

발간등록번호

11-1543000-000906-01

농촌지역개발사업 완료지구 활성화 방안 연구

2014



농림축산식품부

Ministry of Agriculture, Food and Rural Affairs

발 간 등 록 번 호

11-1543000-000906-01

농촌지역개발사업 완료지구 활성화 방안 연구

A Study on the Activation Plan of Complete Region
in Rural Development Project

2014년



농림축산식품부

Ministry of Agriculture, Food and Rural Affairs

제 출 문

농림축산식품부 장관 귀하

이 보고서를 “농촌지역개발사업 완료지구 활성화 방안 연구”의 최종
보고서로 제출합니다.

2014년 12월

연구기관명 : 경상대학교 산학협력단

연구책임자 : 김 영 주

연 구 원 : 은 희 창

최 영 완

박 현 용

연구보조원 : 이 영 규

최 민 화

김 현 미

요 약 문

- 우리나라의 농어촌 지역개발사업은 1950년대 이후 현재까지 지속적으로 추진된 사업으로, 최근 상향식 사업운영(Bottom-up) 등 지역맞춤형 발전모델로 사업이 고도화되는 등 운영방식과 사업형태가 변화되어 왔음
- 이러한 농촌지역개발사업들로 인해 농촌 환경이 어느 정도 개선되었다는 긍정적 평가 이면에 지역특성을 반영하지 못한 일률적 사업추진과 지속적으로 변화하는 세계화의 지역정책 및 농촌정책에 신속히 대응하지 못하고 있다는 비판 또한 대두되고 있는 실정
- 사후관리 및 운영을 염두에 두지 않은 H/W 중심의 과잉투자로 완공 후 운영관리에 많은 애로사항이 발생하고 있으며, 사후 활성화 프로그램 미흡 등으로 완료지구 시설이 지역주민과 지자체의 무관심 속에 지역의 애물단지로 전락하는 상황에 직면
- 농촌지역개발사업의 지속가능성을 담보하고 기존 조성 시설의 효율적 활용과 연계를 통해 농촌지역개발사업 완료지구의 활성화를 도모하기 위해 완료지구 시설물의 운영관리의 공공적 활용방안에 대한 필요성이 제기
- 이 연구에서는 농촌지역개발사업(기존 거점면소재지종합정비사업과 농촌마을종합정비사업) 완료지구의 시설물 운영관리현황에 대한 분석, 해외 사례 벤치마킹 등을 통해 완료지구 활성화를 위한 종합적인 발전방안을 마련하는데 그 목적이 있음

- 일반농산어촌개발사업 완료지구 시설물 운영 실태에 대한 조사결과 조사대상지구(150개 완료지구) 중 61.3%(92개)가 부진지구로 분류되었으며, 이들 부진지구 대부분 시설물 운영관리 비용을 자체 충당을 하지 못하고 있는 상황으로 조사되었음
- 기존 사업 완료지구에 대한 시설물 운영관리의 실태를 조사·분석한 결과, 활성화의 문제점을 크게 외부적 요인과 내부적 요인으로 구분
 - 외부적 요인은 사업 완료지구 스스로 추가적인 재원확보가 현실적으로 어려운데, 이는 활성화를 위한 연계사업의 지속적인 발굴이 내부 주민들의 역량만으로는 현실적인 한계가 있다는 데 기인하는 것으로 사료됨
 - 내부적 요인으로 완료지구 주민 자체 사업조직에 대한 역량부족과 인적투입의 제한 등으로 운영관리의 부실을 초래하고 있으며, 지역적 특성을 고려하지 않은 사업계획과 시설물의 운영, 이에 따른 운영관리 기금 부족, 시설물의 기능과 역할의 한계 등에 따른 시설물의 유희시

설화 초래 등으로 나타남

- 일반농산어촌개발사업의 지속가능성과 사업효율성/효과성의 극대화를 위해서는 기존 완료지구 시설물 운영을 다각화하고 현재 진행되고 있는 지구들에 대한 시설물 운영관리 강화방안 마련이 동반되어야 함
- 이들 부진지구의 요인은 시설물 조성 이후 운영관리의 문제도 있지만 시설물 조성 이전 단계에서 운영관리에 대한 방안마련이 미흡한 것도 부진지구를 양산한 하나의 원인으로 작용하고 있었음
 - 완료지구 실태조사 결과 부진 사업지구의 경우 사업 기획단계와 사업 추진, 운영단계, 사후관리 단계에서 다양한 문제점을 나타내고 있었으며, 특히 사업 기획단계시 사업 지구의 특성을 반영하지 않은 계획수립으로 H/W측면에서 시설물의 고립화 현상을 초래하여 목적과 취지에 부합한 기능과 역할을 수행하고 있지 못하고 있었으며, 운영단계에서는 차별화된 운영관리 프로그램 부재와 사업 추진 역량 미흡과 사업 추진체계 정비 등 S/W측면에서의 다차원적인 대안마련이 필요한 것으로 분석됨
- 해외사례 벤치마킹을 통해 7가지의 주요 시사점을 도출하였음
 - ① 사업운영관리의 주체는 마을과 주민으로 전반적인 사업을 주도적으로 추진, ② 민간 참여 방식의 확대와 마을간, 농장(가)간의 연계협력 사업을 적극적으로 시행, ③ 신규 시설물 조성 보다는 유희시설과 기존 시설물의 활용성을 높이는 차원으로 리뉴얼/리포지셔닝, ④ 기존 단순 농촌체험관광의 한계성을(농업, 농촌체험 방식) 극복하고 농촌경관의 관광자원화를 추진, ⑤ 농업생산물 및 시설의 활용성 다양화 추진(원소스 멀티핑션)으로 고객 참여 및 편리성 확대, ⑥ 부처간, 기관/단체 상호간 연계협력 사업으로 기존의 사회적 문제를 해결하는 공간으로 농촌을 선택, ⑦ 농촌공간을 현재 도시 맞벌이 부부의 보육시설로 확대하고 정부의 재원 지원 없이 현재 자립경영 체제 구축 등
- 이러한 조사결과를 기초로 이 연구에서는 완료지구 활성화를 위한 핵심 8대 가치를 설정하고 이를 실현하기 위한 4가지 측면(시설적 측면, 운영관리 측면, 운영프로그램 부문, 지원체계 조직 다각화 부문 등)에 따라 가장 중점을 두어야 하는 활성화 핵심요소 도출
- 완료지구 활성화를 위한 시설측면에서는 특정 시설(센터)에 대한 사업비 과다 책정과 시설물 입지선정 등의 문제점이 대두되고 있으며, 특히 시설물의 운영관리 방안 마련이 필요한 것으로 파악됨

- 운영관리 측면에서 지역 공동체 활성화를 지속적으로 유도하기 위한 협력 네트워크 구축과 지원체계 마련을 위해 사업 수행 단계에 따른 운영관리 방안 마련이 필요함
 - 시설물 조성과 조성이전단계에서는 운영관리 상황에 대한 지속적인 모니터링체계를 구축, 시설물 운영관리 미흡시 해당 시설물 조성사업비를 일괄적으로 회수하는 형태의 신규 협약 추가, 전체 사업비의 일정비율을 운영관리비용을 장기적으로 적립 운용하는 형태의 사업비 지출계획 등 추진
 - 시설물 운영과 사후관리단계에서 권역 내 재정운영 상태에 대한 사후관리 단계에서의 컨설팅 진행, 시설물 운영 수익 중 일정부분을 확보하는 형태로 외부 전문 인력 채용제도를 개선, 사후관리 컨설팅 프로그램 도입과 인센티브 지원, 인접 권역 간 시설연계를 통해 유사시설의 기능 통합, 운영프로그램 중복성 해결 등 추진
- 또한, 시설물 활용 활성화를 위해 도입 가능한 운영 프로그램으로 14개 운영 프로그램을 도출하고 지대 유형별로 적용 가능한 프로그램을 제시하였음
 - 14개 운영프로그램 : 돌봄농장(Care farm), 귀농·귀촌 지원공간, 보육활동공간(방과 후 학교 포함), 열린 장터(바자회/프리마켓/마을상점 등), 정보화 도서관, 관혼상제 서비스 공간, 중간지원조직 지원공간, 팝 스퀘, 건강관리 안전지킴이 시설, 농촌일자리 연계지원센터 공간, 내 고장 안내소(출향민 지원공간), 열린민원안내소(인터넷 행정공간), 마을자원 박물관, 농촌 사회적 기업 창업지원시설 등
- 특히, 이 연구에서는 완료지구 활성화를 위한 방안으로 도시화 농촌지역(99개 읍면)/준도시화 농촌지역(79개 읍면)/농촌지역(102개 읍면)/중산간지역(96개 읍면)/산간지역(71개 읍면) 등의 지대유형별로 활성화전략과 방안을 제시하고, 이에 따른 시설의 운영/관리 방안, 시설물 활성화 방안(적용가능 프로그램) 등을 제시하였음
- 이러한 연구결과를 토대로 이 연구에서 향후 농촌지역개발사업 완료지구 활성화를 위한 정책 기본방향을 크게 지자체의 권한 강화, 지역사회의 참여강화, 지속가능한 시설 이용방안 마련, 중앙정부 차원의 제도 정비 등의 네 가지로 제시하였으며, 향후 이에 대한 본격적인 연구가 필요할 것으로 판단됨

목차

농촌지역개발사업
완료지구 활성화 방안 연구

제1장 서론	1
제1절 연구의 배경 및 목적	1
1. 연구의 배경	1
2. 연구의 목적	3
제2절 연구의 범위 및 수행절차	4
1. 연구범위	4
2. 연구수행 프로세스(Process)	6
제2장 지역개발사업 개요	9
제1절 농촌지역개발사업 현황	9
1. 지역개발의 개념	9
2. 농촌지역개발사업의 개념 및 연혁	10
3. 농촌지역개발사업 추진현황 및 개편방향	15
제2절 일반농산어촌개발사업 현황	22
1. 사업 목표 및 추진방향	22
2. 주요 사업내용	23
3. 일반농산어촌개발사업 추진지구 현황	25
제3절 타 부처 지역개발사업 현황	28
1. 국토교통부 성장촉진지역 개발사업	28
2. 국토교통부 도시활력증진지역 개발사업	29
3. 안전행정부 특수상황지역 개발사업	30
4. 부처별 지역개발사업 비교	31

목차

농촌 지역개발사업
완료지구 활성화 방안 연구

제3장 농촌지역개발사업 완료지구 현황조사/분석	35
제1절 농촌지역개발사업 완료지구 현황 조사	35
1. 조사개요	35
2. 조사 대상지구 선정	37
3. 조사 대상지구 분류 및 선정	39
제2절 완료지구 시설물 운영/관리 실태 조사	55
1. 조사 개요	55
2. 시설물 운영/관리 실태 설문조사 결과	58
3. 유형별 시설물 운영실태 분석	69
4. 부진/원활지구 요인 분석	76
제4장 농촌지역개발 관련 정책.사례 및 시사점	81
제1절 국외 농촌지역개발관련 정책 검토	81
1. 유럽연합(EU)의 농촌개발 정책·제도	81
2. 미국의 농촌지역개발정책	85
3. 영국의 농촌계획제도/농촌개발사업	86
4. 독일의 농촌공간정비사업	87
5. 프랑스의 농촌개발사업	88
6. 네덜란드의 농촌공간정비사업	89
7. 정책검토를 통한 주요 시사점	89
제2절 국.내외 농촌지역개발관련 사례검토	91
1. 국내사례	91
2. 국외사례	101
3. 사례분석을 통한 주요 시사점	113

목차

농촌지역개발사업
완료지구 활성화 방안 연구

제5장 농촌지역개발사업 완료지구 활성화 방안	119
제1절 완료지구 활성화를 위한 방향 정립	119
1. 완료지구 활성화의 의미와 가치정립	119
2. 활성화를 위한 핵심요소 도출	120
3. 완료지구 활성화를 위한 기본방향 및 전략	121
제2절 완료지구 활성화 방안	123
1. 시설물 운영/관리 효율화 방안	123
2. 시설물 활용(시설활용 운영프로그램) 활성화 방안	128
3. 지원체계 및 조직 다각화 방안	152
제6장 결론 및 정책적 제언	157
제1절 요약 및 결론	157
제2절 정책적 제언	162
부 록	165
부록 1. 조사대상 권역 및 시설물 현황	167
부록 2. 설문조사지	179
부록 3. 41개 시·군별 지대구분 평가요인 자원량 조사결과	181
부록 4. 447개 읍·면별 지대구분 분석 결과	222

표목차

농촌지역개발사업
완료지구 활성화 방안 연구

<표 2-1> 농어촌지역개발의 정의	11
<표 2-2> 농촌지역개발 정책 전개과정	14
<표 2-3> 농촌지역개발사업의 범위	15
<표 2-4> 농업·농촌종합대책 농촌복지 증진 및 지역개발	16
<표 2-5> 포괄보조금사업 지원대상	17
<표 2-6> 일반농산어촌개발사업에 통합된 기존 지역개발사업	19
<표 2-7> 일반농산어촌개발사업 유형별 사업 주요 내용	20
<표 2-8> 지역행복생활권과 광역경제권 및 기초생활권 비교	21
<표 2-9> 일반농산어촌개발사업 대상지역	22
<표 2-10> 일반농산어촌개발사업 추진 유형 개편	23
<표 2-11> 일반농산어촌개발사업 유형별 주요 사업 내용	24
<표 2-12> 읍면단위 지역개발사업 추진현황	26
<표 2-13> 마을단위 지역개발사업 추진현황	27
<표 2-14> 국토교통부 성장촉진지역 개발사업 내용	28
<표 2-15> 국토교통부 도시활력증진지역 개발사업 내용	29
<표 2-16> 안전행정부 특수상황지역개발 사업 내용	31
<표 2-17> 부처별 지역개발사업 비교	32
<표 3-1> 지역별 조사대상 지구 현황	38
<표 3-2> 지역별 1차 조상 대상지구 선정 결과	39
<표 3-3> 평가목표체계	40
<표 3-4> 평가등급 기준	42
<표 3-5> 평가량 산정 과정	44
<표 3-6> AHP법을 이용한 중요도	44
<표 3-7> 시·군별 평가결과 종합	45
<표 3-8> 지대구분을 위한 유형기준 설정	51

표목차

농촌지역개발사업
완료지구 활성화 방안 연구

<표 3-9> 읍·면별 지대구분 설정 결과	53
<표 3-10> 조사 설계	55
<표 3-11> 설문조사 내용	56
<표 3-12> 부진/원활지구 분류 결과	77
<표 4-1> EU구조기금의 목적 구분	82
<표 4-2> 미농무부 농촌개발의 임무와 목표	85
<표 4-3> 주요시설물 상세와 고용인원	92
<표 4-4> 권역운영기금조성설치	93
<표 4-5> 가공상품 판매	97
<표 4-6> 국내사례 시사점 요약	113
<표 4-7> 국외사례 시사점 요약	114
<표 5-1> 핵심가치 구현을 위한 8大 활성화 요소	121
<표 5-2> 완료지구 시설물 운영관리 효율화 방안	127
<표 5-3> 센터 및 체험시설 운영실태 종합	130
<표 5-4> 완료지구 시설물 활용 형태 종합 요약	145

그림목차

농촌지역개발사업
완료지구 활성화 방안 연구

<그림 1-1> 완료지구 활성화 필요성	3
<그림 1-2> 연구 범위	4
<그림 1-3> 연구 수행 프로세스	6
<그림 2-1> 읍면단위 지역개발사업 연도별 현황	26
<그림 2-2> 마을단위 개발사업 연도별 현황	27
<그림 3-1> 완료지구 현황조사 개요	35
<그림 3-3> 지역별 조사대상 지구 현황	38
<그림 3-4> 이상값 제거	40
<그림 3-5> 지대구분에 따른 41개 시·군 447개 읍면 현황	52
<그림 3-6> 조사대상 특성	58
<그림 3-7> 시설 규모	59
<그림 3-8> 시설물 조성 사업비	60
<그림 3-9> 고용인원	61
<그림 3-10> 시설 내 수용 가능 인원	62
<그림 3-11> 연간 방문자수	63
<그림 3-12> 연간 운영수입	64
<그림 3-13> 발전기금 적립 유무	65
<그림 3-14> 발전기금 적립 규모	65
<그림 3-15> 총 인건비 규모	66
<그림 3-16> 직원 1인당 인건비 현황	67
<그림 3-17> 공과금 현황	68
<그림 3-18> 세금 현황	69
<그림 3-19> 5개 유형별 시설 규모	70
<그림 3-20> 5개 유형별 시설물 조성 사업비	71
<그림 3-21> 5개 유형별 고용인원	71

그림목차

농촌지역개발사업
완료지구 활성화 방안 연구

<그림 3-22> 5개 유형별 시설 내 수용 가능 인원	72
<그림 3-23> 5개 유형별 연간 방문자수	73
<그림 3-24> 5개 유형별 연간 운영수입	73
<그림 3-25> 5개 유형별 총 인건비 규모	74
<그림 3-26> 5개 유형별 직원 1인당 인건비 현황	75
<그림 3-27> 5개 유형별 공과금 현황	75
<그림 3-28> 부진/원활지구 분석 개요	76
<그림 5-1> 사업 완료지구 활성화의 핵심가치	119
<그림 5-2> 사업 완료지구 활성화 기본방향 설정	122
<그림 5-3> 시설물 운영관리 효율화 방안 제시 단계	123
<그림 5-4> 활용가능 시설물 유형	128
<그림 5-5> 유형별 시설물 활용형태 및 운영방안	152
<그림 5-2> 사업 완료지구 활성화 기본방향 설정	107
<그림 5-3> 시설물 운영관리 효율화 방안 제시 단계	109
<그림 5-4> 활용가능 시설물 유형	113
<그림 5-5> 유형별 시설물 활용형태 및 운영방안	131

농촌지역개발사업 완료지구 활성화 방안 연구

제1장 서론

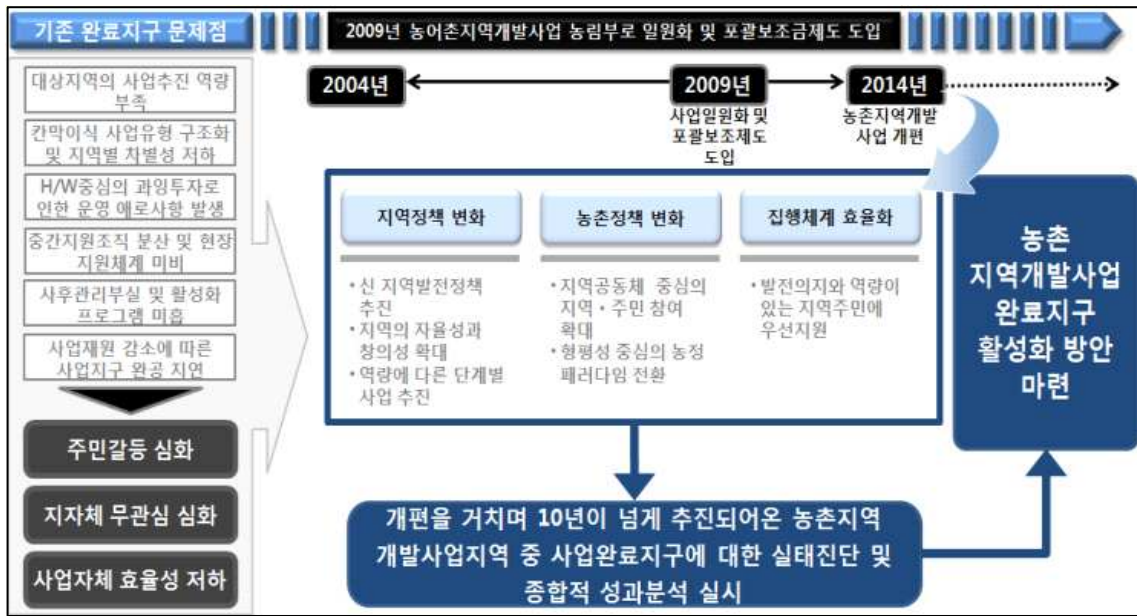
제1장 서론

제1절 연구의 배경 및 목적

1. 연구의 배경

- 2000년 이후 한국의 농업농촌정책은 사회 환경변화 및 지역주민의 요구 증대 등에 따라 지역별 맞춤형 발전모델로 사업이 고도화되고 있음
 - 농업위주의 정책에서 농촌공간을 고려하는 통합정책으로 공간의 범위 확장 및 하향식사업 방식에서 상향식사업으로 추진방식이 변화
 - 개인중심의 지원에서 마을 및 권역 중심으로 변화하면서 농업·농촌의 다면적 가치를 중시하는 농촌지역 활성화 정책이 정부정책의 핵심으로 대두
- 우리나라의 농어촌 지역개발사업은 1950년대 이후 현재까지 지속적으로 추진된 사업으로, 최근 상향식 사업운영(Bottom-up) 등 지역맞춤형 발전모델로 사업이 고도화되는 등 운영방식과 사업형태가 변화되어 왔음
 - 1950년대 해외원조자금을 바탕으로 한 지역개발사업 추진 이후 1960년대를 거쳐 1970년대에는 '새마을운동'이라는 국가적 아젠다(Agenda) 아래에서 농어촌지역의 환경개선과 주민인식개선에 집중
 - 1980년대 이후 농어촌 지역개발사업은 대단위 농업종합개발운동으로 발전하였고 1990년대까지 중앙정부 주도의 물리적 기반 정비형태로 추진
 - 2000년대 지역개성과 창의성에 대한 관심이 높아지면서 소규모 생활권단위의 농촌마을종합개발사업, 지역특화사업 등으로 발전
 - 2010년대 이후 현재까지 농어촌 지역개발사업은 다양한 유형(광역, 권역, 마을단위 등)과 형태(하드웨어, 소프트웨어 사업 등)로 발전하고 사업운영형태도 지역주민의 의사를 바탕으로 한 계획수립과 주민참여형태의 사업운영 추진
 - 또한 포괄보조 5개년계획 도입 및 관련사업의 통합을 통해 시군의 통합적 농촌계획 수립의 기반을 마련하는 등 농촌 지역개발사업 추진을 위한 사업지원 체계를 지속적으로 구축하여 살기 좋은 농어촌 정주공간 조성을 위한 개발사업 추진

- 그러나 이러한 농촌지역개발사업들로 인해 농촌 환경이 어느 정도 개선되었다는 긍정적 평가 이면에 지역특성을 반영하지 못한 일률적 사업추진과 지속적으로 변화하는 세계화의 지역정책 및 농촌정책에 신속히 대응하지 못하고 있다는 비판 또한 대두되고 있는 실정
 - 기존 지역의 사업추진 역량 부족 및 단계별 지원체계 미비로 사업계획/운영/관리상에 많은 문제점들이 노출되었으며, 단편적인 사업운영 매뉴얼에 다른 지역의 자율성을 저해하는 결과를 양산
 - 그동안 정부는 농촌문제 해결을 위한 다양한 대책과 그에 따른 각양각색의 농촌지역개발사업을 제시하여 왔으나 대부분의 농촌지역개발사업들은 농촌 공간의 특성을 고려하지 않은 생활환경 개선 위주의 획일적·물리적 사업에 편중되어 왔음
- 사후관리 및 운영을 염두에 두지 않은 H/W 중심의 과잉투자로 완공 후 운영관리에 많은 애로사항이 발생하고 있으며, 사후 활성화 프로그램 미흡 등으로 완료지구 시설이 지역주민과 지자체의 무관심 속에 지역의 애물단지로 전락하는 상황에 직면
 - 지속적 인구감소, 교통통신의 발달, 지역주민의 관심 저하, 운영관리 인력의전문성 부족 등의 이유로 권역활성화센터 등 주민주도시설물의 유희화 현상 발생
 - 특히, 운영주체의 불안전성, 운영관리방안에 대한 주민 갈등, 운영단체의 역량 미흡, 시설관리 및 프로그램 운영을 위한 재원 미확보 등의 이유로 조성된 시설물의 노후화 심화
 - 또한, 주민을 위한 서비스 제공의 기능 부족 및 운영 단체 및 인력의 지속성을 확보하지 못하는 등의 문제가 발생
- 농촌지역개발사업의 지속가능성을 담보하고 기존 조성 시설의 효율적 활용 및 연계를 통해 농촌지역개발사업 완료지구의 활성화를 도모하기 위해 완료지구 시설물의 운영관리의 공공적 활용방안에 대한 필요성이 제기
 - 농산어촌지역 인구의 감소로 권역센터 및 마을회관 등의 시설물을 이용하는 인구가 점차 감소함에도 불구하고 사업지구의 시설물은 지속적으로 조성되는 등 사업기획단계에서의 시설물 운영관리에 대한 고려 부족
 - 농촌지역개발사업(일반농산어촌개발사업)이 완료된 사업지구의 운영/관리 실태에 대한 조사·분석과 해외 농촌지역개발 사례에 대한 벤치마킹을 통해 현 농촌지역개발사업 완료지구 활성화를 위한 고민이 필요하다는 공감대 형성



<그림 1-1> 완료지구 활성화 필요성

2. 연구의 목적

- 이 연구의 농촌지역개발사업 완료지구 활성화란 농촌지역개발사업을 완료한 사업대상지구(지역)의 지역 경제 활성화를 도모하고 해당 지역주민의 자치력을 증대시키는 목적을 가지는 것으로 정의될 수 있음
 - 즉, 농촌지역개발사업 완료지구 활성화 방안 마련을 위해 기 조성된 시설물의 운영관리 효율성을 강화시킴과 동시에 주민자치 중심으로 지역의 자연적·물적·문화적 자원을 활용한 고용 기회를 창출함으로써 소득을 확보하고 지역경제를 활성화하는 모든 활동을 포함함
- 이를 위해 이 연구에서는 농촌지역개발사업(기존 거점면소재지 종합정비사업 및 농촌마을종합정비사업) 완료지구의 시설물 운영관리현황에 대한 분석 및 해외 사례 벤치마킹 등을 통해 완료지구 활성화를 위한 종합적인 발전방안을 마련하는데 그 목적이 있으며 이를 위한 세부 연구 목적은 다음과 같음
 - 첫째, 완료지구 실태조사(설문 및 현장조사)를 통한 부진 및 원할지구 구분 및 요인 도출
 - 둘째, 해외사례 벤치마킹을 통한 완료지구 시설물의 공공적 서비스를 강화한 대안적 활용방안을 제시
 - 셋째, 효율적 사업관리를 위한 중간지원조직체계 다각화 및 주민참여형 뉴 거버넌스 조직체계 구축방안 마련

제2절 연구의 범위 및 수행절차

1. 연구범위

- 이 연구는 농촌지역개발사업 완료지구의 실태진단 및 해외사례 벤치마킹을 통한 농촌지역개발사업의 종합적 성과분석을 기초로 향후 농촌지역개발사업 완료지구의 활성화 방안을 제시하는 것임
- 이를 위해 이 연구에서는 총 3단계 9개 작업단위로 연구의 범위를 구성하고 연구진행을 위해 관련 전문가 인터뷰(사업담당자, 지자체 공무원, 공사 담당자, 컨설팅업체 등) 등을 통하여 연구내용의 실증적 검증을 실시하였음



<그림 1-2> 연구 범위

- 1단계 문헌검토 및 사례분석 단계에서는 농촌지역개발사업 검토, 선행연구 검토, 국내·외 사례벤치마킹 등을 실시함
 - 농촌지역개발사업 검토는 세부적으로 농촌지역개발사업 검토와 일반농산어촌개발사업에 대한 검토로 진행되며, 농촌지역개발사업 검토의 주된 내용은 사업의 정의, 연혁, 추진현황 등과 포괄보조사업으로 변경에 따른 일반농산어촌개발사업의 사업내용 및 추진현황 등에 대해 검토

- 타 부처 지역개발사업 검토는 기초생활권 사업과 관련된 광역·지역발전특별회계 내 시군구포괄보조사업인 국토부의 성장촉진지역 및 도시활력증진지역 개발사업과 안행부의 특수상황지역 개발사업 등의 사업내용 및 추진현황 검토
 - 국내외 사례 벤치마킹은 국내 사례와 국외사례로 구분하여 진행하며, 국내는 국내 범부처 별 추진하고 있는 지역개발사업 추진 정책과 우수사례에 대한 검토를 통해 부처간 사업 연계방안을 모색
 - 국외사례(독일/벨기에/네덜란드 등)는 선진지 견학을 통해 국외 농촌지역개발관련 추진정책 및 사례, 운영프로그램 등을 벤치마킹하여 국내 농촌지역개발사업 완료지구의 활성화를 위한 대안적 활용자료로 활용함
- 2단계 완료지구 현황 조사 및 분석단계는 먼저 완료지구에 대한 유형화를 통해 유형별 조사대상 규모를 산정하고 정형화된 설문지를 활용한 시설물 운영관리 설문조사 진행함
- 완료지구 유형화를 위해 AHP법에 의한 지대구분 방법을 이용하여 5개 유형을 도출하고 완료지구 전체 D/B¹⁾를 대상으로 유형별 조사대상 지구를 선정함
 - 시설물 운영관리 실태조사는 권역 일반현황, 시설물 일반현황, 시설물 운영 수입, 시설물 운영지출 등으로 설문을 구성하여 선정된 조사대상 지구를 대상으로 설문조사를 진행
 - 부진/원활지구 요인분석은 시설물 개방성, 주민주도 운영지속성, 수익기금 적립 등 준비성 등의 3개 지표를 기준으로 부진/원활지구를 구분하고 지리적 특성을 고려한 5대 지대별 부진/원활요인을 도출함
- 3단계 완료지구 활성화 방안 도출 단계는 H/W 중심의 시설물 운영관리 효율화 방안, S/W 중심의 시설물 운영 활성화 방안, 지원체계 다각화 방안 등을 제시함
- 시설물 운영관리 효율화 방안 도출은 시설물 유형 및 규모별 적정 운영관리비용을 산출하고 시설물 유형 및 규모별 운영관리 효율화 방안을 제시
 - 시설물 운영 활성화 방안은 시설물 운영프로그램 다각화 및 부처간 운영프로그램 협력방안 등에 대한 대안을 제시
 - 지원체계 다각화는 현 지원조직체계에 대한 대안적 발전모델을 제시함과 동시에 주민참여형 뉴 거버넌스 조직체계 구축방안 등을 제시

1) 한국농어촌공사(2014. 08) 및 농어촌연구원(2014. 01) 제공 DB_150개 완료지구를 대상으로 진행

2. 연구수행 프로세스(Process)

- 이 연구의 내용은 크게 자료조사, 현황분석, 방안제시 등으로 구성되며, 문제인식 → 조사단계 (자료조사) → 분석단계(시설물 운영관리 현황 및 국외 사례분석) → 방안제시단계 등의 단계별 연구수행 과정을 통해 완료지구 활성화 방안을 제시
 - 자료조사는 문헌분석을 기초로 주요정책 및 사업에 대한 시사점을 도출하고 현황분석은 현장 조사(완료지구 및 해외사례 조사)에 기반 한 분석 결과를 도출
 - 방안 제시는 H/W 효율화, S/W 활성화, 조직체계 다각화 등으로 구분하여 완료지구 활성화 방안을 제시하고자함
- 특히, 농촌지역개발사업에 대한 내용적 범위에 있어서 이 연구에서는 농촌지역개발사업의 범위를 2013년 12월 일반농산어촌개발사업으로 개편 이전의 읍면소재지 종합정비사업과 마을 권역단위종합정비사업으로 한정함
 - 읍면소재지 종합정비사업은 기존 소도읍육성사업 및 거점면종합개발사업으로 추진되었던 완료지구를 포함하며 권역단위종합정비사업은 기존 농촌마을종합개발사업을 포함
- 조사대상 시군은 전국 일반농산어촌지역 116개 시·군을 대상으로 한국농어촌공사와 농어촌연구원에서 제공받은 D/B에 포함된 사업완료지구가 있는 시·군을 최종 조사대상 지역으로 선정하였으며, 최종 150개 완료지구를 대상으로 조사를 진행



<그림 1-3> 연구 수행 프로세스

농촌지역개발사업 완료지구 활성화 방안 연구

제2장 지역개발사업 개요

제2장 지역개발사업 개요

제1절 농촌지역개발사업 현황

1. 지역개발의 개념

- 지역개발에 대한 정의는 학자마다 다르지만 한 국가의 하위공간영역인 지역의 공간적 범위 내에서 그 공간영역이 직면하고 있는 문제를 해결하고 장기적인 발전을 도모하기 위하여 종합적이고 쇄신적인 발전을 이룩해 나가는 계획적인 과정을 의미함²⁾
- 지역개발(regional development)이란 용어는 1920년대 이후에 사용된 개념으로 지역개발의 개념은 국가마다 다르게 규정되고 있으며, 개발단계에 따라서 다르게 정의하고 있음
 - 도시화의 역사가 앞선 영국은 도시와 농촌을 하나의 공간단위로 인식해서 도시 및 농촌개발을 지역개발의 개념으로 사용
 - 미국은 지역개발이라는 용어에 비해 대도시권개발, 주 개발, 또는 주간개발이라는 용어를 주로 사용하고 있음
 - 중앙집권적 통치구조가 강한 프랑스는 중앙정부 중심의 국토개발에 초점이 주어졌기 때문에 지역개발이라는 용어에 비해 국토의 관리라는 표현을 사용
 - 일본에서는 1950년대부터 지역개발이라는 용어를 사용하고 있으며, 우리나라는 해방이후 국토개발이라는 용어를 널리 사용하였다가, 1960년대부터 지역개발이라는 용어를 보편적으로 사용함
- 우리나라는 1995년 지방자치시대 도래로 그간 굳어진 중앙집권체제의 완화 그리고 급속한 산업화에 연유한 지역 간 불균형개발 및 그 연장선상에서 제기된 지역감정문제 해결이 주요 화두가 됨
 - 우리나라의 지역개발과 관련된 법제도로서는 1963년에 제정된 국토건설종합계획법이 있는데, 동 법의 제2조에서는 지역개발계획을 국토개발에 관한 장기적이고 종합적인 계획으로 규정하고 있음(박종화, 1995)
 - 지역개발은 지방자치제가 실시된 이후부터는 지역경제를 활성화하기 위한 각종 사업들이 각

2) B. Mackaye, The New Exploration : A Philosophy of Regional Planning(New York : Harcourt) ; 박종화·윤대식·이종열, 「지역개발론」, 박영사, 1995, p8

지방자치단체들마다 활발히 시행되고 있음

- 지역개발의 주제가 되는 ‘지역문제’는 해당 지역이 다른 지역들에 비해 낙후 또는 침체되었을 경우, 교통문제, 환경문제 등과 같이 지역주민들의 생활과 관련되는 문제들을 모두 포함한 광의의 개념임
- 따라서 지역개발의 개념에는 도로건설 등과 같은 경제개발과 지역주민의 생활환경문제를 다루는 사회개발이 모두 포함되며 일반적으로 교통망, 전기·통신시설, 경지정리 등 지역의 생산기반을 조성하고 지역의 소득을 높이는 경제개발을 강조하는 측면이 많음

2. 농촌지역개발사업의 개념 및 연혁

1) 농촌지역개발사업 개념

- 농촌지역개발사업은 농촌이라는 공간을 대상으로 지역의 ‘발전’을 위해 실시하는 각종 사업들을 총칭
 - 1990년대 이전에는 농촌개발을 ‘농업과 농촌서비스를 근대화’해 낙후된 농촌지역이 도시지역의 수준을 따라잡는 것’으로 정의되었음
 - 1990년대 이후 농촌지역개발은 생활환경개선과 같은 사회간접자본을 확충하고 문화·복지 서비스를 제공하며 지역의 특성을 살려 지속가능한 발전을 가능하게 하는 것으로 변화함
- 농어촌지역개발사업은 농어촌을 공간적 단위로 지원하는 사업으로서 농어촌에 대한 개념이 기관별, 입법목적별로 상이한 상황임³⁾
 - 「농업농촌기본법」에서는 ‘농어촌 지역’을 ‘군의 지역과 대통령령이 정하는 지역’으로 정의하고 있고, 「농림어업인 삶의 질 향상 특별법」에서는 ‘읍면의 전 지역과 동의 일부지역’을 농산어촌 지역으로 규정하고 있음
 - 농림축산식품부와 농촌진흥청의 경우 읍면 단위를 농촌으로 규정하고 있고, 행정안전부와 국토해양부는 면을 농어촌으로 규정하고 있음

3) 지주용, 2011, 자율적 농어촌지역개발사업 평가지표 연구, 건국대학교, 학위논문(박사)

〈표 2-1〉 농어촌지역개발의 정의

구분	설명
개발의 대상과 성격	농어촌 지역을 대상으로 하는 지역개발
개발의 주체	행정, 지역주민, 투자자 등 모든 이해관계자
개발 수단	농어촌 지역의 자원을 활용하고 주민의 참여를 동원하며, 공공의 예산이 뒷받침되는 다 부분적 개발
개발의 목표	주민 삶의 질 향상과 농어촌 지역 문제해결을 통한 지속가능성 확보

- 농어촌지역개발은 협의, 광의에 따라 개념의 차이가 있고, 일부에서는 농어촌의 지속가능성 확보와 삶의 질 향상을 위한 개발로 정의함⁴⁾
 - 협의의 농어촌지역개발은 주로 정주 측면에서 필요한 적정 수준의 시설과 서비스 공급에 한정되고, 광의의 농어촌지역개발정책에는 농어촌지역의 산업, 환경, 공동체 문제 등 농어촌지역에서 이루어지는 모든 개발행위가 포함됨
 - ‘농어촌지역개발’을 농어촌 지역의 문제해결을 통한 지속가능성 확보와 주민의 삶의 질 향상을 위하여 주민이 참여하는 가운데 지역의 자원을 활용하고 경제적 번영, 사회적 통합, 환경적 가치 고양 등을 도모하기 위한 개발로 정의함

2) 농촌지역개발사업의 연혁

(1) 근대화 이전

- 농촌개발은 정착농업이 시작된 시점부터이므로 오랜 역사를 갖고 있다고 볼 수 있음
 - 신라시대 평야지역에 기반목상촌(基盤目狀)을 조성하였다는 기록으로 보아 계획취락의 조성에 관심을 가진 것으로 보임
 - 고려시대에 간척지를 대대적으로 조성하고 범람 시 파난 목적으로 돈대를 설치하였는데 간척지 내부에 취락을 조성하였다는 기록이 있음
- 우리나라에서 본격적으로 계획 취락을 조성한 사례는 1920년대 전북 군산의 미면간척지와 김제의 광활간척지의 신규 개척취락 등이 있으며, 1930년대 말에는 전남 보성군 득량간척지가 조성되어 안심촌 등 4개의 개척마을이 간척지 내에 새로 조성됨

4) 2008, 농촌지역개발정책 연구포럼 자료집

(2) 지역사회개발 : 1950~60년대

- 8.15광복 이후, 국내 정세에 혼란기를 거쳐 한국전쟁에 이은 전후 복구가 시급한 시기이었기 때문에 농어촌정비에 대한 관심은 1950년대 후반에 가서야 가능하게 되었음
 - 1948년 영연방회의에서 주요 농촌개발방식으로 지역사회개발사업이 채택된 이후 세계 각국에 보급되었으며 여기서 지역사회개발이란 '지역사회 주민들이 능동적으로 참여하여 자신의 지역사회를 발전시키는 활동'으로 정의됨
 - 국내에서는 지역사회개발 중앙위원회 → 도위원회 → 군위원회 → 지역개발 부락계 순으로 사업추진체계를 갖고 있었으며, 군에서는 지역사회개발 지도반을 설치하여 각 분야별로 전문지도원을 배치하여 지도하였으나 열악한 정부 재정 상태와 주민들의 낮은 개발능력으로 실질적 성과가 없었음
- 1962년 농사시험장이 농촌진흥청으로 개편됨에 따라 지역사회개발사업은 농촌진흥청으로 이관되어 농촌지도사업으로 전환
 - 지리·사회·경제적 여건이 동일한 6~10개 마을을 묶어 733개(나중에 730개로 조정) 농촌진흥시범지역을 선정하여 1965년에는 전국 33,100개의 리·동 지역을 722개 자조지역으로 재편성하여 부락자조개발 개년계획을 수립하고 농촌지도소의 지도사가 전담 또는 순회 지도함
 - 1969년에는 지리·경제적 조건이 동일한 2~3개 리·동을 단위로 지도사가 마을에 입주하여 지도하는 주재지역개발 지도사업, 1971년에는 유엔개발기구(UNDP)의 지원 하에 3강(안성천, 동진강, 상주천) 유역개발사업이 추진

(3) 새마을사업 : 1970년대

- 1960년 경제개발 5개년계획의 성공적 추진으로 농업국가에서 산업국가로 탈바꿈함
 - 도시·공업 위주의 불균형 성장정책의 지속으로 도농격차가 심화되고 1967~1968년에 걸친 삼남지방의 큰 가뭄이 도화선이 되어 대대적인 향도이촌이 시작됨
 - 다수확 신품종의 보급과 이중곡가제에 의한 가격지지 등으로 농민소득이 대폭적으로 증대됨에 따라, 농촌의 경제적 여력이 커져 생활환경개선에 대한 욕구와 수용잠재력이 부양되어 새마을 운동이 추진
- 새마을사업은 1970년 4월 마을 생활환경정비를 위한 새마을가꾸기사업으로 시작하여, 1973년에는 개발대상마을을 전국 33,000여개의 행정리로 확대하여 추진
 - 마을을 기본적인 단위로 두고 경제적 자립도에 따라 기초·자조·자립 마을로 구분
 - 주민의 합의가 전제되고 모든 주민에게 혜택이 돌아갈 수 있는 사업을 택하여, 단계별 선별적으로 발전시킨다는 원칙에 의해 생활환경개선 → 생산기반조성 → 소득증대 순으로 사업을

추진

- 농촌의 전반적인 경제발전과 생산구조의 현대화에 대한 기여가 있었으나 하향식 접근방식에 의해 자율성이 극히 좁은 개발이었음

(4) 농어촌지역개발 : 1980년대

- 농촌개발이 '삶의 질'을 높이는데 목표를 두고 정주생활권 전체를 포괄하는 정주생활권개발전략이 높은 공감대를 형성함
- 1981~1984년 제주도를 제외한 각 도에 1개 군씩 내무부 주관으로 지방 정주생활권개발 시범계획이 수립
- 1985년 이후 농림축산식품부가 주관부서가 되면서 계획 명칭이 농어촌지역종합개발계획으로 바뀌었으며, 1994년 말까지 전국 136개 군 지역 중, 109개 군에 대한 계획수립이 완료됨

(5) 농어촌정비사업의 제도적 정착 : 1990년대

- 1990년 농어촌발전특별조치법과 1994년 농어촌정비법 등이 제정되면서 농촌지역개발사업이 제도적으로 정착하기 시작
 - 농어촌발전특별조치법은 농공단지조성사업과 농어촌정주생활권개발사업의 추진, 시군 농어촌발전계획 수립 등에 법적근거를 제공하였으나 2009년에 폐지
 - 농어촌정비법은 '농업생산기반, 농어촌 생활환경, 농어촌 관광휴양자원 및 한계농지 등을 종합적·체계적으로 정비·개발하여 농수산업의 경쟁력을 높이고 농어촌 생활환경 개선을 촉진함으로써 현대적인 농어촌 건설과 국가의 균형발전에 이바지하는 것'을 목적으로 제정됨
 - 농어촌정비법은 농업생산기반 정비사업, 농어촌생활환경 정비사업, 농어촌산업 육성사업, 농어촌 관광휴양자원 개발사업, 한계농지 등의 정비사업 등의 추진 근거를 제시하며 현재 추진되고 있는 농림축산식품부 소관 농촌지역개발사업의 법적 근거를 대부분 마련

(6) 도농통합적 농어촌개발 : 2000년대

- 농촌지역개발에 대한 법적·제도적 기반의 보완이 지속되어, 2000년 농업농촌기본법이 제정되고 2007년 농어업·농어촌 및 식품산업 기본법으로 개편됨
- 2004년에는 '농림어업인의 삶의 질 향상 및 농산어촌지역 개발촉진에 관한 특별법'이 제정되어 농어촌마을종합개발사업, 어촌종합개발사업, 산촌종합개발사업 등 마을단위 상향식 농어촌개발사업이 본격적으로 시행
 - 1개 법정리 이상의 마을권역을 대상으로 농어촌마을종합개발사업, 전원마을조성사업, 도시민 농촌유치지원사업, 도농교류활성화 지원사업, 농어촌테마공원 조성사업, 농어촌 뉴타운조성사

업 등 추진

- 2010년부터는 지방의 자율성 부족, 유사 중복사업 등의 문제점을 해소하고자 포괄보조금제도를 도입
 - 포괄보조금제도는 재원용도를 포괄적으로 지정하고 시도별로 부여된 한도 내에서 지자체 실정에 맞는 사업을 자율적으로 기획하고 설계하는 사업
 - 기존 210개 지역개발계정사업을 24개 사업군으로 통합
 - 농어촌개발사업의 대부분은 농림축산식품부의 농어촌자원복합산업화지원, 농어업기반정비, 일반농산어촌개발사업으로 진행

<표 2-2> 농촌지역개발 정책 전개과정

기간	구분	정책	주요 사업	주요 특징
2009 ~2013년	이명박 정부	지역발전 5개년계획	농어촌자원복합산업화지원, 농어업기반정비, 일반농산어촌개발	<ul style="list-style-type: none"> · 법정계획 · 중앙과 지방의 파트너십 · 혁신주도형 지역특성화 발전모델 · 소프트웨어적 인프라 강화
2004 ~2008년	참여 정부	국가균형발전 5개년계획	농촌마을종합개발사업, 어촌종합개발사업, 지방소도읍육성사업, 거점면종합개발 등	
1990년대	국제화· 지방화 시대의 지역정책 형성기	제7차 경제사회발전 5개년계획	농공단지조성사업, 농어촌정주생활권개발사업, 농업생산기반정비사업, 농어촌생활환경정비사업 등	<ul style="list-style-type: none"> · 행정계획 · 시도, 시군 배제 - 중앙정부주도 · 투입주도형 성장모델 · SOC 등 물리적 인프라 확충
1980년대	균형발전의 태동기	제5, 6차 경제사회발전 5개년계획	농어촌지역종합개발	
1970년대	지역발전의 본격적 착수기	제3, 4차 경제개발 5개년계획	새마을사업	
1960년대	지역발전의 태동기	제1, 2차 경제개발 5개년계획	농촌지도사업	

자료 : 지도로 보는 이명박 정부 지역발전정책(2009) 참조 재작성

3. 농촌지역개발사업 추진현황 및 개편방향

1) 농촌지역개발사업 추진현황⁵⁾

(1) 농촌지역개발사업의 범위

- 1950년 후반의 지역사회개발사업으로부터 시작되어 60년대 시범 농촌건설사업, 70년대 새마을사업, 80년대 군 단위 지역종합개발, 90년대 면급 지역 및 마을정비사업으로 이어져 테마별 마을환경정비 및 주거환경개선, 농촌마을종합개발사업 등, 2010년대 이후 일반농산어촌개발사업까지 지속적으로 수정·보완되며 전개되었음
- 다양한 농촌지역개발사업 중 이 연구에서는 법적·제도적 기반이 갖춰진 후 단일 부처(농림축산식품부)에서 시행하여 일관성 있는 목적을 갖고 있는 농촌지역개발사업을 대상으로 함
 - 농림축산식품부는 2004년 농업·농촌종합대책 정책 하에 농촌지역개발 사업으로 농어촌마을종합개발사업, 거점면종합개발사업을 진행하다 2010년 포괄보조금제도의 도입으로 개편된 일반농산어촌개발사업 내 권역단위종합정비사업, 읍(동)면소재지종합정비사업으로 사업을 개편
 - 이후 2014년 읍면소재지종합정비사업이 농촌중심지활성화사업으로, 권역단위종합정비사업이 창조적마을만들기사업으로 변경됨
 - 이 연구는 농촌지역개발사업 중 완료지구의 운영관리 실태를 파악하는 것임으로 최대 사업기간이 5년인 점을 고려하여, 현 시점부터 5년 이전에 추진된 소도읍육성사업(읍면소재지종합정비사업 포함), 농촌마을종합개발사업(권역단위종합정비사업 포함)을 대상으로 분석하고자 함

<표 2-3> 농촌지역개발사업의 범위

정책	농업농촌종합대책 (참여정부)	기초생활권발전계획 (이명박정부)	지역행복생활권발전계획 (박근혜정부)
사업명	소도읍육성사업	읍(동)면소재지종합정비사업	농촌중심지활성화사업
	농촌마을종합개발사업	권역단위 종합정비사업	창조적마을만들기사업

5) 김희근, 2013, 전계서

(2) 농업·농촌종합대책 : 소도읍육성사업, 농촌마을종합개발사업⁶⁾

- 참여정부는 국가균형발전 5개년계획은 혁신주도형 경제발전이라는 새로운 패러다임을 통해 국가균형발전을 추진
 - 중앙과 지방간 파트너십을 강조한 협력적 계획, 지방이 주도적으로 계획을 수립한 상향식 계획, 수도권과 지방의 상생발전을 도모한 상생적 계획, 장기비전과 정책방향을 제시한 유도적 계획, 시민사회가 광범위하게 참여한 참여적 계획을 지향함
 - 이러한 정책패러다임의 변화는 농업·농촌에도 반영되어 삶의 질 향상 및 복지 증진, 주민 참여적 사업이 진행됨
- 참여정부는 2004년 농업·농촌종합대책을 수립하여 향후 10년간의 농정 로드맵으로 농가소득 안정 및 농촌복지대책을 포괄하는 종합대책을 제시함
 - 기존 농업정책과 달리 정책대상이 농업중심에서 농업·식품·농촌으로 확대되었으며 정책수단도 정부주도·가격지지에서 시장지향·소득보조로 방향이 바뀌었고, 농촌을 기존 농업생산공간이 아닌 생산과 정주 그리고 휴양공간으로 재해석함
 - 이 정책은 ‘농어업인 삶의 질 향상 및 농어촌지역개발에 관한 특별법’과 직접적으로 연결하여 ‘농촌복지증진 및 지역개발’의 비전과 전략을 수립하고 농촌지역개발 전략 시행의 사업으로 소도읍육성사업, 농촌마을종합개발사업을 추진

<표 2-4> 농업·농촌종합대책 농촌복지 증진 및 지역개발

전략	내용	사업
사회안전망 확충	· 농어촌주민에 대해서도 도시근로자의 4대 보험에 맞는 사회안전망 구축	· 건강보험료 경감을 확대 · 국민연금 보험료 지원
교육·의료·복지 인프라 구축	· 농촌교육여건을 개선 · 보건·의료서비스 확충 · 농촌여성·노인대책 강화	· 고교생교육비지원 · 영유아 양육비지원 · 여성농업인센터 신설
농촌지역개발	· 농촌다움을 갖춘 쾌적하고 활력이 넘치는 농촌을 만들기 위한 주민 주도형의 상향식 개발	· 소도읍육성 · 농촌마을종합개발 · 주택용자조건 개선

자료 : 유정규, 2004, ‘농업·농촌종합대책’과 농촌복지 및 지역개발, 농업기술회보

- 소도읍육성사업은 소도읍을 거점기능을 갖춘 농촌지역의 산업·문화중심지로 육성
 - 지자체의 자체 계획을 심사하여 개발 잠재력이 높은 거점 소도읍을 선정·집중지원(매년 20개, 총 194개 읍)하고 소도읍육성협약을 체결하여 지자체가 주도적으로 사업 추진

6) 한국농촌경제연구원, 2004, 농업·농촌종합대책 실천방안 연구

- 농촌지역개발사업 중 가장 큰 비중을 차지하는 농촌마을종합개발사업은 농어촌의 배후마을 생활권을 고려하여 1개 법정리 이상을 권역단위 묶어서 개발을 추진
 - 소도읍과 연계하여 다양한 유형으로 특성화 개발(1천개 권역)하고 전원생활·휴양·자연환경보전공간으로서의 역할을 할 수 있도록 친환경육성형, 전통보전형, 자연생태보전형 등으로 특성화

(3) 기초생활권발전계획 : 일반농산어촌개발사업

- 2000년대 후반 이명박 정부는 新지역발전정책을 수립하여 국토를 기초생활권, 5+2 광역경제권, 초광역경제권 등 3차원으로 구분하고 체계적으로 지원

〈표 2-5〉 포괄보조금사업 지원대상

구분	부처	포괄보조 사업명	이전 내역사업
시도 자율 편성 사업	문화부 문화재청	1. 문화시설 확충 및 운영 2. 관광자원 개발 3. 체육진흥시설 지원 4. 지역문화산업 육성지원 5. 문화유산 관광자원화	1. 박물관, 문예회관 등(14개) 2. 관광지 개발 등 (3개) 3. 생활체육공원 등(3개) 4. 지역영상미디어센터 등(4개) 5. 남해안관광벨트 등(4개)
	농림부	6. 농어촌자원복합산업화지원 7. 농어업기반정비	6. 녹색농촌체험마을 조성 등(16개) 7. 밭기반 정비 등(16개)
	농진청	8. 지역농촌지도사업 활성화	8. 농촌지도기반 조성 등(5개)
	산림청	9. 산림경영자원 육성 10. 산림휴양·녹색공간조성	9. 임산물 수출촉진 등(3개) 10. 휴양림, 수목원 등(6개)
	지경부 중기청	11. 지역특성화산업 육성 12. 전통시장 및 중소기업물류 기반 지원	11. 패션산업 지원 등(19개) 12. 전통시장 시설현대화 등(2개)
	여성부	13. 청소년시설 확충	13. 청소년수련시설 등(2개)
	환경부	14. 상수도시설 확충 및 관리 (도서지역식수원 개발사업 포함) 15. 자연환경 보전 및 관리	14. 생활용수공급 등(4개) 15. 자연환경보전 등(3개)
시군구 자율 편성 사업	국토부	16. 해양 및 수자원 관리 17. 대중교통 지원 18. 지역거점 조성 지원	16. 연안정비 등(3개) 17. 물류단지 지원 등(9개) 18. 국민임대산단 조성 등(3개)
	국토부 행안부 국토부 농림부	19. 성장촉진지역개발 20. 특수상황지역개발 21. 도시활력증진지역개발 22. 일반농산어촌개발	19. 개척지구 지원 등(2개) 20. 접경지역 지원 등(15개) 21. 주거환경 개선 등(16개) 22. 전원마을 조성 등(15개)

자료 : 기획재정부, 2013년도 광역·지역발전특별회계 예산편성 관련 설명자료 참고 재작성

- 기본방향은 광역경제권 중심, 지역 특성화된 발전, 지역 간 상생을 통한 동반발전을 추구
 - 세계화에 대응하는 광역경제권 중심의 열린 국토공간을 구축
 - 지역여건과 특성을 바탕으로 특성화된 지역발전을 추구
 - 지역 간 협력과 상생을 통한 동반발전을 추구
- 포괄보조제도 시행과 함께 지역개발사업은 기초생활권개발, 광역경제권추진, 초광역권 개발 등 3대 추진전략을 설정하였음
 - 기초생활권개발 : 163개 시·군 대상, 기본적 삶의 질을 보장함
 - 광역경제권 추진 : 5+2 광역경제권을 설정함
 - 초광역권 개발 : 대외개방형 국토개발 및 국가경쟁력을 제고시킴
- 이러한 新지역발전정책을 효율적으로 지원하기 위해 국가균형특별회계(이하 균특회계)를 개정하여 광역·지역발전특별회계(이하 광특회계)를 수립
 - 광특회계는 지역 중심의 개발과 전략적 국가재원 배분의 조화를 통한 지역경쟁력 제고에 주안점을 두고 개편하여 광역경제권을 중심으로 시·도간 연계투자 활성화를 도모하며 지역 간 시너지 효과 및 규모의 경제 효과를 기대
 - 기존에 유사·중복 및 광역·지역발전특별회계 취지에 부합하지 않는 200여개 세부사업을 24개 포괄보조사업으로 통폐합
 - 기존 예산 편성 시 다단계적 검토로 지자체의 자율성을 제약했던 것을 포괄보조금제도를 도입하여 지자체가 자율적으로 세부내역을 설계·집행
 - 지역·부처별 중복투자를 방지하고 지역의 수요 및 비교우위를 감안한 차별화된 지원을 제공하였고, 한도배분 시 지자체의 지역발전 노력 및 성과 등과 연동된 재원배분을 단계적으로 확대하고, 사업성과를 평가하여 인센티브 강화를 촉진함
 - 포괄보조제도하에서 농촌지역종합개발은 지자체가 자율적인 농촌지역개발 역량을 발휘하여 지역사회의 정주여건 개선에 관련된 여러 가지 사업을 계획, 실행하여 거주민이 주거생활을 비롯하여 생산과 소비 등 경제활동, 그리고 여가와 친교 등 사회활동을 편리하게 영위하도록 추진

〈표 2-6〉 일반농산어촌개발사업에 통합된 기존 지역개발사업

사업명	사업내용
농촌마을종합개발	쾌적한 농촌공간조성 및 잠재자원 특성화를 통한 농촌자립기반 구축을 위해 지역특성에 맞게 생활환경, 경관개선, 소득기반확충, 지역역량강화 등 종합개발(권역당 5년간 40~70억 원)
어촌종합개발	낙후된 어촌의 생산기반시설, 소득원개발, 생활환경개선 등을 종합적으로 시행하여 소득증대 및 정주여건 개선(3년간 50억 원 이내)
지방소도읍육성	지역특화산업 및 중심상점가 현대화, 도시 인프라 확충, 관광활성화사업 등 4년간 50억 원)
거점면종합개발	지역주체들의 역량강화를 위해 소프트웨어개발 중점지원, 농특산물, 향토자원, 지역이미지 마케팅, 생명건강교육 등의 소프트웨어 사업 등(시·군당 3년간 57~87억 원)
개발촉진지구지원	개발수준이 현저히 낙후된 지역의 소득기반조성 및 생활환경개선을 통해 균형발전 도모
전원마을조성	도시민의 농촌유입 촉진으로 농촌인구 유지 및 지역활성화 도모를 위해 신규마을조성에 필요한 도로, 상하수도, 오·폐수처리시설, 전기통신시설 등 마을기반시설 조성(2~3년간, 10~30억 원)
살기좋은 지역만들기	살기 좋은 지역만들기 사업으로 선정된 지역, 지역특성을 살려 마을발전을 위한 지역의 기반시설 등 사업추진 지원
살고싶은 도시만들기	사업지역으로 지정된 지역, 경관정비, 도시정비, 생태환경 등 특색 있는 개발을 위한 지원
주거환경개선	저소득주민 집단거주지역에 정비기반시설이 극히 열악하고 노후·불량 건축물이 과도하게 밀집한 지역의 도로, 상하수도 등 주거환경정비구역으로 지정고시된 지역의 기반시설 등
농촌생활환경정비	마을기반정비, 경관개선, 문화복지시설, 환경보전시설 등 기초생활환경 정비·확충 (면당 3~5년간 25~30억 원)
농촌농업 생활용수개발	생활용수, 농업용수 등 농어촌에 필요한 다목적 용수를 공급하기 위한 암반관정, 이용시설설치(마을당 2.2억 원)
산촌생태마을조성	산촌지역의 소득원개발과 생활환경개선을 통해 산촌지역의 거점지역으로 육성키 위한 생활환경개선, 생산소득기반시설, 특화품목개발, 산촌체험시설 조성, 프로그램 개발 및 운영, 주민역량강화 등(마을당 2년간 16억 원 이내)

- 포괄보조제도의 도입으로 2010년부터 각 부처에서 추진하던 지역개발사업들을 통합하여 농산어촌마을의 정주여건 개선과 지역주민 주도의 마을 활성화를 지원하게 됨
- 농림축산식품부에서 시행하고 있던 소도읍육성사업과 농촌마을종합개발사업은 일반농산어촌 개발사업으로 통합되어 각기 읍면소재지종합정비사업과 권역단위종합정비사업으로 변경됨

<표 2-7> 일반농산어촌개발사업 유형별 사업 주요 내용

구분	세부유형	지원내용	통합된 사업
읍면소재지 종합정비	읍면소재지 종합정비	기초생활기반확충, 경관개선시설 중심, 지역 역량강화 지원가능	·소도읍육성사업 ·거점면소재지 정비사업
권역단위 종합정비	권역단위 종합정비	기초생활기반확충, 경관개선, 지역 역량강화 중심, 지역소득증대 지원가능	·농촌마을종합개발사업 ·산촌생태마을조성 ·어촌마을종합개발사업
신규마을 조성 및 재개발	신규마을 조성	기초생활기반확충, 경관개선시설 중심	·전원마을조성사업
	기존마을 정비	기초생활기반확충, 경관개선시설 중심	·주거환경개선사업
기초생활 인프라 정비	농촌생활 환경정비	종합정비(읍면소재지, 권역단위) 대상지역 이외 지역에 개별단위로 지원하는 기반시설, 농어 촌경관개선, 문화복지, 환경보전, 농어촌체험 시설, 농어촌생활용수개발 등의 시설	·농촌생활환경정비사업 ·농촌생활용수개발사업 ·농색농촌체험마을사업 ·어촌체험마을사업 ·살기좋은도시만들기사업
	농업생산 기반조성	기계화경작로, 소규모용수개발, 지표수보강 개발 등의 농업생산 지원시설	·기계화경작로확포장 ·소규모용수개발사업 ·지표수보강개발사업
	마을공동 소득창출 및 문화조성	마을공동소득창출, 마을공동문화조성	2013년부터 신규시범사업

- 新지역발전정책에 따라 대도시권 중심 사업 내지 대규모 개발사업 추진에 집중되어 있던 지역개발사업을 농산어촌 및 지방 중소도시로 구성되는 기초생활권 개발로 변화함⁷⁾
 - 기초생활권이란 국민들이 전국 어디에 살든지 최저한의 삶의 질을 보장받을 수 있는 기본단위임
 - 대도시를 제외한 163개 시·군을 대상으로 하나의 생활권을 형성하고 있는 단일 또는 다수의 시·군이 기초생활권에 해당되며, 도시형, 도·농연계형, 농산어촌형으로 구분됨
 - ‘전국 어느 시·군에 살든지 주민의 기본적 삶의 질 보장’이라는 비전하에 ① 특성화·차별화된 개발, ② 삶의 질/소득 제고, ③ 차등적인 생활기반 확충, ④ 연계·협력 활성화의 4대전략으로 지자체가 자율적으로 계획을 수립함

7) 농림수산식품부, 2011, 일반농산어촌개발 사업추진 매뉴얼

2) 농촌지역개발사업 개편방향 : 지역행복생활권 정책

- 박근혜정부는 이전의 지역개발정책의 체감불능의 문제를 해소하기 위해 2013년부터 지역행복생활권 정책을 수립⁸⁾
 - 지역행복생활권이란 전국 어디서나 양질의 기초인프라, 일자리, 교육, 문화, 의료·복지서비스를 향유할 수 있는 주민의 일상생활공간을 의미
 - 이웃 시·군이 자발적으로 협력하여 구성하는 공간으로 중심도시, 농어촌중심지(읍·면), 인근마을을 포괄하는 개념
 - 지역행복생활권은 주민·지자체가 주도하여 ‘중심도시-농어촌중심지-마을’로 연결되는 공공·상업 서비스 이용공간을 기반으로 설정
 - 지역생활권의 중심도시는 고차서비스, 농어촌중심지(읍·면)는 복합서비스, 인근마을은 기초생활서비스 기능을 분담
 - 지역행복생활권 정책을 위한 공간 프레임으로 지역행복생활권을 자율적으로 구성하고, 중점 5대 추진과제인 생활권기반확충, 일자리 창출을 통한 지역경제 활력제고, 교육여건 개선 및 창의적 인재 양성, 지역문화융성 및 생태복원, 지역복지·의료개선을 추진

〈표 2-8〉 지역행복생활권과 광역경제권 및 기초생활권 비교

구분	중진		변경
	광역경제권	기초생활권	지역행복생활권
목적	· 글로벌 지역경쟁력 제고	· 기본적 삶의 질 보장	· 주민행복+지역경쟁력 증진
권역설정	· 정부 주도 · 인위적 권역 설정	· 정부주도 · 인위적 권역 설정	· 지자체 자율 · 자연적 생활권 반영
권역단위	· 2~3개 시·도를 하나의 광역경제권으로 지정	· 시·군 단위로 기초생활권을 설정	· 주민생활, 서비스 이용 등으로 연계된 복수의 시·군
추진기구	· 광역경제권발전위원회	· 없음	· 시·군(자율적 협의체) · 시·도(조정·지원기구)
중점분야	· 광역선도산업 육성 · 선도산업 인력양성 · 광역기반시설 확충	· 개별 시군단위의 지역개발 및 생활기반 확충	· 생활권 단위의 다양한 주민 체감형 사업 추진 · 도시재생, 지역공동체 육성 · 지역산업·일자리 창출 · 지역인재·지방대학 육성 · 문화·환경, 복지·의료

8) 농림축산식품부, 2013, 지역행복생활권 추진 가이드라인

제2절 일반농산어촌개발사업 현황⁹⁾

1. 사업 목표 및 추진방향

1) 사업 목표

- 일반농산어촌지역은 전체국토의 80%이상을 차지하고 있으나 대부분 낙후되고 생활환경이 불편하여 청년층의 도시로 이동 및 고령화로 인구가 감소하여 마을 공동화현상은 물론 지역사회 침체가 가중되고 있음
- 농산어촌의 어메니티(Amenity) 증진 및 계획적인 개발을 통하여 인구유지 및 지역의 발전을 도모하고, 지역별 특색 있는 자원의 개발을 통하여 지역 주민의 소득을 향상함과 더불어 기초생활수준을 확충함으로써 지역주민의 기본적인 삶의 질을 보장하고 마을단위 공동체의 활성화와 지역사회를 건강하게 유지하는데 목적을 둠

2) 사업 추진방향

- 자연마을 ↔ 소생활권 ↔ 읍·면소재지 ↔ 인근도시 등 상호보완적인 주민정주체계를 감안하여 기초생활인프라를 종합적, 체계적으로 정비
- 농어촌 서비스 기준 등을 감안한 지역주민의 전반적인 삶의 질 향상 추진

〈표 2-9〉 일반농산어촌개발사업 대상지역

구분	역할
마을	- 지역주민과 이주희망 도시민이 공동으로 추진하는 신규마을조성, 기존 마을 재개발, 이주희망 도시민 등이 추진하는 신규마을 등 기초생활인프라 확충과 공동체 기반유지
소생활권역	- 지역특성을 감안한 거점마을을 중심으로 여러 개의 마을을 권역화하여 전략적으로 개발
읍(동)면소재지	- 인근도시와 농어촌마을을 연계할 수 있는 중간 거점공간으로 읍(동)면소재지역활강화를 위하여 교육, 문화, 복지시설 등을 다수주민이 이용하는 읍(동)면소재지에 적정수준을 확충함으로써 서비스 기능 향상을 도모
도심지	- 주거 밀집지역의 낙후·불량주거지의 도로·상하수도, 주차시설 등 기반시설설치 및 경관개선 등 추진

9) 2013년도 일반농산어촌개발사업 추진 참고자료를 재구성하여 작성

- 지역의 발전 역량강화 및 시·군의 기획기능 역량을 보완하기 위한 컨설팅·교육·네트워킹 지원을 강화하고 마을단위 등 소규모 공동소득지원사업 추진
- 기존의 계속사업지구는 기존의 계획에 따라 추진하되 관련 유사사업의 통합 추진으로 시너지 효과를 창출하여 도시와 농어촌을 연계한 통합적인 개발과 기존시설의 활용도 제고
- 시·군 전체의 『나눠먹기식』 사업을 지양, 거점·권역 집중개발 등을 통해 사업효과 제고

2. 주요 사업내용

- 지역개발정책이 변화함에 따라 일반농산어촌개발사업 또한 개편되어 2015년부터 변동¹⁰⁾

<표 2-10> 일반농산어촌개발사업 추진 유형 개편

사업명	현행	개편
농촌 중심지 활성화	<ul style="list-style-type: none"> • 읍면소재지종합정비 - 내용 : 농산어촌 거점육성 및 기초생활 기반확충중심(H/W중심) - 지원금액 : 읍 100억 원, 면 70억 원 - 사업기간 : 4년간 	<ul style="list-style-type: none"> • 농촌중심지활성화 - 내용 : 농산어촌을 배후지역에 대한 경제·문화·복지·공동체중심(S/W주도) - 지원금액 : 선도 80억 원, 일반 60억 원 - 사업기간 : 5년 이하 자율
마을 사업	<ul style="list-style-type: none"> • 마을권역단위종합정비 • 지역창의아이디어 • 신규마을조성 	<ul style="list-style-type: none"> • 창조적마을만들기 - 내용 : 마을사업 통합 및 유형구분완화로 지역의 창의성 증대 - 지원금액 : 세부 유형별 상이 - 사업기간 : 5년 이하 자율 - 단계별 지원체제로 개편 (예비→진입→발전→자립) - 소득사업 정비

- 일반농산어촌개발사업은 지역행복생활권 정책의 5대 추진과제 중 생활권기반확충 사업으로 포함되어 지역의 자율성과 주도성을 통한 창조적 지역개발 구현을 목표로 시행
- 이전 읍(동)면소재지종합정비사업은 농촌중심지활성화사업으로 명칭이 변동되었으며, 기존 시설 및 인프라 지원 중심이었던 것에서 지역활성화 및 배후지역의 중심지 역할을 높이는데 목적을 둔
- 기존 마을권역단위종합정비사업과 신규마을조성사업은 창조적마을만들기사업으로 변경되었으

10) 농림축산식품부, 2014년/2015년 일반농산어촌개발사업 설명회 자료집 참고 재정리

며, 인위적인 권역설정에 따른 부작용과 운영관리 부실 등의 문제점을 해결하는데 중점을 두고 개발

<표 2-11> 일반농산어촌개발사업 유형별 주요 사업 내용

사업명	현행		
농촌 중심지 활성화	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업비: 선도지구 80억 원 이하, 일반지구 60억 원 이하(국비 70%, 지방비 30%) ○ 사업기간: 5년 이내 자율 <ul style="list-style-type: none"> - 농촌 중심지에 교육·문화·복지·경제 등 중심기능 활성화, 네트워크를 통해 배후 마을에 서비스 제공 등 • 사업비는 중심성 지수 및 배후마을과의 관계 등을 고려하여 개별 사업별로 조정 • 동 지역은 배후 농촌에 대한 중심지 성격을 갖는 경우 신청 가능 • 주거환경개선 관련 사업은 ‘농촌중심지활성화’에 포함 신청 		
창조적 마을 만들기	마을 단위	종합개발	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업비: 10억 원 이하(국비 70%, 지방비 30%) ○ 사업기간: 5년 이내 자율 <ul style="list-style-type: none"> - 마을단위의 기초생활기반 확충, 지역소득 증대, 지역경관 개선 및 지역역량강화를 위한 사업
		공동 문화·복지	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업비: 5억 원 이하(국비 70%, 지방비 30%) ○ 사업기간: 5년 이내 자율 <ul style="list-style-type: none"> - 공동문화·복지 프로그램 운영 및 시설 지원
		경제 (체험·소득)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업비: 5억 원 이하(국비 70%, 지방비 30%) ○ 사업기간: 5년 이내 자율 <ul style="list-style-type: none"> - 지역에서 생산된 농특산물의 부가가치를 높이기 위한 제조·가공 시설 및 브랜드 개발, 공동마케팅, 교육 등
		환경 (경관·생태)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업비: 5억 원 이하(국비 70%, 지방비 30%) ○ 사업기간: 5년 이내 자율 <ul style="list-style-type: none"> - 마을의 경관개선 및 생태보전을 위한 사업
		신규마을	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업비: 10~19호(3~5.7억 원 이하), 20~29호(12억 원 이하), ~ 100호 이상(36억 원 이하) (국비 70%, 지방비 30%) ○ 사업기간: 5년 이내 자율 <ul style="list-style-type: none"> - 마을기반조성(진입도로, 상하수도, 전기통신 등) - 공동이용시설 설치비 및 마을운영·관리 프로그램 개발비
시·군 역량	시·군 역량	시·군창의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업비: 20억 원 이하(국비 70%, 지방비 30%) ○ 사업기간: 5년 이내 자율 <ul style="list-style-type: none"> - 창의적인 S/W 중심 사업추진을 통해 문화적, 공익적, 경제적 부가가치 등의 사업효과가 시·군 전체에 파급될 수 있는 사업 지원
		시·군역량강화	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업비: 50백만 원, 100백만 원, 150백만 원 (국비 70%, 지방비 30%) ○ 사업기간: 1년 <ul style="list-style-type: none"> - 마을 역량진단, 주민 및 지자체 역량강화, 마을발전계획 수립 및 중간지원 조직을 활용한 교육 프로그램 운영 등 - 준공지구에 대한 사후관리 및 활성화 프로그램 운영을 위한 교육 및 컨설팅, 지역 간 네트워킹을 통한 공동마케팅 등
권역 단위	권역 단위	종합개발	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업비: 40억 원 이하(국비 70%, 지방비 30%) ○ 사업기간: 5년 이내 자율 <ul style="list-style-type: none"> - 인근 마을(행정리)을 포함한 종합개발사업으로 기초생활기반확충, 지역소득증대, 지역역량강화를 위한 사업

- 농촌중심지활성화사업은 선도지구는 80억 원 이하, 일반지구는 60억 원 이하의 사업비로 5년 이내 자율적으로 농촌 중심지에 교육·문화·복지·경제 등 중심기능 활성화, 네트워크를 통해 배후마을에 서비스 제공 등을 위한 사업 추진
- 마을사업은 마을단위와 권역단위로 구분되며 마을단위는 종합개발, 공동 문화·복지, 경제(체험·소득), 환경(경관·생태), 신규마을 등 5개 유형과 권역단위는 종합개발, 시·군창의 등 2개 유형으로 세부 사업을 분류
- 시군역량강화사업은 사업기간 1년 이내로 마을 역량진단, 주민 및 지자체 역량강화, 마을발전계획 수립 및 중간지원조직을 활용한 교육 프로그램 운영 등과 준공지구에 대한 사후관리 및 활성화 프로그램 운영을 위한 교육 및 컨설팅, 지역 간 네트워크를 통한 공동마케팅 등을 지원하는 사업

3. 일반농산어촌개발사업 추진지구 현황

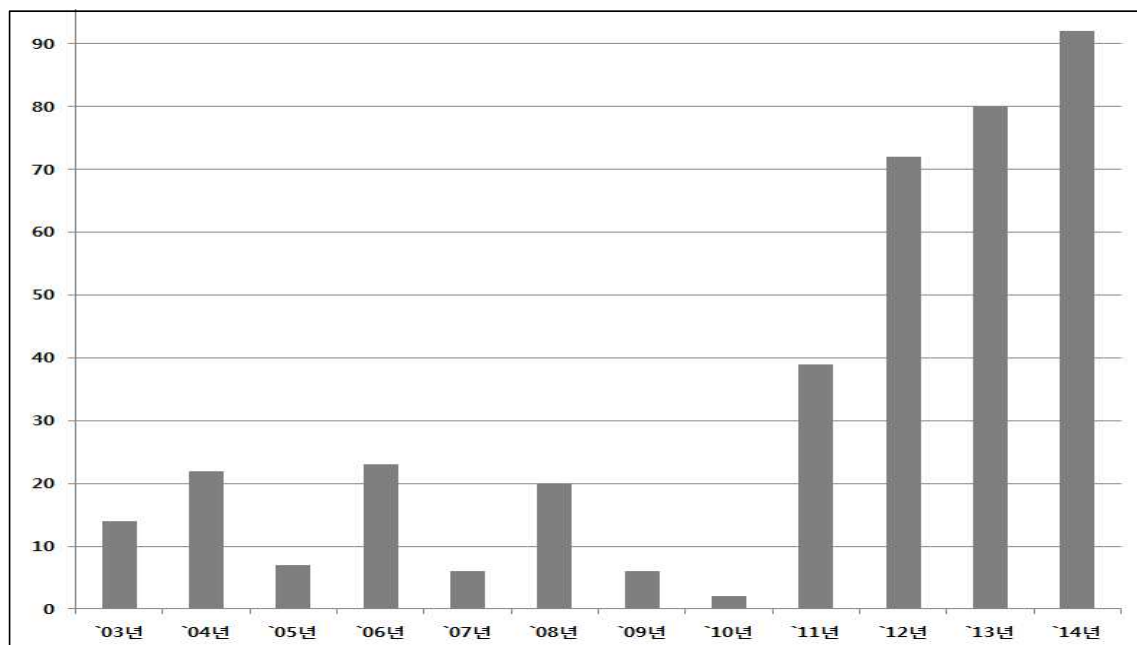
1) 읍면단위 지역개발사업 추진 현황

- 일반농산어촌개발사업의 대상 범위는 시·군 중 지방자치법 제7조에 따른 도농복합형태의 시·군 지역으로 2014년 기준 117개 시·군이 해당
- 읍면단위 지역개발사업의 추진 현황은 착수년도 기준 2003년부터 소도읍육성사업으로 추진되다 읍면소재지종합정비사업으로 변경되어 2010년까지 100개 권역 완료
- 2011년부터 읍면단위종합정비사업으로 변경되어 2011년 32개 권역, 2012년 72개 권역, 2013년 80개 권역, 2014년 92개 권역으로 꾸준히 증가하고 있는 추세임

<표 2-12> 읍면단위 지역개발사업 추진현황

년도별 (착수기준)	누계 (총 권역수)	농업농촌종합대책	기초생활권발전계획	비 고
		소도읍육성사업	읍면소재지종합정비사업	
'03년	14	14	-	
'04년	36	22	-	
'05년	43	7	-	
'06년	66	23	-	
'07년	72	6	-	
'08년	92	20	-	
'09년	98	6	-	
'10년	100	2	-	
'11년	139		39	
'12년	201	-	72	
'13년	281	-	80	
'14년	383	-	92	
계	383	100	283	

자료 : 한국농어촌공사 홈페이지 참조(2014년 3월 기준)



<그림 2-1> 읍면단위 지역개발사업 연도별 현황(단위: 개)

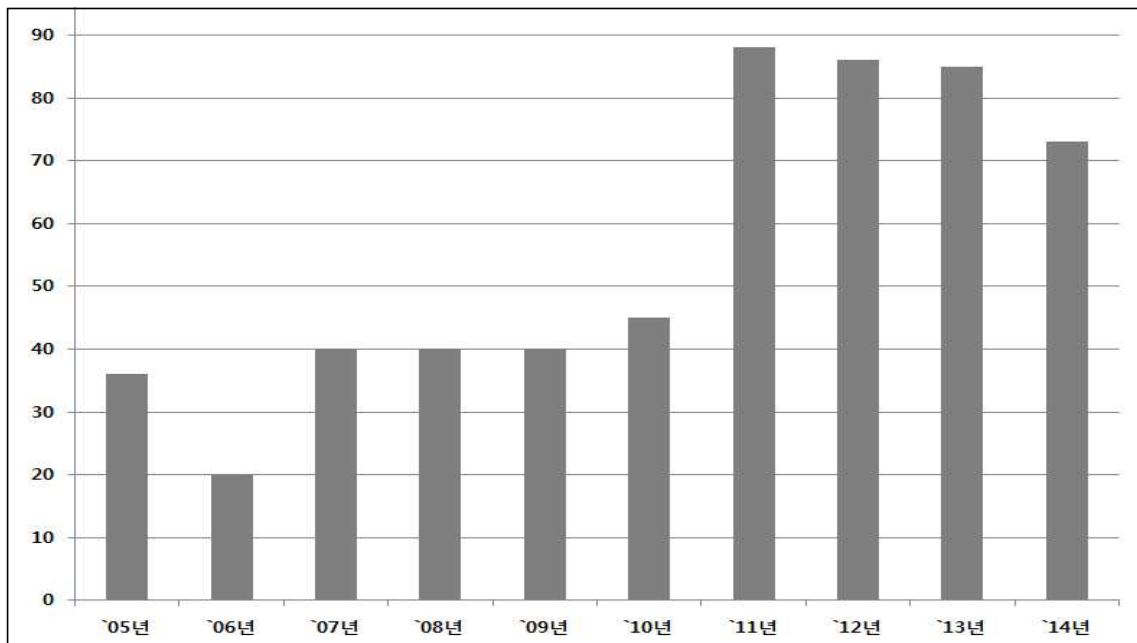
2) 마을단위 개발사업 추진현황

- 농촌마을종합개발사업으로 착수년도 기준 2005년부터 2010년까지 총 221개 권역이 진행, 완료되었으며 2011년부터 권역단위종합정비사업으로 변경되어 2014년 3월까지 332개 권역이 사업진행 중

<표 2-13> 마을단위 지역개발사업 추진현황

년도별 (착수기준)	누계 (총 권역수)	농업농촌종합대책	기초생활권발전계획	비고
		농촌마을종합개발사업	권역단위종합정비사업	
'05년	36	36	-	
'06년	56	20	-	
'07년	96	40	-	
'08년	136	40	-	
'09년	176	40	-	
'10년	221	45	-	2014년도 완료 예정
'11년	309	-	88	
'12년	395	-	86	
'13년	480	-	85	
'14년	553	-	73	
계	553	221	332	

자료 : 한국농어촌공사 홈페이지 참조(2014년 3월 기준)



<그림 2-2> 마을단위 개발사업 연도별 현황(단위: 개)

제3절 타 부처 지역개발사업 현황

1. 국토교통부 성장촉진지역 개발사업

- 성장촉진지역사업은 생활환경이 열악하고 개발수준이 현저히 저조하여 국가와 지방자치단체의 특별한 배려가 필요한 성장촉진지역의 경제적·사회적 성장을 촉진하기 위하여 지역사회 기반시설 구축 등을 지원하는 사업
 - 지역사회의 경제적·사회적 성장을 촉진을 위해 낙후지역의 접근성 개선을 위한 도로개설 등 기반시설 조성 및 운송·교통수단을 지원하고 민자유치 등을 통한 지역경제 활성화를 위해 접근성 개선이 필요한 기반시설을 지원
 - 도서 등 낙후된 지역의 산업진흥과 자원개발을 통해 지역주민 소득증대 및 삶의 질 제고 등 지역성장기반구축을 위한 기반시설 지원
- 주요 사업 내용
 - 성장촉진지역개발사업은 지역접근성 시설 및 성장기반시설 등을 지원
 - 보조율은 국고 100%로 지원되나, 도서개발종합계획에 따라 2010년 이전 시행되어 계속 중인 사업은 기존 보조율(70%) 유지
 - 2014년 12월 기준 70개 성장촉진지역 및 186개 성장촉진 도서지역 등 지정

〈표 2-14〉 국토교통부 성장촉진지역 개발사업 내용

사업명	내역사업	사업내용
성장촉진지역 개발사업	1) 지역접근성시설지원	· 도서 등 낙후지역에 대한 기반시설 및 운송·교통수단 - 진입도로, 연결도로, 연도교, 연육교, 도서내 도로망 개선, 주차장, 소규모 어항 등 · 민간투자 촉진을 위한 기반시설 지원 - 진입도로, 연결도로, 주차장
	2) 성장기반시설지원	· 지역 관광자원 개발을 위한 기반시설 - 트래킹 코스, 테마도로, 공원시설, 관광거점시설 · 지역특화자원 육성을 위한 기반시설 - 가공특화단지, 농수산물 유통·가공시설 · 기타 성장기반 조성을 위한 기반시설 - 농공단지, 산업단지 등 특화시설을 위한 상하수도, 오수처리시설 등

2. 국토교통부 도시활력증진지역 개발사업

- 도시활력증진지역 개발사업은 도시활력증진지역¹¹⁾에 거주하는 지역주민에게 최소한의 기초 생활수준을 보장하고 지역의 특색 있는 발전을 도모하기 위하여 지자체가 추진하는 사업에 대한 포괄보조금 지원 사업
 - 지원센터 및 추진협의회 등을 구성/운영하여 사업을 진행하며, 지원센터, 추진협의체, 도시닥터, 주민감독제, 마을동동체 등 다양한 추진체계 활용이 가능하며 이외에도 여건에 적합한 추진체계 구성 가능
 - 추진체계 구성이외에도 지역주민의 지속적 관심 증대와 참여를 위한 다양한 프로그램 기획 및 마을기업 등을 활용한 지역활성화 및 생산기반 확대 도모
 - 세부 사업별 별도의 거버넌스 구축보다는 기존 구성되어 있는 지원센터, 지역전문가 등을 적극 활용하며 기초 및 광역단위의 거버넌스체계 구축이 가능하도록 지원

〈표 2-15〉 국토교통부 도시활력증진지역 개발사업 내용

사업명	내역사업	사업내용
도시활력증진 지역개발사업	1) 주거지재생	· 거주여건이 악화된(노후, 불량건축물 밀집 등) 주거지역의 거주환경을 개선하는 사업 - 불량주거지역 정비사업, 빈집정비 및 활용사업, 주택디자인 및 색채 개선, 지붕 및 담장정비, 경관수목식재, 민속자료 정비, 도로 및 상하수도 정비, 복지회관 및 커뮤니티시설 설치 등
	2) 중심시가지 정비	· 쇠퇴한 중심시가지의 활성화를 위해 지역의 경제기반마련, 경관개선 등을 하는 사업 - 가로환경 및 경관개선, 역사문화자산 및 유휴시설 활용사업, 체험시설, 폐교임대 활용, 재래시장 활성화, 생태학습장, 문화체험장 등 조성
	3) 기초생활기반확충	· 도시민의 기초생활에 필요한 생활기반시설을 건설, 정비하는 사업 - 녹색도시 인프라조성, 특산물판매장, 소규모 가공시설, 저온저장고 시설, 농산물 선별장, 농어업 기반시설 등 지원
	4) 지역역량강화	· 지속가능한 지역공동체 및 거버넌스 구축을 위한 지역주민 등의 역량강화 프로그램을 개발/운영하는 사업 - 지역리더양성사업, 주민교육사업, 브랜드개발사업, 홈페이지 구축사업, 주민참여 프로그램사업 등 지원

11) 도시활력증진지역이란 특별·광역시외의 군·구, 일반시, 도농복합시 중 인구 50만 이상의 대도시를 말하며, 특수상황지역에 해당하는 지역은 제외함

○ 주요 사업 내용

- 도시활력증진지역 개발사업은 주거지재생, 중심시가지 정비, 기초생활기반확충, 지역역량강화 등 4개의 내역사업으로 구분하여 추진
- 보조율은 국고 50%로 지원되나, 2009년 이전부터 계속사업으로 추진되고 있는 사업에 한하여 기존 매칭 비율 유지
- 2014년 12월 기준 100개 도시활력증진지역(시군구) 지정

3. 안전행정부 특수상황지역 개발사업

○ 특수상황지역 개발사업은 지역 특화개발을 통한 소득창출, 주민과 함께하는 지역발전, 쾌적한 생활환경 구축 등을 통해 활력 있고 살맛나는 도서·접경지역을 조성하고자 지원하는 사업

- 사업추진 시 공무원, 전문가, 마을주민 등으로 구성된 마을협의체를 구성 및 운영하여 사업 계획수립 단계부터 완료시까지 의견수렴 및 전문가 컨설팅, 사업 추진 시 발생하는 문제점 해소, 사업 완료 후 관리방안 마련 등의 역할을 담당
- 이러한 마을 공동체를 통해 도서·접경지역의 특산물, 부존자원 등을 활용한 특화상품 개발로 주민소득 증대 및 지역일자리 창출을 지원하고 지역의 경관, 문화, 역사 등과 연계한 관광프로그램 개발을 지원
- 사업 추진 시 주민협의체, 마을공동체 등에 귀농귀촌자의 참여를 유도하며 사업추진 시 인구 유입 정책을 적극 고려함

○ 주요 사업 내용

- 특수상황지역개발사업은 기초생활기반확충, 지역소득증대, 지역경관개선, 지역역량강화 등 4개의 내역사업으로 구분하여 추진
- 보조율은 국고 80%로 지원되며, 전체예산의 5%을 계속사업 인센티브 재원으로 활용
- 2014년 12월 기준 15개 접경지역(시군) 및 372개 도서지역이 있으며, 도서 이외의 육지지역은 특수상황지역 범위에 포함되지 않음

〈표 2-16〉 안전행정부 특수상황지역개발 사업 내용

사업명	내역사업	사업내용
특수상황지역 개발사업	1) 기초생활 기반확충	· 지역 주민이 공동체적 삶을 영위하는데 필요한 기반시설 - 도로/교량/광장 등 확충사업(도로, 교량, 배수로, 건강생태도로, 다목적광장, 주차장 등), 주민생활서비스 지원(상하수도, 정보화시설, 전기통신시설, 건강진료센터, 환경시설 등), 주거환경 개선 및 커뮤니티 활성화 지원(복합 커뮤니티센터, 다목적회관, 소규모공원, 공동체 활용시설 등), 생활기반시설 확충 지원(연륙/연도교, 선착장, 방파제, 물량장, 해안너울방지, 방풍조림, 환경정화시설 등)
	2) 지역소득증대	· 부존자원 및 특산물을 활용한 지역소득증대를 위한 기반시설 - 주민소득기반지원(판매장, 공동창고, 저온저장고, 유통센터, 집하장 등), 수산업 생산기반 시설 지원(소규모 용수개발, 경작로 포장, 지표수 보강시설, 농로 및 배수로 등), 체험/휴양기반 구축 지원(전통테마마을, 체험시설 등), 관광자원 개발사업(체험관광시설, 생태학습장 등)
	3) 지역경관개선	· 쾌적한 정주환경 조성과 농어촌 경관정비시설 - 고유경관 및 생태 숲 조성사업(마을 숲 조성, 보호수 정비, 경관주택 정비, 생태공원, 실개천 복원, 당산나무 주변 정비, 전통수 보호 등), 담장정비 및 향토수목 식재(담장정비, 향토 가로수 정비, 경관수목식재, 마을 숲 조성 등), 도시가로망 정비(가로등, 간판정비, 가로경관조성 등)
	4) 지역역량강화	· 지역개발을 주도할 수 있는 인력양성 및 특산품 브랜드화 - 인력양성 및 특산품 브랜드화(리더교육, 관광해설사교육, 커뮤니티사업 등 지원), 지역브랜드 및 홍보마케팅 지원(지역상품 마케팅, 관광프로그램 개발, 캐릭터 브랜드 개발 등)

4. 부처별 지역개발사업 비교

- 일반농산어촌개발사업을 포함한 4개 지역개발사업의 비교를 통해 사업의 지원 성격을 파악하고 해당 사업으로 조성되는 시설물의 특성 검토
 - 일반농산어촌개발사업과 가장 유사한 지원 사업은 특수상황지역 및 도시활력증진지역사업 등으로 파악되며, 해당 사업을 추진한 지역의 우수사례 및 시설물 활용 형태에 대한 검토를 통

해 일반농산어촌지역개발 사업지구 시설물의 운영관리 활성화를 위한 벤치마킹 요소를 도출

<표 2-17> 부처별 지역개발사업 비교

	성장촉진지역	특수상황지역	일반농산어촌지역	도시활력증진지역
대상 지자체	일반농산어촌 중 낙후도가 심한 70개 지역 및 186개 도서 * 지역위 심의를 거쳐 행안부 장관 및 국토부 장관이 공동으로 고시 (균특법 시행령 제2조의 2)	15개 접경지역 시·군 및 372개 개발대상도서 중 성장촉진지역이 아닌 186개 도서	도농복합형태 시 및 군 지역 (117개 시·군) * 제주 특별자치도 행정시 포함 * 광역시의 군 제외	특별·광역시의 군·구 및 시 지역 중 도농복합시를 제외한 지역 (100개 시군구)
			* 특수 상황지역 해당지역 제외	
※ 전체 232개 시·군·구는 우선 일반농산어촌, 특수상황지역, 도시활력증진지역으로 구분되며 그 중 낙후도가 심한 70개 지역은 추가적으로 성장촉진지역으로 지정				
주관 부처	국토부	행안부	농식품부	국토부
국고 보조율	100%	80%	70%	50%
대상 사업	<ul style="list-style-type: none"> · 특수상황지역 및 일반농산어촌개발 : 기초생활기반확충, 지역소득증대, 지역경관개선, 지역역량강화 사업으로 구성 · 도시활력증진지역 개발 : 기초생활기반확충, 중심시가지재생, 주거지 재생, 지역역량 강화 사업으로 구성 · 성장 촉진지역 : 지역접근성시설지원, 성장기반시설지원 * 과거 마을개발사업, 경관개선사업, 농업기간시설 유지보수사업을 통합하여 지역의 낙후도에 따라 보조율 차등 적용 			
	· 지역개발 관련 기본법은 국가균형발전특별법			
관련 법령	· 지역균형개발 및 지방중소기업 육성 에 관한 법률	· 접경지역지원법, 도서개발촉진법	· 농어촌 정비법, 어촌·어항법, 산림 개발법 등	· 도시 및 주거환경 정비법, 지방소도읍 육성법 등
지원 시설 성격	지역 접근성 향상을 위한 기반시설 및 성장기반시설 조성에 중점	일반농산어촌개발사 업과 시설조성은 유사하나 지역의 특수성을 더욱 강조	일반농산어촌지역의 기초생활시설 및 경관을 개선하고 지역주민의 소득증대를 위한 시설 집중	주거환경 개선 및 중심시가지정비 등의 사업 중점

농촌지역개발사업 완료지구 활성화 방안 연구

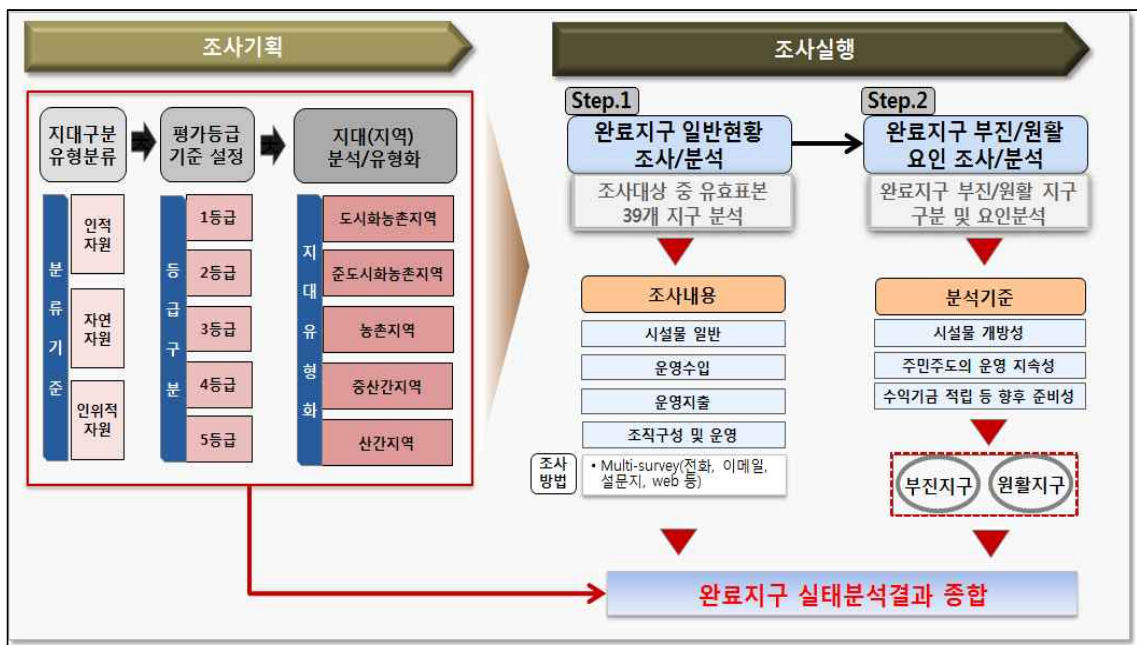
제3장 농촌지역개발사업 완료지구 현황 조사/분석

제3장 농촌지역개발사업 완료지구 현황조사/분석

제1절 농촌지역개발사업 완료지구 현황 조사

1. 조사개요

- 농촌 지역개발사업 완료지구의 운영 및 관리 현황에 대한 실태 조사를 위해 크게 조사기획단계와 조사실행단계로 구분
- 조사기획단계는 AHP법에 의한 지대구분 유형도출, 지역별 유형 분류, 유형/지역별 조사대상 지구선정 단계로 진행



<그림 3-1> 완료지구 현황조사 개요

- 1단계로 AHP법에 의한 지대 구분을 통해 전국 농촌지역개발 사업 대상지역을 5개 유형(도시화 농촌지역, 준도시화 농촌지역, 농촌지역, 중산간지역, 산간지역 등)으로 구분
 - AHP법을 이용한 농촌지역의 지대구분을 위한 지표를 선정하고 평가목표체계를 설정
 - 전국 41개 시·군의 지대구분 평가요인의 자원량을 조사하고 소분류 평가항목별로 5등급으로 분류

- 조사된 자원량을 평가등급 기준에 따라 등급점수를 산정하고 AHP법을 이용한 중요도를 곱하여 평가량을 계산
- 41개 시·군 447개 읍·면의 평가결과를 자원 평가등급 기준 설정과 같은 방법으로 표준편차와 평균을 이용하여 도시화 농촌지역, 준도시화 농촌지역, 농촌지역, 중산간지역, 산간지역 등 5개 유형으로 지대를 구분



<그림 3-2> 조사기획단계 개요

- 2단계로 41개 시·군 내 농촌지역개발사업(일반농산어촌개발사업) 완료지역을 대상으로 조사대상 지역을 5개 유형으로 분류
 - 조사대상지역(읍면)의 유형분류는 41개 시·군 내 447개 읍면을 대상으로 도시화 농촌지역, 준도시화 농촌지역, 농촌지역, 중산간지역, 산간지역 등의 5개 유형으로 구분
- 3단계로 447개 읍면에서 추진된 일반농산어촌개발사업 완료지구 중 유형별/지역별 분배를 고려하여 최종 조사대상 지구를 선정
 - 유형별로는 도시화농촌지역 등 5개 유형으로 9개 광역으로 구분함
 - 조사대상지구는 한국농어촌공사 완료지구 현황자료(2014년 내부자료)와 농어촌연구원 보유 자료를 활용하여 총 150개 완료지구를 1차 조사대상으로 선정
- 조사실행단계는 완료지구 시설물의 운영/관리 실태를 파악하기 위해 5대 유형별 완료지구를 대상으로 정형화된 설문지를 활용한 1차 설문조사와 2차 추가 보완조사(현장조사)로 진행
 - 설문 문항은 크게 권역 일반현황 및 권역 시설물 현황으로 구분하고, 권역 시설물 현황조사는 시설물 일반현황, 연간 수익현황, 연간 운영/관리 지출현황 등으로 구성하여 설문 문항을 설계

2. 조사 대상지구 선정

1) 조사 대상지구 선정 과정

- 농촌지역개발사업 완료지구 시설물 운영관리실태 조사는 농촌지역개발사업¹²⁾을 완료한 경험이 있는 41개 시·군 150개¹³⁾를 대상으로 조사
 - 최종적인 조사지구 선정 기준은 지역별/유형별 분배를 고려하여 선정하였음

2) 조사대상 선정 결과

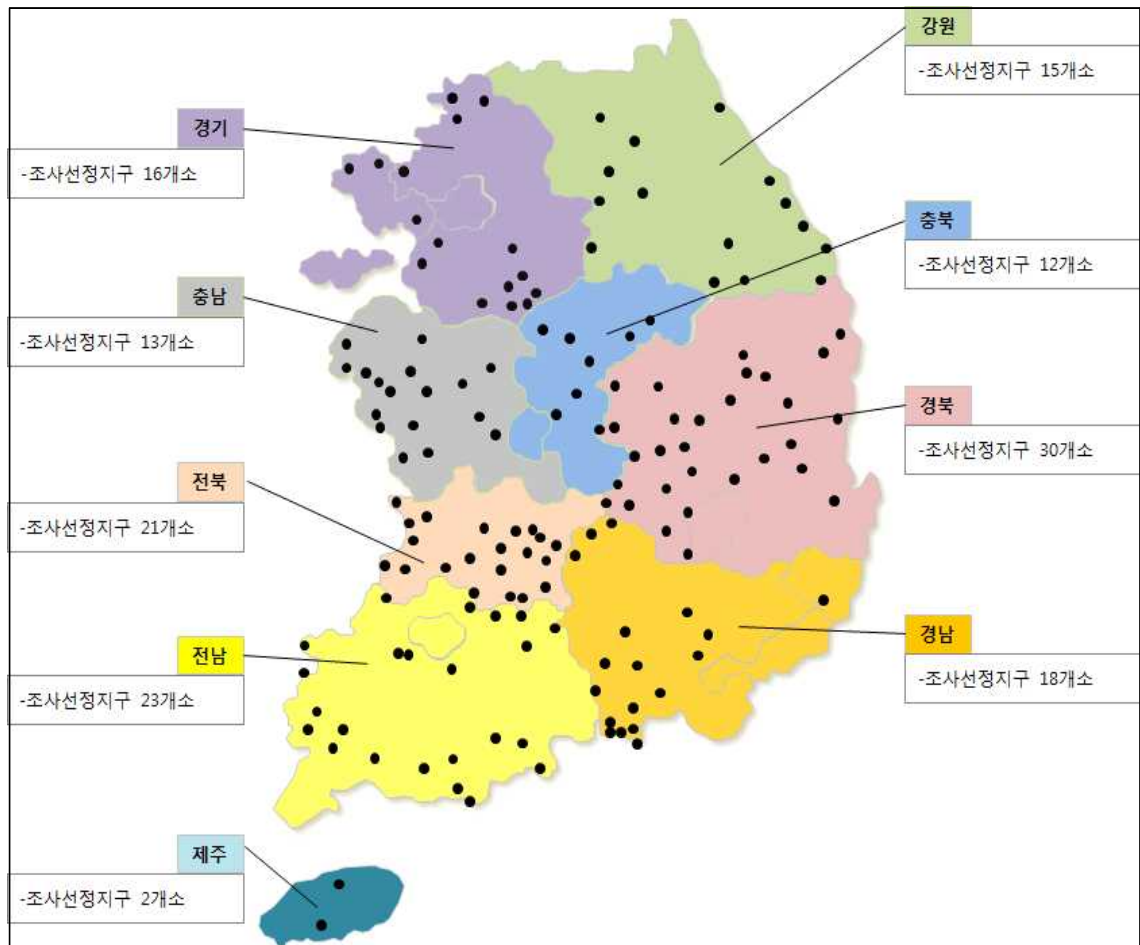
- 지역별 분배를 고려하여 최종적으로 선정한 조사대상지구는 다음과 같음
 - 세부 지역별로 경기 16개 지구, 강원 15개 지구, 충남 13개 지구, 충북 12개 지구, 전북 21개 지구, 전남 23개 지구, 경북 30개 지구, 경남 18개 지구, 제주 2개 지구 등 총 150개 지구를 대상으로 시설물 운영관리실태에 대한 조사를 진행

12) 농촌마을종합개발사업과 거점면소재지 마을종합개발사업을 추진 완료한 지역만을 대상으로 한정함

13) 한국농어촌공사와 농어촌연구원 내부 자료 활용

<표 3-1> 지역별 조사대상 지구 현황

지역	D/B(전체)(개)	지역별 비율(%)
경기	16	10.7
강원	15	10.0
충남	13	8.7
충북	12	8.0
경남	18	12.0
경북	30	20.0
전남	23	15.3
전북	21	14.0
제주	2	1.3
합계	150	100



<그림 3-3> 지역별 조사대상 지구 현황

- 지대 유형별로는 도시화 농촌지역 20개 지구, 준도시화 농촌지역 30개 지구, 농촌지역 34개 지구, 중산간지역 39개 지구, 산간지역 27개 지구로 구분되며 세부 현황은 다음의 <표 3-2>와 같음

<표 3-2> 지역별 1차 조상 대상지구 선정 결과

유형	D/B(전체)(개)	유형별 비율(%)
도시화 농촌지역	20	13.3
준도시화 농촌지역	30	20.0
농촌지역	34	22.7
중산간지역	39	26.0
산간지역	27	18.0
합계	150	100

3. 조사 대상지구 분류 및 선정

1) AHP법에 의한 지대구분 유형 분류 개요

(1) 지대구분 지표 선정

- 이 연구에서는 선행연구를 검토하여 AHP법을 이용한 농촌지역의 지대구분을 위해 다음과 같이 지표를 선정하고 평가목표체계를 설정
- 연구대상지역의 평가요인별 자원량을 파악하기 위해 농촌지역개발사업 완료지구가 있는 41개 시·군 통계연보('13년)와 인구주택 총 조사('10년), 농림어업 총 조사('10년), 전국 사업체조사('13년) 자료를 이용
 - 부득이하게 통계연보에서 자료취득이 불가능한 경우 각 시·군의 행정자료를 통해 자원량을 조사

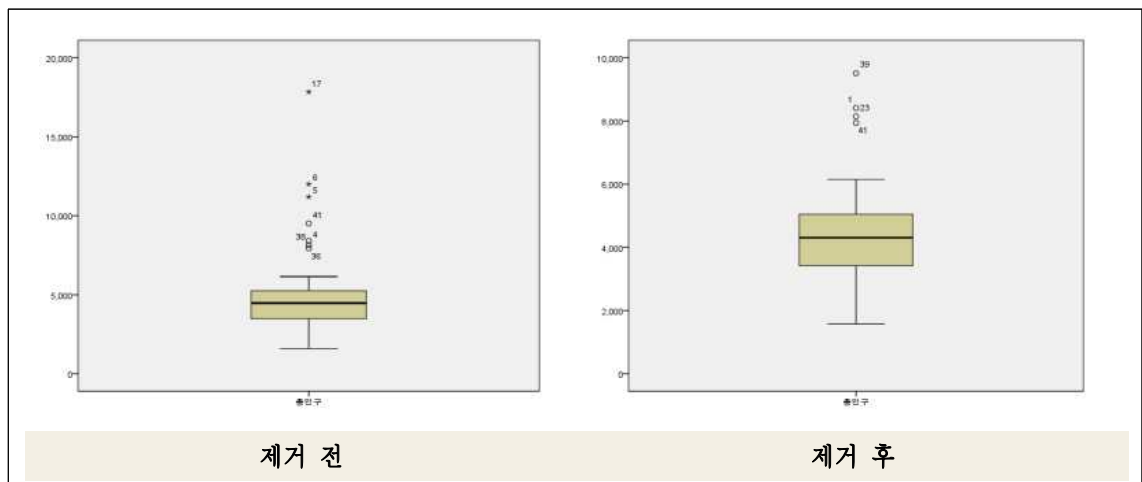
<표 3-3> 평가목표체계

대분류	소분류	단위	평가기준
인적자원	총인구	인	읍·면 총인구
	인구증가율	%	10년간 인구증가율
	노령화 인구율	%	65세 이상 인구/총인구
	농가율	%	농가수/총가구수
자연자원	가구당 경지면적	ha	경지면적/총가구수
	논구성비	%	논면적/경지면적
	밭구성비	%	밭면적/경지면적
	임야율	%	임야면적/총면적
인위적 자원	접근성	km	시·군청소재지까지의 거리
	제조업체수	개소	-
	음식·숙박업체수	개소	-
	도매·소매업체수	개소	-

자료 : 양원식 외(2009)

(2) 평가등급 기준 설정

- 조사된 자료를 바탕으로 하여 (부록 1)과 같이 전국 41개 시·군의 지대구분 평가요인의 자원량을 조사
 - 소분류 평가항목별로 각 시·군의 결괏값의 평균을 다시 하나의 변수(각 41개)로 하여 평균과 표준편차를 이용하여 5개 등급으로 분류
 - <그림 3-4>와 같이 이상값(Outlier)은 SPSS 21 프로그램을 활용하여 상자도표와 중위수, 5% 절삭평균을 고려하여 제거



<그림 3-4> 이상값 제거

- 확률통계이론에서 자료가 평균으로부터 표준편차 이내에 포함될 확률이 약 $2/3$ [$P(\bar{x} - \sigma < x < \bar{x} + \sigma) = 0.683$]이므로 5등급일 경우 최상등급인 1등급은 (평균+표준편차)이상, 최하등급은 (평균-표준편차)이하인 경우로 하고 나머지 2, 3, 4등급은 각각 최상위 등급에서 표준편차의 $2/3$ 씩 줄여 등급간격을 정할 수 있음(최수명 외, 1996)
- 이러한 논리로 정형화된 등급별 범위를 수식화하면 다음과 같음

$$\begin{aligned}
 1 \text{ 등급} & : (\bar{x} + \sigma) < x \\
 2 \text{ 등급} & : (\bar{x} + \frac{1}{3}\sigma) < x \leq (\bar{x} + \sigma) \\
 3 \text{ 등급} & : (\bar{x} - \frac{1}{3}\sigma) < x \leq (\bar{x} + \frac{1}{3}\sigma) \\
 4 \text{ 등급} & : (\bar{x} - \sigma) < x \leq (\bar{x} - \frac{1}{3}\sigma) \\
 5 \text{ 등급} & : x \leq (\bar{x} - \sigma)
 \end{aligned}
 \dots\dots\dots (수식 1)$$

여기서, \bar{x} : 평균
 σ : 표준편차

○ 위의 식을 이용하여 <표 3-4>와 같이 평가등급 기준을 설정하였음

<표 3-4> 평가등급 기준

평가항목	단위	산출근거	등급기준		등급점수	
인 적 자 원	총인구	인 (전국 41개 시·군 읍·면지역 평균 인구수)	5등급	$x \leq 3,000$	2	
			4등급	$3,000 < x \leq 4,000$	4	
			3등급	$4,000 < x \leq 5,000$	6	
			2등급	$5,000 < x \leq 6,000$	8	
			1등급	$6,000 < x$	10	
	인구 증가율	%	평균, 표준편차 (전국 41개 시·군 읍·면지역의 10년간 인구증가율)	5등급	$x \leq -20$	2
				4등급	$-20 < x \leq -15$	4
				3등급	$-15 < x \leq -10$	6
				2등급	$-10 < x \leq -5$	8
				1등급	$-5 < x$	10
	노령화 인구율	%	65세 이상 인구수 / 총인구수 $\times 100\%$ (전국 41개 시·군 읍·면지역 65세 이상 인구비율)	5등급	$35 < x$	2
				4등급	$32 < x \leq 35$	4
				3등급	$28 < x \leq 32$	6
				2등급	$25 < x \leq 28$	8
				1등급	$x \leq 25$	10
농가율	%	농가수/총가구수 (전국 41개 시·군 읍·면지역 농가수)	5등급	$60 < x$	2	
			4등급	$53 < x \leq 60$	4	
			3등급	$47 < x \leq 53$	6	
			2등급	$40 < x \leq 47$	8	
			1등급	$x \leq 40$	10	
자 연 자 원	가구당 경지면적	ha (전국 41개 시·군 읍·면지역 평균 가구당 경지면적)	5등급	$x \leq 1.0$	2	
			4등급	$1.0 < x \leq 1.2$	4	
			3등급	$1.2 < x \leq 1.5$	6	
			2등급	$1.5 < x \leq 1.7$	8	
			1등급	$1.7 < x$	10	
	논구성비	%	논면적/경지면적 (전국 41개 시·군 읍·면지역의 평균 논구성비)	5등급	$x \leq 50$	2
				4등급	$50 < x \leq 57$	4
				3등급	$57 < x \leq 63$	6
				2등급	$63 < x \leq 70$	8
				1등급	$70 < x$	10
	밭구성비	%	밭면적/경지면적 (전국 41개 시·군 읍·면지역의 평균 밭구성비)	5등급	$50 < x$	2
				4등급	$43 < x \leq 50$	4
				3등급	$37 < x \leq 43$	6
				2등급	$30 < x \leq 37$	8
				1등급	$x \leq 30$	10

<표 3-4> 평가등급 기준(계속)

평가항목		단위	산출근거	등급기준		등급점수
자연 자원	임야율	%	임야면적/총면적 (전국 41개 시·군 읍·면지역 평균 임야면적)	5등급	$75 < x$	2
				4등급	$65 < x \leq 75$	4
				3등급	$55 < x \leq 65$	6
				2등급	$45 < x \leq 55$	8
				1등급	$x \leq 45$	10
인위 적 자원	접근성	km	평균, 표준편차 (전국 41개 시·군 읍·면사무소에서 시·군청까지의 평균거리)	5등급	$18 < x$	2
				4등급	$16 < x \leq 18$	4
				3등급	$14 < x \leq 16$	6
				2등급	$12 < x \leq 14$	8
				1등급	$x \leq 12$	10
	제조 업체수	개소	평균, 표준편차 (전국 41개 시·군 읍·면지역의 평균 제조업체수)	5등급	$x \leq 10$	2
				4등급	$10 < x \leq 23$	4
				3등급	$23 < x \leq 37$	6
				2등급	$37 < x \leq 50$	8
				1등급	$50 < x$	10
	음식·숙 박업체수	개소	평균, 표준편차 (전국 41개 시·군 읍·면지역의 평균 음식·숙박업체수)	5등급	$x \leq 40$	2
				4등급	$40 < x \leq 67$	4
				3등급	$67 < x \leq 93$	6
				2등급	$93 < x \leq 120$	8
				1등급	$120 < x$	10
도매·소 매업체수	개소	평균, 표준편차 (전국 41개 시·군 읍·면지역의 평균 도·소매업체수)	5등급	$x \leq 60$	2	
			4등급	$60 < x \leq 80$	4	
			3등급	$80 < x \leq 100$	6	
			2등급	$100 < x \leq 120$	8	
			1등급	$120 < x$	10	

2) 지대구분 분석 결과

(1) 지대구분 자원량 평가 결과

- 조사된 자원량을 평가등급 기준에 따라 등급점수를 산정하고 난 뒤 AHP법을 이용한 중요도를 곱하여 평가량을 계산하였음(부록 2 참고)
- 다음의 <표 3-5>는 평가량 산정 과정을 나타내며 <표 3-6>과 같이 AHP법을 이용한 자원의 중요도를 제시함

<표 3-5> 평가량 산정 과정

대분류	소분류	자원조사		중요도	등급 점수	평가량 ②×③
		단위	자원량			
인적자원	총인구		①	②	③	④
	인구증가율					
	노령화 인구율					
	농가율					
자연자원	가구당 경지면적					
	논구성비					
	· ·					
인위적 자원	· ·					
최종 평가량						⑤

- 주 : ① 각 요인에 대한 자원량
 ② AHP법을 이용한 중요도(선행연구 결과값)
 ③ 각 자원량을 평가등급 기준에 따라 등급화
 ④ 각 소분류항목의 평가량 = 중요도(②)×등급(③)
 ⑤ 최종 평가량 : 각 중분류항목 평가량 합계

<표 3-6> AHP법을 이용한 중요도

대분류		소분류	
항 목	중요도	항 목	중요도 ¹⁾
인적자원	364 / 364	총인구	196 / 71
		인구증가율	266 / 97
		노령화 인구율	270 / 98
		농가율	267 / 97
자연자원	352 / 352	가구당 경지면적	298 / 105
		논구성비	266 / 94
		밭구성비	199 / 70
		임야율	236 / 83
인 위 적 자 원	284 / 284	접근성	305 / 87
		제조업체수	190 / 54
		음식·숙박업체수	284 / 81
		도매·소매업체수	221 / 63

주 1) : 계층별 중요도 / 전체 중요도

- 앞의 산정 과정으로 41개 시·군의 자원량 평가 결과는 (부록 2)와 같으며 다음 <표 3-7>은 시·군 평가 결과를 종합한 결과임

<표 3-7> 시·군별 평가결과 종합

강원 강릉시		강원 정선군		강원 춘천시		경기 양평군		경기 여주시		경기 이천시		경남 고성군	
읍 면	평가량	읍 면	평가량	읍 면	평가량	읍 면	평가량	읍 면	평가량	읍 면	평가량	읍 면	평가량
주문진읍	6,534	정선읍	7,248	신북읍	6,652	양평읍	8,176	여주읍	8,596	장호원읍	8,244	고성읍	9,160
성산면	5,216	고한읍	6,416	동 면	7,058	강상면	6,530	점동면	7,676	부발읍	9,016	삼산면	5,510
왕산면	4,324	사북읍	6,086	동산면	4,052	강하면	6,134	가남면	8,438	신둔면	9,020	하일면	3,646
구정면	6,442	신동읍	4,616	신동면	5,306	양서면	6,832	능서면	8,178	백사면	8,222	하이면	5,314
강동면	6,170	남 면	5,912	동내면	7,516	옥천면	7,012	홍천면	7,988	호법면	8,574	상리면	5,142
옥계면	4,370	북평면	4,702	남 면	3,958	서종면	6,300	금사면	5,404	마장면	8,208	대가면	5,370
사천면	7,510	임계면	5,484	남산면	5,642	단월면	4,546	산북면	4,938	대월면	8,282	영현면	4,504
연곡면	7,206	화암면	4,366	서 면	5,890	청운면	4,534	대신면	7,768	모가면	7,670	영오면	4,758
		여량면	4,480	사북면	4,688	양동면	4,260	북내면	6,684	설성면	6,778	개천면	4,104
				북산면	4,168	지평면	5,936	강천면	6,372	울 면	6,294	구만면	5,312
						용문면	7,338					회화면	8,008
						개군면	6,962					마암면	6,246
												동해면	6,844
												거류면	7,798
평균	5,972	평균	5,479	평균	5,493	평균	6,213	평균	7,204	평균	8,031	평균	5,837

<표 3-7> 시·군별 평가결과 종합(계속)

경남 남해군		경남 산청군		경남 하동군		경북 봉화군		경북 상주시		경북 안동시		경북 영천시	
읍 면	평가량	읍 면	평가량	읍 면	평가량	읍 면	평가량	읍 면	평가량	읍 면	평가량	읍 면	평가량
남해읍	8,500	산청읍	8,224	하동읍	8,682	봉화읍	8,204	함창읍	7,586	풍산읍	6,346	금호읍	8,578
이동면	5,900	차황면	4,804	화개면	5,724	물야면	4,844	사벌면	6,082	와룡면	4,124	청통면	5,024
상주면	3,946	오부면	4,412	악양면	5,560	봉성면	3,506	중동면	5,184	북후면	3,420	신녕면	4,580
삼동면	5,608	생초면	5,236	적량면	5,776	법전면	3,338	낙동면	5,508	서후면	4,640	화산면	4,364
미조면	4,722	금서면	4,580	횡천면	6,374	춘양면	4,952	청리면	5,176	풍천면	5,116	화북면	2,584
남 면	4,658	삼장면	4,118	고전면	6,034	소천면	3,554	공성면	5,058	일직면	3,368	화남면	4,480
서 면	4,210	시천면	6,416	금남면	6,180	석포면	4,546	외남면	4,820	남후면	3,768	자양면	2,776
고현면	5,260	단성면	5,980	금성면	6,502	재산면	2,794	내서면	4,572	남선면	4,182	임고면	5,200
설천면	4,772	신안면	7,504	진교면	7,916	명호면	3,166	모동면	4,546	임하면	3,786	고경면	5,974
창선면	4,660	생비량면	4,002	양보면	5,462	상운면	3,896	모서면	4,128	길안면	3,064	북안면	5,328
		신등면	4,844	북천면	4,778			화동면	4,324	임동면	2,958	대창면	5,376
				청암면	6,290			화서면	3,768	예안면	3,214		
				옥종면	6,522			화북면	3,378	도산면	3,214		
								외서면	4,820	녹전면	3,768		
								은척면	3,496				
								공검면	4,532				
								이안면	3,962				
								화남면	3,002				
평균	5,224	평균	5,465	평균	6,292	평균	4,280	평균	4,663	평균	3,926	평균	4,933

<표 3-7> 시·군별 평가결과 종합(계속)

경북 예천군		경북 청송군		울산 울주군		인천 강화군		전남 강진군		전남 곡성군		전남 나주시	
읍 면	평가량	읍 면	평가량	읍 면	평가량	읍 면	평가량	읍 면	평가량	읍 면	평가량	읍 면	평가량
예천읍	8,192	청송읍	6,454	온산읍	8,314	강화읍	8,832	강진읍	9,220	곡성읍	7,586	남평읍	7,448
용문면	4,434	부동면	3,502	언양읍	7,800	선원면	8,232	군동면	6,514	오곡면	4,412	세지면	5,894
상리면	3,372	부남면	4,004	서생면	8,148	불은면	6,030	칠량면	5,300	삼기면	3,954	왕곡면	6,214
하리면	3,812	현동면	4,050	온양면	8,496	길상면	8,340	대구면	4,588	석곡면	3,948	반남면	5,554
감천면	3,952	현서면	3,064	청량면	7,892	화도면	6,916	마량면	6,502	목사동면	3,764	공산면	5,334
보문면	3,492	안덕면	3,272	웅천면	8,496	양도면	5,896	도암면	5,868	죽곡면	3,194	동강면	5,260
호명면	4,884	파천면	3,504	범서면	8,148	내가면	7,230	신전면	4,658	고달면	4,384	다시면	6,666
유천면	5,566	진보면	6,342	두동면	6,526	하점면	6,578	성전면	6,112	옥과면	7,304	문평면	4,520
용궁면	5,360			두서면	5,442	양사면	5,940	작천면	5,434	입 면	5,162	노안면	7,244
개포면	3,816			상북면	7,548	송해면	5,714	병영면	5,464	겸 면	4,176	금천면	6,086
지보면	5,114			삼남면	8,132	교동면	5,842	움천면	4,584	오산면	2,974	산포면	6,332
풍양면	5,564			삼동면	5,690	삼산면	7,046					다도면	3,056
												봉황면	5,904
평균	4,797	평균	4,274	평균	7,553	평균	6,883	평균	5,840	평균	4,623	평균	5,809

<표 3-7> 시·군별 평가결과 종합(계속)

전남 신안군		전남 영광군		전남 영암군		전남 장성군		전남 장흥군		전남 진도군		전북 무주군	
읍 면	평가량	읍 면	평가량	읍 면	평가량	읍 면	평가량	읍 면	평가량	읍 면	평가량	읍 면	평가량
지도읍	6,250	영광읍	9,016	영암읍	9,264	장성읍	8,334	장흥읍	9,010	진도읍	8,730	무주읍	7,242
압해읍	6,172	백수읍	6,792	삼호읍	8,528	진원면	6,792	관산읍	6,214	군내면	6,256	무풍면	3,664
증도면	5,214	홍농읍	7,182	덕진면	6,744	남면	6,612	대덕읍	5,422	고군면	5,010	설천면	5,414
임자면	5,308	대마면	5,796	금정면	5,986	동화면	6,332	용산면	5,316	의신면	5,172	적상면	3,354
자은면	4,056	묘량면	5,138	신북면	6,586	삼서면	6,214	안양면	6,510	임회면	4,520	안성면	4,638
비금면	5,724	불갑면	5,178	시종면	6,268	삼계면	7,072	장동면	5,336	지산면	3,818	부남면	2,950
도초면	5,136	군서면	6,152	도포면	5,378	황룡면	7,734	장평면	4,902	조도면	2,902		
흑산면	5,232	군남면	5,648	군서면	7,042	서삼면	5,374	유치면	3,296				
하의면	3,904	염산면	6,538	서호면	5,560	북일면	5,284	부산면	5,160				
신의면	4,462	법성면	7,326	학산면	6,754	북이면	4,722	회진면	6,884				
장산면	3,892	낙월면	3,560	미암면	5,010	북하면	2,822						
안좌면	4,726												
팔금면	4,802												
암태면	4,260												
평균	4,938	평균	6,211	평균	6,647	평균	6,117	평균	5,805	평균	5,201	평균	4,544

<표 3-7> 시·군별 평가결과 종합(계속)

전북 부안군		전북 익산시		전북 임실군		전북 장수군		전북 진안군		충남 공주시		충남 금산군	
읍 면	평가량	읍 면	평가량	읍 면	평가량	읍 면	평가량	읍 면	평가량	읍 면	평가량	읍 면	평가량
부안읍	10,000	함열읍	8,864	임실읍	8,274	장수읍	6,928	진안읍	7,678	유구읍	6,266	금산읍	7,848
주산면	6,008	오산면	8,668	청웅면	4,568	산서면	4,578	용담면	2,944	이인면	5,516	금성면	5,212
동진면	6,344	황등면	8,576	운암면	4,052	번암면	3,522	안천면	2,958	탄천면	5,240	제원면	4,548
행안면	7,198	함라면	6,138	신평면	4,862	장계면	6,534	동향면	2,928	계룡면	7,200	부리면	3,962
계화면	6,878	웅포면	5,384	성수면	4,064	천천면	3,758	상전면	3,254	반포면	6,708	군북면	3,296
보안면	4,308	성당면	5,366	오수면	6,438	계남면	4,438	백운면	4,510	의당면	8,106	남일면	3,842
변산면	5,508	용안면	6,126	신태면	3,526	계북면	3,138	성수면	4,008	정안면	6,410	남이면	3,020
진서면	4,730	낭산면	5,308	삼계면	4,302			마령면	4,436	우성면	7,178	진산면	4,124
백산면	6,344	망성면	5,542	관촌면	4,974			부귀면	4,568	사곡면	4,846	복수면	5,534
상서면	5,766	여산면	5,696	강진면	3,050			정천면	3,880	신평면	4,628	추부면	7,322
하서면	5,508	금마면	7,330	덕치면	2,704			주천면	2,582				
줄포면	5,318	왕궁면	6,834	지사면	5,184								
위도면	3,738	춘포면	7,498										
		삼기면	7,266										
		용동면	7,356										
평균	5,973	평균	6,797	평균	4,667	평균	4,699	평균	3,977	평균	6,210	평균	4,871

<표 3-7> 시·군별 평가결과 종합(계속)

충남 서산시		충남 서천군		충남 홍성군		충북 괴산군		충북 단양군		충북 진천군		전체
읍 면	평가량	읍 면	평가량	읍 면	평가량	읍 면	평가량	읍 면	평가량	읍 면	평가량	
대산읍	9,110	장항읍	7,686	홍성읍	7,848	괴산읍	7,726	단양읍	6,796	진천읍	8,666	평균
인지면	8,148	서천읍	9,580	광천읍	7,420	감물면	4,528	매포읍	6,070	덕산면	8,834	5,674
부석면	7,298	마서면	7,416	홍북면	5,610	장연면	3,408	단성면	4,236	초평면	6,532	표준편차
팔봉면	4,270	화양면	5,854	금마면	5,624	연풍면	3,648	대강면	4,226	문백면	6,886	1,627
지곡면	8,300	기산면	6,288	홍동면	4,944	칠성면	5,434	가곡면	4,802	백곡면	4,568	
성연면	5,224	한산면	5,864	장곡면	4,912	문광면	5,138	영춘면	4,022	이월면	9,048	
음암면	8,278	마산면	5,200	은하면	4,438	청천면	5,688	어상천면	3,020	광혜원면	8,070	
운산면	6,130	시초면	5,690	결성면	4,260	청안면	4,662	적성면	3,286			
해미면	9,472	문산면	5,596	서부면	6,460	사리면	5,198					
고북면	7,798	판교면	4,418	갈산면	6,628	소수면	4,962					
		종천면	6,224	구항면	5,926	불정면	5,612					
		비인면	6,016									
		서 면	8,398									
평균	7,403	평균	6,479	평균	5,825	평균	5,091	평균	4,557	평균	7,515	

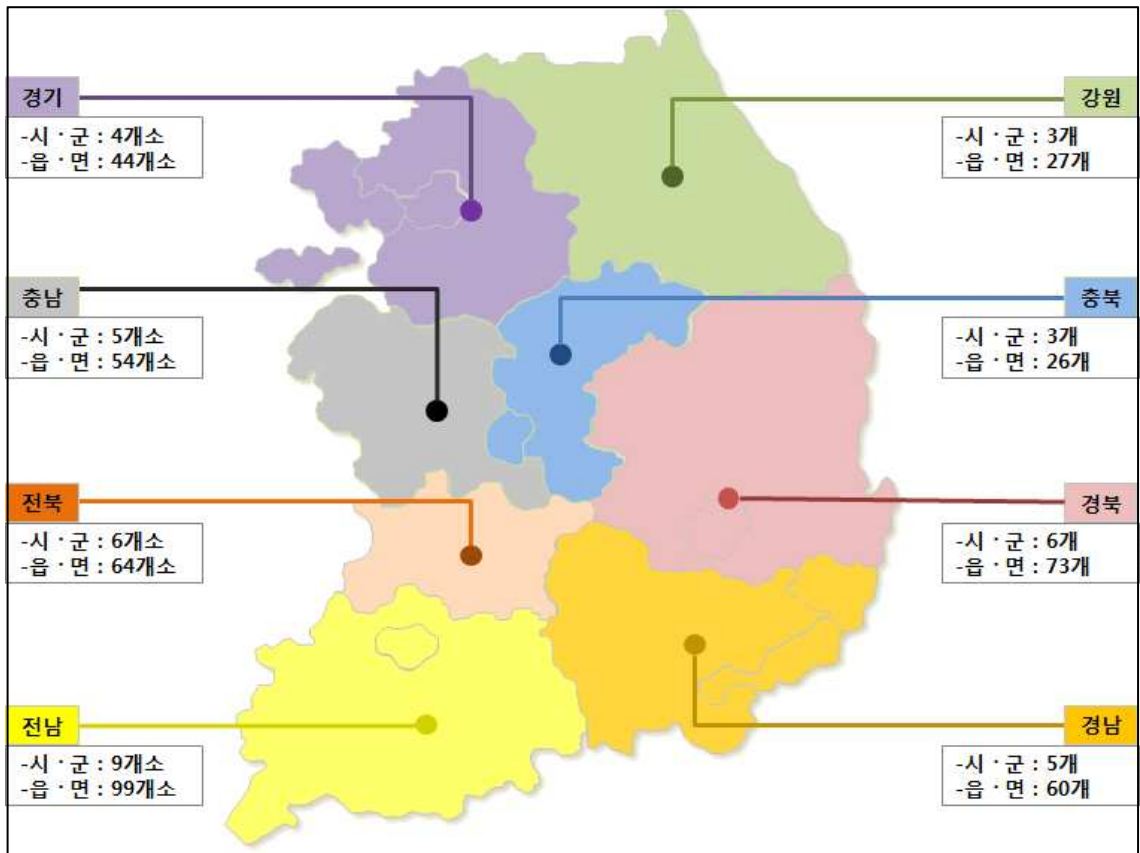
- 각 시·군의 평가 결과를 종합해 보면, 전체적으로 읍지역이 비교적 높은 평가량을 나타내고 있음
- 위의 결과는 읍지역이 면지역에 비해 지대구분 평가의 중요 요소 중 하나인 인적자원(총인구, 인구증가율, 노령화 인구율 등)과 인위적 자원(제조업체수, 음식·숙박업체수, 도매·소매업체수 등)량이 높은 것으로 판단됨

(2) 지대구분 분석 결과

- 이 연구에서는 지대구분의 유형을 분류하기 위해 41개 시·군 447개 읍·면의 평가결과를 앞의 자원 평가등급 기준 설정과 같은 방법으로 설정함
- 각 시·군의 읍·면별 평가량 결과를 표준편차와 평균을 이용하여 도시화 농촌지역, 준도시화 농촌지역, 농촌지역, 중산간지역, 산간지역 등 5개 유형기준으로 분류하여 지대구분을 위한 유형기준을 설정
- 세부적으로 전체 41개 시·군 447개 읍·면에 대한 지대구분 분석결과 도시화 농촌지역 99개 읍·면, 준도시화 농촌지역 79개 읍·면, 농촌지역 102개 읍·면, 중산간지역 96개 읍·면, 산간지역 71개 읍·면 등으로 구분되었음
- 도시화 농촌지역은 주로 군청소재지의 읍이나 도심지와 인접한 읍·면 지역으로 베드타운 역할을 하는 곳이거나 산업단지로 개발되어 다른 지역에 비해 인구가 많고 비교적 높은 인구증가율, 낮은 노령화 인구 비율, 또한 제조업체나 음식·숙박업체, 도매·소매업체 등이 많아 높은 평가량을 얻은 것으로 판단
- 이에 비해 산간지역은 대체적으로 임야율이 높아 경지면적이 작고 밭비율이 높은 곳으로, 인구증가율이 낮고 인구의 노령화로 다른 지역에 비해 낮은 평가량 기록

〈표 3-8〉 지대구분을 위한 유형기준 설정

평가기준	산출근거	유형기준		유형
평가량	평균, 표준편차	A유형	$7000 < x$	도시화 농촌지역
		B유형	$6000 < x \leq 7000$	준도시화 농촌지역
		C유형	$5000 < x \leq 6000$	농촌지역
		D유형	$4000 < x \leq 5000$	중산간지역
		E유형	$x \leq 4000$	산간지역



<그림 3-5> 지대구분에 따른 41개 시·군 447개 읍면 현황

○ 다음의 <표 3-9>는 AHP법을 이용한 41개 시·군의 읍·면별 지대구분 결과를 나타내고 있음

<표 3-9> 읍·면별 지대구분 설정 결과

유형 기준	유형	해당 읍·면 지역(총 447개)
A유형	도시화 농촌지역 (99개 읍·면)	옥천면, 군서면(영암), 삼산면(강화), 동면, 삼계면(장성), 우성면, 흥농읍, 행안면, 계룡면, 연곡면, 내가면, 무주읍, 노안면, 정선읍, 삼기면, 부석면, 옥과면, 추부면, 법성면, 금마면, 용문면(양평), 용동면, 마서면, 광천읍, 남평읍, 춘포면, 신안면, 사천면, 동내면, 상북면, 곡성읍, 함창읍, 모가면, 점동면, 진안읍, 장항읍, 괴산읍, 황룡면, 대신면, 거류면, 고북면, 언양읍, 금산읍, 흥성읍, 청량면, 진교면, 흥천면, 회화면, 광혜원면, 의당면, 삼남면, 범서면, 서생면, 인지면, 양평읍, 능서면, 예천읍, 봉화읍, 마장면, 백사면, 산척읍, 선원면, 장호원읍, 임실읍, 음암면, 대월면, 지곡면, 온산읍, 장성읍, 길상면, 서면(서천), 가남면, 온양면, 웅천면, 남해읍, 삼호읍, 호법면, 황등면, 금호읍, 여주읍, 진천읍, 오산면, 하동읍, 진도읍, 강화읍, 덕산면, 함열읍, 장흥읍, 부발읍, 영광읍, 신둔면, 이월면, 대산읍, 고성읍, 강진읍, 영암읍, 해미면, 서천읍, 부안읍
B유형	준도시화 농촌지역 (79개 읍·면)	주산면, 비인면, 불은면, 고전면, 매포읍, 사별면, 금천면, 사북읍, 성전면, 용안면, 운산면, 강하면, 함라면, 군서면(영광), 강동면, 압해읍, 금남면, 관산읍, 삼서면, 왕곡면, 종천면, 마암면, 지도읍, 군내면, 유구읍, 시종면, 기산면, 청암면, 울면, 서종면, 동화면, 산포면, 진보면, 동진면, 백산면, 풍산읍, 강천면, 횡천면, 정안면, 고한읍, 시천면, 오수면, 구정면, 청송읍, 서부면, 금성면(하동), 마량면, 안양면, 군동면, 옥종면, 두동면, 강상면, 초평면, 장계면, 주문진읍, 염산면, 하점면, 신북면, 남면(장성), 갈산면, 신북읍, 다시면, 북내면, 반포면, 덕진면, 학산면, 설성면, 백수읍, 진원면, 단양읍, 양서면, 왕궁면, 동해면, 계화면, 회진면, 문백면, 화도면, 장수읍, 개군면
C유형	농촌지역 (102개 읍·면)	고군면, 미암면, 청통면, 공성면, 지보면, 풍천면, 도초면, 묘량면, 문광면, 상리면(고성), 부산면, 입면, 의신면, 청리면, 불갑면, 중동면, 지사면, 사리면, 마산면, 임고면, 금성면(금산), 증도면, 성산면, 성연면, 흑산면, 생초면, 탄천면, 고현면, 동강면, 북일면, 칠량면, 신동면, 낭산면, 임자면, 구만면, 하이면, 용산면, 줄포면, 북안면, 공산면, 장동면, 용궁면, 성당면, 대가면, 서삼면, 대창면, 도포면, 웅포면, 금사면, 설천면(무주), 대덕읍, 작천면, 칠성면, 두서면, 양보면, 병영면, 임계면, 낙동면, 변산면, 하서면, 삼산면(고성), 이인면, 복수면, 망성면, 반남면, 서호면, 악양면, 풍양면, 유천면, 문산면, 삼동면(남해), 흥북면, 불정면, 금마면, 남산면, 군남면, 청천면, 삼동면(울주), 시초면, 여산면, 송해면, 비금면, 화개면, 상서면, 적량면, 대마면, 교동면, 화양면, 환산면, 도암면, 서면(춘천), 세지면, 양도면, 이동면, 봉황면, 남면(정선), 구항면, 지평면, 양사면, 고경면, 단성면(산청), 금정면

<표 3-9> 읍·면별 지대구분 설정 결과(계속)

유형 기준	유형	해당 읍·면 지역(총 447개)
D유형	중산간지역 (96개 읍·면)	생비량면, 부남면(청송), 성수면(진안), 영춘면, 현동면, 동산면, 운암면, 자은면, 성수면(임실), 개천면, 삼장면, 와룡면, 진산면, 모서면, 북산면, 겸면, 남선면, 서면(남해), 대강면, 단성면(단양), 결성면, 암태면, 양동면, 팔봉면, 삼계면(임실), 보안면, 왕산면, 화동면, 화산면, 화암면, 옥계면, 고달면, 오곡면, 오부면, 판교면, 용문면(예천), 마령면, 계남면, 은하면, 신의면, 여량면, 화남면(영천), 영현면, 백운면, 문평면, 임회면, 감물면, 공검면, 청운면, 단월면, 모동면, 석포면, 제월면, 백곡면, 부귀면, 청웅면, 내서면, 산서면, 금서면, 신녕면, 움천면, 대구면, 신동읍, 신평면, 안성면, 서후면, 남면(남해), 신전면, 창선면, 청안면, 사북면, 북평면, 미조면, 북이면, 안좌면, 진서면, 영오면, 설천면(남해), 북천면, 가곡면, 팔금면, 차황면, 외남면, 외서면, 물야면, 신등면, 사곡면, 신평면, 호명면, 장평면, 장곡면, 산북면, 흥동면, 춘양면, 소수면, 관촌면
E유형	산간지역 (71개 읍·면)	주천면, 화북면(영천), 덕치면, 자양면, 재산면, 북하면, 조도면, 동향면, 용담면, 부남면(무주), 안천면, 임동면, 오산면, 화남면(상주), 남이면, 어상천면, 강진면, 다도면, 길안면, 현서면, 계북면, 명호면, 죽곡면, 도산면, 예안면, 상전면, 안덕면, 적성면, 군북면, 유치면, 법전면, 적상면, 일직면, 상리면(예천), 화북면(상주), 장연면, 북후면, 보문면, 은척면, 부동면, 파천면, 봉성면, 변암면, 신덕면, 소천면, 낙월면, 하일면, 연풍면, 무풍면, 위도면, 천천면, 목사동면, 남후면, 녹전면, 화서면, 임하면, 하리면, 개포면, 지산면, 남일면, 정천면, 장산면, 상운면, 하의면, 상주면, 석곡면, 감천면, 삼기면, 남면(춘천), 부리면, 이안면

제2절 완료지구 시설물 운영/관리 실태 조사

1. 조사 개요

1) 조사설계

- 농촌지역개발사업¹⁴⁾ 완료지구를 대상으로 부진 및 원활지구의 요인분석 및 발전방안을 도출하기 위해 시설물 운영/관리 현황조사를 진행
 - 조사대상 : 완료지구 내 시설물 운영/관리를 담당자(위원장 및 사무장 등) 및 지역주민 대상으로 설문조사 및 추가 보완조사(현장조사)진행
 - 조사규모 : 총 150개 샘플이며 이중 1차 설문조사 39개의 유효표본을 획득
 - 조사방법 : 구조화된 질문지를 이용한 Multi-survey(이메일, 팩스, 전화 등) 진행

<표 3-10> 조사 설계

구분	설문조사
조사대상	농촌마을종합개발사업 및 거점면소재지종합개발사업 완료지구
표본규모	150 sample
유효표본	39 sample
표본추출	무작위 추출(Random sampling)
조사방법	Multi-survey(팩스, 이메일 등)
조사도구	구조화된 설문지(Structured Questionnaire)
조사기간	1차 : 2014년 8월 28일 ~ 10월 15일 2차 : 2014년 10월 20일 ~ 11월 25일

14) 현재 일반농산어촌 개발사업 중 기존 농촌마을종합개발사업 및 거점면소재지 종합개발사업으로 사업을 완료한 150개 지구

- 조사내용 : 권역 일반현황, 시설물 일반현황, 시설물 운영 수입, 시설물 운영/관리 지출, 조직 구성형태, 기타 의견 등으로 문항을 설계

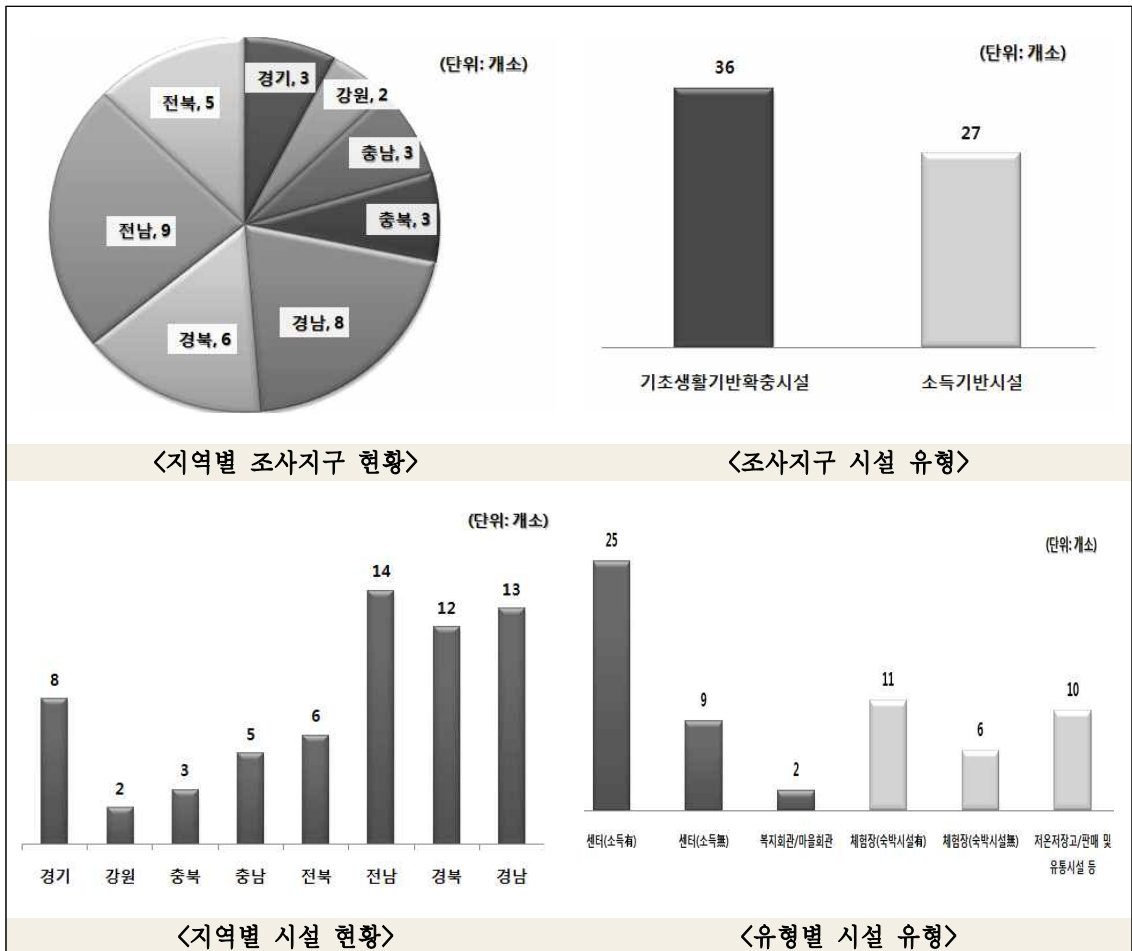
<표 3-11> 설문조사 내용

구분	조사내용	척도	비고
권역 일반현황	사업기간	개방형	
	총 사업비	개방형	
	공사위탁 유무	명목	
시설물 일반현황	시설규모	개방형	
	시설물 형태(기초/소득)	개방형	
	시설물 내부 공간 형태	개방형	
	시설 내 수용인원	개방형	
	시설투자 사업비	개방형	
	연간 방문자수	개방형	
	시설 내 고용인원	개방형	
	시설 운영주체	개방형	
	현재 운영여부	명목	
시설물 운영수입	연간 운영 수입	개방형	
	수입 형태	개방형	
	운영프로그램	개방형	
	자매결연 기관	개방형	
	발전기금 적립유무	명목	
	발전기금 적립 규모	개방형	
시설물 운영지출	인건비	개방형	
	공과금	개방형	
	세금	개방형	
	유지관리비용 자체부담 유무	명목	
조직구성형태	조직 법인구성형태	명목	
기타의견		개방형	

2) 응답자 일반 현황

- 설문조사지역의 조사대상 지역 및 시설물 현황 등 일반적 응답자 특성을 살펴보면 다음과 같음
 - 지역별 조사완료지구 현황을 살펴보면 총 39개 지구 중 전남지역이 9개 지구로 가장 높은 응답을 보였으며, 다음으로 경남(8개), 경북(6개), 전북(5개), 경기/충남/충북(3개), 강원 2개 등의 순으로 조사되었음
 - 조사지구의 시설물 유형별로는 총 63개의 시설물 중 기초생활기반확충시설(센터, 마을회관/복지회관 등)이 35개, 소득기반시설(체험장, 저온저장고/유통 및 판매시설 등)이 28개로 조사되었음
 - 63개 시설물의 지역별 분포현황을 살펴보면 전남지역이 14개로 가장 많으며, 다음으로 경남 13개, 경북 12개, 경기 8개, 전북 6개, 충남 5개, 충북 3개, 강원 2개 등의 순으로 나타남
 - 유형별¹⁵⁾ 세부 시설현황을 살펴보면 숙박 및 식당 등의 소득 시설이 있는 센터가 25개로 가장 많으며, 다음으로 숙박 및 식당 등의 시설이 있는 체험장(11개), 저온저장고/유통판매시설(10개), 숙박 및 식당시설이 없는 체험장(9개), 숙박 및 식당 등의 소득시설이 없는 센터(6개) 등으로 순으로 조사되었음

15) 기초생활기반확충시설(센터, 복지회관/마을회관)과 소득기반시설(체험장, 저온저장고/판매시설) 등으로 유형을 구분함. 센터시설과 체험시설은 다시 숙박 및 식당 등의 조성 유무에 따라 유형을 재구분



〈그림 3-6〉 조사대상 특성

2. 시설물 운영/관리 실태 설문조사 결과

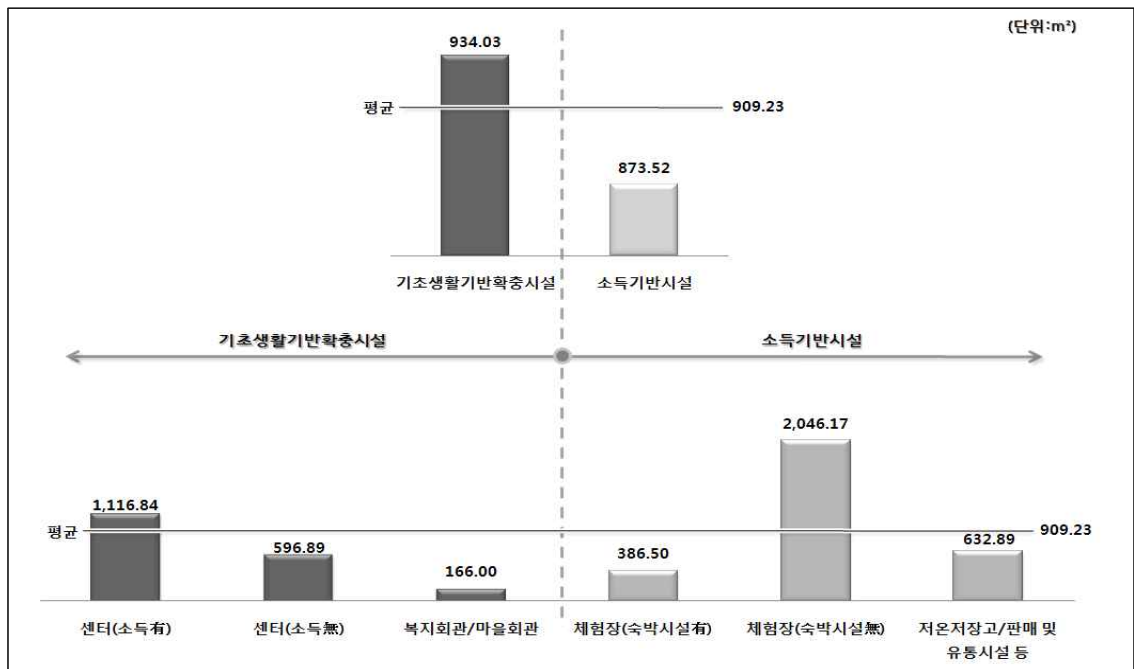
1) 일반현황

(1) 시설규모

- 1차 설문조사를 진행한 39개 완료지구의 시설물의 전체 규모는 평균 909.23㎡로 조사되었으며, 시설 유형별로는 기초생활기반확충 시설이 934.03㎡, 소득기반시설이 873.52㎡로 나타남
- 세부 시설유형별로는 숙박 및 식당시설이 없는 체험장이 2,046.17㎡로 가장 규모가 큰 것으로 나타났으며, 다음으로는 숙박 및 식당 등의 소득시설이 있는 센터(1,116.84㎡), 저온저장고/판매 및 유통시설(632.89㎡), 숙박 및 식당 등의 소득시설이 없는 센터(596.89㎡), 숙박

및 식당시설이 없는 체험장(386.50m²) 등의 순으로 조사됨

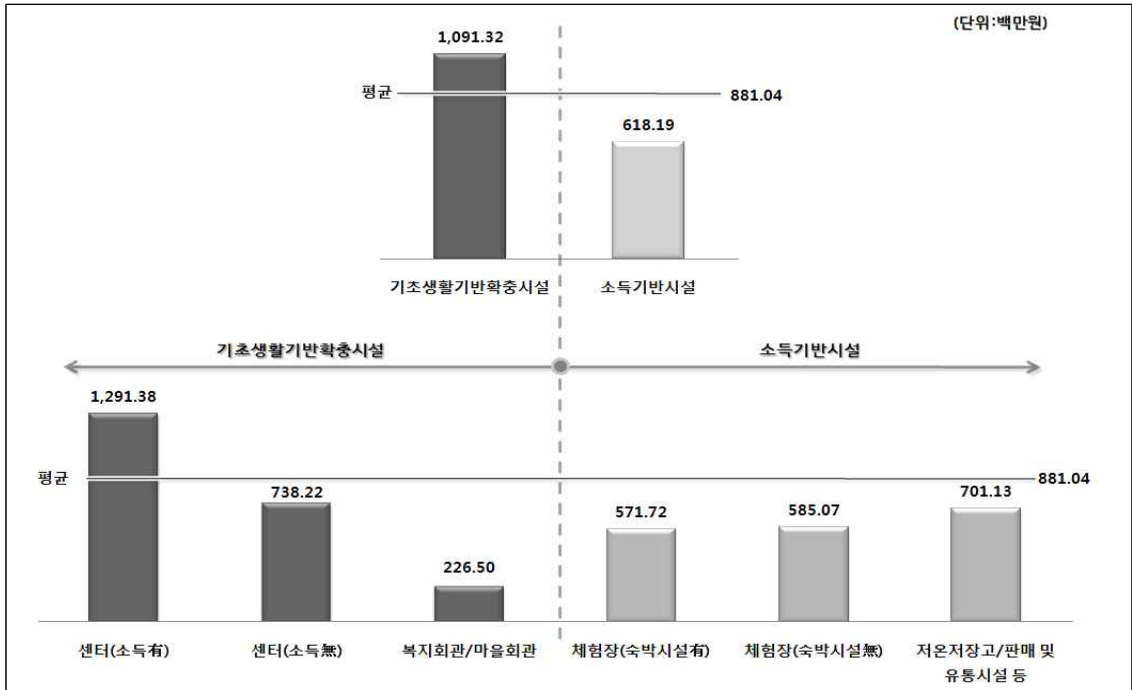
- 소득 유무를 떠나 센터시설만의 평균 조성 면적은 979.20m²로 약 296평 규모
- 숙박 및 식당시설이 없는 체험장 시설의 조성 면적이 크게 조사된 것은 일반적으로 단위 사업면적 산출 시 야외 체험시설로 조성되는 시설물전체 면적까지 포함한 결과 때문인 것으로 생각됨



<그림 3-7> 시설 규모

(2) 시설물 조성 사업비

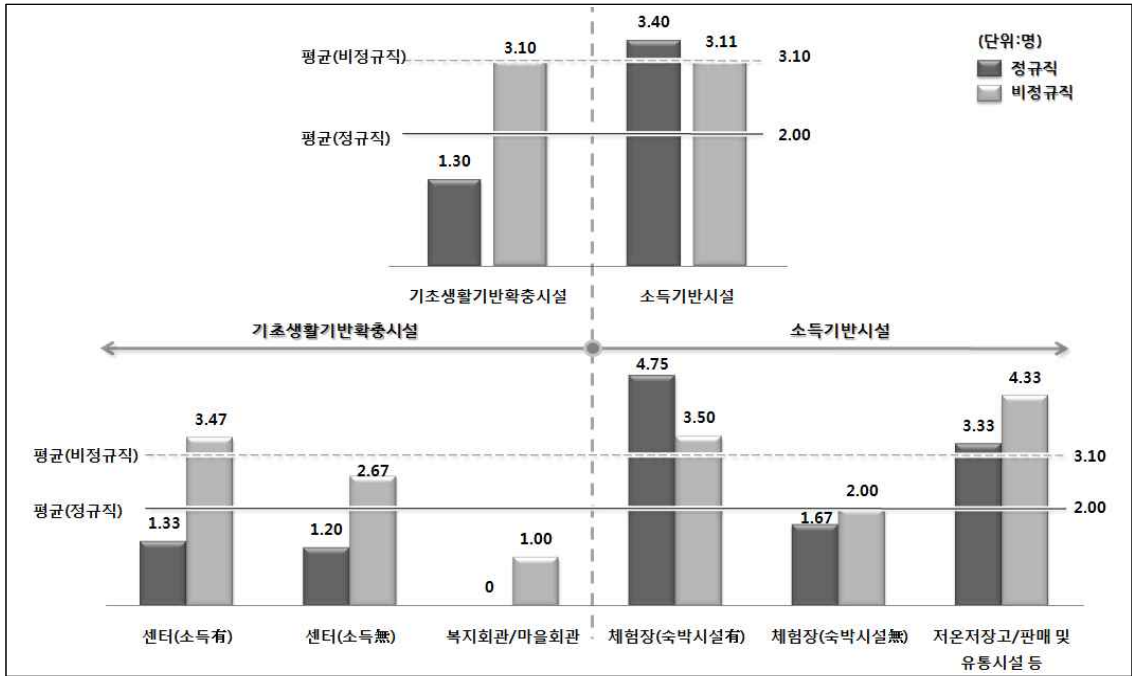
- 시설물의 평균 조성사업비는 약 881백만 원인 것으로 조사되었으며, 시설 유형별로는 기초생활기반확충시설이 약 1,091백만 원 소득기반시설이 약 618백만 원으로 조사됨
- 세부 시설유형별로는 숙박 및 식당 시설이 있는 센터시설이 약 1,291백만 원으로 가장 많은 시설물 조성 사업비가 지출되고 있는 것으로 조사되었으며, 다음으로는 숙박 및 식당 시설이 없는 센터시설(약 738백만 원), 저온저장고 및 판매 및 유통시설(약 701백만 원), 숙박 및 식당시설이 없는 체험장(약 585백만 원), 숙박 및 식당시설이 있는 체험장(약 571백만 원) 등의 순임
- 1m²당 평균 시설물 조성사업비를 살펴보면 숙박 및 식당시설이 있는 체험장이 약 148만원으로 가장 높으며, 다음으로 복지회관/마을회관(약 136만원), 소득시설이 없는 센터(약 124만원), 소득시설이 있는 센터(116만원), 저온저장고/유통시설(약 111만원), 숙박 및 식당시설이 없는 체험장(약 29만원) 등의 순으로 나타남



<그림 3-8> 시설물 조성 사업비

(3) 고용인원

- 시설물 운영/관리를 위한 연간 평균 고용인원은 정규직이 2.00명, 비정규직이 3.10명으로 조사됨
- 시설 유형별로는 기초생활기반확충시설 내 정규직이 1.30명, 비정규직이 3.10명으로 조사되었으며, 소득기반시설의 경우 정규직이 3.40명, 비정규직이 3.11명으로 나타남

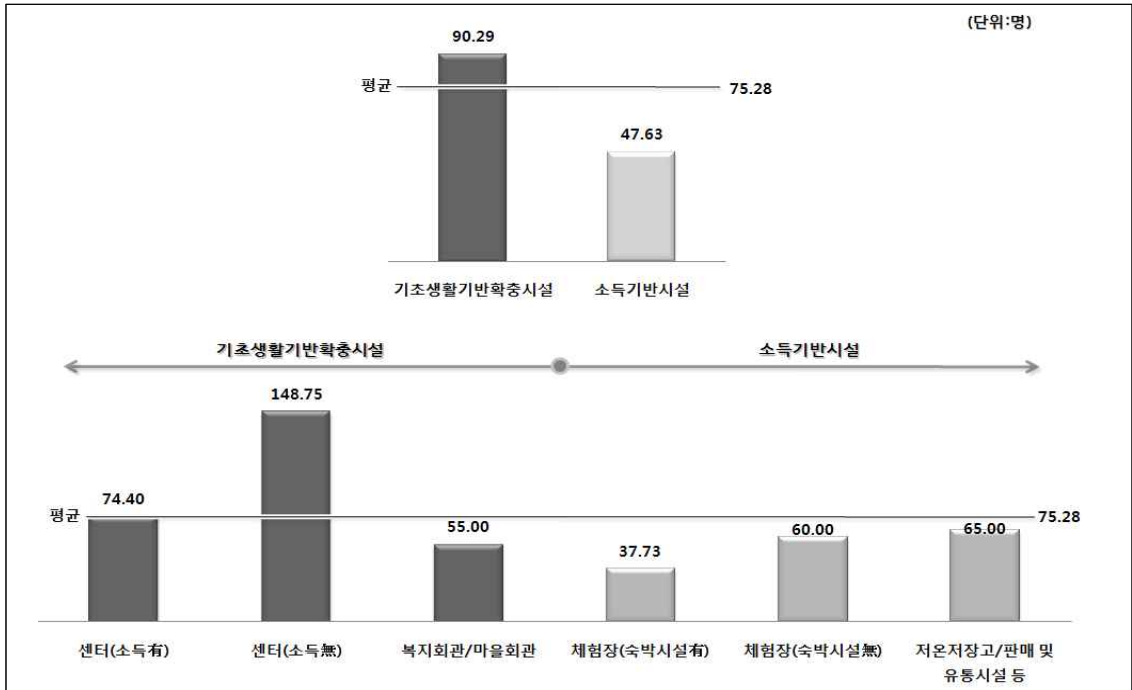


<그림 3-9> 고용인원

- 세부 시설유형별로는 정규직의 경우 복지회관 및 마을회관을 제외하면 숙박 및 식당 등의 소득시설이 없는 센터 시설이 1.20명으로 고용인원이 가장 적은 것으로 나타났으며, 다음으로 숙박 및 식당 등의 소득시설이 있는 센터 시설(1.33명), 숙박 및 식당시설(1.67명), 저온저장고/판매유통시설(3.33명) 순으로 높게 조사됨
- 비정규직의 경우 숙박 및 식당시설이 없는 체험장(2.00명), 소득시설이 없는 센터(2.67명), 소득시설이 있는 센터(3.47명) 순으로 높게 나타남
- 특히, 소득이 없는 센터시설의 비정규직 고용인원이 평균 2.67명으로 조사되었는데, 현장조사 결과 해당 시설은 거점면소재지종합정비사업으로 조성된 센터시설로서 이들 비정규직 고용인원은 연간 전시 등 지역주민 대상 문화/복지 행사시 고용되는 인원으로 추정됨

(4) 시설 내 수용 가능 인원

- 조사대상 완료지구의 시설물의 평균 수용가능 인원은 75.28명으로 조사되었으며, 시설 유형별로는 기초생활기반확충시설이 90.29명 소득기반시설이 47.63명으로 조사됨
- 세부 시설유형별로는 소득시설이 없는 센터가 148.75명으로 가장 많은 인원을 수용하는 것으로 나타났으며, 다음으로는 소득시설이 있는 센터(74.40명), 숙박 및 식당시설이 없는 체험장(60.00명), 복지회관/마을회관(55.0명) 등의 순으로 조사됨



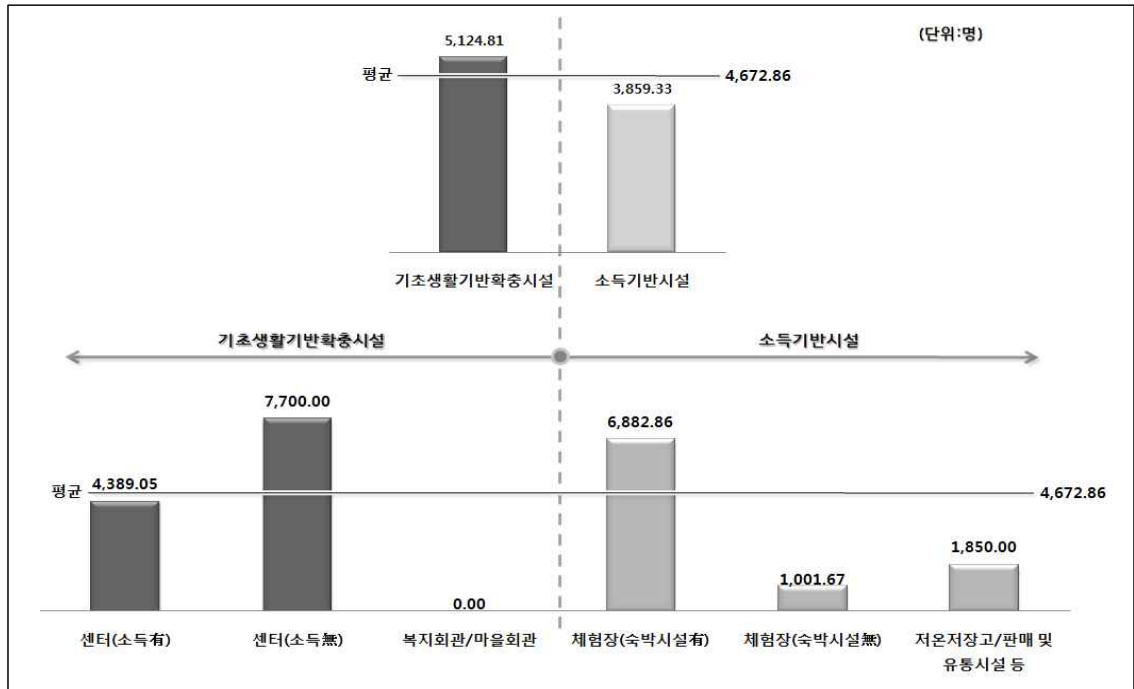
<그림 3-10> 시설 내 수용 가능 인원

- 시설규모(㎡)와 수용가능 인원을 토대로 1인당 평균 사용면적을 환산한 결과 전체 시설의 1인당 조성면적은 약 12.07㎡의 규모로 조사되었으며, 시설 유형별로는 기초생활기반시설이 10.34㎡, 소득기반시설이 18.34㎡의 1인당 평균 사용 면적을 보이고 있음
- 세부 시설별 1인당 평균사용 면적이 가장 넓은 시설은 숙박 및 식당시설이 없는 체험장이 34.10㎡로 가장 넓은 것으로 조사되었으며, 이와 대조적으로 복지회관/마을회관이 1인당 평균사용 면적이 3.02㎡로 가장 좁은 시설로 나타남

(5) 연간 방문자수

- 조사대상 완료지구의 시설물을 이용하는 방문자는 연평균 약 4,673명으로 조사되며, 시설 유형별로는 기초생활기반확충시설에 약 5,125명, 소득기반시설에 약 3,859명이 방문하는 것으로 나타남
- 세부 시설유형별로는 숙박 및 식당 등의 소득시설이 없는 센터시설이 연간 약 7,700명 방문하여 가장 높은 방문객 수를 보이는데, 이는 소득시설이 없는 센터시설의 경우 지역주민의 문화/복지 활용공간으로 이용되고 있어 시설 내 인근 지역주민의 잦은 이용/방문에 따른 결과로 유추됨
- 다음으로 연간 방문자 수가 많은 시설로는 숙박 및 식당시설을 갖춘 체험장(약 6,883명), 소득시설이 없는 센터(약 4,390명), 저온저장고/판매 및 유통시설(약 1,850명), 숙박 및 식당시설이 없는 체험장(약 1,002명) 등의 순으로 조사됨

- 소득이 있는 센터시설의 경우 연간 약 4,390여명이 방문하고 있어 월평균으로 환산하면 월별 약 365명의 인원이 숙박 및 식당 등의 소득시설이 있는 센터시설을 방문하고 있는 것으로 조사됨

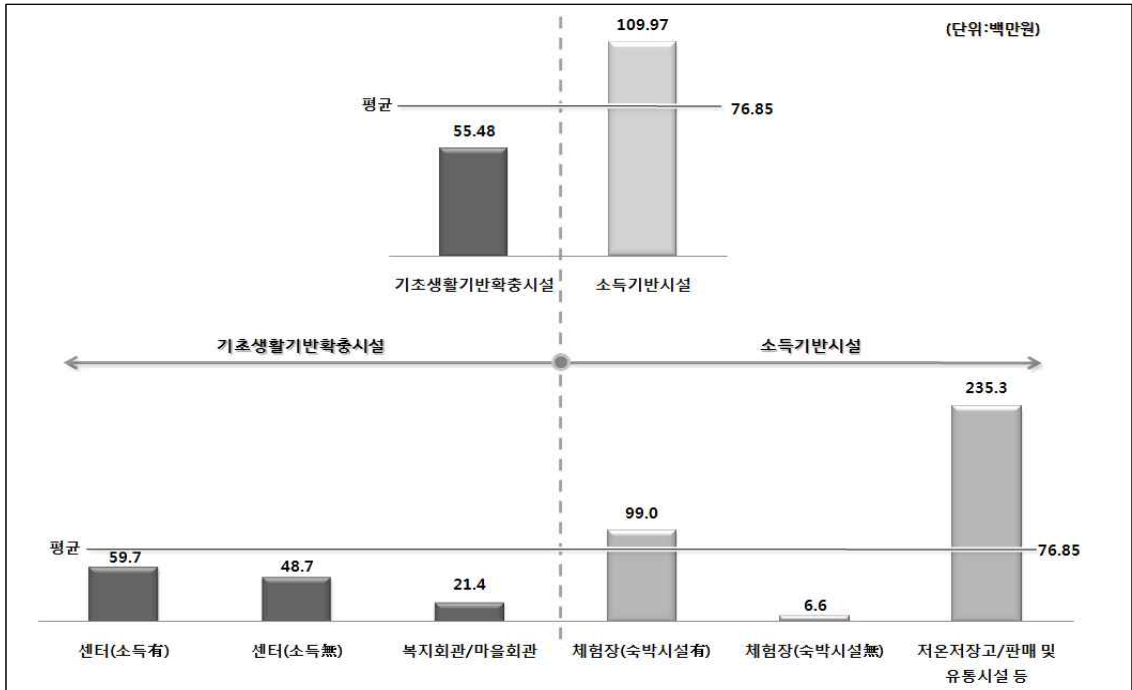


<그림 3-11> 연간 방문자수

2) 운영 수입 현황

(1) 연간 운영 수입

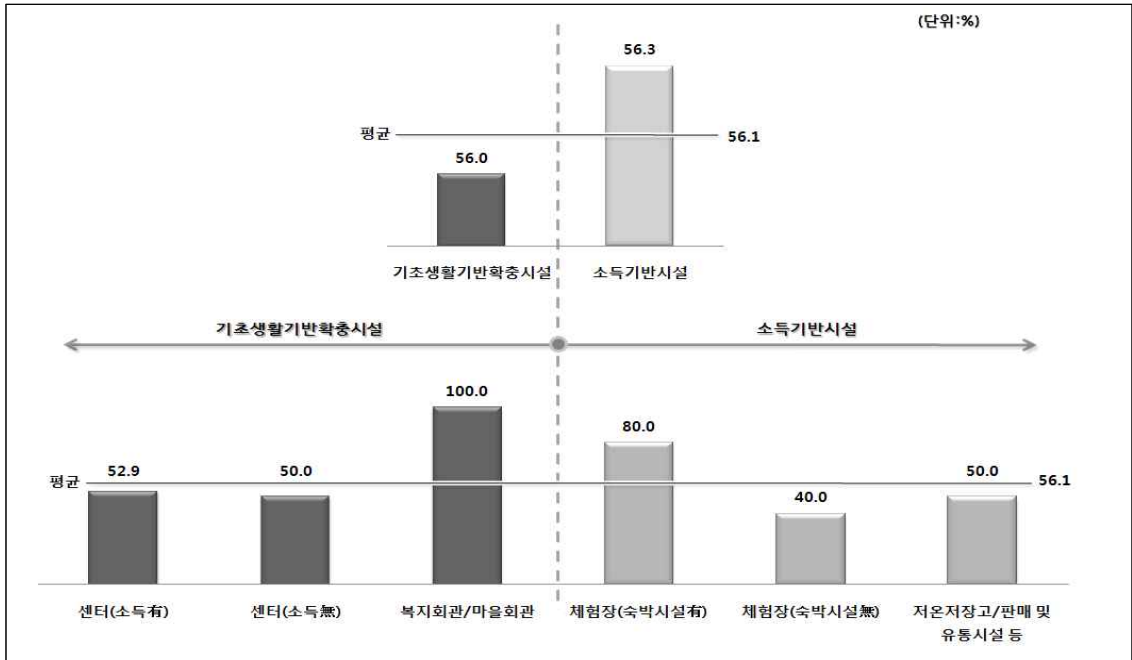
- 조사대상 완료지구의 연간운영수입은 평균 약 77백만 원으로 조사되었으며, 시설 유형별로는 기초생활기반확충시설이 약 55백만 원, 소득기반시설이 약 110백만 원으로 조사됨
- 세부 시설유형별로는 저온저장고/판매유통시설이 연간 약 235백만 원으로 수입이 가장 높으며, 다음으로는 숙박 및 식당시설을 갖춘 체험장(약 99백만 원), 숙박 및 식당 등 소득시설이 있는 센터(약 60백만 원), 숙박 및 식당 등 소득시설이 없는 센터(약 49백만 원), 숙박 및 식당시설이 없는 체험장(약 7백만 원) 등의 순으로 조사됨
- 복지회관 및 마을회관의 연간 운영수입은 지자체로부터 지원받는 것으로 조사됨
- 시설물 연간운영수입에 있어서 소득시설(숙박 및 식당 등)이 있는 시설의 운영수입이 높게 나타나고 있으며, 반면, 숙박 및 식당 시설이 없는 체험장의 경우 연간 7백만 원 규모의 수입으로 시설물 운영/관리비용을 자체적으로 충당하는데 애로사항이 발생하고 있음



<그림 3-12> 연간 운영수입

(2) 발전기금 적립 유무

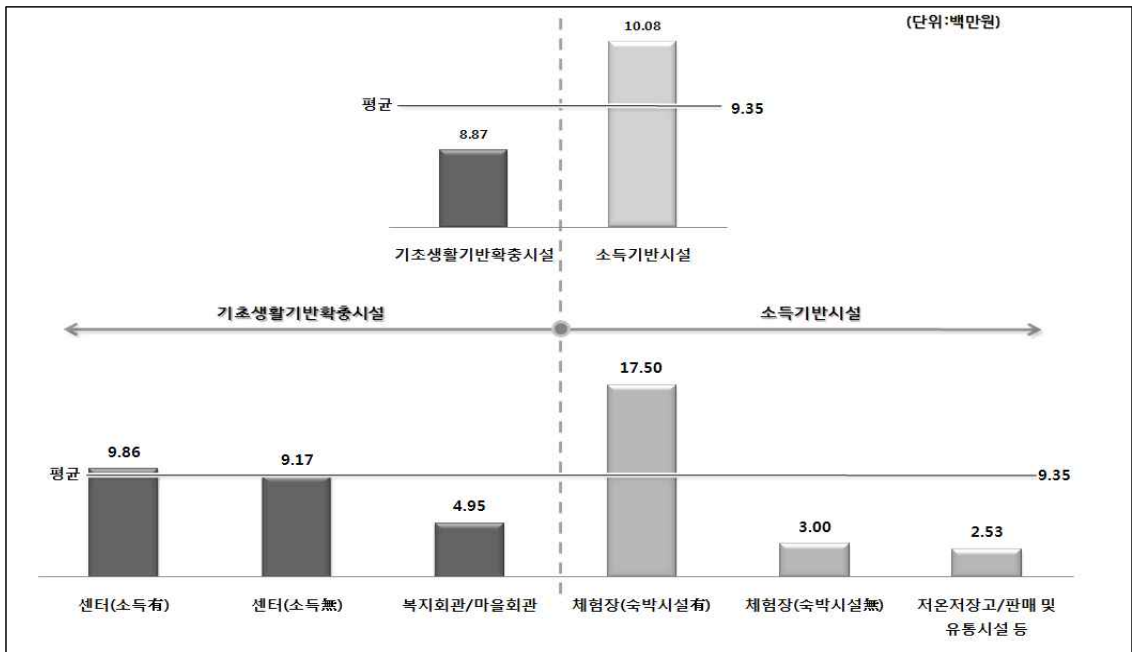
- 조사대상 지구 중 평균적으로 절반 이상인 약 56.1%의 완료지구가 발전기금을 적립하고 있는 것으로 조사되었으며, 시설 유형별로는 기초생활기반확충시설이 약 56.0%, 소득기반시설이 약 56.3%로 조사됨
- 복지회관 및 마을회관을 제외한 세부시설별 발전기금 적립현황을 살펴보면 숙박 및 식당시설을 갖춘 체험장(80.0%), 숙박 및 식당 등의 소득시설이 있는 센터(52.9%), 숙박 및 식당 등 소득시설 없는 센터(50.0%) 등의 순으로 조사됨



<그림 3-13> 발전기금 적립 유무

(3) 발전기금 적립 규모

- 발전기금 적립 규모는 연평균 약 9백만 원 규모로 조사되었으며, 시설 유형별로는 기초생활기반확충시설이 약 9백만 원, 소득기반시설이 약 10백만 원으로 조사됨



<그림 3-14> 발전기금 적립 규모

- 세부 시설유형별로는 숙박 및 식당시설이 있는 체험장이 연평균 약 17백만 원으로 발전기금

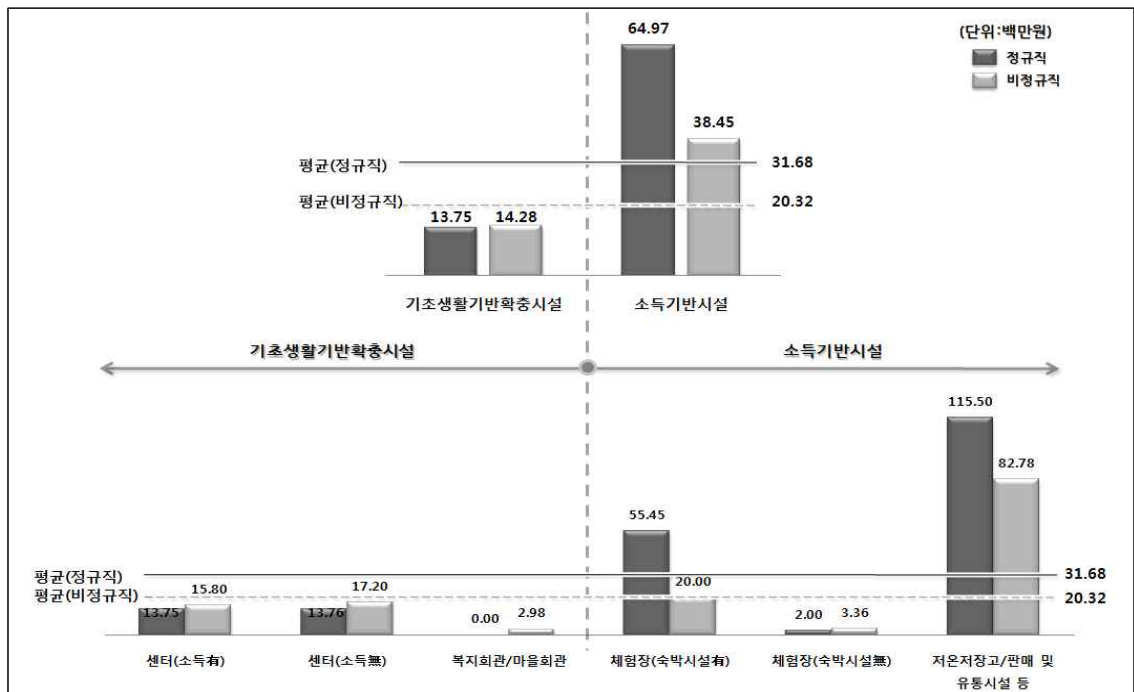
적립액이 가장 많은 것으로 조사되었으며, 다음으로는 숙박 및 식당 등의 소득시설을 갖춘 센터(약 10백만 원), 숙박 및 식당 등의 소득시설이 없는 센터(약 9백만 원) 등의 순으로 조사됨

- 저온저장고/판매시설은 연평균 약 2백만 원 규모의 발전기금을 적립하고 있는 것으로 나타났는데, 이는 해당 소득시설의 경우 대부분 별도의 소득법인으로 운영되어 발전기금에 대한 필요성을 크게 공감하고 있지 않는 것으로 판단됨

3) 운영/관리 지출 현황

(1) 총 인건비 규모

- 조사대상 완료지구의 총 인건비 규모는 연간 평균적으로 정규직 약 32백만 원, 비정규직 약 20백만 원으로 조사되었으며, 시설 유형별로는 기초생활기반확충시설 정규직/비정규직 모두 약 14백만 원, 소득기반시설의 정규직이 약 64백만 원 비정규직이 약 38백만 원으로 조사됨
- 세부 시설유형별로 정규직 직원의 연간 총 인건비 규모를 살펴보면 저온저장고/판매유통시설이 115백만 원으로 가장 높은 것으로 나타났으며, 다음으로 숙박 및 식당시설을 갖춘 체험장(55백만 원), 소득시설이 있는 센터/소득시설이 없는 센터(13백만 원) 순으로 조사됨



<그림 3-15> 총 인건비 규모

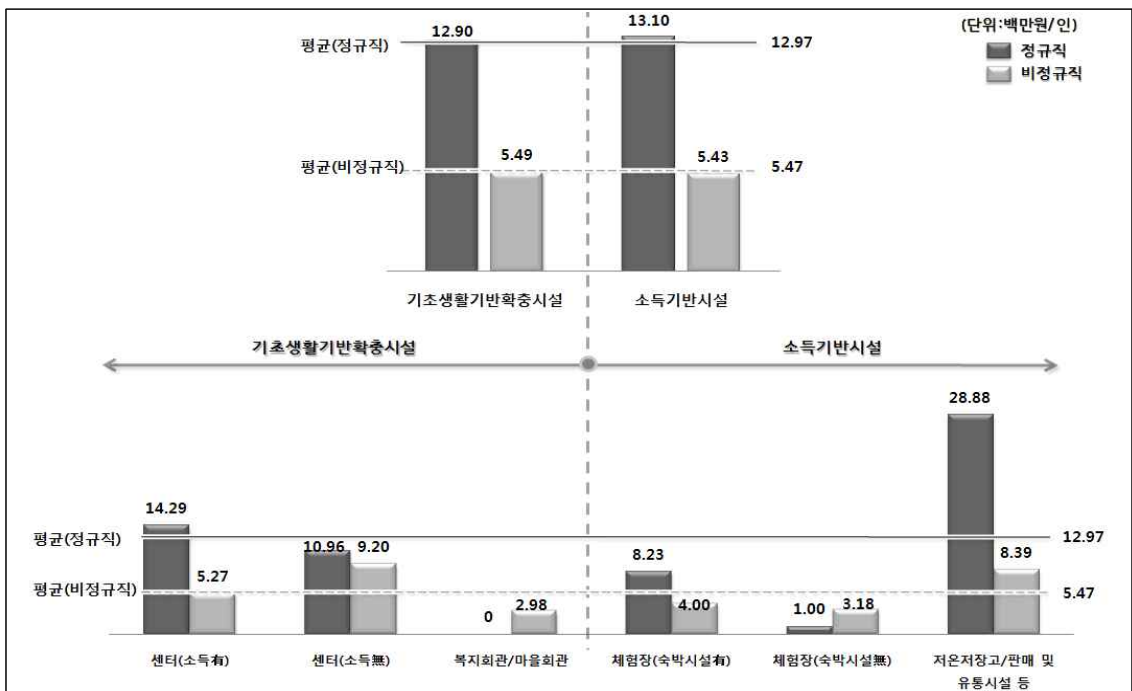
- 비정규직 인원의 연간 총 인건비 규모 또한 저온저장고/판매유통시설이 83백만 원으로 가장 높은 것으로 나타났으며, 다음으로 숙박 및 식당시설을 갖춘 체험장(20백만 원), 소득시설이

없는 센터(17백만 원), 소득시설이 없는 센터(16백만 원) 등의 순으로 조사됨

- 센터시설의 경우 소득시설 유무에 상관없이 정규직과 비정규직의 총 인건비 규모가 비슷하게 조사되었는데, 이는 해당 시설 내 고용 가능 인원수가 비슷하기 때문인 것으로 판단됨

(2) 직원 1인당 인건비

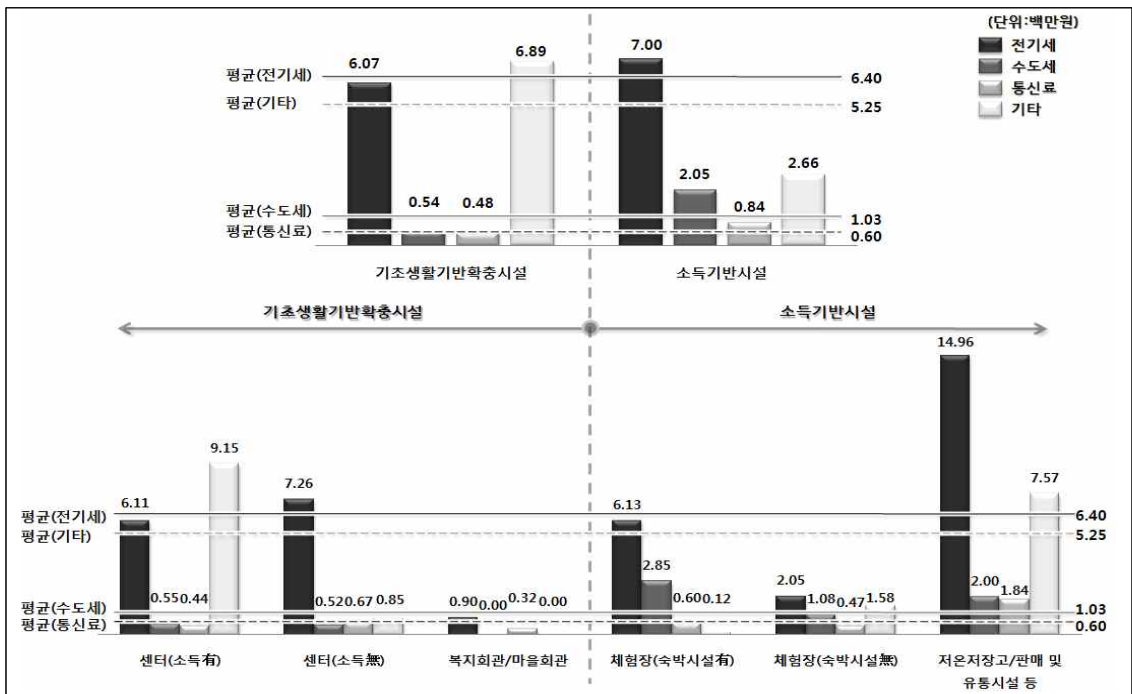
- 조사대상 완료지구의 직원 1인당 인건비의 규모는 정규직 평균 약 13백만 원, 비정규직 평균 약 5백만 원으로 조사되었으며, 시설 유형별에 상관없이 기초생활기반확충시설과 소득기반시설 내 고용된 인원의 정규직(약 13백만 원)과 비정규직(약 5백만 원) 인건비가 동일한 규모인 것으로 조사되었음
- 세부 시설유형별 정규직 직원의 1인당 연평균 인건비 규모를 조사한 결과, 별도 소득법인으로 운영되는 저온저장고/판매시설(약 29백만 원) 내 고용인원의 인건비가 월등히 가장 높은 것으로 조사되었으며, 다음으로 숙박 및 식당 등의 소득시설을 갖춘 센터(약 14백만 원), 숙박 및 식당 등의 소득시설이 없는 센터(약 11백만 원) 등의 순으로 조사됨
- 비정규직 직원의 1인당 연평균 인건비 규모는 숙박 및 식당 등의 소득시설이 없는 센터가 약 9백만 원 규모로 가장 높게 나타났으며, 다음으로 저온저장고/유통판매시설(8백만 원), 숙박 및 식당 등의 소득시설이 있는 센터(5백만 원) 등의 순으로 조사됨



<그림 3-16> 직원 1인당 인건비 현황

(3) 공과금

- 조사대상 완료지구의 공과금 조사결과 연평균 전기료는 약 6백만 원, 수도료는 약 1백만 원, 통신료는 약 60만원, 기타 공과금(난방비, 가스요금, 휴대폰료, 유선비, 신문요금, 정화조, 보험료 등) 약 5백만 원 등으로 조사되었음
- 시설유형별로 기초생활기반확충시설은 전기료 약 6백만 원, 수도료 약 50만원, 통신료 약 50만원 기타 공과금 약 7백만 원 등이 지출되며, 소득기반시설은 전기료 약 7백만 원, 수도료 약 2백만 원, 통신료 약 80만원, 기타 공과금 약 2백만 원으로 조사됨
- 세부 시설유형별로 가장 높은 금액을 지출하고 있는 공과금은 소득이 있는 센터의 경우 기타 공과금(난방비, 가스요금, 휴대폰료, 유선비, 신문요금, 정화조, 보험료 등)이 가장 높게 조사되었으며, 이를 제외한 5개 유형별 시설은 전기료가 상대적으로 가장 많이 지출되고 있는 것으로 조사되었음

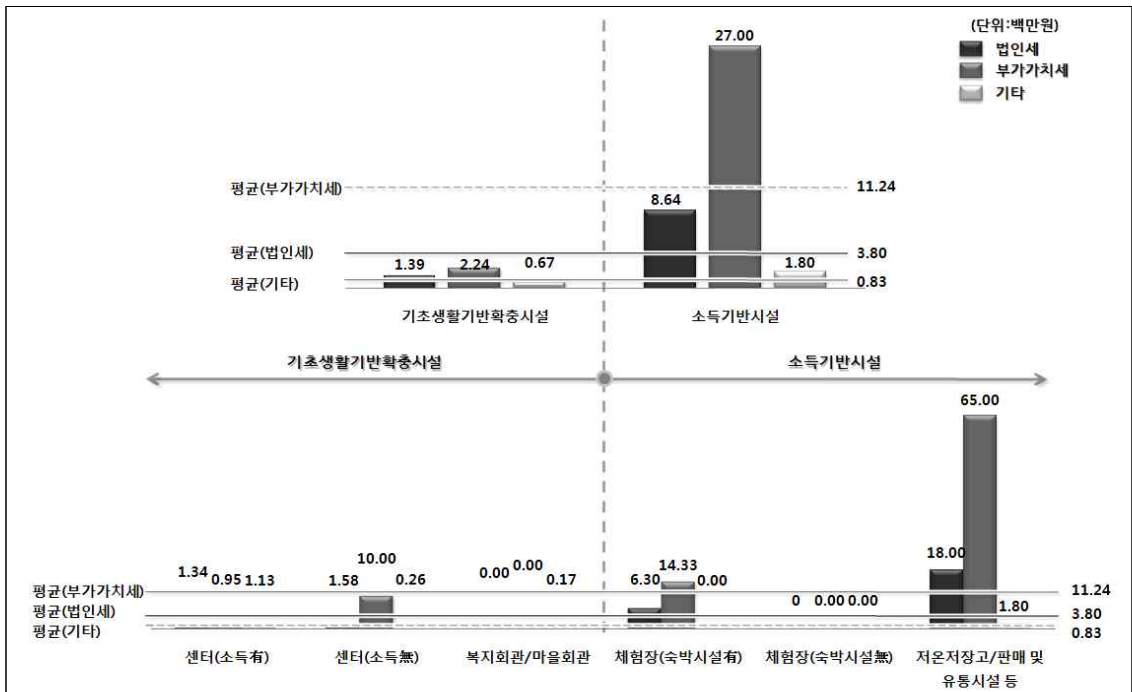


<그림 3-17> 공과금 현황

(4) 세금

- 세금 지출부분에 대한 조사결과 연간 평균적으로 법인세 약 4백만 원, 부가가치세 약 11백만 원, 기타 약 80만원으로 나타남
- 시설 유형별로 연간 지출되는 세금은 기초생활기반확충시설의 경우 법인세 약 1백만 원, 부가가치세 약 2백만 원, 기타 약 70만원으로 나타나며, 소득기반시설은 법인세 약 8백만 원, 부

- 부가가치세 약 27백만 원, 기타 약 2백만 원으로 조사됨
- 세부 시설유형별로는 저온저장고/판매 및 유통시설 법인세 평균 약 18백만 원, 부가가치세 평균 약 65백만 원, 기타 평균 약 2백만 원으로 다른 시설에 비해 세금의 규모가 높게 조사됨
 - 소득시설 중 저온저장고/판매유통시설의 부가가치세 비율이 전체 세금에서 차지하고 있는 비중이 월등히 높게 나타나고 있으며, 해당 시설의 경우 소득 법인 등의 법인 사업자의 소득부분에 대한 과세 때문인 것으로 유추됨



<그림 3-18> 세금 현황

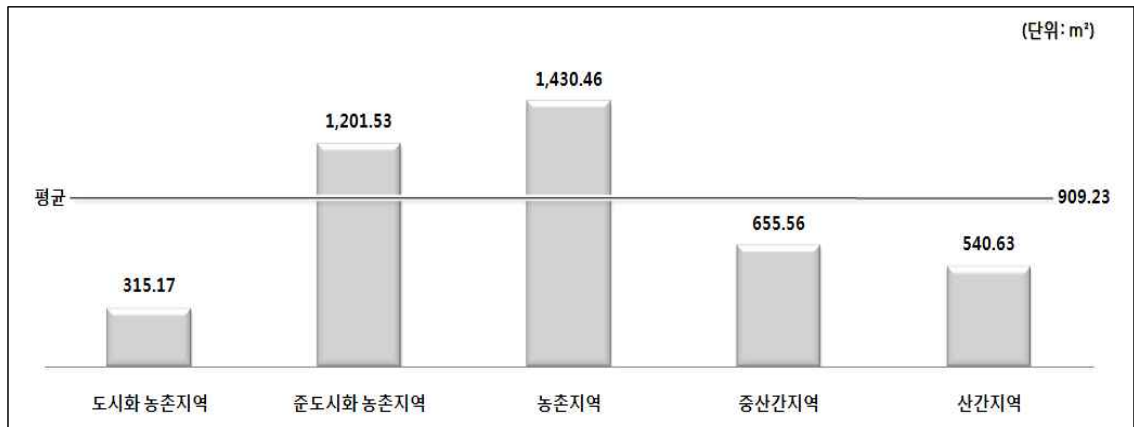
3. 유형별 시설물 운영실태 분석

1) 일반현황

(1) 시설 규모

- 조사대상 완료지구의 시설규모는 평균 909.23㎡으로 5개 유형으로 구분하였을 때, 농촌지역이 1,430.46㎡로 가장 높게 조사되었으며, 다음으로는 준도시화 농촌지역(1,201.53㎡), 중산

간지역(655.56㎡), 산간지역(540.63㎡) 등의 순으로 조사됨

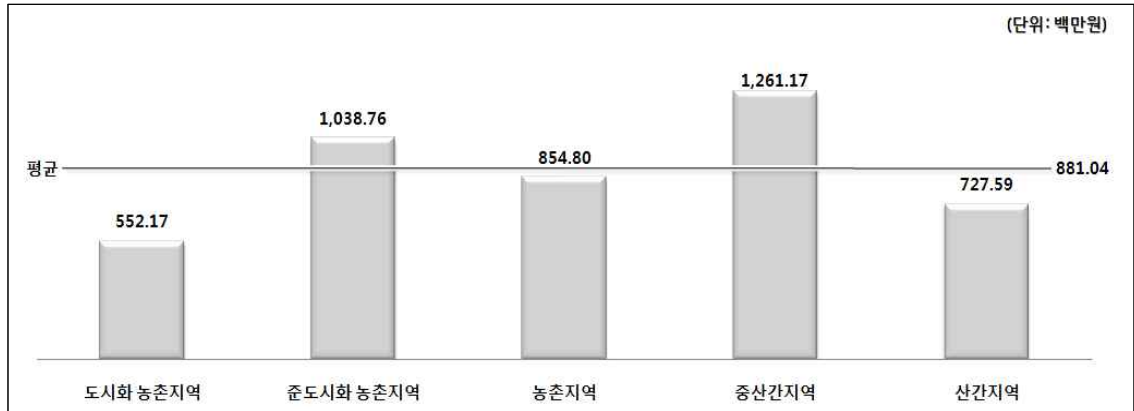


<그림 3-19> 5개 유형별 시설 규모

- 농촌지역과 준도시화 농촌지역에서 시설물 규모가 상대적으로 크게 나타난 주된 원인은 해당 유형의 지역이 타 유형 지역에 비해 토지보상가격이 낮고, 농촌체험시설 등 단일사업 중 시설물 조성면적이 상대적으로 넓은 체험장이 집중적으로 위치하고 있는 결과로 유추됨

(2) 시설물 조성 사업비

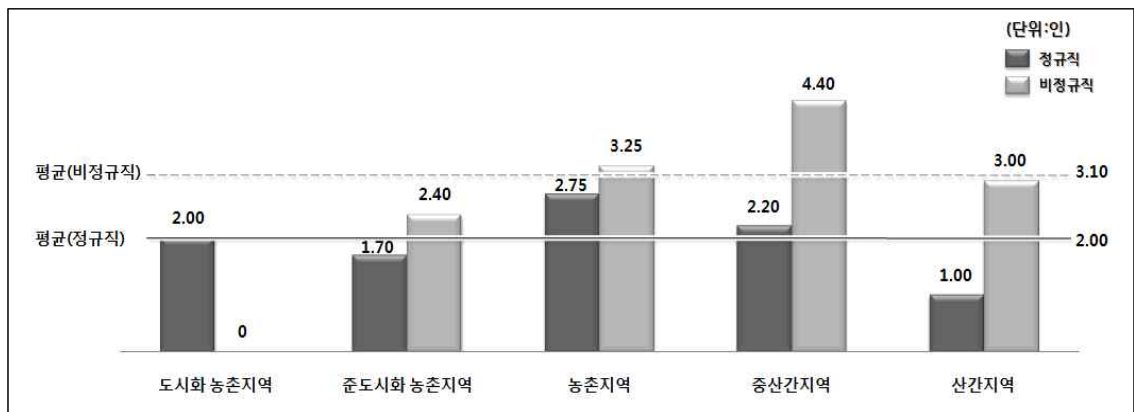
- 조사대상 완료지구의 시설물 조성 사업비는 평균 약 8억 8천만 원으로 5개 유형별로 살펴보면, 중산간지역이 약 12억 6천만 원으로 가장 높게 조사되었으며, 다음으로는 준도시화 농촌지역(약 10억 원), 농촌지역(약 8억 5천만 원), 산간지역(약 7천 2백만 원) 등의 순으로 조사됨
- 각 유형에 포함되어 있는 읍면지역의 특성을 살펴본 결과 중산간지역의 경우 사업대상지가 국립공원 및 4대강 수변지역과 인접하고 있는 지역적 특성을 보이고 있는 것으로 조사됨
 - 따라서 이들 중산간지역의 시설물 조성 시 타 유형에 속한 지역보다 가용토지의 한계로 인한 높은 토지보상비, 상대적으로 까다로운 용도지역 내 적용가능 시설물의 형태 조성 등의 이유로 시설물 조성 사업비가 상대적으로 높게 산출되고 있는 것으로 유추됨
 - 또한 준도시화 농촌지역의 경우 지역 내 공장시설이 입지하고 있는 지역이 주를 이루는 지역으로, 지역주민의 지역개발에 대한 높은 기대감과 타 지역 대비 높은 지가 상승률 등으로 인한 토지보상가격의 상승, 타지역 대비 지속적으로 늘고 있는 인구에 대한 미래수요를 반영한 시설물 면적의 확장 등이 높은 시설물 조성 사업비를 양산하는 원인으로 유추됨



<그림 3-20> 5개 유형별 시설물 조성 사업비

(3) 고용인원

- 전체 시설물의 평균 고용인원은 정규직 2.0명, 비정규직 3.1명이며 5개 유형으로 구분하였을 때, 중산간지역이 정규직 2.20명, 비정규직 4.40명으로 가장 높은 고용을 창출하고 있는 것으로 조사되었으며, 다음으로는 농촌지역(정규직 2.75명, 비정규직 3.25명), 준도시화 농촌지역(정규직 1.70명, 비정규직 2.40명) 등의 순으로 조사됨



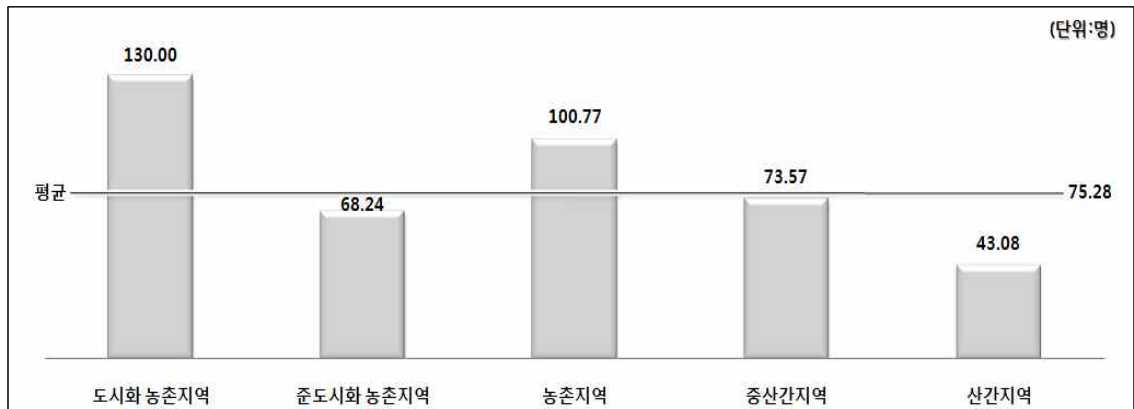
<그림 3-21> 5개 유형별 고용인원

- 5개 유형 중 중산간지역의 비정규 고용인원이 가장 높게 조사되었는데, 이는 중산간지역은 대부분 서비스업에 종사하는 인구가 많은 지역으로 영세 서비스업(식당 등)에 종사하는 인원이 파트타임 형태로 시설 내 고용되는 형태 때문인 것으로 유추됨

(4) 시설 내 수용 가능 인원

- 조사대상 완료지구의 시설 내 수용가능인원은 평균 약 75.28명으로 5개 유형으로 구분하였을 때 시설 내 수용가능 인원은 도시화 농촌지역이 약 130.00명으로 가장 높게 조사되었으며, 다음으로는 농촌지역(약 100.77명), 중산간지역(약 73.57명), 준도시화 농촌지역(약

68.24명) 등의 순으로 조사됨

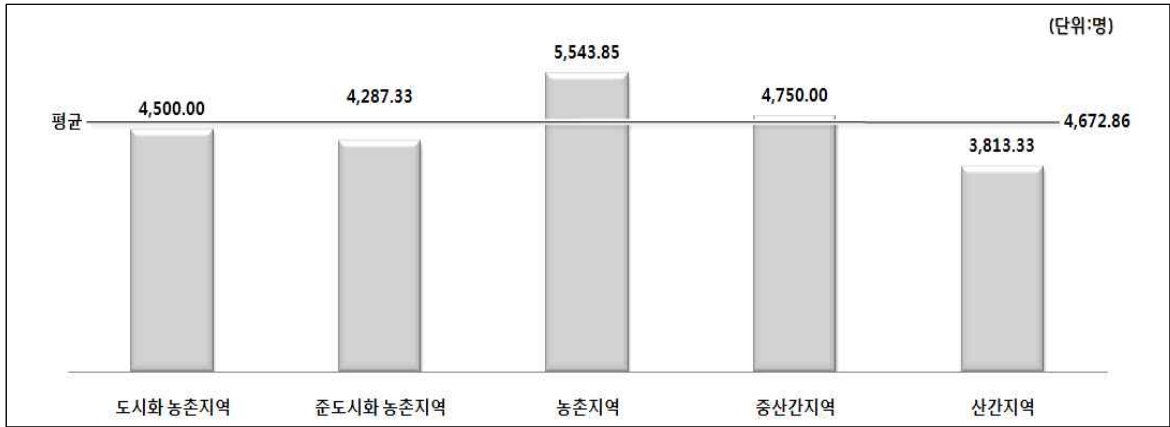


<그림 3-22> 5개 유형별 시설 내 수용 가능 인원

- 도시화 농촌지역의 시설 내 수용가능인구가 가장 높은 이유는 인근 중소도시와의 양호한 접근성으로 지역 내 방문인구가 상대적으로 많아 시설물 내 수용 규모를 상대적으로 크게 조성한 것으로 유추됨
- 또 다른 이유는 거점면소재지종합정비사업이 추진되었던 지역이 대부분 도시화 농촌지역에 포함되며 이들 지역의 시설물은 해당 주민들의 다양한 문화/복지 서비스 개선을 위한 시설로 조성됨으로 특정 방문객을 타겟으로 하는 시설물 보다 상대적으로 시설물 내 수용 규모를 크게 조성하는 결과로 해석됨

(5) 연간 방문자수

- 조사대상 완료지구의 연간 방문자수 평균은 4,672.86명으로 5개 유형으로 구분하였을 때, 농촌지역이 5,543.85명으로 가장 높게 조사되었으며, 다음으로는 중산간지역(4,750.0명), 도시화 농촌지역(4,500.0명), 준도시화 농촌지역(4,287.33명) 등의 순으로 조사됨
- 농촌지역의 연간방문자수가 가장 많은 것은 주 5일제 근무환경의 변화와 국민의 여가생활에 대한 욕구 증대 등으로 농촌체험시설에 대한 관심도가 증대된 결과로 유추됨

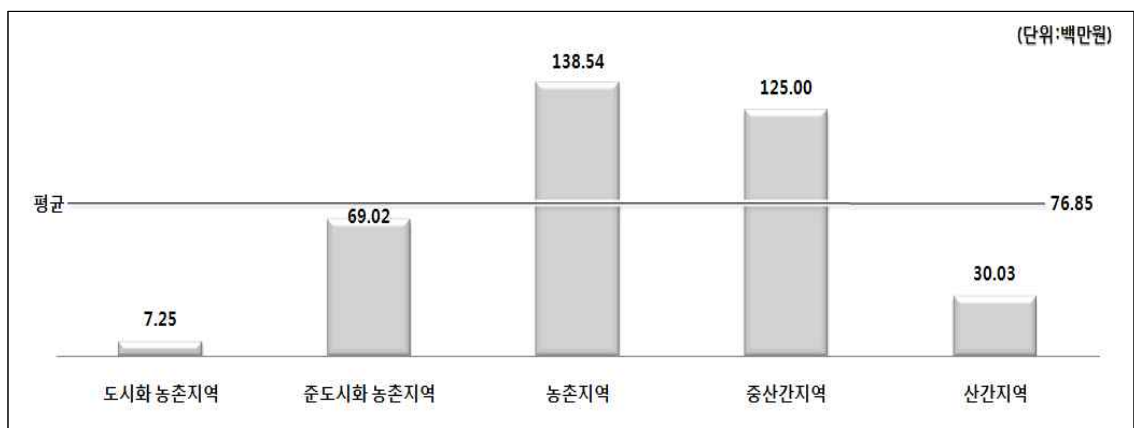


<그림 3-23> 5개 유형별 연간 방문자수

- 특히, 일선 학교에서도 농촌체험학습을 권장하고 있고 농어촌인성학교 등의 지정에 따른 농촌 지역으로의 체험학습방문객이 지속적으로 증가하고 있는 현상도 하나의 원인으로 작용하고 있다고 판단됨

2) 운영 수익 현황

- 조사대상 완료지구의 운영수익 평균은 약 76백만 원이며 5개 유형으로 구분하였을 때, 농촌 지역이 약 138백만 원으로 가장 높게 조사되었고, 다음으로는 중산간지역(약 125백만 원), 준도시화 농촌지역(약 69백만 원), 산간지역(약 30백만 원) 등의 순으로 조사됨
- 농촌지역과 중산간지역의 연간 운영수익이 상대적으로 높게 나타난 이유는 앞서 언급하였듯이 최근 농촌체험학습 및 캠핑활동의 증가 등에 따른 농촌지역으로의 방문객 증가와 농어촌 인성학교 등 교육기관과의 연계형 학습프로그램 개발 등에 따른 학생 방문객의 증가 등이 주된 원인으로 판단됨

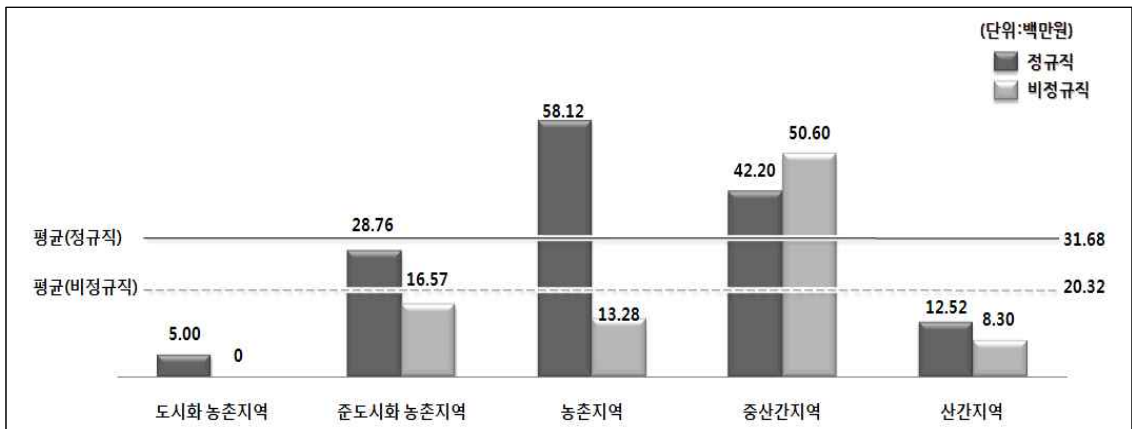


<그림 3-24> 5개 유형별 연간 운영수입

3) 운영/관리 지출 현황

(1) 총 인건비 규모

- 조사대상 완료지구의 연평균 총 인건비 규모는 정규직이 약 31백만 원, 비정규직 약 20백만 원으로 나타나며 5개 유형으로 구분하여보면, 중산간지역이 정규직 약 42백만 원, 비정규직 약 50백만 원으로 규모가 가장 컸으며, 다음으로는 농촌지역(정규직 약 58백만 원, 비정규직 13백만 원), 준도시화 농촌지역(정규직 약 28백만 원, 비정규직 16백만 원) 등의 순으로 조사되었음
- 농촌지역과 중산간지역의 정규직 총 인건비 규모가 높은 이유는 이들 지역의 경우 각 마을별 시설이 우치하고 있는 경우가 대부분이며, 특히 센터시설과 체험 및 소득시설 등으로 구분되어 있는 지역이 다수 분포하고 있어 시설별 별도의 인원을 고용하고 있어 전체적인 인건비 규모가 높게 조사되고 있는 것으로 유추할 수 있음

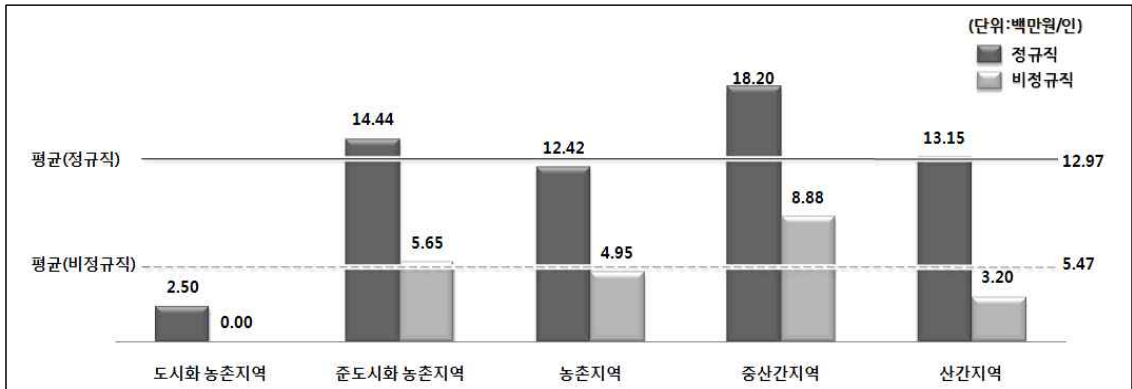


<그림 3-25> 5개 유형별 총 인건비 규모

(2) 직원 1인당 인건비

- 조사대상 완료지구의 연평균 직원 1인당 인건비는 정규직이 약 13백만 원, 비정규직 약 5백만 원이며 5개 유형으로 구분하였을 때, 중산간지역이 정규직 약 18백만 원, 비정규직 약 9백만 원으로 직원 1인당 인건비가 가장 높은 것으로 조사되었음
- 다음으로 준도시화 농촌지역(정규직 약 14백만 원, 비정규직 5백만 원), 농촌지역(정규직 약 12백만 원, 비정규직 5백만 원) 등의 순으로 나타남
- 중산간지역 정규직의 1인당 인건비가 가장 높게 조사된 이유는 이들 지역의 젊은층 대부분이 서비스업에 종사하여 높은 소득을 창출하고 있어 사무장 등의 운영담당인력 채용에 관심이 상대적으로 낮은 것으로 나타남

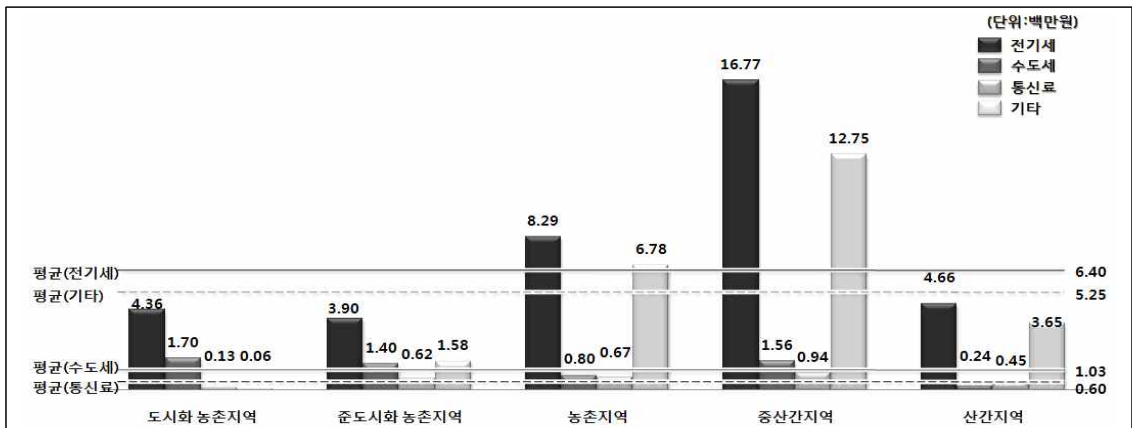
- 이들 지역에 고용된 사무장 등의 운영담당 인력은 30분~1시간 거리에 있는 인근 지역의 인력을 채용하는 경우가 많은 것으로 조사되었으며, 이들 인력을 채용하기 위해 기본급 이외 인센티브 등의 형태의 추가 인건비를 지급하고 있는 지역이 다수 있기 때문인 것으로 유추됨



<그림 3-26> 5개 유형별 직원 1인당 인건비 현황

(3) 공과금

- 조사대상 완료지구의 공과금을 5개 유형으로 구분하였을 때, 중산간지역의 공과금(전기료 약 16백만 원, 수도료 약 1백만 원, 통신료 약 1백만 원, 기타 약 12백만 원)이 가장 많은 것으로 조사됨
- 다음으로 농촌지역(전기료 약 8백만 원, 수도료 약 80만원, 통신료 약 60만원, 기타 약 6백만 원), 산간지역(전기료 약 4백만 원, 수도료 약 20만원, 통신료 약 50만원, 기타 약 3백만 원) 등의 순임
- 중산간지역의 전기료 및 기타 공과금의 지출이 상대적으로 월등히 높은 이유는 이들 지역은 일교차가 심한 지역적 특성으로 전력사용량이 높은 원인과 난방비로 지출되는 기타 공과금의 지출이 높기 때문인 것으로 유추할 수 있음

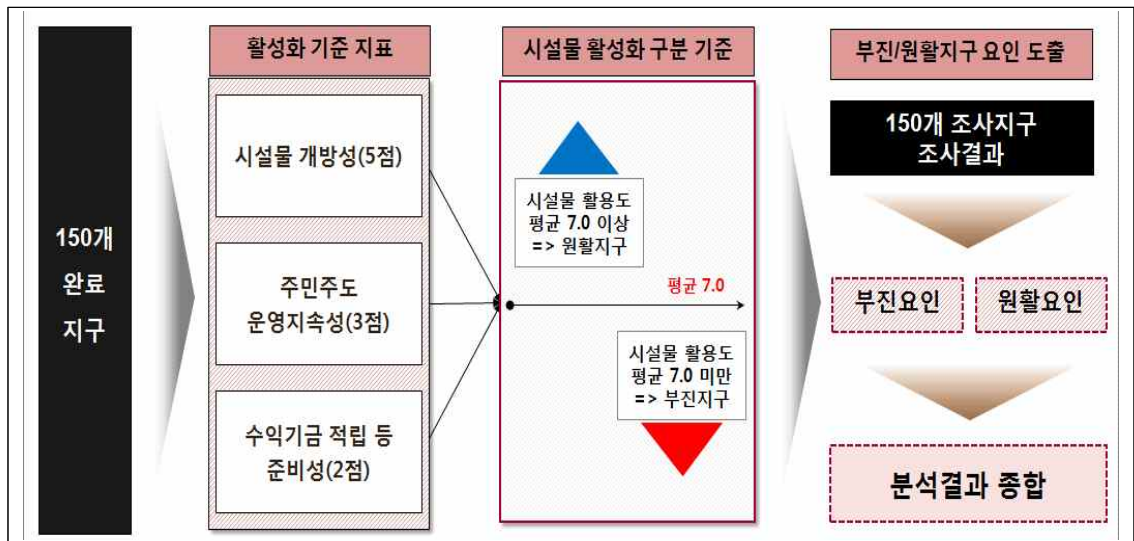


<그림 3-27> 5개 유형별 공과금 현황

4. 부진/원활지구 요인 분석

1) 개요

- 조사대상인 전체 150개 완료지구를 기준으로 3대 분석기준에 따른 부진/원활지구를 구분하고 주요 원인을 도출
- 분석기준 : 시설물 개방성, 주민 주도의 운영 지속성, 수익기금 적립 등 준비성 등에 따른 시설물 활성화 정도를 평가하여 시설물 활용성(7.0미만)을 기준으로 부진지구 및 원활지구를 구분



<그림 3-28> 부진/원활지구 분석 개요

2) 부진/원활지구 구분

- 시설물 활용성(10점 만점에 7.0점 이상 기준)에 따라 부진지구 및 원활지구 구분
 - 시설물 개방성(5점)은 시설물 개방, 부분개방, 폐쇄 등으로 구분하여 조사를 진행하였으며, 개방 5점, 부분개방 2.5점, 폐쇄 0점으로 활성화 점수를 구분
 - 주민주도 운영지속성(3점)은 주민주도 협의회 및 위원회 등의 조직으로 운영 시 2점, 위탁 및 임대로 운영시 0점으로 구분
 - 수익기금 적립 등 준비성과 관련하여 기금적립은 2점, 기금적립이 없을 경우 0점으로 구분
- 조사결과 전체 150개 완료지구 중 92개 지구(61.3%)가 총점 10점 중 7점미만의 부진지구로 조사됨
- 지역별 부진지구 비율을 살펴보면 제주도를 제외하고, 경기도가 75.0%로 가장 높으며, 경북

이 56.7%로 가장 낮은 것으로 조사되며 세부적으로는 다음의 <표 3-12>와 같음

<표 3-12> 부진/원활지구 분류 결과

지역	조사대상수	기준(7점미만)		
		부진	원활	부진지구 비율(%)
강원	15	9	6	60.0
경기	16	12	4	75.0
경남	18	11	7	61.1
경북	30	17	13	56.7
전남	23	14	9	60.9
전북	21	14	7	66.7
충남	13	8	5	61.5
충북	12	7	5	58.3
제주	2	-	2	-
총계	150	92	58	61.3

3) 부진/원활 주요 요인 검토

- 부진 및 원활지구 조사결과를 토대로 주요 부진/원활 요인을 도출한 결과 다음의 5가지 주요 요인으로 종합됨
- 첫째, 시설물조성 이전 운영 및 관리방안에 대한 구체적 계획이 미흡
 - 일반농산어촌사업 초기 운영 및 사후관리에 대한 가이드라인 제공 부족과 모니터링 체계 미구축 등으로 인한 초기 사업지구의 운영관리 방향성 제공이 부족하며, 사업 추진 시 지역주민들의 장기적 사업운영에 대한 안목 부족 등이 운영관리 부진의 요인을 가져온 결과로 유추됨
- 둘째, 분산투자방식의 시설물 조성 및 단순 기능위주의 시설물 조성으로 운영관리비용 과다 지출현상 발생
 - 각 마을을 하나의 권역사업으로 진행하다보니 마을별 나눠먹기식의 시설조성으로 동일기능의 시설 중복조성과 이로 인한 운영인력 및 운영관리 비용의 중복지출현상 발생
 - 특히, 현장조사결과 마을주민들의 복지시설로 마을회관 등을 신규로 조성하여 기존 마을시설(경로당 등)과 기능 중복으로 주민들의 이용률이 저조한 시설이 일부 위치하고 있는 것으로 조사됨
- 셋째, 사무장 등 핵심 운영 인력의 잦은 교체 등으로 운영관리 전문성 결여
 - 16개 완료지구 중 3곳을 제외하고 모두 사무장을 채용하고 있었으나 이들 중 4곳을 제외하

- 고 1회 이상 사무장 인력이 교체된 것으로 조사됨
- 이러한 사무장인력의 근무의 연속성 결여는 사무장 인력의 전문성을 저하시키는 결과를 가져올 뿐만 아니라 권역에 대한 애착심, 지역주민과의 화합정도 등의 부분에 있어서도 낮은 효율성을 보이고 있는 것으로 조사됨
- 넷째, 지역자원과 연계된 시설물을 활용한 운영프로그램이 부족하고 단순히 숙박 위주의 사업 운영 형태
- 완료지구 운영프로그램에 대한 조사에 있어 대부분의 지역이 사업 초기 진행하였던 역량강화를 통한 운영프로그램의 연속성이 결여되고 단순 숙박시설 위주의 시설물을 운영하고 있는 것으로 나타남
 - 16개 현장조사 지역 중 13개 완료지구가 단순 숙박시설을 활용한 방문객 위주의 프로그램을 운영하고 있는 것으로 조사됨
 - 일부 프로그램을 운영하고 있는 완료지구의 경우 거점면소재지종합개발사업으로 추진된 시설로 지역주민을 위한 문화/복지 분야 등에 운영프로그램에 국한되어 있어 지속적인 방문객의 유치를 위해서는 별도의 운영프로그램 마련을 위한 해당지구의 자체 노력이 필요할 것으로 판단됨
- 다섯째, 지역 주민들의 무관심과 위원장 주도의 독단적 운영 등이 주요 요인으로 파악됨
- 사업에 대한 관심도 측면에 있어 사업선정/진행 단계에서는 사업을 통한 주민의 소득증대 등의 기대감으로 지역주민의 관심도가 상대적으로 높았다가 사업완료 후 조성 결과물에 대한 실망 등으로 시설물의 운영에 있어 지역 주민의 관심도가 떨어지는 것을 확인할 수 있었음
 - 세부적으로 16개 지역 내 주민의 약 25% 정도만이 시설을 이용한 경험이 있다고 응답하였으며, 시설 운영자(위원장 및 사무장 등)를 알고 있다고 응답한 인원도 약 40% 정도로 조사됨
 - 이러한 결과는 지역주민들의 사업에 대한 전반적 이해도가 부족한 결과에 따른 것으로 계획 수립 및 역량강화사업 수행 단계에서 지역주민의 이해도 증대를 위한 노력이 필요한 이유임

농촌지역개발사업 완료지구 활성화 방안 연구

제4장 농촌지역개발 관련 정책·사례 및 시사점

제4장 농촌지역개발 관련 정책·사례 및 시사점

제1절 국외 농촌지역개발관련 정책 검토

1. 유럽연합(EU)의 농촌개발 정책·제도¹⁶⁾

1) 농촌개발정책의 전개과정

(1) 농촌개발정책의 진화

- 유럽공동체 차원에서 1960년대와 70년대 농촌개발의 중심과제는 농업근대화(농업구조정책)
 - 공동농업정책은 1962년 EAGGF(The European Agricultural Guidance and Guarantee Fund)을 설치하면서 공동시장이 잘 작동할 수 있도록 농업 구조조정을 하는데 일정한 재원을 사용하도록 하였으며, 1964년 EAGGF의 보증부문과 지도부문을 구분하고 지도부문의 재정은 농업생산 구조의 적응과 개선, 농산물의 가공 및 마케팅의 구조와 조건의 적용 및 개선을 위해 사용하도록 하였음
- 1970년대에는 농업구조 개선을 위해 사회적 차원의 시책이 추가되었고, 1981년 농촌지역의 경제적, 사회적 개발정책이 농업 이외의 부문으로 확대되어야 한다는 자각과 더불어 구조기금에 의하여 세 개의 ‘통합적 프로그램’이 도입
 - 1970년대 조기은퇴 및 청년 농민에 대한 취농 지원, 산악 및 조건 불리지역에 대한 지원이 도입
 - 특히 조건 불리지역 지원정책은 영역적(territorial) 접근을 도입하여 경제적, 사회적, 환경적 균형을 추구한 것으로 유럽의 농업 구조정책에 혁신을 가져왔음
 - 이후 1987년 2월 낙후지역과 번영의 격차를 축소할 것을 강조하여 하나의 통합된 유럽 경제 지역을 추구하는 단일법(Single Act) 비준
- 이러한 일련의 움직임으로 1988년 사이한 기금들(EACCF 지도부문, ERDF, ESF)을 하나의 기금(Structural Fund)으로 통합하여 본격적으로 지역정책이 추진

16) 이명현 외 “EU 농업·농정 동향”, 박진도 외 “농촌개발의 종합적 전략에 관한 연구”, 최수명 외 “농촌계획학” 등의 자료에서 요약 정리하였음

- 7개의 우선순위 목적(1~6) 가운데 목적1 정책(낙후지역 대상)과 목적5b 정책(농촌지역 대상)이 농촌을 대상으로 한 지역정책이라고 볼 수 있으며 농업의 구조조정은 지역정책이 아닌 목적5a 정책에 의해 모든 농촌(목적1 지역은 제외)에서 실시되었음
- 이러한 구조기금 프로그램과 더불어 유럽공동체는 특정한 목적을 위한 소규모의 공동체 사업 (Community Initiatives)을 추진하였으며, 그 가운데 LEADER는 1991년부터 지역(local) 차원에서 농촌개발에 대한 상향식(bottom up), 통합적(integrated), 혁신적(innovative) 접근을 촉진하기 위해 도입

<표 4-1> EU구조기금의 목적 구분

목 적	대상(지역)	비교(기금)
목적 1	발전이 낙후된 지역(1인당 GDP가 EU 평균의 75% 이하인 지역)의 개발 및 구조조정	ERDF, ESF, EAGGF 지도부문, FIFG
목적 2	산업의 쇠퇴에 따라 심각한 영향을 받은 지역의 전환	ERDF, ESF
목적 3	장기실업 퇴치, 청년노동력의 노동시장 참여, 남녀 고용 평등 : 목적1 지역 이외의 지역	ESF
목적 4	산업전환에 따른 노동력의 적응 : 목적1 지역 이외의 지역	ESF
목적 5a	농업 및 어업의 구조조정 : 공동체 권역	EAGGF 지도부문, FIFG
목적 5b	취약한 농촌지역	EAGGF 지도부문, ESF, ERDF
목적 6	인구밀도가 극단적으로 낮은 지역의 개발	ERDF, ESF, EAGGF 지도부문, FIFG

주 : 목적 6과 FIFG는 1994년~1999년 기간에 도입됨
 자료 : 박진도 외 (2004. 1)

(2) 농촌개발정책의 현황

- 유럽의 농촌개발정책은 크게 유럽구조기금에 의한 지역정책과 공동농업정책(CAP)에 의한 농촌개발정책 등 두 가지 정책에 뿌리를 두고 있음
- 위의 <표 4-1>에서 보면 지원 정책 가운데 지역정책에 해당하는 것은 목적1과 목적2 정책이며, 이들은 농촌지역만을 대상으로 한 것은 아니고 영역범위를 나타내는 통계지표단위 (NUTS)를 기준으로 함
 - 목적1의 경우 NUTS2 지역을 대상으로, 목적2의 경우 NUTS3 지역을 대상으로 정책을 실시하며 목적1과 목적2는 낙후지역 혹은 산업전환지역을 대상으로 하고 있기 때문에 농촌지역을 포함함
 - 목적1과 목적2는 유럽구조기금 가운데 유럽지역개발기금(ERDF), 유럽농업지도기금(EAGGF)

- 가운데 지도부문), 유럽사회기금(ESF)에서 재원 도달
- 오늘날 유럽 농촌개발에서 가장 각광받는 것은 공동농업정책의 Agenda 2000개혁에 따른 농촌개발규정에 기초하고 있으며, RDR은 농촌개발을 위해 모두 22개 시책(measures)에 대해 지원하고 있으며 이는 크게 동반정책(accompanying measures)과 비동반정책(non-accompanying measures)으로 나뉨
 - 최근 유럽연합의 농촌정책은 2005년에 발표한 2007년~2013년 기간 동안의 농업기금에 의한 농촌개발 지원시책에서 3개의 주요 목적과 1개의 접근방법이 제시
 - 또한 ‘Rural Development and Agenda 2000’에서는 공동농업정책 개혁에 의한 농촌개발의 목표 제시
 - 첫째, 농산물 시장 부문의 개혁보안, 둘째, 경쟁력 있는 다기능 농업분야의 발전, 셋째, 대체 소득원개발 및 농업 생태적 조치 강화 등으로 제시하고 회원국이 국가 사정에 따라 선택 가능한 22개의 사업메뉴를 제공

2) EU의 농촌개발정책

(1) 농촌개발규정(Rural Development Regulation)

- Agenda 2000 개혁은 공동농업정책에 농촌개발규정(DDR)을 마련하고 지속가능한 농촌개발(sustainable rural development)을 지원하기 위한 것임
- 이를 위해 농업의 다원적 기능(multifunctionality), 농촌경제에 대한 다부문적 통합적(multi-sectoral and integrated) 접근, 농촌개발에 대한 유연한(flexible) 지원, 프로그램 입안 및 관리에서 투명성(transparency) 확보 등의 4가지 농촌개발의 원칙을 규정
 - 농업의 다원적 기능(multifunctionality) : 식량공급 이외 농업의 다양한 역할을 인정하는 것으로 농민들에 의해 제공되는 서비스에 대한 새로운 인식과 장려를 의미
 - 농촌경제에 대한 다부문적 통합적(multi-sectoral and integrated) 접근 : 활동을 다양화하고 새로운 소득 및 고용기회를 창출하고 농촌 유산을 보호하는 것을 통합적으로 접근
 - 농촌개발에 대한 유연한(flexible) 지원 : 지역주체(subsidiarity), 분권화의 촉진, 광역(region), 지역(local), 파트너십 레벨에서의 상담에 기초하여 지원
 - 프로그램 입안 및 관리에서 투명성(transparency) 확보 : 단순화되고 접근이 용이한 법률에 기초한 계획의 입안 및 관리
- 또한 농촌개발정책(DDR)을 혁신하여 기존의 복잡 다양한 9개 규정을 하나의 문서로 대체하고 농업과 임업부문 강화, 농촌지역의 경쟁성 개선, 환경 및 농촌 유산의 보전 등의 방법을

통해 농촌개발을 추진하며 이러한 DDR 시책은 크게 동반시책(accompanying measures)과 비동반시책(non-accompanying measures)으로 분류할 수 있음

- 동반시책은 1992년 CAP 개혁당시에 시장가격인하에 대한 보상으로 직접소득보상 정책과 함께 도입된 것으로 토지면적을 기준으로 매년 일정액을 지불하는 형태이며, 비동반시책은 특별한 개별 프로젝트나 활동에 대한 자본투자 및 매년 일정액의 지불이 혼합된 형태임

(2) LEADER 프로그램

- EU차원의 LEADER사업 지원기관인 AEIDL(Association Europeenne pour l'Information sur le Developpement Local)에서는 LEADER 접근방법의 특징을 다음의 7가지로 설명하고 있음
 - 첫째, LEADER는 지리적, 사회적, 경제적 동질성이 있는 인구 1만~10만명 이하의 농촌지역을 대상으로 주민주도의 개발계획에 대해 포괄적인 지원을 함
 - 둘째, LEADER는 주민참여에 의한 상향식(bottom-up) 계획을 지향하며 계획의 수립, 실행, 평가 및 관리의 모든 과정에서 주민의 참여와 주도로 이루어짐
 - 셋째, LEADER는 주민참여와 지역자원의 활용성을 극대화하기 위해 다양한 부문(농업, 상공업, 관광 등)과 주민단체(환경, 복지 등) 및 공공(지방정부 및 개발기관), 금융기관 등이 참여하는 파트너십을 강조
 - 넷째, LEADER는 농촌관광, 중소상공수공업, 농산물의 마케팅 등 다양한 분야를 지원하되 개별사업이 아닌 하나의 주제아래 통합적 접근(integrated approach)을 추구함
 - 다섯째, LEADER는 새로운 상품이나 서비스의 창출, 새로운 지역 내 자운 조직, 새로운 지역 참여방식 등을 주요사업내용으로 하는 혁신성(innovation)을 강조
 - 여섯째, LEADER는 EU가 주도하는 커뮤니티 사업이지만 농촌 현장의 기본활동 단위인 지역 활동그룹이 자율적으로 사업계획을 수립하고 집행의 전 과정을 책임지며, 상층부의 추진단위(중앙 및 지방정부와 유럽연합 집행위원회)는 사업승인과 지원에만 그 기능을 국한시키는 등 자율성과 유연성을 보장하는 구조로 되어 있음
 - 일곱째, LEADER는 사업의 효율성과 효과를 높이기 위해 중간 및 사후평가 등의 철저한 평가체계를 구축하고 있음
- 이러한 LEADER 프로그램은 크게 통합적 농촌지역에 대한 개발지원, 지역 간 및 초국적 협력에 대한 지원, EU공동체 내 모든 농촌지역과 농촌개발 참여자의 네트워크 등을 지원

2. 미국의 농촌지역개발정책¹⁷⁾

- 미국의 농업정책은 WTO 등장, UR 협정문 이행 등에 따라 1990년대 이후 시장 지향적 농업 법을 둘러싼 갈등기를 맞이함
- 이러한 농업정책과 관련하여 농촌지역 또한 비농업취업기회 부족과 저소득 문제, 인력육성에 대한 저투자, 사회기반시설의 부족, 지방정부의 재정위기, 토지이용 갈등, 농촌 환경문제 등의 농촌문제를 야기

<표 4-2> 미농무부 농촌개발의 임무와 목표

구 분	내 용
목표 1	- 좋은 직업과 다양한 시장(Good jobs and diverse markets) : 농촌기업과 협동조합 설립 및 성장을 통한 농촌의 삶의 질 향상
목표 2	- 양질의 주택과 현대화 된 공동 시설(Quality housing and Modern community facilities) : 양질의 주택과 현대화된 필수 공동시설 설립을 위한 기술지원, 자본 및 신용 공급을 통해 농촌주민의 삶의 질 향상
목표 3	- 현대화된 이용 가능시설 설비(Modern affordable utilities) : 농촌설비청(RUS)에 특화된 내용으로서 현대화된 설비의 개발과 보급을 위한 자본 및 신용공급을 통해 농촌 주민의 삶의 질 개선
목표 4	- 공동체 능력 구축(Community capacity building) : 농촌지역, 농촌공동체, 협동조합 등으로 하여금 그들 스스로의 농촌개발을 입안하고 실행 할 수 있는 능력을 지도자들에게 길러주기 위해 정보, 기술지원, 지도력 등을 지원
목표 5	- 효과적이고 효율적인 공공서비스(Effective, Efficient service to the public) : 다양한 프로그램을 모든 농촌주민에게 가장 훌륭히 전달할 수 있도록 하기 위한 지원, 체계, 기반을 구축

자료 : 박진도 외 (2004. 1)

- 이러한 문제점을 해결하기 위해 미농무부의 농촌개발부서는 다른 나라들과 마찬가지로 농촌 개발정책의 주요 목표로 농촌지역사회의 경제활성화와 주민들의 삶의 질 향상을 강조하면서 위의 <표 4-2>와 같이 5대 목표에 따른 농촌개발프로그램을 추진
 - 이를 위한 지속가능개발로 농업 및 자연자원을 이용한 생산물과 서비스의 생산성과 질 유지, 농촌지역에서 농업과 자연자원의 기반 유지, 생태계와 더불어 경제적·사회적 활력 유지 등을 강조

17) 박진도 외 “농촌개발의 종합적 전략에 관한 연구”와 김한호 “미국의 농업·농정 동향”에서 요약 정리

- 이러한 미국의 농촌개발 관련 정책수단 및 주요 프로그램은 미국 농촌의 다양한 수요에 대응하도록 수립되어 있으며 지원방식도 다양함
 - 프로그램은 재정적 지원, 기술지원 등 다양한 접근이 있으며, 재정적 지원방식도 융자지원(loan), 융자보증(loan guarantee), 보조금(grants) 등 다양함
 - 지원대상도 개별농가, 기업, 산업 등 그 영역이 다양하며 지원범위도 농촌주택개량, 지역편익구축, 협동조합 개발, 물 및 쓰레기 처리, 전력지원, 통신, 장거리 교육, 원격의료 지원 등 광범위한 내용을 담고 있음

3. 영국의 농촌계획제도/농촌개발사업

- 영국의 농촌계획제도는 1947년 개정된 도시 및 농촌계획법(town and country planning act of 1947)¹⁸⁾에서 농촌계획에 대한 실질적인 체도를 갖추
- 1968~1971년에는 행정구역의 대대적인 개편과 함께 개발계획체제에 대해 고조된 비판여론을 수렴하여 새로운 계획체제로 전환하는 법 개정이 이루어져 이원적 계획체제(dual-scale system of statutory planning)를 채택
 - 광역지방정부는 지역개발과 관련된 제안과 정책들을 일정한 골격구조로 요약시키는 구조계획을 작성한 다음, 환경성장관의 승인을 받아 시행하며, 하위지방정부에서는 지역개발과 토지이용에 관한 계획을 구체화시키는 지방계획(local plan)을 작성토록 규정
- 영국의 농촌정책은 ‘아름다운 영국농촌(english Countryside)’을 관리하는 데 중점
- ‘환경적으로 민감한 지역’과 ‘특별한 과학적 관심지구’등을 지역주민들과 환경보전 관리협정을 체결한 후 지정하고 있으며 농업, 환경, 농촌개발 등의 업무를 통합적으로 추진하기 위하여 통합부서인 환경식품농촌성을 두고 있음
- 2000년에는 영국의 농촌정책방향을 천명하는 백서인 ‘우리농촌의 미래(our countryside: the future)’를 발간하여 4대 정책방향¹⁹⁾을 제시

18) 동법에서 지방정부는 관할구역내의 토지이용 20년 계획을 담은 개발계획(development plan)을 작성한 다음 중앙정부의 승인을 받아 시행하도록 규정

19) 방향1. 살기 좋은 농촌(a living countryside), 방향2. 일하는 농촌(a working countryside), 방향3. 보호받는 농촌(a protected countryside), 방향4. 활력 있는 농촌(a vibrant countryside)

4. 독일의 농촌공간정비사업

- 독일의 농촌공간정비는 최상위의 연방공간정비법에 근거한 공간정비 원칙과 프로그램이 있고 각 주별에서는 주별 국토계획법에 근거한 국토계획과 자연계획이 있음
 - 독일의 건설법전은 국토전역에 대하여 건물이 세워져 시가지가 형성된 부분의 포락선 내측을 “내부영역”, 외측을 “외부영역”이라 칭하고 원칙적으로 외부영역에서는 농가건물 등을 제외하고는 건축이 금지되어 건설관리계획은 지방자치단체의 관할구역 중 내부영역만을 계획 대상 범위로 함
- 지방자치단체의 지역계획도 내부영역을 다루는 건설관리계획과 외부영역을 다루는 농촌공간계획으로 구성되어 있음
- 건설관리계획은 토지이용계획과 지구상세계획으로, 농촌공간계획은 농지정비계획과 취락재정비계획으로 나누어짐
- 농촌정비사업에서 모범은 농지정비법으로 환지수법을 기초로 하여 계획결정과 사업실시, 토지권리의 결정이 동일 법률 하에서 일관된 시행을 보장
- 독일은 농업과 농촌의 여건변화를 지속적이고 능동적으로 수용하여 독일의 농촌개발정책은 아래의 방향으로 이행되었음
 - 식량증산 : 토지생산성 향상(1950년대 초 까지)
 - 농업구조개선 : 노동성생산성 향상(1960년대 초 까지)
 - 생활환경정비 : 농촌구조개선(1970년 중 까지)
 - 자연환경정비 : 농촌경역보전(1970년 이후)
- 이후 농림업만이 아닌 국토의 종합적인 보전과 정비를 위한 기반정비로 농지정비법의 목적이 확대되었고 2차 세계대전 후 독일 농촌마을정비정책의 특징 중 하나는 정주집중점 접근법으로 농촌 특유의 모습이 빠르게 소멸되고 현대적인 주택의 건설로 도시근교 농촌지역은 큰 변화를 겪음
- 주거지역의 확장으로 다수의 도시인들이 도농경제지역에 유입됨에 따라 ‘환경에 대한 위협’과 ‘하부구조 및 서비스 확충수준 미흡’ 등이 문제가 발생하여, 이를 타개하기 위해 연방정부는 지자체 지역의 새로운 공간패턴 창설 결정에 의한 집단거주지역 지정과 행정구역조정을 시행
 - 농촌마을당 하나씩이던 지자체를 평균 3개 마을당 하나로 통합하면서 지역사회계획정책 적용에 있어 선택의 폭이 넓어져 대다수의 지자체에서 토지 이용계획시 농업관련 부분을 제외한 모든 유형의 구조물 투자를 지자체내의 최적 마을에 집중하고 나머지 마을은 전통적인 보존

- 상태를 유지하는 방식인 ‘정주집중점 접근법’을 채택
- 지역사회는 서로 경쟁하기보다는 지자체 관할구역 내에서 인구가 가장 많으면서도 다른 마을을 서비스하기에 가장 적합한 위치에 있는 마을들에 대해서 공공/민간 투자를 의도적으로 집중함
- ‘초기단계 소도읍’ 탄생을 촉진한다는 비판을 받기도 하지만 현재의 농촌여건에서 현대적 삶의 질을 확보하기 위한 물적 필수시설을 끌어들이는데 유효한 수단

5. 프랑스의 농촌개발사업

- 프랑스의 경우 1967년 4개의 ‘농촌재건권역’을 지정하면서 본격적으로 농촌지역개발정책이 추진되었으며, 이 권역은 프랑스 전체 농가의 약 1/3을 포괄하고 있으며 별도의 재정지원으로 도로신설, 농촌산업화, 농촌관광 등을 추진함
- 이후 1983년 지방분권화법이 제정된 이래 인구 2000명 이상의 도시 지자체에서는 주변 농촌지역을 포함하는 ‘기본구상’을, 인구 2000명 미만의 농촌지자체에서는 ‘지자체 헌장’이 수립되었음
- 2001년 지속가능한 발전을 추구하는 사회적 추세를 반영하여 기본구상은 국토일체화계획으로, 토지점유계획은 도시지방계획으로 각각 명칭이 변경됨
- 이를 통해 프랑스는 7개의 혼합경제공사 설립과 함께 특정 농촌지역개발을 촉진하는 관계 개선, 농업현대화, 식품가공산업 육성, 용수공급 확대 등의 성과를 거둠
- 자연보전은 지역 활성화와 조화되는 가운데 추진하였으며, 국립공원은 자연자원 및 경관보전이 주요 목적이거나 주변부 지역에서는 관광·서비스·숙박 시설설치가 권장되어 있음
- 농촌지자체는 인구규모가 매우 작기 때문에(인구700명 이하가 상당수) 인근 지자체 합동의 ‘plan d'aménagement rural’ 수립이 권장되고 있음
- 이는 통상 인근의 15~20개의 지자체가 지역문제 진단, 잠재력 평가, 혁신제안 등을 합동으로 시행하는 것으로 1987년 기준 7,358개 지자체 참여 284개 Charters를 형성하였음

6. 네덜란드의 농촌공간정비사업

- 2차 대전 이후 네덜란드는 4차례에 걸쳐 국토계획이 수립·진행되었으며 이중 3차 국토계획에서 3개의 분책 중 하나가 ‘농촌지역’편으로 거주조건 개선과 함께 농업·자연환경·레크리에이션·도시개발 등 상반된 이해관계의 조정에 의한 농촌자원이용을 지향함
- 또한 거주조건, 경제활동 조건, 경관 가치, 생태학적 가치, 시가지 주변의 오픈스페이스 등 농촌의 주요 공간 기능을 바탕으로 농촌지역을 4개 유형으로 구분함
 - 유형1. 자연환경 지배적인 지역이어서 보전을 강화하는 지역(생태기능 강화)
 - 유형2. 레크리에이션 기능을 강화하면서 농업과 함께 지역경제 진흥을 도모하는 지역(레크리에이션기능 등의 강화)
 - 유형3. 토지이용형의 농업기능으로 자연환경요소를 함께 부가하는 지역(농업과 다른 기능과의 모자이크화)
 - 유형4. 집약적 농업(시설원예 축산) 등의 단지화를 도모하면서 농업폐기물의 집중처리를 추진하는 지역(농업집약화)등이 있음

7. 정책검토를 통한 주요 시사점

- 국외 주요 국가들의 경우 가장 분명히 나타나는 농업·농촌정비 관련 정책의 특징은 농업적 지원정책으로부터 포괄적 농촌 지원정책으로 변화하고 있다는 것임
 - 즉, 농업생산성의 제고보다는 농촌 환경과 경관의 질 유지와 보전을 위해 환경친화적 농업 등을 장려하는 정책으로의 변화가 가시화되고 있음
- 특히, 지역 특성별 생산구조 실현을 위한 농업정책 추진, 농색관광 등 농업창작활동 다각화 장려, 첨단 정보통신기술 확충을 통한 농촌생활환경의 개선 등이 새로운 농촌정책 수단으로 부각되고 있다는 것임
 - 이렇듯 국외 주요국들의 농촌정비 정책은 내용에 있어서 환경친화적, 방식에 있어 지역 내 파트너십을 강조한다는 공통점이 있음
- 주요 선진국의 경우 1970년대를 전후로 도·농간 격차를 해소하고 농촌지역사회 붕괴를 막기 위한 농촌지역 정비를 위한 투자를 확충
- 유럽연합의 공동농업정책에서도 낙후지역 개발차원에서 농촌정비를 지원하며, 특히 최근에는

농촌관광, 농촌어메니티, 전통문화 보전 등을 위한 농촌지원 시책에 많은 예산을 투자하고 있는 것으로 나타남

- 이러한 주요국들의 농업·농촌 정비에 대한 투자는 최근 들어 농업적 투자보다는 농촌지역에 대한 종합적 투자 성격으로 변화하고 있으며 환경파괴의 저감, 농촌생태환경의 보전, 농촌어메니티의 증대, 농촌경관의 보전 등과 같이 농업·농촌의 다원적 기능을 살려 농촌지역을 활성화 하려는 방향으로 변화하고 있음
- 또한 농업생산구조, 생태환경, 자연환경, 생활환경 등의 지역특성에 바탕으로 한 다양한 지역별 정비사업 내용이 다양하게 나타나고 있음
- 이러한 국외사례검토 결과를 요약하면 다음의 5가지 요소로 종합할 수 있음
 - 첫째, 지역의 자연/문화/생태 등의 지역 고유의 요인을 보전 및 관리하면서 지역별 특색 있는 계획수립방향으로 지역개발 정책이 추진
 - 둘째, 농업위주 정책에서 농촌 공간을 지원하는 정책으로 정책추진 방향이 지속적으로 변화
 - 셋째, 지역의 생활환경 정비에서 자연환경보전을 고려하는 통합적 계획으로의 전환
 - 넷째, 지역주민의 레크리에이션 등 주민역량강화를 강조하는 내용으로의 사업 추진
 - 다섯째, 지자체내의 최적 마을에 집중하고 나머지 마을은 전통적인 보존 상태를 유지하는 방식으로의 사업 추진

제2절 국·내외 농촌지역개발관련 사례검토

1. 국내사례

- 국내 농촌지역개발관련 정책사업 및 사업지구의 국내 사례조사를 통해 사업 운영관리의 활성화 방안을 모색하고 다양한 차원에서 전개되는 시설물의 차별화된 활용방법을 살펴볼 필요가 있음
- 특히, 현재 사업이 완료된 지역의 주요 시설물(권역 커뮤니티 센터, 다목적 센터 등)이 유휴 시설화 되고 있는 상황을 고려, 시설물의 활용성 제고 측면에서 우수지역의 사례분석을 실시

(1) 경남 산청군 어서권역 농촌마을종합개발

- 개요
 - 위치: 경남 산청군 생초면 어서리
- 사업내용(권역단위종합정비)
 - 늘비 도농교류센터, 인조잔디 축구장
 - 약초산행, 어죽만들기 체험, 승마체험, 래프팅, 민물고기 잡기, 쥐불놀이 등의 체험프로그램
- 운영방안(시사점)
 - 권역 내 특색 있는 자원, 민물고기, 할머니 축구단, 박항서 감독과 같은 유명 축구인과 축구 인프라 시설을 통한 TV홍보
 - 도농교류로 지역 활성화 도모(2012년 기준 연간 7천여명, 1억 5천여만 원의 매출 실적 및 20여명의 고용창출효과)
 - 권역센터와 체육시설을 연계하여 유소년 축구단 훈련장소로 소득창출
 - 지역에 위치한 기업과의 협력 체결로 직원 연수교육 및 세미나 장소 활용

(2) 충남 서산시 팔봉산권역 농촌마을종합개발

- 개요
 - 위치: 충남 서산시 팔봉면 양길리, 덕송리, 호리 일원
- 사업내용(권역단위종합정비)
 - 팔봉산 도농교류센터, 팔봉산 저온저장고, 팔봉산 갯벌체험장 등
- 운영방안(시사점)
 - 2009년 저온저장고 운영으로 2억여 원 소득을 창출하고 2,400여명 고용창출특별한 관광자원

이 없어 센터를 활용한 생활학교 및 체험 프로그램 도입으로 수입 창출

- 저온저장고 설치로 주로 마늘을 저장하고 출하시기 조절을 통해 1.5배 정도의 소득 증가
- 마늘 까는 기계를 도입하여 하루에 4.5톤 정도의 마늘을 까내며 한 달 3,600만원의 소득을 내며 상시고용인 3명, 매일 8~10명 정도의 마을 주민들이 저온저장고로 출퇴근

(3) 강원도 횡성군 금계권역 농촌마을종합개발

○ 개요

- 위치: 강원도 횡성군 공근면 공근리 외 6개리

○ 사업내용(권역단위종합정비)

- 프로그램 운영 : 해피바이러스 김장축제, 생태체험학교 등

<표 4-3> 주요시설물 상세와 고용인원

구 분	시설물명	규모	용도	비고 (고용인원)
계	5개소			15
농촌 관광	권역홍보관	140㎡	권역사무실, 공부방 권역홍보, 특산물판매	1
	금계문화교류센터(폐교)	350㎡	농촌생태체험장	2
소득 시설	누룽지가공시설	164㎡	친환경 누룽지 생산	4
	한우관리체험장	2,250㎡	한우사육 및 체험장	1
	김치가공시설	296㎡	김치 및 절임배추 생산	7

○ 운영방안(시사점)

- 소득시설(누룽지 가공시설, 한우관리체험장 등)은 사업에 착수하기 전에 판로 확보, 위탁사육, 농가와의 직접 계약재배 등 소득보장의 시스템을 확보, 이후 소득을 통한 시설의 운영관리 추진
- 소득사업의 추이를 고려하여 생산라인 추가, 학교급식 및 자매결연 단체 등에 납품을 하며 판로를 지속적으로 개척
- 문화센터의 경우 폐교를 리모델링한 곳으로, 생태체험학교를 운영하고 2011년 해피바이러스 김장축제를 개최 1,000명의 방문객과 매출액 140백만 원의 실적을 올리는 등 안정적인 수입을 통해 각 시설물에 1명에서 최대 7명까지 고용하여 현재 총 15명의 직원 고용

(4) 경북 봉화군 한누리권역 농촌마을종합개발

○ 개요

- 위치: 경북 봉화군 상운면 가곡리, 운계리, 하눌리

- 사업내용(권역단위종합정비)
 - 훈누리 전원생활센터, 마을당복원, 마을공동주차장 등
 - 전원생활학교(기본 2박 3일, 연 8회 운영)와 다양한 농촌문화체험 프로그램 개발, 운영
- 운영방안(시사점)
 - 특별한 관광자원이 없이 센터를 활용한 생활학교 및 체험 프로그램 도입으로 수입 창출
 - 센터의 기능과 역할을 다양화(주민 커뮤니티 공간+농촌생활학교)
 - 권역센터의 수익 전부를 마을 발전 기금으로 사용
 - 2011년 약 7천 8백만 원에서 2012년 약 1억 원의 소득, 전년대비 약 35.6% 성장
 - 단순히 기능 중심의 프로그램에 집중되어 있지 않고 마을을 살리기 위한 다양한 활성화 요소가 종합적으로 연계되어 활용되고 있음

〈표 4-4〉 권역운영기금조성설치 (단위: 천원)

구 분	2010년	2011년	2012년	합계
계	71,000	94,000	121,000	286,000
농촌관광(체험 등) 사업	48,000	78,000	105,000	231,000
지자체 지원	16,000	16,000	16,000	48,000
주민 자부담	7,000	-	-	7,000

(5) 충남 청양군 칠갑산권역 농촌마을종합개발사업(알프스마을)

- 개요
 - 위치: 충남 청양군 정산면 서정리 일원
- 사업내용(권역단위종합정비)
 - 도·농교류종합센터, 마을회관 리모델링, 전통문화체험관, 농촌체험실습장, 칠갑산등산로, 축구 경기장 등 조성하고 권역의 주요 자원인 ‘박’과 ‘음지’라는 특성을 활용하여 ‘조롱박축제(8월)’와 ‘얼음축제(1월)’를 기획
- 운영방안(시사점)
 - 사업 이후 권역 주민으로 구성된 운영관리 조직을 구성하여 효율적인 운영관리 및 투명한 경영이 가능하도록 함
 - 2009년 ‘○○마을 운영위원회(영농조합법인)’를 사업으로 조성된 시설·공간을 관리하고 이것을 활용한 사업을 계속하여 시행하려는 목적으로 1단계사업 완료 후 조직
 - 가구 당 1인이 대표로 출자하여 현재 권역 내 39가구가 출자회원으로 활동하고 있음
 - 운영위원회는 운영위원장, 운영이사, 인사위원회, 사무장, 총무, 홍보·마케팅팀, 마을축제팀,

농산물판매팀, 도농교류센터 관리운영팀 등 계약직 15명, 일용직 31명이 구성됨

- 1사1촌 자매결연과 외부와의 협력구조 구축으로 2012년에 28만 명 이상이 방문(칠갑산권역은 C○○, ○○특장, ○○테크놀러지, ○○산업, ○○청 등과 1사1촌 자매결연을 맺고 연간 94회 이상 교류활동하면서 2억 1300만원의 매출을 올림)
- 도농교류센터 및 축구경기장 등의 기반시설을 활용하여 인근 기업을 대상으로 워크숍, 체육 행사 등을 유치하여 센터는 연간 280일을 가동하여 가동률이 78%에 달하며, 연간 5억 원 이상 매출을 올림

(6) 경남 남해군 다랭이 농촌전통테마마을

○ 개요

- 위치: 경남 남해군 남면 홍현리

○ 사업내용(농촌전통테마마을)

- 체험장 건립(기존 마을창고를 리모델링 후 활용) : 사업보조금 5천만 원과 마을기금 2천 5백만 원을 투자하여 건립
- 마을자원을 활용한 프로그램 : 돌김채취 및 김 제작과정 체험, 해산물 채취, 설흘산 등산로 등, 민박집 운영(운영위원회 지정)

○ 운영방안(시사점)

- 프로그램별 전담책임제를 운영(운영자인건비 - 시간당 5천원)
- 3가지 프로그램 체험비 5천원/1인으로, 각 프로그램은 마을공동으로 운영함
- 민박집 운영·관리규칙 마련 : 참여하는 농가에서 수익금의 20%를 공동프로그램 운영을 위한 경비로 마을에 납부(주민 합의하에 규약 마련)
- 사업추진 후 방문객수가 증가하여 소득 및 활기가 되살아남: 2002년 사업 첫해 약 2천 5백명, 2003년 약 7천명 가량 방문, 농특산물 직거래 수익증가(2002년 1천 5백만 원에서 2003년에는 5천만 원으로 증가)

(7) 경기도 포천군 교동마을

○ 개요

- 위치 : 경기도 포천군 관인면 중1리
- 사업 참여 : 32가구(102명) 중 26농가에서 팜스테이 사업에 참여
- 산정호수와 순담계곡, 철원 안보 관광지 및 온천과 임격정이 유래하는 고적성마을과 한탄강 래프팅
- 펜션형 숙박시설과 민박집 및 자연학습관, 마을공동식당 시설을 지니고 있음

○ 사업내용

- 계절별 농촌체험 프로그램 운영, 전통문화 체험 등 연중행사 실시
 - ① 봄 : 산나물채취, 야생화심기, 철쭉꽃, 벚꽃축제, 풀피리연주 등
 - ② 여름 : 물고기잡기, 물놀이, 감자 캐기, 옥수수 따기, 고추 따기 등
 - ③ 가을 : 고구마 캐기, 벼 베기, 조롱박체험, 밤 줍기, 억새꽃축제 등
 - ④ 겨울 : 버섯따기, 썰매따기, 쥐불놀이, 달집태우기, 옷놀이 등
 - ⑤ 연중 : 계란줍기, 짚신삼기, 풍물놀이, 새끼꼬기, 캠프파이어, 서바이벌게임, 낚시 등
- 농촌관광자원으로 인근 계곡과 관광지 등 볼거리가 많으며, 지역특산품으로 메밀 쟁반국수, 칩 냉면, 도토리묵, 솔잎 콩국수, 닭백숙, 산나물, 더덕, 버섯, 쌀이 있으며 느타리버섯, 표고 버섯 더덕, 조, 피 등 토종작물을 재배

○ 시사점

- 농업·농촌의 다원적 기능을 활용한 농가소득 증대와 마을 공동체 활동을 통한 도농교류사업 추진
- 마을지도자와 주민의 적극적인 참여와 협조로 2007년 농협선정 팜스테이 대상 수상, 관내에서 생산된 모든 농산물을 상품화하여 도시민과 농산물직거래를 통해 부가가치를 높여 농가 소득 증대
- 2006년 서울○○고등학교 및 서울○○중학교와의 1교1촌 자매결연을 비롯해 도회지 학교와 농촌마을의 교류를 통해 팜스테이 사업 활성화
- 다양한 프로그램 개발 : 매년 전통체험 행사로 풍물놀이, 한여울소리팀 공연 등 우리 전통을 계승
- 지속적인 고객관리와 관광지 및 유적지 관리로 방문객수가 연간 2만명, 마을 사업소득으로 약 9억 원의 소득 창출
- 각종 영농체험과 문화체험 및 주변 관광자원을 연계한 다양한 프로그램 개발, 농협 및 행정

기관과 주민의 적극적인 참여와 협조가 성공 포인트라 할 수 있음

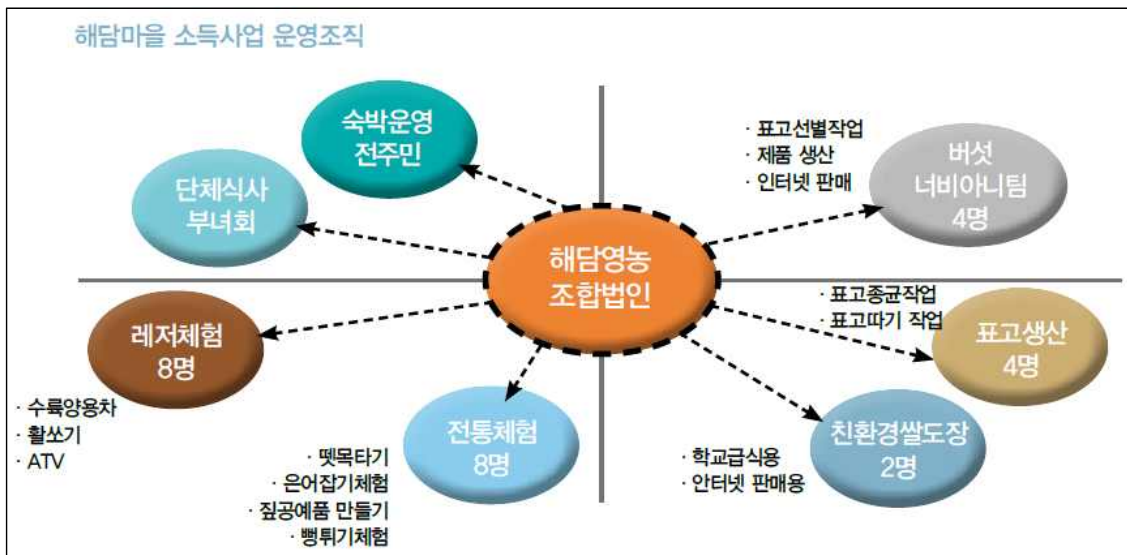


(8) 충남 태안군 벗가리 농촌전통테마마을

- 개요
 - 위치: 충남 태안군 이원면 관1리
- 사업내용(농촌전통테마마을)
 - 민박시설, 체험관설립, 산책로 및 낚시터 조성
 - 마을자원 활용한 프로그램 : 염전체험, 갯벌 생태계 관찰, 굴까기, 벗가리대 세우기 등
 - 민박집 운영(운영위원회 지정)
- 운영방안(시사점)
 - 주민과 관련기관 연계 및 지원 : 지자체(군청)는 금전적 지원, 농협은 직거래 판매, 농업기술 센터는 기술적인 문제 지원
 - 체험프로그램의 종합적 연계 : 농어촌 특성상 계절의 영향을 받기 때문에 농촌관광이 특정시기에 편중되지 않게 1박 2일 코스의 체험프로그램 상품화(수용인원 150여명으로 단체관광 가능, 4인 가족 12만원)
 - 참가농가의 수입 중 80%는 농가소득, 20%는 공동기금으로 비축하여 유지 및 새로운 투자비용으로 사용
 - 기존의 자연자원과 하드웨어 활용 외에 체험프로그램의 개발 및 이에 필요한 하드웨어를 설치하는 방식으로 추진, 프로그램을 세트화하여 통합 운영

(9) 강원도 양양군 해담마을 산촌생태마을

- 개요
 - 위치: 강원도 양양군 서면 서림리
- 사업내용(권역단위종합정비)
 - 다목적 체험관(2동), 표고하우스(14동), 너비아니 작업장 등
 - 다양한 체험시설 도입 : 수륙양용차, 뗏목타기, 활쏘기체험, 은어잡기, ATV체험 등



- 운영방안(시사점)
 - 2005년 농촌건강장수마을, 2007년 정보화마을 지정
 - ○○영농조합법인(50여 가구가 균등 출자) 설립하여 수익금 배분문제 해결
 - 마을의 모든 시설은 주민이 직접 관리, 성수기에는 미리 신청을 받고 조를 짜서 운영
 - 2010년 총소득 3억, 2011년 총소득 4억 6천으로 증가

<표 4-5> 가공상품 판매 (단위: 천원)

구분	합계	체험수입	숙박	특산품 외	기타
2010년	300,000	113,000	79,000	98,000	10,000
2011년	460,000	111,000	109,000	228,000	12,000

(10) 경기도 여주시 금사면 상호리마을

- 개요
 - 위치 : 경기도 여주군 금사면 상호리

- 마을주민 수는 125명, 세대수 65가구 중 14농가 참여해 폐광지역을 활용한 팜스테이 마을 운영

○ 사업내용

- 주요 프로그램 : 봄나물 채취와 물고기 잡기, 빙어낚시, 농사체험과 하회탈, 천연염색, 민속놀이, 도자기 만들기 체험프로그램
- 마을 지도자의 적극적인 활동으로 1999년 농협 팜스테이 전국 1호 마을 지정, 2002년 녹색농촌체험마을 지정, 2004년 정보화 마을 조성

○ 시사점

- 마을대표가 선도농가로 외부에 우수사례 특강을 다닐 정도로 훌륭한 리더십을 지니고, 중추적인 역할과 대내외 활동으로 농산물직거래와 도농교류를 통해 2010년 말 연간 방문객수는 약 4만명, 사업소득 약 8억 원의 실적 창출
- 체험마을로 성공 요인은 열악한 환경을 극복하고 자연환경을 활용해 오지마을 개발과 1사1촌 자매결연 등 도농교류 사업으로 농가 소득 구조개선에 눈을 뜬 마을 주민들의 노고가 숨어 있으며, 훌륭한 리더의 역할과 활동의 중요성을 인식시켜 주는 사례로 시사하는 바가 큼



(11) 경북 안동시 군자마을 문화역사마을

○ 개요

- 위치: 경북 안동시 와룡면 오천리 군자마을

○ 사업내용(문화역사마을가꾸기)

- 마을 내 공간 만들기 : 기존 공간 및 시설정비, 다목적 공간, 편의시설 등
- 추진위원회 구성, 주민조직 만들기, 주민협약 만들기
- 마을체험프로그램 구체화 : 군자마을 배우기, 군자마을 느끼기, 군자일상체험, 전통사회 하루 체험 등

- 상품화, 홈페이지 제작 및 홍보 및 마을축제 진행
- 운영방안(시사점)
 - 지속적 마을가꾸기 활동 지원 체험프로그램을 개발하고 사업운영 주체를 주민으로 설정하여 추진
 - 투명한 경영 원칙으로 주민 화합과 열의가 강하고 관련기관의 지속적인 관심 : 월평균 유료 방문객 450명, 무료방문객 1,800여명이 방문(월평균 9,000만원 소득, 2010년 기준)

(12) 경기도 가평군 아홉마지기마을

- 개요
 - 위치 : 경기도 가평군 가평읍 승안리
 - 마을주민 수는 289명, 세대수 130가구 중 21농가에서 참여해 도농교류사업 활성화에 성공한 체험마을
- 사업내용
 - 가림 포도, 가평 잣으로 유명
 - 주변에 남이섬과 아침고요수목원 등 유원지가 있으며, 팬션형 숙박시설과 농촌정보사랑방 회의실, 다목적 학습관 등의 시설이 있음
 - 2006년 농림수산식품부 지정 녹색농촌체험마을, 2007년 행정자치부 지정 정보화마을, 2008년 농협 팜스테이 마을 지정 등 농촌마을 가꾸기 사업이 활발하게 추진
 - (주)○○생명과 1사1촌 도농교류 사업과 농산물직거래 사업, 산나물과 차조, 수수, 잣 가평사과, 비가림 포도 등 지역 농·특산물 판매
 - 매년 10월 차조 밭 축제, 문화예술행사 등을 통하여 농촌경제 활성화 추진에 노력
- 시사점
 - 개발 제한된 상수원관리지역에서 주변의 계곡과 수려한 경관 등 천연자원을 잘 이용하여 전통문화 행사와 농촌체험관광에 성공
 - 가평지역의 인지도가 높은 사과와 잣, 포도 등 농·특산물 판매와 도농교류 사업으로 농가소득 증대



가평 아홉마지기마을

(13) 전남 영광군 묘량면 효동 문화역사마을

- 개요
 - 위치: 전남 영광군 묘량면 삼효리 효동마을
- 사업내용(문화역사마을가꾸기)
 - 역사문화체험관, 모싯잎떡 만들기, 다도체험프로그램 등
- 운영방안(시사점)
 - 사업 시작부터 운영권을 둔 마찰이 지속되며 불신
 - 마을 내 시설을 조성했지만 고정수입이 없어 운영비 우려
 - 2012년 운영중단 상태로 사업 주체였던 문화원과 운영관계자는 타지역 벤치마킹 추진(주민 참여 2명)
 - 하드웨어와 소프트웨어가 충분히 준비된 상태지만 이를 활용해 이끌어갈 추진체가 빈약

(14) 전남 장흥군 장평면 인간·자연 공존 우산 슬로우 월드(느린세상)

- 개요
 - 위치: 전남 장흥군 장평면 우산리, 병동리, 장항리
- 사업내용(살기좋은 지역만들기)
 - 마을주민 주도 원칙으로 마을의 정체성 확립, 마을공동체 활성화, 소득기반 강화를 통한 소득 창출
 - 다목적회관, 유기축산 공동축사, 지렁이 분변토 생산시설 확충, 느린세상 거주체험 시설, 주민복지 향상 프로그램 등 구축
- 운영방안(시사점)
 - ○○영농조합법인 설립하여 노령화 및 개인적인 영농한계를 극복하여 생산성 향상(소득을 공정하게 분배하며 일정부분을 마을운영 및 복지 프로그램 등으로 환원)

2. 국외사례

- 농촌지역개발사업 완료지구 활성화를 위한 대안적 방안을 도출하기 위해 국외 농촌지역개발 주요 성공사례 벤치마킹을 통해 국내 적용 가능한 정책적 시사점 및 벤치마킹 요인 도출
 - 유럽 3개국(독일, 네덜란드, 벨기에) 선진지 견학을 통해 조사된 주요 국외 성공사례의 국내 적용방안 등 검토
- 국외 선진지역 중 독일의 농촌지역개발사업 대부분의 시설물 운영관리는 지역(마을)단위의 협의체 또는 개별 농가에 의해 직접 운영 관리되고 있으며, 민간단체와의 유기적인 연계협력 체계를 구축하고 있음
 - 전반적으로 농업, 경제를 기반으로 한 체험, 관광시설이 복합되어 추진되고 있었으며, 이는 단순 체험, 관광의 한계성에 기인한 것으로 분석, 시설물의 다기능화를 나타내고 있음
- 벨기에의 경우 주민들의 자발적 참여와 1개 품목(딸기)을 통한 다양한 사업화를 추진하는 관리, 운영 사례 확인
- 네덜란드의 케어팜은 도시근교형 농촌마을을 중심으로 건강관리협회 및 재능기부를 통해 운영하고 직접 재원을 마련하는 관리시스템을 도입하고 있음

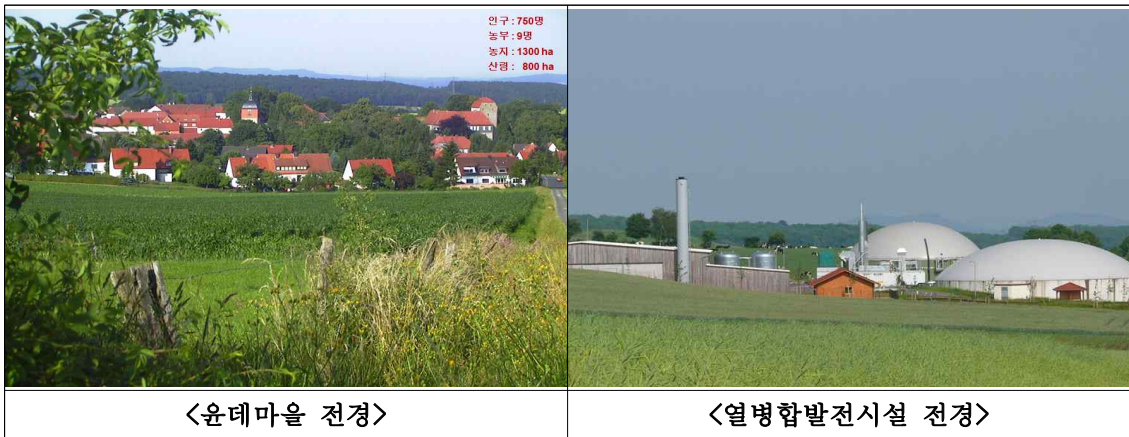
1) 독일 윤데(Jühnde) 마을

- 주요현황
 - 윤데마을은 독일 남부 니더작센 주 괴팅겐 근처의 200가구 750여명의 주민이 거주하는 전형적인 농촌마을로, 독일의 첫 번째 바이오에너지 마을로 바이오에너지 사업을 통해 독일 정부에서 지정한 ‘미래를 준비하는 마을’로 선정되었으며, 2004년 독일의 농업부/환경부 장관이 방문하면서 유명해짐
 - 마을주민들은 바이오에너지 마을사업을 추진하기 위해 2001년 협동조합을 결성
 - 최초 약 70%의 주민이 조합원으로 가입(현재 조합원 수는 약 190명이며 매년 약 2%의 수익창출)
 - 수익금은 총회를 거쳐 조합원들에게 공개되며 현재까지 수익금 전액은 은행융자대금으로 충당
 - 전반적인 운영은 가입 구성원(Working team) 전체가 8개 분과(Biogas station, Energy plants, Heating station, Wood, Hot water network, House technology, Public relations, Management)를 구성하여 각자의 역할을 담당
 - 이중 Public relations은 언론 홍보부분을 Management는 경영적 관리부분을 담당하고 있음

- 시설물 운영관리에 대한 운영인원은 시설물센터에서 2명이 풀타임으로 근무
- 정부의 지원금과 조합원 출자, 은행대출로 시설을 건설하고 운영하여 현재 약 2%의 수익이 발생되고 있으나, 곧 부품 교체 등 많은 시설유지관리 비용이 발생할 시기가 다가오고 있지만 이를 해결할 방법이 없다고 함(정부의 지원을 바라고 있음)

○ 시사점

- 윤데마을 열병합발전시설의 주요 성공요인 중 하나는 주민들 간의 신뢰와 유대관계로 지역주민의 참여하에 바이오에너지 마을을 추진하고 이를 성공적으로 이끄는데 중요한 원동력의 하나로 작용하였다고 판단됨
- 또한 괴팅겐대학을 비롯한 정부, 은행 등 지역 외부 전문가 지원체계가 바이오에너지 마을의 성공에 중요한 요인 중 하나라는 것 또한 부인할 수 없을 것임
- 윤데마을이 주민 간 갈등소지가 없이 사업이 잘 운영되고 있는 이유는 사업의 운영과정 전부를 주민들에게 모두 공개하는 정보공개와 투명성 때문인 것으로 판단되며, 경제적인 효과도 있지만 사업을 추진하면서 마을공동체가 회복된 것이 가장 큰 효과임
- 그러나 바이오매스의 원료를 공급하는 9 농가와 6 축산농가 만이 직접적인 수익을 창출하고 있다는 한계와 지역주민의 직접 경영이 아닌 외부 전문경영인 형태를 도입하여 사업을 운영하고 있다는 한계가 있음



<윤데마을 전경>

<열병합발전시설 전경>

2) 독일 비오호프 겐슬러(Bio-Hop Gensler) 농장

○ 주요현황

- 천혜의 자연자원을 가져 1991년 유네스코 생물권보전지역(Biosphärenreservat Rhön)으로 지정되었고, 유럽연합으로부터 유기농장으로 인정받아 지역의 15개 농가와 협약하여 각종 소고기, 돼지고기뿐만 아니라 소시지, 훈제 햄, 염소 및 양소시지, 각종 치즈를 판매
- 겐슬러농가 판매장이 있는 시설물은 원래는 창고였던 곳을 식당이나 회의장으로 말끔히 리모델링하였으며, 농가는 EU기준에 의한 정부의 도움을 받았고 유기농과 관련된 정책지원금 5만유로(약 7,200만원)를 받아 화장실과 샤워시설 등 공용으로 이용할 수 있는 시설 리모델링에 사용(정부지원금은 명확한 사용 출처를 명시)
- 2013년 한해 이용객은 4,000명, 올해는 약4,500명(예상 수익 9,450만원)을 예상하고 있으며, 식사와 숙박, 판매장의 매출까지 포함하면 상당한 농가소득을 올리고 있는 것으로 추정됨
- 우수한 자연경관과 차별화된 운영으로 어린이 생일파티, 가족/친구 단위의 모임, 사회에 부정적인 사고를 가진 사람들 모임 등 다양한 방문객이 체험, 심리치료, 힐링 등을 위해 방문



〈겐슬러농가 전경〉

〈겐슬러농장 인디언 체험장 전경〉

○ 시사점

- 유기농산물과 지역의 농·특산물의 부가가치를 높여 농가 소득을 올리기 위한 다양한 방식(체험, 직판, 마케팅 등)을 결합
- 겐슬러농장은 인디언천막을 활용한 캠핑장 운영으로 이를 찾는 방문객에게 즐거움을 제공하고, 캠핑장 주변으로 소와 말을 단순 방목하는 것이 아니라 승마 등 신체장애와 심리치료 교실 등을 통해 농외소득 창출
- 농가민박·6차산업·농산물판매·체험농장·농가식당 운영 등 다양한 농촌관광 서비스 유형 보유하고 있으며, 경영주 스스로 여러 가지 시설들에 대해 가능성 있는 사업아이템을 발굴하고 도입할 뿐 아니라 친환경농업의 중요성을 알리면서 시설 홍보 및 학생 유치를 하고 있어 이

에 대한 선진사례 벤치마킹 가능



3) 독일 라우터바흐(Lauterbach) 마을

○ 주요현황

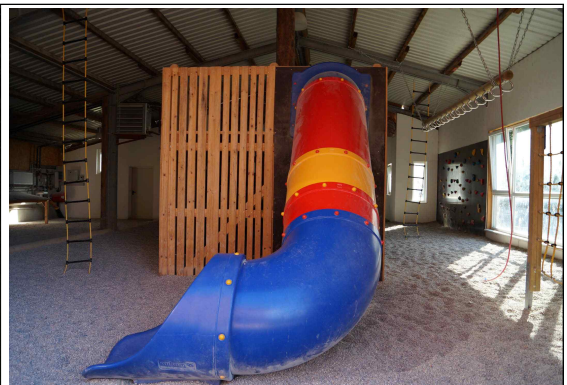
- 라우터바흐(Lauterbach)는 슈바르츠발트(Schwarzwald) 중부 동쪽 끝에 위치하고 있으며 독일의 그린투어리즘(Green Tourism)을 대변하는 곳으로 유명함
- 인구 3000명의 작은 마을이지만, 1884년 휴양지로 지정된 이후 한창 때는 연간 14만 명의 관광객이 몰려들었으며, 지금도 연간 3만 5000명이 마을을 찾고 있음
- 라우터바흐 마을은 휴양을 중심으로 한 장기 여행에서 짧게 자주 떠나는 여행으로 여행 행태가 변하면서 관광객이 점차 감소해 가는 문제점을 해결하기 위해 2004년 주변 지역들과 협력관계를 맺으며 Wellness(휴양, 치료)분야 관광지로 새롭게 부각하였음
- 이곳은 ‘킨티시’ 계곡을 따라 이어진 24개의 마을이 7개 플랫폼으로 나뉘어 긴밀한 협력관계를 형성하고 있으며, 그 중 한곳인 굿아흐계곡에 위치해 있는 굿아흐(Gutach) 플랫폼에 라우터바흐, 굿아흐, 호른버그 등 3개 지역이 서로 협력하고 있음
- 라우터바흐는 둘레길을 찾는 방문객뿐 아니라 가족단위 농촌체험관광객들의 발길도 끊이지 않고 있으며, 인구 3000명의 작은 마을에는 호텔형/아파트형 숙박시설뿐만 아니라 농가민박 시설도 꾸준히 늘고 있는 추세임
- 라우터바흐에서 농가민박집은 7곳이며, 우리나라의 펜션과 같이 대부분 가족 단위 관광객이 음식을 직접 해먹을 수 있도록 조리 등의 시설을 갖추고 있음
- 농가 민박을 이용하는 숙박객은 우유를 짜거나 트랙터를 타고 들판에 나가 풀베기 등 모든 체험을 무료로 할 수 있으며, 손님들의 만족도 평가나 홍보 리플릿을 제작을 농가에서 전적으로 부담하고 있음
- 라우터바흐 마을 내 개별 농가에 대한 시정부의 지원은 없으며, 농가가 자체적으로 시설물

운영 및 관리를 추진

- 주요 운영프로그램으로는 농촌체험과 휴양을 결합하여 가족단위의 가족농장체험프로그램과 일반인들의 자연으로의 휴식이 대표적이라 할 수 있음
- 창고를 리모델링하여 놀이시설로 이용하고 국내의 권역단위 사업과 같은 커뮤니티센터는 없고 각 시설에 딸린 사무실에서 예약 등 각종 업무를 처리함



<마을 내 캠핑장 전경>



<폐 창고를 활용한 어린이 놀이터>

○ 시사점

- 농촌지역의 자연환경 보전, 쾌적하고 아름다운 경관조성, 차별화된 관광시장 형성 등을 통한 지역의 소득 창출 모델로 라우터바흐는 매우 인상적인 사례라고 평가됨
- 그러나 최초 24개 마을에 7개의 플랫폼으로 나뉘어 운영되었으나 현재는 그 기능이 많이 축소되었음
- 국내 농촌지역에서 최근 관심이 증대되고 있는 농가민박 및 펜션산업을 라우터바흐 사례에서 보듯이 자연적/지리적으로 인접한 지역 간 연계를 통해 차별화된 농촌관광 서비스 시장 창출이 가능하다고 판단됨

4) 독일 Bauernmarkt Konstablerwache 직거래 장터

○ 주요현황

- 프랑크푸르트 Konstablerwache에서 매주 목·토요일 정기적으로 열리는 농산물 직거래 장터로 프랑크푸르트 인근 지역의 52개 농민/생산자 농장/회사가 참여
- 국내에서는 운동장이나 컨벤션센터 등 시내 중심가에서 다소 떨어진 곳에서 열리지만 프랑크푸르트에서는 가장 변화가인 Zeil거리 바로 옆에서 열려 쇼핑이나 관광을 하다 자연스레 발걸음을 옮겨 즐길 수 있음
- 프랑크푸르트 시내 중심가인 Konstablerwache에서 열리며 공연을 보며 음식과 와인, 맥주 등을 즐길 수 있으며 직거래 장터의 임시 판매장이지만 신용카드 거래가 가능함



<Bauernmarkt Konstablerwache 직거래 장터>

5) 독일 리폼하우스(Reform Haus)매장

○ 주요현황

- 인증된 유기농산물만 판매하는 매장으로 1910년부터 신뢰를 기반으로 운영, 농민/기업과 파트너 관계 형성하여 지역 내 유기농산물 판매하고 있으며 소비자 신뢰를 위한 인증 체계를 구축·유통
- 유기농산물 인증은 농민이 인증 단체(협회)에 요청하면 검사관이 현장을 방문해 검사
- 농산물, 화장품, 치즈, 잼, 소시지, 빵, 와인, 차 등 다양한 제품 판매



<리폼하우스 매장 전경>



<리폼하우스 친환경 인증마크>

○ 시사점

- 농민, 농가와 기업의 컨버전스 형태로 유기농 유통마케팅 사업을 추진하고 있으며, 단순 판매 대행을 넘어서 농산물 인증, 정보제공, 모니터링 등 농가 컨설팅 지원체계를 구축(인증단체와의 협약체결)
- 유기농 생산물의 특화전략을 추구하며 식품위주의 유기농 생산, 가공, 판매에서 화장품, 건강보조식품 등 농업 생산물의 다차원적인 제품 개발 및 판매를 추진(실제 화장품, 건강보조식품 판매가 더 높음)

6) 독일 뤼데스하임(Rudesheim Am Rhein) 마을

○ 주요현황

- 뤼데스하임 (Rüdesheim am Rhein)은 라인 강변에 발달한 소도시로 라인강의 중류 중에 뤼데스하임과 빙겐 (Bingen)에서 코블렌쯔(Koblenz)사이의 급류가 암벽을 만든 중부 라인계곡 (Mittelrheintal)은 풍경이 아름다우며, 역사적인 고성들이 많이 있어서 2002년에 UNESCO 세계문화유산에 등록되었음
- 뤼데스하임은 고급 와인의 생산지인 라인가우(Rheingau)지방의 중심지역으로 라인가우지역은 독일의 주요 포도 제배 지역이며 고급 와인 생산지로 유명함
- 중세의 특징인 목조주택과 옛 숙박업소, 좁은 거리가 잘 보존되어 있으며, 뤼데스하임에는 10세기 경에 마인츠의 대주교들이 사용했던 브렘저성이 있는데 이곳은 현재 포도주 박물관으로 사용되어 포도주와 관련된 도구들과 시대별 포도주 등을 전시하고 있음
- 경사지(산) 포도농장에 케이블카를 설치하여 푸르른 농장과 라인강, 도시를 내려다 볼 수 있는 상품으로 개발, 포도농장의 농로를 산책로로 활용
- Seilbahn Rüdesheim은 1954년 설치되어 올해 60주년. 포도나무 사이에 각 종 꽃을 심어 개성을 표현하였고 케이블카를 이용하는 관광객에게 볼거리 제공하고 있으며 특산물인 포도를 가로수로 활용하고 있음



〈뤼데스하임 마을 포도밭 전경〉



〈마을에서 운영 중인 케이블카〉

○ 시사점

- 유네스코 세계문화유산지역으로 경사지(산) 포도농장에 케이블카를 설치, 지역경관을 활용한 관광상품 개발
- 포도농장의 농로를 산책로로 활용하고 가로수를 포도작물로 식재, 인위적 조성시설이 아닌 친농업경관 공간 조성
- 옛 고성 등 역사, 문화시설을 최대한 보존, 유지시키면서 이를 활용한 와인가공, 판매 체험

관광객 유치사업 추진

- 도시근교 농촌지역마을로서 접근성 우수, 복합관광자원화 추진

7) 독일 농업협회(DLG)

○ 주요현황

- 독일농업협회는 농민과 농업에 관련된 일을 하는 사람들을 회원(약 25,000명)으로 하는 정치적으로 독립된 단체임
- 주요 업무로는 농업관련 정책·개발, 농업을 발전시키기 위한 연구, 지식 공유, 농기계테스트 등의 업무를 수행
- 농민과 DLG와는 대등한 관계이며, 농촌관광 시설물은 3년 주기로 테스트하여 인증
- 현재 독일에서는 생태에 관련된 관심이 높아져 농업관련 대학생이 증가하는 추세로 젊은 DLG회원을 육성하여 농업/농촌이 없어지는 것을 방지하기 위해 노력 중
- 농업협회는 지역에 있는 농장주의 어려움을 근거리에서 지원하고 상담 및 컨설팅 등의 기능 수행
- 농업협회의 대표급 인사들은 농장주의 의견 및 주장을 수렴하여 정치권에 요구하는 압력 등의 행사도 실행하고 있음
- 유럽연합과 독일정부의 법안 및 정책에도 농업협회의 요구사항을 전달하여 법안 및 정책에 반영될 수 있도록 영향력을 행사하기도 함
- 또한 지역개발 분야 관련하여 각종 민박농장의 경영 및 운영에 필요한 소프트웨어에 대한 개발과 지원을 해주고 있으며 농장 운영을 위한 세부적인 기후관련 정보도 제공해 주고 있음
- 농업협회 회원이 받을 수 있는 혜택은 농장에서 사용하는 전기의 할인율 및 태양광 설치시설 지원, 자동차 구입시 혜택 등이 제공
- 정기적으로 각 분야에 대한 시장가격정보와 해당분야의 정책 및 법안 동향 등의 정보를 제공 함
- 장기적 또는 수시로 농장과 협회 간 정보교류가 활발하게 이루어지도록 하기 위해 협회주관의 정보교류의 장을 개설하는 역할도 하고 있음
- 농장 경영에 여성의 역할의 중요성을 인지하고 여성을 위한 교육 프로그램도 개발하여 지원
- 젊은 세대가 농장에서 일할 수 있도록 젊은 층을 대상으로 농장에 대한 홍보 및 교육 등의 활동을 진행



<독일농업협회>

<독일농업협회 내부 안내도>

8) 벨기에 웨피옹(Weipion)마을

○ 주요현황

- 벨기에 딸기는 독립국가 벨기에 탄생과 비슷한 1830년대 웨피옹 인근 북쪽지역에서 재배되기 시작하면서 부터이며, 본격적으로 재배된 것은 1880년으로 거슬러 올라감
- 웨피옹은 벨기에 남부 나무르주의 나무르(Namur) 25개 마을 가운데 하나로 인구 8,000명의 마을
- 웨피옹마을은 1차 산업인 딸기생산, 2차 산업인 경매장을 통한 딸기의 유통, 3차 산업인 딸기박물관을 통한 교육·문화 서비스 삼박자를 고루 갖추고 있음
- 또한 웨피옹의 빼어난 자연 환경으로 전원주택 건축이 증가하며 부동산 가격이 폭등하자 경작지에 집을 짓기 시작하면서 딸기 재배 면적은 크게 줄어들었고, 그 결과 1970년대 말경 벨기에 전체 딸기 재배면적은 200ha밖에 남지 않았음
- 1980년대 이후 기업형 농가가 생기면서 생산부터 전문적이고 기술적인 연구를 하는 전문가와 연계해 현대적 개념의 영업과 홍보 마케팅에 이르기까지 대규모 기업형 농가로 변모함
- 이는 최적의 딸기 재배조건과 잘 관리된 품질, 경매장을 통한 유통시스템, 그리고 130년 최고급 딸기 생산 역사에 대한 자부심이 웨피옹을 유지하고 있으며, 현재 40명의 딸기농가가 딸기를 재배하고 있음
- 1970년 건립된 딸기박물관은 웨피옹마을의 역사를 기억하는 ‘기억의 장소’이자, 현재 지역

주민들의 삶을 반영해주는 ‘삶의 장소’이면서 마을의 랜드마크로 자리매김하였고, 시설 소유는 나무르시에 운영/관리는 자체 수익을 활용한 비용으로 충당하고 있음

- 규모는 작지만 주민들로 이뤄진 자원봉사자들은 교육과 문화 프로그램을 운영하며 자부심을 갖고 있으며, 35년 역사를 자랑하는 딸기박물관은 딸기 재배의 역사를 보여줌
- 박물관에 들어서면 모두 3개의 테마로 구성된 방이 있고 딸기 재배의 역사를 한눈에 볼 수 있는 그림과 만화를 접하게 되는데 벽에 걸린 지도, 그림, 사진 등이 여러 시대에 걸쳐 변모해온 웨피옹의 모습을 잘 보여주고 있음



<웨피옹마을 딸기박물관 전경>

<웨피옹마을 딸기체험장 전경>

- 박물관 1층에는 딸기가 어떻게 재배되는지, 또 필요한 기구는 무엇인지 등 딸기 재배와 관련된 도구 등이 전시되어 있는 공간, 딸기로 만든 잼이나 사탕, 그릇 등을 전시해 놓은 공간 등이 있으며, 2층에는 딸기 관련 서적이 보관되어 있는 도서관과 사무실이 위치하고 있음
- 전시실은 해마다 주제를 바꿔 특별전시를 할 수 있도록 구성되어 있으며 박물관과 가든은 정부의 지원과 자원봉사자들의 기부로 만들어 운영
- 관람객들은 이곳에서 광고, 영화, 문학 등에 인용된 잼이나 디저트, 사탕 등 다양한 분야에서 딸기를 발견하게 되고 관람을 모두 마치고 나오면 입구 판매소에서 잼이나 주스, 시럽, 술 등의 특산물 구입
- 딸기 박물관은 전시뿐 아니라 어린이를 대상으로 한 1시간짜리 교육(애니메이션)과 퍼즐 등 체험프로그램을 진행하고 있으며, 딸기 재배과정을 보거나 직접 체험하고자 하는 가족을 위해 박물관 맞은편의 딸기정원과 연계한 투어프로그램도 운영하고 있음
- 체험교육은 딸기정원 컨셉을 담당했던 마티 캐서린 부시장이 학교나 단체 등 900여 곳에서 농장과 정원을 방문해 체험교육을 하고 있으며, 딸기 수확기간이 짧아 다른 작물을 심어 테마를 다르게 해 꾸몄는데 연간 3,000여명이 박물관을 방문해 관람하거나 정원과 연계한 체험을 하고 있음
- 딸기박물관은 4월 중순부터 10월 중순까지 1년에 6개월만 개장을 하고 있으며 박물관 건물

은 나무르시 소유지만 정직원 1명에 대한 인건비와 유지관리비는 1~3유로의 입장료와 박물관 내 딸기 가공식품 판매장 수입으로 마련하고 있는 등 웨피옹 주민들이 자발적으로 관리, 운영하고 있음



<딸기박물관 내부 전경>



<딸기 판매숍>

○ 시사점

- 단일 품목(딸기)을 활용하여 체험, 관광, 귀농 귀촌 학습장, 마을역사 공간 등 다양한 방식으로 운영
- 마을 주민 자체 조직으로 사업 및 시설물 운영관리추진(마을 사무장 역할 확대)
- 주민들의 자발적 사업 참여와 단일 시설물의 활용성 증대(박물관, 사진 역사관, 체험 교육장, 농산물 판매소 등), 원 소스_멀티 평선의 기능 보유
- 인근 식당과의 연계사업 추진으로 사업 확장 시도

9) 네덜란드 케어팜 농장(Hoeve Klein Mariëndaal in Arnhem)

○ 주요현황

- 네덜란드는 케어팜 정책과 관련하여 유럽 내 다른 케어팜(이탈리아/독일 등)과 비교하여 다양한 연구가 진행되었음
- 1970년대에 시작하였을 때는 주거 공동체 형태로 시작하였으며 1990년도에 케어팜이라 명칭을 부여
- 네덜란드에서 Care Farm은 1970년 사회부적응자, 정신이상자 등이 모여 사는 주거공동체로 시작되어 1990년 농장 후퇴, 생태계 문제(오염) 등 경제적·사회적 문제가 대두되면서 영농다각화의 일환으로 Care Farm이라 명명
- 최초 케어팜은 농업분야 산업 부서와 헬스케어 부서가 같이 문제를 해결해 보고자 시작(우리의 경우 보건복지부+농림축산식품부에 해당)
- Care Farm에서 치유 받으려면 Indication Organization 신청→심사→Care Farm 배정 순서로

진행되며 복지의 일종으로 국가에서 지원해 클라이언트(이용자)는 무료임

- 모든 Care Farm은 day care(무료)로 운영되고 이들을 위한 통학버스를 운영(주로 자원봉사자로 운행)
- Care Farm은 의사나 전문가 없이 활동프로그램만으로 운영되며 네덜란드의 Care Farm은 친구나 가족과 가까이 있기 위해 도시 근교에 위치해 있음
- 현재 네덜란드에 1,100개의 케어팜이 존재하며 다른 유럽국가들 역시 케어팜이 증가하고 있는 추세임(네덜란드 경우 가족단위 케어팜/독일 및 아일랜드는 기관에서 시작하여 작은 회사 형태/이탈리아의 경우 공동체(협동조합 형태))
- Hoeve Klein Mariëndaal은 Wageningen UR Dr. Jan Hssink가 운영하는 Arnhem의 Care Farm이며 농장에 7명의 직원이 상주하면서 근무하고 60명의 고객과 40명의 자원봉사자로 운영
- 케어팜(정신지체아 등이 오면)이 지정되면 한국의 경우 주변 주민들이 혐오시설로 생각하는데 네덜란드의 경우도 초기 이러한 문제들로 주변 지역주민과 갈등이 있었으나 사회적인 공감대 형성으로 이러한 문제를 서서히 해결



<케어팜 전경>



<케어팜 내 농가 레스토랑>

3. 사례분석을 통한 주요 시사점

1) 국내

- 국내 농촌지역개발관련 사례검토 결과 농촌지역의 성공요인은 정부의 정책과 지원도 있었지만 무엇보다 중요한 것은 마을주민의 적극적이고 자율적인 사업 참여와 상호협조, 마을 구성원간의 신뢰도 형성 및 유능한 지도자의 역할이 중요
- 현실에 안주하지 않고 차별화된 체험프로그램 발굴과 마을주민 참여율을 높이기 위해 성과급을 지급한 사례와 협의체 운영 등 민주적 사업방식은 마을의 발전뿐만 아니라 지역사회 발전에도 기여
- 전형적인 농촌 마을, 산간오지 산촌마을, 폐광지역, 어촌마을 등 그 지역의 특성과 주변 환경과의 조화로운 프로그램 운영과 활성화 사례 및 추진성과와 유기농법, 오리농법 등 환경농업에 의한 친환경농산물의 생산과 판매를 통한 농가소득증대, 도농교류 사례, 환경보전과 자연자원 활용의 중요성 등 시사하는 바가 큼

<표 4-6> 국내사례 시사점 요약

대표적 사례의 특징 및 특색사업	성공요인 및 시사점	비고
<ul style="list-style-type: none"> ○도농교류사업 활성화(1교1촌, 농산물 직거래) ○전통체험 다원화 추진 ○한탄강 래프팅 ○모든 농산물 상품화 	<ul style="list-style-type: none"> ○관련기관 및 마을협조 농협, 행정기관, 주민참여 ○영농체험, 문화체험, 주변 관광자원 활용 ○방문고객 관리 철저 	
<ul style="list-style-type: none"> ○폐광지역 농촌체험(관광마을로 개발) ○펜션형 숙박, 황토방 ○자연학습관, 산책로 ○도자기만들기, 담력훈련 	<ul style="list-style-type: none"> ○열악한 환경 극복, ○농가소득 구조 개선 ○도농교류, 우수 체험마을 ○남한강 자연경관 이용 ○마을리더의 역할 중요 	
<ul style="list-style-type: none"> ○농특산물직거래활성화 ○지역특산물 명품화 사업(잣, 사과, 포도, 차조) ○매년 10월 차조밭 축제 문화예술행사 실시 	<ul style="list-style-type: none"> ○도농교류 활성화 사업 ○농특산물 상품화 판매 ○수목원, 유명한 계곡 ○자연경관 및 특산물을 관광자원화로 소득증대 	

2) 국외

- 국외 벤치마킹 지역의 주요 시사점을 분석하여 다음의 핵심 8개 키워드 도출하고 우리 농촌 지역개발사업 지역과의 유사성, 관련성 등을 고려하여 주요 대안마련을 구체화할 필요가 있음
 - 사업운영관리의 주체는 마을과 주민으로 전반적인 사업을 주도적으로 추진
 - 민간 참여방식의 확대와 마을간, 농장(가)간의 연계협력 사업을 적극적으로 시행
 - 신규 시설물 조성 보다는 유희시설 및 기존 시설물의 활용성을 높이는 리뉴얼/리포지셔닝
 - 기존 단순 농촌체험관광의 한계성(농업, 농촌체험 방식) 극복, 문화시설 및 레포츠, 농촌경관의 관광자원화를 추진
 - 농업생산물 및 시설의 활용성 다양화 추진(원소스 멀티핑션)으로 고객 참여 및 편리성 확대
 - 네덜란드 케어팜의 경우 부처간, 기관/단체 상호간 연계협력 사업으로 기존의 사회적 문제를 해결하는 공간
 - 현재 도시 맞벌이 부부의 보육시설로 까지 확대, 정부의 재원지원 없이 현재 자립경영 체제 구축

〈표 4-7〉 국외사례 시사점 요약

선진지역	벤치마킹 주요 내용	핵심 사항
윤데마을	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 민간 참여방식의 에너지 자립마을 기획, 추진(산학연) ▶ 제한된 참여농가, 마을 전체사업 확장에 대한 한계성과 외부 전문경영형태의 사업 추진에 따른 참여주체 문제 상존 ⇒ 에너지회사 전문경영 ▶ 열병합발전시설 핵심부품인 모터 교체시기 도래(내년) ⇒ 정부지원금, 은행추가 대출, 외부 전문회사의 직접 투자 등의 방식 등을 고려해야 하는 상황(마을자체 재원조달문제발생) 	<ul style="list-style-type: none"> ① 민간 참여형 운영관리 ② 장기수선 충당금 문제
겐슬러 농장	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 농가조합형의 유통센터와 차별화된 컨셉의 체험농장 ▶ 체험마을로의 인지도를 활용, 주변지역 농장과 농산물 연계 유통 추진 ⇒ 직판장 형식 ▶ 단순 체험, 관광농장 탈피, 직거래 판매장을 통한 농업 경제 소득 창출 ▶ 역발상의 인디언 캠프 조성, 지역 전문가(재능기부) 참여를 통한 정보공유, 콘텐츠리뉴얼 ▶ 농촌 체험 장소에서 생일잔치, 그룹소모임 등의 문화적 공간으로 업그레이드 	<ul style="list-style-type: none"> ③ 농가조합형 직거래 마켓 ④ 농촌마을의 문화공간화

〈표 4-7〉 국외사례 시사점 요약(계속)

선진지역	벤치마킹 주요 내용	핵심 사항
라우터바흐	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 단기 여행 트렌드 따라 주변 지역들과 우호적 협력관계를 맺으며 Wellness(휴양, 치료)분야 관광지로 새롭게 부각 ▶ ‘킨티시’ 계곡을 따라 이어진 24개 마을이 7개 플랫폼으로 나뉘어 상호 협력관계를 형성 ⇒ 공동 홍보, 마케팅 추진 ▶ 기존 시설을 활용한 사업추진, 주민 자체조직으로 운영관리 ⇒ 폐 창고를 활용한 사무실과 어린이 체험 놀이터 등 ▶ 지역 고유장점과 특성을 살린 벨트화 사업 	<ul style="list-style-type: none"> ⑤ 마을 벨트화 ⑥ 유희시설 활용성 증대
뤼데스하임	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 유네스코 세계 문화유산지역으로 경사지(산) 포도 농장에 케이블카를 설치, 지역경관을 활용한 관광 상품 개발 ▶ 포도농장의 농로를 산책로로 활용하고 가로수를 포도 작물 식재 ⇒ 인위적 조성시설이 아닌 농업 경관 공간 조성 ▶ 옛 고성 등 역사, 문화시설을 최대한 보전, 유지시키면서 이를 활용한 와인가공, 판매체험 관광객 유치사업 추진 ▶ 도시근교 농촌지역마을로서 접근성 우수, 복합관광자원화 	<ul style="list-style-type: none"> ⑦ 지역경관의 관광자원화 ⑧ 인위적 시설 조성 최소화
독일 Bauernmarkt Konstablerwa- che (직거래마켓)	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 대표적 도시 관광거리에서 농민, 생산자조합, 시민단체가 참여하는 팜마켓 상시 운영 ▶ 문화공연 프로그램과 연계, 팜마켓의 대중화 실현 ⇒ 팜마켓 참여농가 공연, 이용고객의 참여 활성화 ▶ 대형 쇼핑센터와의 동선을 고려한 팜마켓 장소설치, 운영 ▶ 생산농가 실명제 및 농가별 홍보 마케팅 추진 ▶ 신용카드 결제시스템 등 고객 편리성 증대 	<ul style="list-style-type: none"> ⑨ 도시형 로컬 푸드 팜마켓 ⑩ 고객참여, 편리성 증대
독일 리폼하우스	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 농민(가)과 기업의 컨버전스 유기농 유통마케팅 사업추진 ▶ 단순 판매대행을 넘어서, 인증, 정보제공, 모니터링 등 농가 컨설팅 지원체계 구축 ⇒ 인증단체와의 협약체결 ▶ 유기농 생산물의 특화전략 ▶ 식품위주의 유기농 생산, 가공, 판매에서 화장품, 건강 보조식품 등 농업 생산물의 다차원적인 제품 개발 및 판매 ⇒ 실제 화장품, 건강보조식품 판매가 더 높음 	<ul style="list-style-type: none"> ⑪ 농가/기업의 컨버전스형 유통 체인화 ⑫ 다차원적 농업 생산물 개발 및 판매
벨기에 웨피옹마을	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 단일 품목(딸기)을 활용하여 체험, 관광, 귀농 귀촌 학습장, 마을 역사 공간으로 운영 ▶ 마을 주민 자체 조직으로 사업 및 시설물 운영관리 추진 ⇒ 다양한 마을 사무장 역할, 주민들의 자발적 사업 참여 ▶ 단일 시설물의 활용성 증대 ⇒ 박물관, 사진 역사관, 체험 교육장, 농산물 판매소 등 원 소스_멀티 평션 ▶ 인근 식당과의 연계사업 추진 	<ul style="list-style-type: none"> ⑬ 시설물의 원 소스 멀티 평션 ⑭ 주민 자체 역량 강화
네덜란드 케어팜	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 부처간 연계협력사업으로 첫 구상, 이후 대학, 민간단체와 상호 협력 추진 ▶ Care Farm은 의사나 전문가 없이 활동프로그램만 운영 ▶ 네덜란드의 Care Farm은 출퇴근형으로 도시근교 위치 ⇒ 현재 유럽국가 케어팜 증가 ⇒ 네덜란드 가족단위, 독일 및 아일랜드는 기관에서 시작하여 작은 회사형태, 이탈리아는 공동체(협동조합) 형태 ▶ 보육시설로 확대, 재원자립화 	<ul style="list-style-type: none"> ⑮ 부처, 기관 및 단체간의 연계 ⑯ 보육시설 재원자립화, 재능기부

농촌지역개발사업 완료지구 활성화 방안 연구

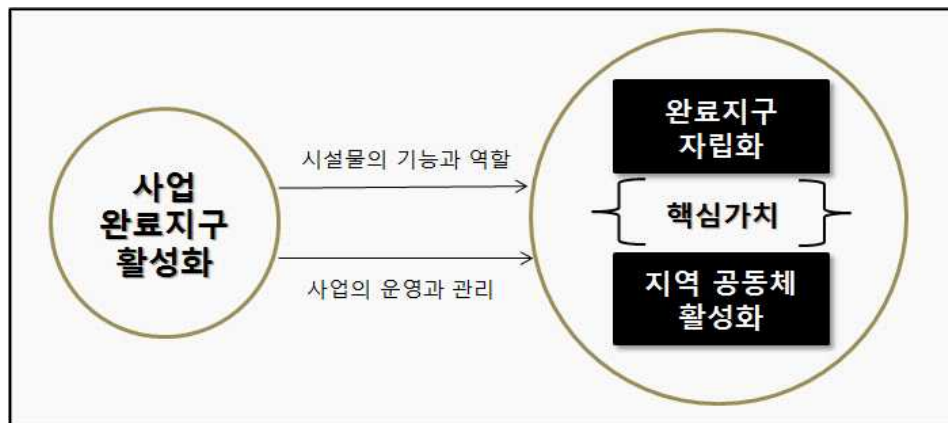
제5장 농촌지역개발사업 완료지구 활성화 방안

제5장 농촌지역개발사업 완료지구 활성화 방안

제1절 완료지구 활성화를 위한 방향 정립

1. 완료지구 활성화의 의미와 가치정립

- 기존 사업 완료지구에 대한 시설물 운영관리의 실태를 조사·분석한 결과 활성화의 문제점은 크게 외부적 요인과 내부적 요인으로 구분
 - 외부적 요인은 사업 완료지구 스스로 추가적인 재원확보가 현실적으로 어렵다는 것이며, 이는 활성화를 위한 연계사업의 지속적인 발굴이 내부 주민들의 역량만으로는 현실적인 한계가 있다는데 기인함
 - 내부적 요인으로 완료지구 주민 자체 사업조직에 대한 역량부족 및 인적투입의 제한 등으로 운영관리의 부실을 초래하고 있으며, 지역적 특성을 고려하지 않은 사업계획과 시설물의 운영, 이에 따른 운영관리 기금 부족, 시설물의 기능과 역할의 한계 등에 따른 시설물의 유희시설화 초래



<그림 5-1> 사업 완료지구 활성화의 핵심가치

- 이러한 진단결과를 토대로 도출된 주요 핵심 이슈 등을 완료지구의 활성화를 위한 의미와 가치를 이 연구에서 재정립
 - 조사된 사업 완료지구의 주요 핵심 이슈는 사업(시설)규모의 적정성, 사업계획의 타당성, 시설물의 활용 가능성, 재원조달의 확보, 운영 프로그램의 다양성, 운영주체의 주도성 및 자립

성 등

- 단, 사업 완료지구별 지역적 특성 및 사업 환경의 차이에 따라 핵심 이슈의 변차가 발생할 수 있으나, 공통적으로 기 조성된 시설물의 활용성 저하와 운영주체의 자립화 부재가 사업완료지구 활성화를 저해하는 가장 큰 요소라 판단됨
- 따라서 이 연구에서는 사업 완료지구 활성화의 의미를 시설물의 기능과 역할 강화, 사업의 운영과 관리 효율화라는 두 가지 관점에 중점을 두고 궁극적인 핵심가치를 완료지구 자립화와 지역 공동체 활성화로 설정, 이를 달성하기 위한 세부 핵심요소를 도출하고자 함

2. 활성화를 위한 핵심요소 도출

- 활성화를 위한 핵심가치 구현을 위해 완료지구에 대한 연구 조사 및 국내·외 우수지역의 사례분석 내용 결과를 토대로 시설물(H/W)과 프로그램(S/W), 기능과 역할, 운영과 관리의 4가지 측면에서 세부적인 핵심요소를 도출
 - 완료지구 실태조사 결과, 부진 사업지구의 경우 사업 기획단계, 사업 추진 및 운영단계와 사후관리 단계 등에서 다양한 문제점을 나타내고 있음
 - 특히, 사업 기획단계시 사업 지구의 특성을 반영하지 않은 계획수립으로 H/W측면에서 시설물의 고립화 현상을 초래하여 목적과 취지에 부합한 기능과 역할을 수행하고 있지 못함
 - 운영단계에서는 차별화된 운영관리 프로그램 부재와 사업 추진 역량 미흡, 사업 추진체계 정비 등 S/W측면에서의 다차원적인 대안마련이 요구됨
 - 농촌지역개발사업 국내·외 우수지역을 살펴본 결과, 공통적으로 차별성 있는 운영 프로그램을 자체적으로 기획하고 외부 네트워크와 연계하여 실행하고 있으며, 시설물에 대한 활용성 증대 및 내부 역량강화에 중점을 두고 사업을 추진함
 - 유럽지역 해외 벤치마킹 결과에서도 시설물의 다양한 형태별 프로그램 운영으로 원 소스 멀티핑션의 기능과 역할을 구현하고 있으며, 협력적 파트너십을 기반으로 한 사업 운영관리 체계를 구축하여 지속가능한 사업 확장 전략을 추구함
- 이러한 현 상황을 고려하여 완료지구 활성화를 위한 핵심가치 구현의 8大 핵심요소를 설정함
 - 시설물(H/W) 측면은 시설물을 유지하기 위한 관리체계와 소요재원 마련을 통한 지속성 확보, 내부/외부고객에 대한 시설물의 개방성 확대를 통한 확장성 확보
 - 프로그램(S/W) 측면은 사업 지구의 특성과 장점을 극대화하는 콘텐츠 개발과 운영을 통한 독창성을 확보하고 사업간, 시설물간 상호 연계를 통해 사업성과와의 연계성을 마련
 - 기능과 역할 측면에서 자체 재원확보를 위한 소득사업 추진과 지원체계 구축을 통한 생산성

- 확보, 시설물의 융복합 기능 강화(one Source Multi Use)를 통한 활용성 강화
- 운영·관리 측면에서 부처 및 민간기관, 단체와의 운영관리 협력체계 가동을 통한 효율성 향상, 사업지구의 운영관리 능력 배양(경영 마인드/능력제고)을 통한 주체성 강화에 노력

<표 5-1> 핵심가치 구현을 위한 8대 활성화 요소

구분	세부 활성화 요소	내용
시설물(H/W)	지속성	· 시설물을 유지하기 위한 관리체계와 소요자원 마련
	확장성	· 내부/외부고객에 대한 시설물의 개방성 확대
프로그램(S/W)	독창성	· 사업 지구의 특성과 장점을 극대화하는 콘텐츠 개발과 운영
	연계성	· 사업간, 시설물간 상호 연계를 통해 사업성과 유도
기능과 역할	생산성	· 자체 재원확보를 위한 소득사업 추진 및 지원체계 구축
	활용성	· 시설물의 융복합 기능 강화(One Source Multi Use)
운영과 관리	효율성	· 부처 및 민간기관과 단체와의 운영관리 협력체계 가동
	주체성	· 사업지구의 운영관리 능력 배양(경영 마인드/능력 제고)

- 4가지 측면에서 가장 중점을 두어야 하는 활성화 요소를 핵심요소로 도출하였으며, 사업 완료 지구 활성화의 핵심가치 구현을 위해서는 핵심요소가 상호 연계된 통합적 사업 동력으로 융합되어 작동되어야 함

3. 완료지구 활성화를 위한 기본방향 및 전략

- 이 연구의 목적은 사업 완료지구에 대한 부진/원활지구의 요인분석 및 운영현황 등의 조사 분석결과와 우수지역의 벤치마킹 사례를 토대로 사업 완료지구의 활성화 방안 도출하는데 있음
- 이를 위해 사전 완료지구의 활성화의 핵심가치를 정립하고 가치 구현을 위한 세부 핵심요소를 도출하였음
 - 사업 완료지구별 지역적 특성이 매우 상이하며 사업 내용에 따라 활성화의 의미와 범위의 편차가 발생하는 점을 고려하여 공통적인 핵심가치를 설정
 - 사업 추진주체인 주민들에 의한 시설물의 자립적 운영관리와 사업 추진동력의 재확보를 통한 지역 공동체의 활성화 유도가 목표임
- 사업 완료지구별 각각 매칭된 활성화 전략 수립 및 사업 추진체계 재정비 방안을 마련하는 것은 이 연구에서는 한계가 있는 점을 감안하여 조사기획단계시 설정한 5대 지대구분에 의한 유형별 활성화 방안을 도출하는 것으로 연구의 방향 및 전략을 수립하고자 함



<그림 5-2> 사업 완료지구 활성화 기본방향 설정

- 완료지구의 활성화를 위해서 먼저 선행되어야 할 사항은 현재 기 조성된 시설물에 대한 효율성 및 활용성 증대를 위한 대안 마련
 - 완료지구 현황조사 결과 특정 시설(센터)에 대한 사업비 과다 책정 및 시설물 입지선정 등의 문제점이 대두되고 있으며, 특히 시설물의 운영관리 방안 마련이 시급한 실정임
- 두 번째는 사업 운영조직 체계 정비 및 운영인력에 대한 지속적인 역량을 강화하는 방안
 - 사업 완료지구 주민 자체 운영조직의 한계와 인력의 전문성 부족으로 인해 시설물의 운영 프로그램 부재 현상 가속화, 조성된 공간의 유희화/고립화 현상 초래
- 세 번째로 완료지구에 대한 향후 사업 확장성을 제고하고 지역 공동체 활성화를 지속적으로 유도하기 위한 협력 네트워크 구축 및 지원체계 마련이 필요
 - 민간 전문가 및 지역 내/외 기관단체, 사회적 기업 등 협력 네트워크 구축 미비
 - 사업 추진과정상의 정기적 모니터링 강화 및 완료 후 사후관리 프로그램 체계 마련 요구
- 이러한 세 가지 전략적 측면을 고려하여 다음의 3가지 완료지구 활성화 방안을 제시
 - 첫째, 시설물 운영관리 효율화 방안으로 완료지구 일반현황 및 부진/원활지구의 세부요인에 대한 분석과 결과를 토대로 사업 완료지구의 대표 시설물(센터, 체험시설)에 진단과 개선방안 제시
 - 둘째, 완료지구 활성화를 위해 도출한 8대 핵심요소와 국내외 우수지역 벤치마킹 요인을 분석하여 사업 완료지구에 기 조성된 대표 시설물(센터)의 활용형태별 활성화 방안 마련
 - 셋째, 지원조직 다각화 방안을 모색하여 정기적인 사업 모니터링과 환류 체계 구축강화를 실시하여 사업성과 확대 및 사후 관리 지원방안을 체계화

제2절 완료지구 활성화 방안

1. 시설물 운영/관리 효율화 방안

- 완료지구 시설물의 운영/관리 효율화 방안 제시를 위해서는 완료지구 시설물의 현황에 대한 종합적 성과진단이 선행되어야 함
 - 이를 위해 이 연구에서는 150개 완료지구를 대상으로 시설물 운영관리 실태조사를 진행하였으며, 그 결과는 앞의 2장에서 제시하였음
- 이하에서는 <그림 5-3>과 같이 시설물 현황(시설물 일반현황, 운영 수입 현황, 운영 지출 현황 등)에 대한 긍정적 요소와 부정적 요소의 성과진단 결과를 재종합하고, 이를 토대로 시설물 조성/이전단계와 시설물 운영/사후관리단계로 구분하여 시설물 운영관리 효율화 방안을 제시하고자함



<그림 5-3> 시설물 운영관리 효율화 방안 제시 단계

1) 완료지구 시설물에 대한 종합적 성과진단

(1) 긍정적 요소

가. HW 측면

- 쇠퇴하는 농촌공간에 신 활력 제공
 - 농촌지역개발사업의 지역주민을 위한 기초생활기반확충 및 소득증대시설 조성을 통해 쇠퇴하는 농촌공간에 활력을 제공하여 지역주민 뿐만 아니라 지역을 찾는 방문객들에게 농촌공간을 경험할 수 있는 기회를 제공함으로써 농촌지역의 경쟁력을 높여주는 역할을 하고 있음
 - 특히, 지역의 농특산물과 지역별 고유자원을 활용한 다양한 문화적·생활적 가능성을 확장시켜

소외되는 농촌지역주민의 문화생활 공간을 제공할 뿐만 아니라 지역 고유자원을 활용한 지역 경제 활성화를 위한 시설로서의 기능 제공

- 복합기능 시설 조성을 통한 주민 활용성 극대화
 - 지역특성에 적합한 맞춤형 시설조성이 가능한 사업으로 센터, 복지회관 및 마을회관, 체험시설, 저온저장고 및 판매시설 등 지역의 여건에 적합한 시설조성으로 지역주민의 삶의 질 향상에 기여
- 주민 문화복지 교류를 위한 복합공간으로서의 기능 수행
 - 생활 친화적 복합생활문화공간조성으로 주민교류의 장이자 주민사랑방으로서의 공간 기능을 수행하고, 이를 통해 주민간의 화합 증진 및 지역공동체 강화에 기여
- 주민 간 새로운 커뮤니티 생성을 돕는 화합 공간으로서 기능
 - 기존 마을 주민뿐만 아니라 신규 귀농·귀촌자의 화합공간으로서 기능하며, 이러한 신규 커뮤니티 활성화로 다양한 연계 시너지 효과 발생

나. S/W 측면

- 다층적·다면적 주민 참여를 통한 지역커뮤니티활성화의 새로운 모델 창출
 - 권역단위종합정비사업과 거점면소재지종합정비사업을 통해 시설물 수혜자의 범위가 전체 지역주민에게 돌아갈 뿐만 아니라 인근 배후지역과 마을을 방문하는 외부 방문객 등으로 확대되는 등 지역의 커뮤니티 범위 확대
- 권역 내 신규 고용창출에 기여
 - 시설물 현황조사 결과 평균적으로 시설물 운영관리를 위해 정규직 2.0명, 비정규직 3.1명 등의 지속적인 고용창출효과
- 외부 방문객의 지속적 유입을 통한 다양한 농외 소득향상에 기여
 - 조사대상 완료지구의 시설물을 이용하는 방문자는 연평균 약 4천 7백여명으로, 이들을 대상으로 센터 내 숙박시설 이용 및 소득시설에 대한 체험 등을 통해 권역의 연간 운영수입이 평균 약 7천 7백만 원 발생
- 시설 내 다양한 교육을 통해 주민들의 의식 변화와 지역에 대한 자긍심 생성에 기여
 - 일반농산어촌개발사업을 통해 주민을 위한 다양한 교육프로그램을 운영함으로써 주민들과의 유대관계 강화와 지역발전에 대한 필요성을 인식
 - 이러한 교육을 통해 지역에 대한 애착심을 고취시키고 자발적 참여를 유발하는 계기가 되며, 개인보다는 공동체를 먼저 생각하는 가치를 인식하는데 기여함

(2) 부정적 요소

가. H/W 측면

- 사업초기 시설물 운영관리에 대한 구체적인 계획 부족으로 시설물운영·관리를 위한 사회적·경제적 비용 중복 지출
 - 일반농산어촌개발사업 초기 운영 및 사후관리에 대한 가이드라인 제공 부족과 모니터링 체계 미구축 등으로 인한 운영관리 방안에 대한 구체성이 부족하여 시설물 준공 후 운영관리 주체 선정과정에서의 갈등야기, 운영관리를 위한 주민 재교육 등 사회적·경제적 비용의 중복 지출
- 마을별 산발적인 시설물 조성과 단순 기능 위주의 시설물 조성 등에 따른 장기적인 관점에서 권역의 문제요소(시설)로 전락
 - 마을별 이해관계에 의한 개별 분산방식의 시설조성으로 동일기능의 시설 중복조성과 이로 인한 운영인력, 운영관리비용의 중복 지출현상 발생
 - 특히, 현장조사결과 마을주민들의 복지시설로 마을회관 등을 신규로 조성하여 기존 마을시설(경로당 등)과 기능과 역할 중복으로 주민들의 이용률이 저조한 시설이 일부 존재
- 사업기간 이후 지원 부재로 인한 시설물 운영 어려움 발생
 - 전체 150개 지구 중 92개 지구(61.3%)가 시설물 운영과 수익기금 적립이 미흡한 부진지구로 조사되었는데, 이들 지구들의 대부분은 시설물 개보수와 프로그램 운영, 인건비 지급 여건 부족 등의 사후지원체계 부족으로 시설물을 지속적으로 운영하고 활성화하는데 어려움이 따르는 것으로 나타남
 - 따라서 단계별 사업비 적용을 통한 일정기간 사업지구가 자생할 수 있는 지속적 모니터링과 컨설팅 지원체계를 구축하여 사업추진 과정에서 지속적인 사업운영관리에 대한 피드백이 필요할 것으로 판단됨

나. S/W 측면

- 사무장 등 핵심 운영 인력의 잦은 교체로 운영·관리의 전문성 저하
 - 사무장의 근무 연속성 결여는 사무장의 전문성을 저하시키는 결과를 가져올 뿐만 아니라 권역에 대한 애착심, 지역주민과의 화합 등에 있어서도 효율성이 낮은 것으로 조사
- 지역자원과 연계된 차별화된 운영콘텐츠와 실행 프로그램 부족
 - 완료지구 운영프로그램에 대한 조사에서 대부분의 지역이 사업 초기 진행하였던 역량강화를 통한 운영프로그램이 미운영 되는 연속성 결여 현상이 나타나고 이에 단순 숙박시설 위주로 시설물을 운영하고 있는 것으로 확인됨

- 운영주체 선정과 수익배분에 따른 주민-행정 간 분쟁소지 발생
 - 일부 리더(운영위원장)와 운영위원회 주도의 독단적인 사업추진과 운영에 따른 갈등이 발생하고 이에 대한 지역 주민들의 무관심 증대, 부정적 인식현상 가중
- 시설물 활용 프로그램 운영매뉴얼과 지속적인 컨설팅 지원 부재
 - 주민 친화형 프로그램 운영지침과 이러한 프로그램 운영을 위한 지속적인 현장 컨설팅 지원 부재로 주민들의 시설물이용 회수가 급격히 감소
- 시설 간 연계방안 마련 부재로 기 구축된 시설물의 공간 고립화 초래
 - 권역과 인접 지역 간 시설물의 운영방안 연계가 부족하여 프로그램 운영비용을 중복 지출하는 현상이 발생하고 기 구축된 시설물의 효율적인 운영이 미흡

2) 완료지구 시설물 운영/관리 효율화 방안

- 완료지구 시설물 운영관리에 따른 종합적인 성과진단 결과를 토대로 시설물 조성/이전단계, 시설물 운영/사후관리단계로 구분하여 시설물 운영관리 효율화 방안을 제시
 - 시설물 조성/이전단계에서 향후 시설물 운영관리의 효율화를 위해 주로 고려되어야 할 요소로는 운영관리 상황에 대한 지속적인 모니터링체계 구축, 시설물 운영관리 미흡시 해당 시설물 조성사업비를 일괄적으로 회수하는 형태의 신규 협약 추가, 전체 사업비의 일정비율을 운영관리비용으로 장기적 적립, 운용하는 형태의 사업비 지출계획에 대한 적용 등
- 시설물 운영/사후관리단계에서 시설물운영관리의 효율화를 위해 고려되어야 할 요소로는 권역 내 재정운영 상태에 대한 사후관리 단계에서의 컨설팅 진행, 시설물 운영 수익 중 일정부분을 확보하는 형태로 외부 전문 인력 채용제도 개선, 사후관리 컨설팅 프로그램 도입 및 인센티브 지원, 인접 권역 간 시설연계를 통해 유사중복시설의 기능 통합, 운영프로그램 중복 해결과 다양성 확보 등

<표 5-2> 완료지구 시설물 운영관리 효율화 방안

구분	한계점	효율화 방안
시설물 조성/ 이전단계 고려사항	계획 수립 시 시설물 운영관리 방안 마련 미흡	<ul style="list-style-type: none"> - 기본계획 및 실시계획 단계에서 시설물 운영관리 방안에 대한 구체적이고 현실적인 별도의 운영관리계획서를 작성하고, 매년 시설물 운영관리 안정화까지 운영관리계획서와 실제 운영관리 상황에 대한 지속적인 모니터링체계를 구축 - 특히, 센터시설 등의 구성에 있어 기본계획 단계에서 시설물 운영을 위한 외부 기관과의 자매결연 및 협약 등의 조건을 추가하여 과다하게 규모가 큰 시설물 조성을 미연에 방지
	운영관리 주체에 대한 책임성 부족	<ul style="list-style-type: none"> - 주민주도의 시설물 운영체제로 운영관리 애로사항 발생 시 시설물 운영관리에 대한 방관적인 태도를 보이는 현상을 미연에 방지하고자 시설물 운영관리 미흡 시 해당 시설물 조성사업비를 일괄적으로 회수하는 형태의 운영관리 협약을 추가
	운영관리비용에 대한 적립 부재	<ul style="list-style-type: none"> - 전체 사업비의 일정비율을 운영관리비용을 장기적으로 적립/운용하는 형태의 사업비 지출계획에 대한 적용 검토
시설물 운영/사후 관리단계 고려사항	재정운영의 전문성 부족	<ul style="list-style-type: none"> - 주민주도의 운영으로 재정운영전문성이 부족하여 권역 내 재정운영 상태에 대한 사후관리 단계에서의 컨설팅 진행
	운영인력의 전문성 부족	<ul style="list-style-type: none"> - 인건비 지급의 한계 등으로 운영인력의 지속성이 담보되지 못하여 운영인력의 전문성이 결여되고 있는 상황이 지속되고 있으므로, 시설물 운영 수익 중 일정부분을 확보하는 형태로 외부 전문 인력 채용제도를 개선할 필요가 있음
	차별화된 운영프로그램 부족	<ul style="list-style-type: none"> - 지역 고유의 차별성 없이 일률적으로 조성된 시설물 형태로 숙박 이외의 수익 창출을 위한 프로그램이 부족한 실정으로 숙박시설 이외의 프로그램을 창출할 수 있는 사후관리 컨설팅 프로그램 도입 필요 - 또한 사후 특화된 프로그램을 지속적으로 발굴하여 운영 활성화가 잘 이루어지고 있는 권역을 대상으로 인센티브 지원
	시설 간 연계 부족	<ul style="list-style-type: none"> - 인접 권역 간 시설연계를 통해 유사시설의 기능 통합 및 운영프로그램 중복 해결
	사후 운영 및 관리사례에 대한 정보 제공 부족	<ul style="list-style-type: none"> - 농촌지역개발사업 완료 이후 각 사업시행 지구에 대한 유지관리 관련한 인력운영과 운영프로그램 등의 각 지구별 사례에 대한 정보제공이 부족하여 신규 사업완료권역의 경우 상당한 시행착오를 겪고 있는 실정임 - 따라서 사업 완료이후 지속적으로 권역의 운영 및 관리현황에 대한 모니터링 및 신규사업지구의 벤치마킹 등을 위한 완료지구 운영관리 및 정보 활용을 위한 사이트를 구축하고 분기별 자료입력에 대한 모니터링 실시
권역주민의 관심도 지속적 저하현상 심화	<ul style="list-style-type: none"> - 사업운영을 통한 수익의 일정부분이 권역주민들 전체를 위해 사용될 수 있도록 하는 투명경영에 대한 감독기관의 관리감독 강화 필요 	

2. 시설물 활용(시설활용 운영프로그램) 활성화 방안

- 완료지구 활성화를 위해서는 지역 특성에 맞는 차별화된 시설물 활용 운영프로그램을 기반으로 시설물 이용객 증가와 이를 통한 전반적인 시설 활용성 증대가 필요함
- 이에 따라 시설물 활용 형태에 따른 운영프로그램 활성화 방안 제시는 아래의 <그림 5-4>와 같이 3단계 과정을 통해 시설물 유형과 5대 지대별 완료지구 유형에 따른 활성화 방안을 제시하고자함
- 첫째, 이 연구의 시설물 실태조사 대상인 기초생활기반시설인 센터시설과 소득기설인 체험시설로 크게 구분하여 시설물 운영 실태를 진단하고 시설물 유형별 활용가능방안에 대해 검토
- 둘째, 국내외 정책 및 사례조사 자료를 기초로 완료지구 활성화를 위한 활용가능프로그램을 검토
- 셋째, 5대 지대 유형별로 적용 가능한 프로그램을 제시하여 최종적으로 총 5개 유형별 시설물 활용 사례를 제시함



<그림 5-4> 활용가능 시설물 유형

1) 시설물 운영실태 진단 및 활성화 방안제시

- 일반농산어촌개발사업을 통해 조성되는 시설물의 유형은 기초생활기반확충시설, 지역경관개선 시설, 소득증대시설 등 시설물의 범위가 다양하지만 이 연구에서의 H/W 시설은 크게 센터시설과 체험시설로 그 범위를 한정하여 연구를 진행
- 이하에서는 이 연구에서 진행한 조사결과를 바탕으로 완료지구 내 센터시설과 체험시설의 운영관리 실태에 대한 종합적 진단결과를 정리
- 센터시설 운영 실태에 대한 진단결과는 다음의 5가지로 정리할 수 있음
 - 첫째, 대부분 숙박을 통한 소득사업에 집중되어 있으며, 숙박객이 이용하는 주말 이외에 방문자가 거의 없는 실정으로 평일 시설물의 공실이 발생
 - 둘째, 권역 주민을 위한 복합지원센터로서의 기능 감소로 주민들의 시설이용 저하현상 심화
 - 셋째, 사업비 중 가장 높은 비율을 센터 조성에 투자하고 있지만 사업비 대비 수익률에 대한 한계
 - 넷째, 장기적인 시설물 유지보수에 대한 계획 미흡
 - 다섯째, 숙박과 식당 등의 소득이 있는 센터시설의 평균 조성 면적은 909.23m², 평균 조성사업비는 1,291백만 원으로 조성 면적과 사업비 지출 과다
- 체험시설의 운영 실태에 대한 진단결과는 다음의 5가지로 정리할 수 있음
 - 첫째, 숙박 등의 시설이 없는 체험시설은 운영/관리비용 충당에 상당한 어려움을 안고 있으며, 이로 인해 사업초기 체험시설을 운영하다 인력과 기타 이유로 숙박시설로 집중되는 현상 발생
 - 둘째, 프로그램이 일반적인 농산물 수확과 만들기 등의 프로그램에 국한되어 권역 특성을 살린 차별화된 체험프로그램 부족
 - 셋째, 사업 지구의 특성과 장점을 극대화하는 콘텐츠 개발과 운영 부족
 - 넷째, 사업 완료이후 권역 홍보활동의 지속성 부족 등으로 시설 이용객 급감
 - 다섯째, 숙박 등의 시설이 없는 체험장의 경우 연간 평균 660백만 원의 수입이 창출되고 있으나 운영인력은 연간 정규직과 비정규직을 포함하여 약 3.6명이 고용되어 운영을 할수록 적자 발생
- 이러한 센터와 체험시설의 운영 실태에 대한 진단결과를 토대로 하여 완료지구 시설물 활성화 방안을 다음의 <표 5-3>과 같이 제시함

〈표 5-3〉 센터 및 체험시설 운영실태 종합

구 분	운영실태 진단	활성화 방안
센터시설	<ul style="list-style-type: none"> · 대부분 숙박을 통한 소득사업에 집중되어 있으며, 숙박객이 이용하는 주말 이외에 방문자가 거의 없는 실정으로 평일 시설물의 공실이 발생 · 권역 주민을 위한 복합지원센터로서의 기능 감소로 주민들의 시설이용 저하현상 심화 · 사업비 중 가장 높은 비율을 센터 구성에 투자하고 있지만 사업비 대비 수익률에 대한 한계 · 장기적인 시설물 유지보수에 대한 계획 미흡 · 숙박 및 식당 등의 소득이 있는 센터시설의 평균 조성 면적은 909.23㎡, 평균 조성사업비는 1,291백만 원으로 조성 면적 및 사업비 지출 과다 	<ul style="list-style-type: none"> · 숙박시설 이외 시설 내 교육기능 통합 공간 활용 등의 다양성 확보 · 시설이용이 없는 비수기 외국 단체 관광객 대상 시설물 대여 추진 · 사업기획단계에서부터 시설물 B/C분석 진행 및 장기운영 마스터플랜 수립 · 현장조사 및 관련 전문가 인터뷰 결과를 종합하면 숙박 및 식당 등의 시설을 갖춘 센터시설의 유지·운영 관리를 위해서는 현재 면적 대비 70% 수준인 660㎡(약 200평) 이하의 면적이 적정할 것으로 판단됨
체험시설	<ul style="list-style-type: none"> · 숙박 등의 시설이 없는 체험시설은 운영/관리비용 충당에 상당한 어려움을 안고 있으며, 이로 인해 사업초기 체험시설을 운영 하다 인력과 기타 이유로 숙박시설로 집중되는 현상 발생 · 프로그램이 일반적인 농산물 수확과 만들기 등의 프로그램에 국한되어 있어 권역 특성을 살린 차별화된 체험프로그램 부족 · 사업 지구의 특성과 장점을 극대화하는 콘텐츠 개발과 운영 부족 · 사업 완료이후 권역 홍보활동의 지속성 부족 등으로 시설 이용자 급감 · 숙박 등의 시설이 없는 체험장의 경우 연간 평균 660백만 원의 수입이 창출되고 있으나 운영인력은 연간 정규직과 비정규직을 포함하여 약 3.6명을 고용하여 운영을 할수록 적자가 발생하고 있는 것으로 파악됨 	<ul style="list-style-type: none"> · 권역 내 인적자원을 활용한 문화학교 개설로 권역주민의 취미/여가 활동 개선 및 방문객을 위한 프로그램 연계 지원 · 사업 완료 이후 주민 자체적 홍보 역량을 강화하도록 역량강화 활동 집중 · 체험시설 운영 활성화를 위해 안전 관리 등의 기본적인 운영관리인력 외 인원은 자원봉사자 등을 통해 충당하고, 장기적으로 체험시설을 전문기관에 위탁 운영하는 방안 또한 고려될 필요가 있음

2) 완료지구 활성화를 위한 도입가능 프로그램 제시

○ 이 연구를 통해 수행한 국외벤치마킹과 문헌조사 결과를 바탕으로 하여 완료지구 활성화를 위해 도입 가능한 14개 운영프로그램 도출

- 14개 운영프로그램 : 농업·농촌 창업 인큐베이팅 지원시설(예비 귀농·귀촌자 지원 공간), 지역 내 교육시설 연계 공간(팜-스쿨), 내 고장 열린 장터 및 작은 마을상점 시설, 정보화 교육지원 및 운영 공간, 마을 공동체 형성 공간, 농산촌지역 중간지원조직 지원시설, 농업·농촌 체험학습 공간, 건강관리·안전지킴이 시설, 농촌일자리 연계지원 시설(팜-휴먼뱅킹), 휴식과 치유의 공간(특색 있는 Care-farm), 출향민 및 도시 방문객 지원시설(내 고장 안테나 스푼),


행정지원 시설 공간(열린 민원실-인터넷 행정 공간), 마을 박물관(팜-뮤지엄) 시설, 농업·농촌 창업지원 공간(일자리 창출 지원시설) 등

- 이러한 운영프로그램은 다시 시설물 활용의 주요 성격에 따라 상업중심, 교육중심, 문화복지중심, 엔터테인먼트 중심 등으로 구분할 수 있음
- 이하에서는 완료지구 시설물의 활용 가능한 14개 운영프로그램에 대해 세부적으로 검토하고 이러한 완료지구 시설물 내 적용 가능한 프로그램 형태에 관해 제시하고자 함


(1) 농업·농촌 창업 인큐베이팅 지원시설(예비 귀농·귀촌자 지원 공간)

구 분	내 용
시설활용방안	<ul style="list-style-type: none"> · 농업·농촌에서 창업하고자 하는 예비 귀농·귀촌인 대상의 인큐베이팅 지원시설로 농업작목 교육장이자 단기체류를 지원하는 거점 시설 및 기타 도시민 유치지원 현장지원 센터로 활용 · 가족 단위 귀농의 제일 큰 애로사항인 주택 건축 기간 중 임시 거주 공간으로 활용하고 지역축제 등 귀농귀촌 환영 프로그램, 자녀 돌보기와 교육 지원 등 지역사회 융화 촉진 문화·서비스 활동 강화
지원체계 및 사후관리방안	<ul style="list-style-type: none"> · 귀농·귀촌 희망자의 정착률을 높일 수 있도록 정보, 교육, 컨설팅 제공 등 면밀한 준비와 신중한 결정을 돕는데 주력하고 자립적인 귀농자의 창업·정착 계획을 맞춤형으로 지원 · 수요자의 정보 접근성과 양방향 소통을 획기적으로 개선하기 위해 「귀농·귀촌 통합정보시스템」 구축과 정부정책, 지원 사업, 교육 등 각종 서비스를 통합 제공 · 효과적인 정책추진을 위해 지자체, 교육기관, 공공·민간단체 등 관련 기관 간 협조 체계 구축 · 시설운영과 연계하여 지자체의 귀농·귀촌담당관을 지정하고, 추진상황 점검 및 담당 공무원간 네트워크 구축, 정보교류 등 추진
공간 활용사례 (예시)	

(2) 지역 내 교육시설 연계 공간(팜-스쿨)

구 분	내 용
시설활용방안	<ul style="list-style-type: none"> · 농촌지역의 부족한 교육시설을 보완하는 연계 공간(팜-스쿨)으로 활용 지역 내 부족한 영유아 보육공간으로 시작하여 향후 맞벌이 부부의 파트타임 보육 공간(체험프로그램 연계)으로 활용성 확장 · 지역 내 초등학생 등을 위한 방과 후 학습공간으로 활용하여 지역 내 어린이들의 특기·적성 프로그램, 수준별 맞춤형 교과 프로그램, 다문화 가정 아이 한글교육 프로그램, 돌봄 등 정규 교육과정을 보완하는 다양하고 창의적인 교육경험 제공의 장으로 활용 · 학습프로그램은 소질 적성 및 진로에 따른 개인역량 계발에 중점을 두고 지속적인 수강이 가능하도록 단계별 프로그램 및 수준별 맞춤형 프로그램 개설 뿐 만 아니라 주문형 프로그램 운영
지원체계 및 사후관리방안	<ul style="list-style-type: none"> · 희망하는 권역 내 학생뿐만 아니라 권역 인접지역의 타교생까지 확대하여 추진 가능 · 운영 기간은 학교여건에 따라 기(期)별 운영 계획을 수립하여 운영하되, 외부강사 및 민간 위탁운영 활용 · 학생, 학부모의 수요에 따라 방과 후 뿐 아니라 토요일, 휴업일, 방학 등을 활용하여 운영하고 실정에 맞게 학년 초 정규수업의 시작과 함께 방과 후 학교 운영 · 프로그램 종료 후 만족도 조사 실시 및 조사결과 환류 강화 · 모든 프로그램 운영에 돌봄 및 철저한 학생관리(출결 관리, 진로 진학상담 등)를 기본으로 운영
공간 활용사례 (예시)	

(3) 내 고장 열린 장터 및 작은 마을상점 시설

구 분	내 용
시설활용방안	<ul style="list-style-type: none"> · 권역 내 농산물 이외에 지역 간 연계를 통해 농특산물의 유통 및 판매를 위한 정기적인 공동장터로서 정기적 오픈 판매 공간으로 활용 · 특히, 권역 센터공간을 중심으로 권역 내 농특산물을 인터넷에서 판매자와 구매자를 직접 연결하여 자유롭게 물건을 사고 팔 수 있는 열린 장터의 기능을 할 수 있도록 시설을 활용 · 권역 내 마을 상점이 없는 지역은 권역 센터를 활용하여 마을 공동 구관장 형태의 마을상점으로 활용
지원체계 및 사후관리방안	<ul style="list-style-type: none"> · 열린 장터의 경우 필요시 사업초기 전문 업체에 위탁하여 투자대비 효과를 극대화하고, 일정기간동안은 운영센터를 통해 농가의 자생력을 강화하고 마인드를 확산하여 자립기반 확보 · 관리는 농가별 관리시스템을 통해 직접 관리토록 하며, 엄격한 상품관리 기준을 제시, 상품이 제대로 관리되지 않고 문제가 자주 발생하는 농가의 경우 퇴출 등 강력한 정책 운영 · 철저한 고객평가 및 등급관리를 통해 통합쇼핑몰의 메인 노출 등 선택과 상호 경쟁유발에 의한 활성화정책 도입 · 마을상점의 경우 마을주민이 자율적으로 운영하며 매월 상점운영에 대한 정산방식을 도입 · 장기적으로 직거래 장터를 시작으로 인접 지역까지 연계한 열린 바자회 형태의 농산물 판매 공간으로 활용
공간 활용사례 (예시)	


(4) 정보화 교육지원 및 운영 공간

구 분	내 용
시설활용방안	<ul style="list-style-type: none"> · PC를 통해 주민 정보화 교육장 시설과 농촌 정보화 도서관 형태로 운영하여 프로그램 개발과 연계한 공간으로 활용 · 특히, 지역주민의 정보화 교육을 통해 농업·농촌 정보화 촉진 및 도·농 정보격차를 해소함과 동시에 정보 이용능력 향상을 통한 효율적인 농업 경영으로 농가소득 증대 및 경쟁력 제고에 기여 · 컴퓨터·인터넷 이용, 농가 경영 장부 활용, 홈페이지 운영요령 등 인터넷과 통신사용, 농업부문 컴퓨터 활용방법에 대해 지역주민 및 농가에 대해 1:1 맞춤교육 실시 · 정보화 도서관 내 독서공간은 각종 도서 기증을 받아 운영하며 효율적인 처리와 활용을 도모하고 적극적인 봉사료 지역 주민 및 학생을 도서관 회원제로 운영
지원체계 및 사후관리방안	<ul style="list-style-type: none"> · 시설 내 교육공간은 센터시설을 활용하고 필요시 권역 주민 및 인근 지역 주민을 대상으로 외부 강사를 활용한 정보화 교육프로그램 운영 · 센터시설 내 컴퓨터 장비의 노후화에 대비하여 교육기금의 일정부분을 향후 장비구입 비용으로 지속적으로 정립 · 온라인 농산물 판매 등 오픈 마켓 등과 연계하여 권역 주민들의 소득증대와 교육 목표가 일치되도록 교육 진행
공간 활용사례 (예시)	


(5) 마을 공동체 형성 공간

구 분	내 용
<p>시설활용방안</p>	<ul style="list-style-type: none"> · 권역 내 및 인접 지역까지 포함하여 결혼식, 회갑/고회연 등 관혼상제 등의 문화적 공간으로 활용하고 장기적으로 출향주민 및 인접지역의 도시민으로 확대 · 센터시설을 중심으로 복지부·문화부 등 관계부처와 협업을 통해 고령자 맞춤형 복지·문화 프로그램 등을 연계 · 장기적으로 출향민 회갑연 등의 유치를 위해 내 고장 안내소 등의 출향민 지원시설과 연계한 홍보활동을 진행
<p>지원체계 및 사후관리방안</p>	<ul style="list-style-type: none"> · 지역 주민 주도로 관리·운영하는 것을 원칙으로 하되, 주민 협의체에서 필요하다고 인정할 경우 편의시설의 관리·운영을 위탁 · 행사시설을 운영함에 있어 지역주민이 사용할 수 있도록 개방하여야 하며, 사용자에게 공정한 사용기회를 부여 · 시설을 사용하고자 하는 자는 시설관리운영주체가 정한 사용시간에 맞춰 선착순으로 사용하고 시설 내 준수사항을 준수 · 시설 활용을 통한 운영 수익은 연간 1회 이상 회계정산을 통해 그 수익이 지역주민들에게 환원될 수 있도록 함
<p>공간 활용사례 (예시)</p>	



(6) 농산촌지역 중간지원조직 지원시설

구 분	내 용
시설활용방안	<ul style="list-style-type: none"> · 농촌지역개발사업의 중간지원조직의 시설로 활용함과 동시에 지역 내 소통, 연계협력의 파트너십 구축 형성을 위한 공간으로 활용 · 중간지원조직은 공공-민간-지역주민 등의 3주체가 연계된 형태로 구축하며, 지역 내 3주체가 연계된 행정과 민간사이의 중재, 민간과 민간 사이의 협력과 조정을 중재하는 역할 등을 수행하는 NPO형태의 조직을 구성하고 해당조직에서 지역 내 농촌지역개발을 위한 중간지원조직 기능과 역할을 수행 · 특정 테마를 중심으로 행정과 주민을 연계하고 창의적 주제 발굴, 일자리 육성 기여
지원체계 및 사후관리방안	<ul style="list-style-type: none"> · 중간지원조직을 중심으로 권역의 인적역량강화와 네트워크 체계 강화를 통한 자립형 경영체 육성, 단계별 발전전략 수립 · 권역 센터를 활용한 지역의 중간지원조직 사무공간을 조성하고, 이외 해당 공간을 활용하여 지역 내 농촌 활력 공동체들의 네트워킹을 강화해 나가는 회의 공간과 교육공간으로 활용
공간 활용사례 (예시)	


(7) 농업·농촌 체험학습 공간

구 분	내 용
시설활용방안	<ul style="list-style-type: none"> · 방학기간과 수학여행의 학생지원시설로 활용하고 기존 인성학교 사업과 연계한 지역특화 교육프로그램 운영공간으로 활용 · 권역 내 체험시성을 활용하여 지역 내 초등학교와 해당 권역 자매결연 등을 통해 학교는 학생들이 체험할 수 있는 체험장을 조성하여 교과 과정과 연계한 학습을 진행 · 해당권역은 체험 시 필요한 농촌시설 기자재 공급 및 안전시설 확보에 주력하고 학교가 체험 공간 조성 시 농촌체험에 필요한 자원 외 자원 활용 노하우를 지원하며 학생들의 체험 방문시 방문 체험프로그램 운영
지원체계 및 사후관리방안	<ul style="list-style-type: none"> · 지속적으로 인근학교와 학부모, 교육청 담당자 등을 대상으로 권역 내 팜스쿨 운영 사례 등을 홍보함으로써 팜스쿨 시설 이용객 확산의 계기 마련 · 참여 학교와 학생, 해당권역 간 자매결연 체결 및 외갓집 체험 프로그램 등의 운영을 통해 지속적인 유대관계 노력 지속
공간 활용사례 (예시)	


(8) 건강관리·안전지킴이 시설

구 분	내 용	
시설활용방안	<ul style="list-style-type: none"> · 주민들의 건강관리 및 문화서비스를 지원하는 시설로 활용함과 동시에 취약 계층의 생활안전을 지원하는 시설로 활용 · 센터시설 등을 농촌에 거주하는 둘 이상의 고령자(가구)가 모여 식사와 취침 등 주거 생활을 함께 하는 시설 또는 주택 및 다수의 지역 거주민이 함께 식사를 할 수 있도록 조리과 식사 설비 등을 갖춘 시설로 활용 · 지역 내 어르신들의 일상과 휴식을 위한 체육시설과 휴게실 등의 공간으로 활용하고, 동시에 이와 연계된 문화복지프로그램을 진행하여 효율적이고 창의적인 여가활동의 공간으로 활용 	
지원체계 및 사후관리방안	<ul style="list-style-type: none"> · 모든 시설과 기구, 프로그램의 운영관리 책임은 전적으로 권역 주민 중심의 운영관리위원회에서 담당 · 시설 및 기구의 관리책임자를 지정하여 시설과 기구를 효율적으로 관리하고 이용자의 편의와 안전을 도모 · 시설의 운영비, 무상 수리기간 이후의 시설 및 기구의 수리비, 교체소모품비 등 운영관리에 필요한 제 비용은 마을 자체적으로 확보 · 건강기구 구입업체 또는 전문가 등을 초빙하여 활용 가능한 전 마을주민을 대상으로 기구 활용법을 반복 교육하여 기구고장과 활용의 위험 방지 · 보건소, 병원, 생활체육협의회 등의 협력을 유치하여 건강검진이나 건강 교육, 운동프로그램 등을 실시 	
공간 활용사례 (예시)		

(9) 농촌일자리 연계지원 시설(팜-휴먼뱅킹)

구 분	내 용
시설활용방안	<ul style="list-style-type: none"> · 농촌의 고령화로 인한 농업인력 부족의 현실을 감안하여 농번기 일자리를 지원하는 농업인력은행을 추진하는 시설로 활용 · 센터 시설을 활용한 권역 내 농특산물의 생산·가공·저장·유통, 농촌관광 등이 융합된 융복합형 일자리 창출 프로그램을 마련하고 생산·가공·유통·소비의 역내 순환구조를 형성하여 지역의 유보이익 증가와 농촌지역 주민의 사회참여 확대를 통해 농촌 커뮤니티 강화 유도 · 구성원들에게 소득과 사회참여 기회를 제공함으로써 스스로에 대한 자신감과 자존감 회복, 건강증진, 사회적 관계 강화 등 다양한 효과 창출
지원체계 및 사후관리방안	<ul style="list-style-type: none"> · 농촌고용 수급 불일치를 해소하고 농촌 여건에 적합한 일자리 창출을 위해 일자리 매칭을 수행할 지원조직을 구축 · 생산·가공·저장·유통, 농촌마을관광 등이 융합된 비즈니스모델을 지역 단위에서 육성해 나가도록 하며 행정의 재정지원은 초기 운영비를 지원하되 3년 이내 자립을 유도
공간 활용사례 (예시)	


(10) 휴식과 치유의 공간(특색 있는 Care-farm)

구 분	내 용
시설활용방안	<ul style="list-style-type: none"> · 그린케어(돌봄농장)라는 매개를 통해 다양한 농촌체험 치유활동의 기회 마련, 사회부적응자 및 육체적 정신적 장애를 겪는 도시민의 인큐베이터 시설로 역할 · 센터 내 식당에서 지역의 농특산물을 활용한 농가레스토랑 등의 운영을 통해 마을의 부녀회 인력을 활용하고 농가 소득향상에 기여 · 마을 시설에서 반찬을 만들어 파는 주방과 방과 후 아동과 청소년, 노인 등 지역 주민에 식사를 제공하는 식당을 갖춘 지역공동체 서비스 공간 마련 · 권역 내 다문화가정과 저소득층 아동들의 돌봄 공간으로 활용하고 지역 주민이 다문화 가정을 이해하고 배려할 수 있도록 다문화가정 체험 프로그램 등을 수행함으로써 지역 내 사회적 약자 배려공간으로서의 역할 수행
지원체계 및 사후관리방안	<ul style="list-style-type: none"> · 지역 내 여성단체와 주민조직, 지방자치단체 사이의 파트너십이 대단히 중요한데, 파트너십을 통하여 공공부문과 민간 상호간에 보유하고 있는 지역자원을 최대한 활용하여 통합적인 서비스를 제공 · 돌봄농장의 지역사회 정착을 위해서는 지역주민들이 지역의 문제를 직접 참여하여 같이 해결해나가고 지역문제를 지역 공통의 문제로 인식하는 것이 필요 · 나와 이웃 간의 관계를 정상화하려는 노력과 실천을 강조하는 마을주민 의식전환 프로그램을 지속적으로 추진 · 지역 내 돌봄육구 또는 지역 내 다양한 문제의 해결에 필요한 자원·기술·정보 등을 제공할 수 있는 주체들 간에 동일한 문제의식을 갖고 일정한 역할을 감당하기 위한 지역돌봄 네트워크 구축
공간 활용사례 (예시)	


(11) 출향민 및 도시 방문객 지원시설(내 고장 안테나 슝)

구 분	내 용
시설활용방안	<ul style="list-style-type: none"> · 출향민 대상 내 고장 소식 전달과 명절기간 출향민들의 고향방문 시 쉬었다 갈 수 있는 휴식(숙박) 공간으로 활용 · 지역에서 생산되는 지역특산물, 기업생산물, 사회적 기업, 마을기업 등을 모두 수록한 ‘내 고장 상품 가이드북’ 을 지역 주민 자체적으로 발간하여 관내 기관과 단체, 학교, 기업체, 외부 출향인사 등에게 이메일 등으로 정기적으로 발송하여 권역 홍보효과 극대화 도모
지원체계 및 사후관리방안	<ul style="list-style-type: none"> · 권역의 경제 활성화를 위한 권역주민 중심의 가치 권역알리미를 구성하여 웹서비스 기반의 권역 홍보활동 추진 · 권역홈페이지와 지자체 홈페이지를 연동하고, 마을주민들이 정기적으로 홍보·소식내용 업데이트 · 장기적으로 지역상품 애용운동과 연계하여 관내 각급 기관과 단체의 협조를 강화하고 외부 출향인사들의 지속적인 관심 유도
공간 활용사례 (예시)	


(12) 행정지원 시설 공간(열린 민원실-인터넷 행정 공간)

구 분	내 용
시설활용방안	<ul style="list-style-type: none"> · 공공행정기관(면사무소 등)의 보조시설공간으로서 인터넷 민원발급기 등을 설치하여 인터넷 행정 공간으로 활용 · 민원발급기 이외 공과금 수납이 가능한 은행 ATM 설치 등 은행서비스 기능을 권역 내 센터시설로 통합하여 권역주민들의 행정서비스 기능 향상
지원체계 및 사후관리방안	<ul style="list-style-type: none"> · 민원발급 시설관리는 행정기관 내 해당지자체의 종합민원 담당과에서 담당하고 지역 농협에서 ATM 기기 등의 시설 설치와 관리를 담당하며 권역 내 센터는 건축물 내 시설의 안전 및 보관 관리업무를 담당
공간 활용사례 (예시)	

(13) 마을 박물관(팜-뮤지엄) 시설

구 분	내 용
시설활용방안	<ul style="list-style-type: none"> · 사라져 가는 마을 내 유무형의 역사문화자원을 보존하고 활성화를 지원하는 공간으로 활용 · 권역에 산재한 역사 문화유적, 유물 등의 발굴 및 재정비를 통하여 권역 내 특색 있는 자원을 박물관화하고 명품화를 추진하여 역사의 숨결을 간직한 권역 박물관 마을만들기 추진 · 특히, 지역주민들 사이에 오랜 세월에 걸쳐 이어져온 유무형의 역사문화 유산을 수집하고, 모아진 유산을 권역 내 센터시설을 활용하여 보존·전승토록 함
지원체계 및 사후관리방안	<ul style="list-style-type: none"> · 행정기관과 주민, 관련전문가 등의 역할 분담으로 협력적 조직체계를 구축하고 지역주민의 협조를 유도 · 박물관시설은 장기적으로 전시시설로 연계하여 권역방문객들을 위한 체험 공간으로 제공하고 수익금의 일부를 박물관 유지관리를 위한 비용으로 정립
공간 활용사례 (예시)	

(14) 농업·농촌 창업지원 공간(일자리 창출 지원시설)

구 분	내 용
시설활용방안	<ul style="list-style-type: none"> · 농촌형 사회적 기업의 창업인큐베이터 공간과 사무공간으로 활용하고 도시 지역과는 다른 지역 여건을 고려하여 농촌지역에 적합한 (예비)사회적 기업 선정 기준과 육성 방안 마련하여 지원 · 농촌형 사회적 기업으로 발전 가능한 사업을 발굴하여 지역 일자리 창출사업과 연계하고 농촌형 사회적 기업의 지속적인 발굴 육성을 위한 민·관 협력시스템 구축 · 농촌의 자원을 기업의 핵심역량으로 삼고 농업을 통해 지역 취약계층에게 일자리를 창출하고 자립경영을 이루도록 함으로써 건전한 지역경제의 주체를 육성하는 기업 구성을 통해 농촌사회의 경제적·사회적·문화적·환경적 문제를 해결하고 농촌주민의 삶의 질 향상 기여도록 함
지원체계 및 사후관리방안	<ul style="list-style-type: none"> · 농촌지역 노인과 여성, 결혼이민자의 일자리 수요와 공급을 원활하게 연결시켜 줄 수 있는 정보 교환, 취업역량 강화, 코디네이터 기능 등을 수행하는 지원조직 구축 · 귀농·귀촌자와 타 지역거주자에 대해서도 지역 내 필요 노동력 수요와 연계하는 등 도시지역에 일자리를 찾고 있는 취약계층, 고령자, 구직자를 만성적으로 일손 부족에 시달리는 농촌지역에 연계하여 일자리를 창출하고, 스스로 지역일자리에 대하여 고민하고 해결하는 장 마련 · 농촌형 사회적 기업의 조직화를 위한 주체는 좀 더 범위를 넓혀 비영리 조직과 각종 생산자조직, 지역 주민 등 시민집단 외에 지방정부까지 포함 · 사회적 기업의 조직화를 위한 조사와 기획, 사회적 기업에 참여할 이들의 학습과 훈련 실시 · 재정적 취약함을 극복하도록 정부와 기업의 재정적 지원을 활용함과 동시에 외부 출향민 대상의 사회적 기금형태의 운영자금 확보방안 고려
공간 활용사례 (예시)	

○ 이상의 완료지구 활성화를 위해 도입 가능한 시설물 활용 형태(운영프로그램)를 종합하면 아래의 <표 5-4>와 같음

<표 5-4> 완료지구 시설물 활용 형태 종합 요약

성 격	시설 활용방안 (운영프로그램)	완료지구 시설물 내 적용가능 형태
농업·농촌 창업 인큐베이팅 지원시설 (예비 귀농·귀촌자 지원시설)	· 예비 귀농·귀촌자의 농업작목 교육장이자 단기 체류를 지원하는 기숙사 시설 및 기타 도시민 유치지원 센터로 활용	귀농귀촌 교육장 및 기숙시설 등
지역 내 교육시설 연계 공간(팜-스쿨)	· 지역 내 부족한 영유아 보육공간으로 활용가능 맞벌이 부부의 파트타임 보육 공간(체험프로그램 연계)으로 활용	육아 보육 공간, 방과 후 마을 도서관 등
내 고장 열린 장터 및 작은 마을상점 시설	· 지역 간 연계를 통해 농특산물의 유통 및 판매를 위한 정기적인 공동장터로서 활용, 정기적 오픈 판매 공간으로 활용	오픈 마켓, 특산물 홍보장터 등
정보화 교육지원 및 운영 공간	· PC를 통한 주민 정보화 교육 시설로 활용, 농촌 정보화 도서관 형태로 운영 프로그램 개발과 연계한 공간 활용 추진	주민 정보화 교육장, 도서관 등
마을 공동체 형성 공간	· 결혼식, 회갑/고회연 등 우리 관혼상제 등의 문화적 공간으로 활용(출향주민 및 도시민으로 확대)	각종 행사(결혼, 회갑/고회연 등) 장소
농산촌지역 중간지원조직 지원시설	· 농촌지역개발사업의 중간지원조직의 시설로 활용함과 동시에 지역 내 소통, 연계협력의 파트너십 구축 형성을 위한 공간으로 활용	농촌지역개발 중간지원조직 지원 공간
농업·농촌 체험학습 공간	· 방학기간과 수학여행의 학생지원시설로 활용하고 기존 인성학교 사업과 연계한 지역특화 교육 프로그램 운영공간으로 활용	체험학교, 인성학교 등
건강관리·안전지킴이 시설	· 주민들의 건강관리와 문화서비스를 지원하는 시설로 활용함과 동시에 취약계층의 생활안전을 지원하는 시설로 활용	건강교실, 취약계층 임시 거주 공간 등
농촌일자리 연계지원시설 (팜-휴먼뱅크)	· 농촌의 고령화로 인한 농업인력 부족의 현실을 감안, 농번기 일자리 연계를 지원하는 농업인력 은행 시설로 활용	농한기 어르신 품앗이 공간 및 외부 인력 임시 거주 공간
휴식과 치유의 공간 (특색 있는 Care-farm)	· 그린케어(돌봄농장)라는 매개를 통해 다양한 농촌 체험 치유활동의 기회 마련, 사회부적응자 및 육체적·정신적 장애를 겪는 도시민의 인큐베이터 시설로 역할	유아, 노인, 장애인 등을 지원하는 치유농장 형태
출향민 및 도시 방문객 지원시설 (내 고장 안테나 쉼) 행정 지원시설 공간 (열린 민원실-인터넷 행정 공간)	· 출향민 대상 내 고장 소식 전달 및 명절기간 출향민들의 고향방문 시 쉬었다 갈 수 있는 휴식(숙박) 공간으로 활용	출향민 지원 사무공간, 명절 출향민 거주공간
마을자원 박물관 (팜-뮤지엄 시설)	· 사라져 가는 마을 내 유무형의 역사문화자원에 대한 보존과 활성화를 지원하는 공간으로 활용	전시 및 교육 공간
농업농촌 창업지원 공간 (일자리 창출 지원 시설)	· 농촌형 사회적기업의 창업인큐베이터 공간과 사무 공간으로 활용	사무공간 및 농촌 사회적 기업 창업지원 공간 등

3) 지대 유형화를 통한 완료지구 활성화 접근 전략

- 이 연구의 2장에서는 지대유형별 형태에 따라 도시화 농촌지역과 준도시화 농촌지역, 농촌지역, 중산간지역, 산간지역 등으로 구분하고 그 특징에 대해 검토하였음
- 이하에서는 완료지구 시설물 특성(센터 및 체험시설)에 따라 앞서 검토한 지대유형별(도시화 농촌형, 준도시화 농촌형, 농촌형, 중산간형, 산간형 등) 시설물 활성화 접근전략(형태)을 제시하고자 함
 - 이러한 완료지구 시설물 특성은 센터와 체험시설의 운영, 관리형태, 이용자별 특성, 시설물 활용 형태 등에 따라 세부 전략방안 도출이 가능
 - 세부적으로 완료지구 활성화를 위한 유형별 접근전략은 지대유형에 따른 분류별로 지대 내 센터와 체험시설의 운영/관리 방안, 시설물 활성화 방안(적용가능 프로그램) 등으로 구분하여 제시

(1) 도시화 농촌형

<p>지대 특징</p>	<ul style="list-style-type: none"> · 1000명 이상의 인구가 밀집한 읍면지역으로 농가보다 비농가의 비율이 높음 · 지리적으로 시청·군청 등의 행정소재지와 인접하고 있으며, 음식 및 숙박업 등의 서비스업이 주로 발달 · 지리적으로 외부로부터 접근성이 좋으며, 인접 지역에 풍부한 외부 체험 및 방문객 보유
<p>시설물 활용 현황</p>	<ul style="list-style-type: none"> · 인접 지역에 풍부한 체험방문객과 외부 방문객을 보유하고 있으나 시설물 운영수입이 상대적으로 매우 낮으며, 이는 해당시설 내 센터는 주로 지역주민을 위한 문화복지 기능을 수행하고 있는 이유로 유추됨 · 시설물 규모가 타 유형에 비하여 상대적으로 가장 작은 면적으로 나타났으며 이는 높은 토지가격 등의 이유로 선택 가능한 사업대상지의 한계가 있어 시설물을 집약적으로 조성한 것으로 유추됨
<p>대표적 적용가능 권역</p>	<ul style="list-style-type: none"> · 서경권역, 진교거점면, 황룡권역 등
<p>시설물 활성화 접근 전략(형태)</p>	<p>□ 센터시설</p> <ul style="list-style-type: none"> ① 지역 내 교육시설 연계 공간(팜-스쿨) : 지역 내 부족한 영유아 보육공간으로 활용가능 맞벌이 부부의 파트타임 보육 공간(체험프로그램 연계)으로 활용(방과 후 학교, 마을 미니도서관 등) ② 정보화 교육지원 및 운영 공간 : PC를 통한 주민 정보화 교육 시설로 활용, 농촌 정보화 도서관 형태로 운영 프로그램 개발과 연계한 공간 활용(주민 정보화교육장 등) ③ 건강관리 안전지킴이 시설 : 주민들의 건강관리와 문화서비스를 지원하는 시설로 활용함과 동시에 취약계층의 생활안전을 지원하는 시설로 활용(건강교실, 취약계층 임시 거주 공간 등) <p>□ 체험시설</p> <ul style="list-style-type: none"> ① 휴식과 치유의 공간(특색 있는 Care-farm) : 그린케어(돌봄농장)라는 매개를 통해 다양한 농촌체험 치유활동의 기회 마련, 사회부적응자 및 육체적·정신적 장애를 겪는 도시민의 인큐베이터 시설로 활용 ② 내 고장 열린 장터 및 작은 마을상점 시설 : 지역 간 연계를 통해 농특산물의 유통 및 판매를 위한 정기적인 공동장터로서 활용, 정기적 오픈 판매 공간으로 활용(오픈마켓, 특산물 홍보장터 등)

(2) 준도시화 농촌형

<p>지대 특징</p>	<ul style="list-style-type: none"> · 인구수가 500~1000명 사이 지역으로 농가와 비농가의 비율이 비슷함 · 지리적으로 시청·군청 등의 행정소재지와 교통이 양호한 편이며, 용도지역 중 관리지역(생산관리지역)의 비율이 상대적으로 높음 · 도시화 농촌지역과 비교하면 낮으나 인접 지역에 풍부한 외부 체험 및 방문객 보유
<p>시설물 활용 현황</p>	<ul style="list-style-type: none"> · 센터와 체험시설의 시설규모가 다른 유형의 지역에 비해 상대적으로 크게 나타나며, 이는 타 유형에 비해 토지보상가격이 낮기 때문으로 유추됨
<p>대표적 적용가능 권역</p>	<ul style="list-style-type: none"> · 덕도권역, 복룡권역, 송월권역, 두우권역, 치솔령권역, 불은권역, 전뎃들권역, 왕곡권역, 둔덕권역, 산수유권역 등
<p>시설물 활성화 접근 전략(형태)</p>	<p>□ 센터시설</p> <ul style="list-style-type: none"> ① 정보화 교육지원 및 운영 공간 : PC를 통한 주민 정보화 교육 시설로 활용, 농촌 정보화 도서관 형태로 운영 프로그램 개발과 연계한 공간 활용(주민 정보화교육장 등) ② 건강관리 안전지킴이 시설 : 주민들의 건강관리와 문화서비스를 지원하는 시설로 활용함과 동시에 취약계층의 생활안전을 지원하는 시설로 활용(건강교실, 취약계층 임시 거주 공간 등) ③ 마을자원 박물관(팝-뮤지엄 시설) : 사라져 가는 마을 내 유무형의 역사문화자원에 대한 보존과 활성화를 지원하는 공간으로 활용(전시 및 교육 공간) <p>□ 체험시설</p> <ul style="list-style-type: none"> ① 내 고장 열린 장터 및 작은 마을상점 시설 : 지역 간 연계를 통해 농특산물의 유통과 판매를 위한 정기적인 공동장터로서 활용, 정기적 오픈 판매 공간으로 활용(오픈마켓, 특산물 홍보장터 등) ② 지역 내 교육시설 연계 공간(팝-스쿨) : 방학기간과 수학여행의 학생지원시설로 활용하고 기존 인성학교 사업과 연계한 지역특화 교육프로그램 운영공간으로 활용(체험학교, 인성학교 등)

(3) 농촌형

지대 특징	<ul style="list-style-type: none"> · 인구수가 500명 미만의 면지역으로 주민의 대부분이 농업에 종사하는 농촌지역 · 주로 농지가 대부분으로 음식업과 숙박업 등의 서비스업의 비중이 낮음 · 외부로부터 지리적으로 접근성은 양호하지 않으나, 지역적으로 해당 농촌지역의 특징을 잘 보존하고 있는 지역들임
시설물 활용 현황	<ul style="list-style-type: none"> · 센터와 체험시설의 시설규모가 다른 유형의 지역에 비해 상대적으로 크게 나타나며, 이는 타 유형에 비해 토지보상가격이 낮기 때문에 농촌체험시설의 조성 면적이 상대적으로 넓은 것으로 유추됨 · 1㎡당 평균 시설물 조성 사업비(약 60만원)가 가장 낮으며 상대적으로 낮은 토지가격으로 넓은 부지를 활용한 단층 구조의 시설물을 주로 조성 · 연간 운영수입이 기타 유형에 비해 상대적으로 높게 조사되었는데, 이는 주5일제 근무환경의 변화와 국민의 여가생활에 대한 관심 증대 등으로 농촌체험시설에 대한 이용이 증가된 결과 때문인 것으로 유추됨 · 농촌지역의 경우 정규직의 총 인건비 규모가 타 시설 유형에 비해 가장 높게 나타났으며, 체험시설 운영 등으로 추가 정규직 인력의 고용 때문인 것으로 유추됨
대표적 적용가능 권역	<ul style="list-style-type: none"> · 송전권역, 서호권역, 청천권역, 옹포권역, 신전권역, 내현권역, 어서권역, 강진만권역 등
시설물 활성화 접근 전략(형태)	<ul style="list-style-type: none"> □ 센터시설 <ul style="list-style-type: none"> ① 농업·농촌 창업 인큐베이팅 지원시설(예비 귀농·귀촌자 지원시설) : 예비 귀농·귀촌자의 농업작목 교육장이자 단기체류를 지원하는 기숙사 시설로 활용, 도시민 유치지원 센터로 활용 ② 마을 공동체 형성 공간 : 결혼식, 회갑/고회연 등 관혼상제의 문화적 공간으로 활용(출향주민 및 도시민으로 확대) ③ 마을자원 박물관(팜-뮤지엄 시설) : 사라져 가는 마을 내 유무형의 역사문화자원에 대한 보존과 활성화를 지원하는 공간으로 활용(전시 및 교육 공간) ④ 농촌일자리 연계지원시설(팜-휴먼뱅크) : 농촌의 고령화로 인한 농업인력 부족의 현실을 감안, 농번기 일자리 연계를 지원하는 농업인력은행 시설로 활용(농한기 어르신 품앗이 공간 및 외부 인력 임시 거주 공간 등) ⑤ 출향민 및 도시 방문객 지원시설(내 고장 안테나 스푼) : 출향민 대상 내 고장 소식 전달과 명절기간 출향민들의 고향방문 시 쉬었다 갈 수 있는 휴식(숙박) 공간으로 활용 ⑥ 행정 지원시설 공간(열린 민원실-인터넷 행정공간) : 공공행정기관(면사무소 등)의 보조시설공간으로서 인터넷 민원발급기 설치 등을 통한 인터넷 행정 공간으로 활용 □ 체험시설 <ul style="list-style-type: none"> ① 내 고장 열린 장터 및 작은 마을상점 시설 : 지역 간 연계를 통해 농특산물의 유통 및 판매를 위한 정기적인 공동장터로서 활용, 정기적 오픈 판매 공간으로 활용(오픈마켓, 특산물 홍보장터 등) ② 지역 내 교육시설 연계 공간(팜-스쿨) : 방학기간과 수학여행의 학생지원시설로 활용하고 기존 인성학교 사업과 연계한 지역특화 교육프로그램 운영공간으로 활용(체험학교, 인성학교 등)

(4) 중산간형

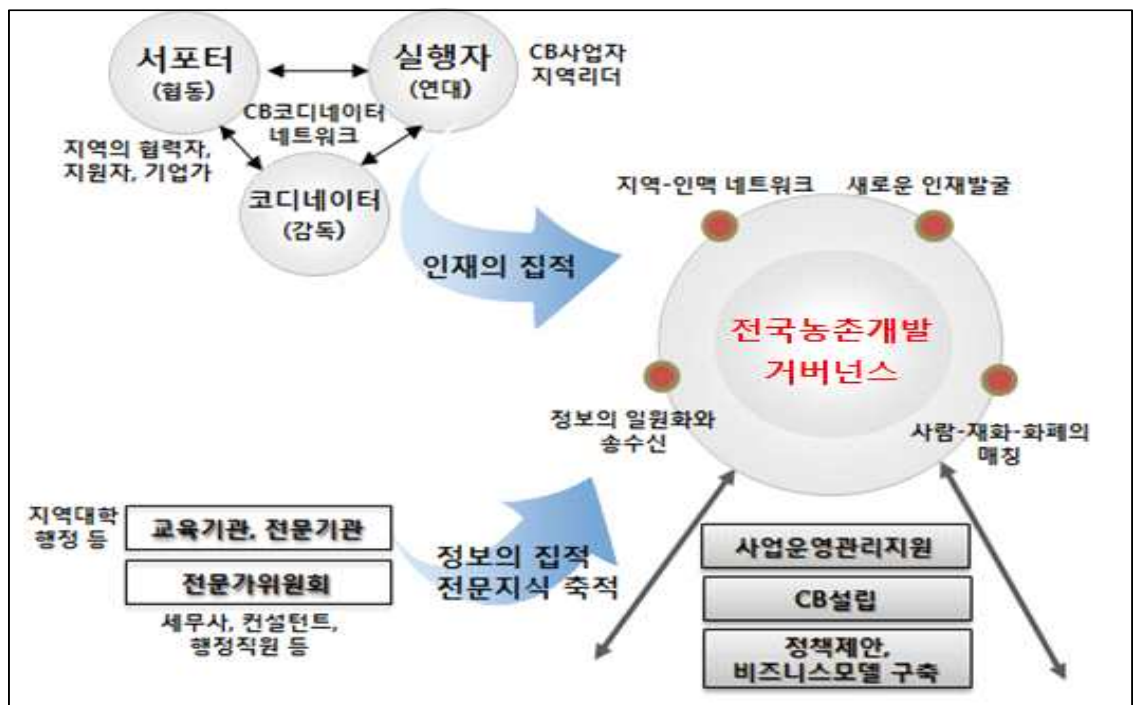
<p>지대 특징</p>	<ul style="list-style-type: none"> · 농가와 비농가의 비율이 비슷한 지역으로 산악지역을 중심으로 벼농사보다 밭농사가 주로 발달한 지역임 · 또한 산림자원을 보유하고 있어 관광업에 농업과 관광업을 겸하고 있는 가구의 비율이 상대적으로 높은 지역임 · 외부로부터 지리적으로 접근성은 양호하지 못한 편임
<p>시설물 활용 현황</p>	<ul style="list-style-type: none"> · 1㎡당 평균 시설물 조성사업비(약 193만원)가 가장 높은 것으로 조사되었는데 이는 해당지역의 경우 국립공원 및 수변구역 등 주변 자연환경을 고려한 시설물 조성계획이 반영된 결과 때문인 것으로 유추됨 · 연간 운영수입이 기타 유형에 비해 상대적으로 높는데 이는 주5일제 근무 환경의 변화와 국민의 여가생활에 대한 관심 증대 등으로 농촌체험시설에 대한 이용이 증가된 결과 때문인 것으로 유추됨 · 중산간지역의 전기료와 기타 공과금의 지출이 상대적으로 월등히 높게 나타났으며, 이는 일교차가 심한 지역적 특성으로 전력사용량이 높고 난방비로 지출이 높기 때문인 것으로 유추됨
<p>대표적 적용가능 권역</p>	<ul style="list-style-type: none"> · 오산권역, 옥계권역, 아침별봉황권역, 팔봉산권역, 진동권역 등
<p>시설물 활성화 접근 전략(형태)</p>	<p>□ 센터시설</p> <ol style="list-style-type: none"> ① 농업·농촌 창업 인큐베이팅 지원시설(예비 귀농·귀촌자 지원시설) : 예비 귀농·귀촌자의 농업작목 교육장이자 단기체류를 지원하는 기숙사 시설로 활용, 도시민 유치지원 센터로 활용 ② 행정 지원시설 공간(열린 민원실-인터넷 행정공간) : 공공행정기관(면사무소 등)의 보조시설공간으로서 인터넷 민원발급기 설치 등을 통한 인터넷 행정 공간으로 활용 ③ 출향민과 도시 방문객 지원시설(내 고장 안테나 쉼) : 출향민 대상 내 고장 소식 전달과 명절기간 출향민들의 고향방문 시 쉬었다 갈 수 있는 휴식(숙박) 공간으로 활용 ④ 마을 공동체 형성 공간 : 결혼식, 회갑/고희연 등 관혼상제의 문화적 공간으로 활용(출향주민 및 도시민으로 확대) <p>□ 체험시설</p> <ol style="list-style-type: none"> ① 내 고장 열린 장터 및 작은 마을상점 시설 : 지역 간 연계를 통해 농특산물의 유통과 판매를 위한 정기적인 공동장터로서 활용, 정기적 오픈 판매 공간으로 활용(오픈마켓, 특산물 홍보장터 등) ② 지역 내 교육시설 연계 공간(팝-스쿨) : 방학기간과 수학여행의 학생지원시설로 활용하고 기존 인성학교 사업과 연계한 지역특화 교육프로그램 운영공간으로 활용(체험학교, 인성학교 등)

(5) 산간형

지대 특징	<ul style="list-style-type: none"> · 농가보다 비농가의 비율이 높은 지역으로 수려한 산림경관을 중심으로 관광업이 발달한 지역임 · 주민 중 젊은 층의 인구는 주로 관광업에 종사하고 있으며, 농업보다 관광과 산림자원 채취 등이 주요 소득원임 · 지리적으로 접근성은 불량하나, 수려한 산간지역의 특징을 보존하고 있는 지역임
시설물 활용 현황	<ul style="list-style-type: none"> · 산간지역의 연간 방문자수가 상대적으로 가장 낮게 조사되었는데, 이는 계절별 이동의 제약성과 대도시와의 거리적 한계 등으로 시설이용에 제약이 따르는 것으로 유추됨
대표적 적용가능 권역	<ul style="list-style-type: none"> · 학림권역, 능길권역, 학가산권역, 한누리권역, 야무진권역, 은자골권역, 샘양지권역 등
시설물 활성화 접근 전략(형태)	<p>□ 센터시설</p> <p>① 행정 지원시설 공간(열린 민원실-인터넷 행정공간) : 공공행정기관(면사무소 등)의 보조시설공간으로서 인터넷 민원발급기 설치 등을 통한 인터넷 행정 공간으로 활용</p> <p>② 출향민과 도시 방문객 지원시설(내 고장 안테나 스푼) : 출향민 대상 내 고장 소식 전달과 명절기간 출향민들의 고향방문 시 쉬었다 갈 수 있는 휴식(숙박) 공간으로 활용</p> <p>③ 마을 공동체 형성 공간 : 결혼식, 회갑/고회연 등 관혼상제의 문화적 공간으로 활용(출향주민 및 도시민으로 확대)</p> <p>□ 체험시설</p> <p>① 내 고장 열린 장터 및 작은 마을상점 시설 : 지역 간 연계를 통해 농특산물의 유통과 판매를 위한 정기적인 공동장터로서 활용, 정기적 오픈 판매 공간으로 활용(오픈마켓, 특산물 홍보장터 등)</p> <p>② 지역 내 교육시설 연계 공간(팜-스쿨) : 방학기간과 수학여행의 학생지원시설로 활용하고 기존 인성학교 사업과 연계한 지역특화 교육프로그램 운영공간으로 활용(체험학교, 인성학교 등)</p>

3. 지원체계 및 조직 다각화 방안

- 농촌마을은 고령화와 과소화로 전통적인 공동체가 와해되고 마을사업을 추진할 인적 역량이 부족한 상황으로 마을의 내적 역량만으로 마을발전과 농촌활력 증진에는 한계가 있으며, 농촌(마을) 외부의 인적·물적 자원을 자발적·지속적으로 유입시키는 제도적 장치마련이 필요한 시점임
- 특히, 현재 기 추진된 농촌지역개발 사업지구의 사후 운영관리에 대한 문제점 발생으로 성과 확보가 미흡하며 사업완료 후 권역과 마을 주도의 시설물 운영관리 능력 부족으로 사업의 지속성 및 효율성 저하현상이 초래되고 있는 실정임
 - 행정 중심의 단편적 마을지원 방식의 한계성과 단위 사업과 개별 권역(마을) 상호간의 통합적 기획, 운영의 시스템 부재
- 이러한 상황을 인식하고 변화하는 농촌 환경과 농촌지역개발사업의 단계별 지원 정책 등에 능동적으로 대응하는 방안 마련을 위해 농촌마을 주민들의 역량강화와 행정기관, 전문가, 주민을 매개할 수 있는 중간지원조직의 역할과 기능의 필요성 증대
- 기존 중간지원조직과 차별화된 해당 지역의 여건과 특성에 기반하고, 특화된 커뮤니티 비즈니스(CB)형태의 전국단위의 민간 참여형 농촌지역개발사업 중간지원조직 구축과 운영을 통한 전국 농촌개발거버넌스 조직 구축 필요



<그림 5-5> 유형별 시설물 활용형태 및 운영방안

- 기존 행정 주도형 TFT차원의 조직구성과 회의체계를 벗어나 민간참여방식의 전문성을 기반으로 한 3섹터(Public(공공)-Private(민간)-Civic(주민)) 융합형 중간지원조직 구축·운영
- 이러한 농촌지역개발사업의 기획-실행-성과의 전 과정을 모니터링하고 실제 사업 운영이 가능토록 지원하는 전문조직이자 지식, 정보를 기반으로 한 실행 조직(Action-group) 양성이 매우 중요함
- 이를 위해 농촌지역개발사업 전문 중간지원조직으로 구축·운영하고 행정기관과 현장활동가, 마을(주민)을 체계적으로 지원할 수 있도록 지자체와 지역 전문가가 협력한 민간 전문기관 방식의 민간주도형 운영방식에 대한 검토가 필요
- 해당 조직을 중심으로 추진된 사업지구에 대한 사업 운영·관리를 통합 지원하고 농촌 환경 변화에 대응하기 위한 핵심주체 역량강화 시스템을 마련함과 동시에 기존 마을공동체의 지속가능한 창조 농촌경제 프로그램 운영 등을 추진
- 이를 위해 추진 중인 농촌지역개발사업 지구의 시설물 운영·관리 효율화를 통한 권역 공동체를 활성화하고 이를 기반으로 권역(마을)의 인적역량강화와 네트워크 체계 강화를 통한 자립형 경영체를 육성, 발전시켜나가는 단계별 전략 수립 필요
- 이러한 중간지원조직은 마을공동체 형성을 통한 주민들의 일체감 조성과 지역(마을)활성화를 도모하고 예비 농촌형 사업적 기업, 공동체회사, 마을기업 등 농촌형 창업지원을 추진하는 역할을 수행

농촌지역개발사업 완료지구 활성화 방안 연구

제6장 결론 및 정책적 제언

제6장 결론 및 정책적 제언

제1절 요약 및 결론

- 2000년 이후 한국의 농업농촌정책은 사회 환경변화와 지역주민의 요구 증대 등에 따라 지역별 맞춤형 발전모델로 사업이 고도화되고 있으며, 2010년대 이후 현재까지 농어촌 지역개발 사업은 다양한 유형(광역, 권역, 마을단위 등)과 형태(하드웨어, 소프트웨어 사업 등)로 발전하고 있음
- 그러나 이러한 농촌지역개발사업들로 인해 농촌 환경이 어느 정도 개선되었다는 긍정적 평가이면에 지역특성을 반영하지 못한 일률적 사업추진과 지속적으로 변화하는 세계화의 지역정책, 농촌정책에 신속히 대응하지 못하고 있다는 비판 또한 대두되고 있는 실정임
- 이러한 시각에 기초하여 이 연구에서는 농촌지역개발사업(기존 거점면소재지종합정비사업과 농촌마을종합정비사업) 완료지구의 시설물 운영관리현황에 대한 분석과 해외 사례 벤치마킹 등을 통해 완료지구 활성화를 위한 종합적인 발전방안을 마련하는데 그 목적을 두고 있음
 - 완료지구 실태조사(설문 및 현장조사)를 통한 부진/원활지구 구분과 요인을 도출하고 해외사례 벤치마킹을 통한 완료지구 시설물의 공공적 서비스를 강화한 대안적 활용방안을 제시하였으며, 효율적 사업관리를 위한 중간지원조직체계 다각화와 주민참여형 뉴 거버넌스 조직체계 구축방안 마련하였음
- 이상의 연구과정을 통해 얻어진 결과를 요약하면 다음과 같음
- 관련 문헌과 선행연구로부터 일반농산어촌개발사업을 포함한 농촌지역개발사업에 대한 검토와 타부처 지역개발사업과의 비교를 통해 지역개발사업 별 각 특성에 대해 검토
 - 농촌지역개발사업 검토는 세부적으로 농촌지역개발사업 검토와 일반농산어촌개발사업에 대한 검토로 진행되며, 농촌지역개발사업 검토의 주된 내용은 사업의 정의, 연혁, 추진현황 등과 포괄보조사업으로 변경에 따른 일반농산어촌개발사업의 사업내용과 추진현황 등에 대해 검토
 - 타 부처 지역개발사업 검토는 기초생활권 사업과 관련된 광역·지역발전특별회계 내 시군구 포괄보조사업인 국토부의 성장촉진지역과 도시활력 증진지역 개발사업과 안행부의 특수상향 지역 개발사업 등의 사업내용과 추진현황 검토
- 국내외 사례 벤치마킹은 문헌과 관련자료 검토를 통해 1차 사례 대상지역에 대한 정보획득, 이해도를 확장시킨 후 선진지 견학을 진행하여 사례지역으로부터 국내 농촌지역개발사업 완

료지구의 활성화를 위한 구체적이고 대안적인 활용자료를 확보

- 국내외 사례 벤치마킹은 국내사례와 국외사례로 구분하여 진행하며, 국내는 국내 범부처 별 추진하고 있는 지역개발사업 추진 정책과 우수사례에 대한 검토를 통해 부처 사업간 연계방안을 모색
- 국외사례(독일/벨기에/네덜란드 등)는 선진지 견학을 통해 국외 농촌지역개발관련 추진정책과 사례, 운영프로그램 등을 벤치마킹하여 국내 농촌지역개발사업 완료지구의 활성화를 위한 대안적 자료로 활용
- 완료지구 현황조사와 분석은 조사기획, 조사실행 2단계로 구분하여 조사기획단계는 AHP방법에 따른 지대구분 유형분류와 유형별 조사대상지구 선정 단계로 진행하였으며, 조사실행단계는 완료지구 일반현황 조사분석과 완료지구 부진/원활 요인 조사분석 단계로 구분하여 진행하였음
- AHP법을 이용한 농촌지역의 지대구분을 통해 세부적으로 전체 41개 시·군 447개 읍·면에 대한 지대구분
- 분석결과 도시화 농촌지역 99개 읍·면, 준도시화 농촌지역 79개 읍·면, 농촌지역 102개 읍·면, 중산간지역 96개 읍·면, 산간지역 71개 읍·면 등으로 구분되었음
- 세부 지역별로 경기 16개 지구, 강원 15개 지구, 충남 13개 지구, 충북 12개 지구, 전북 21개 지구, 전남 23개 지구, 경북 30개 지구, 경남 18개 지구, 제주 2개 지구 등 총 150개 지구를 대상으로 시설물 운영·관리 실태에 대한 조사를 진행
- 조사결과 150개 조사대상 지구 중 39개 유효표본을 획득하였으며 이들의 일반현황은 다음과 같음
- 지역별로는 총 39개 지구 중 전남(9개), 경남(8개), 경북(6개), 전북(5개), 경기/충남/충북(3개), 강원(2개) 등의 순으로 조사되었음
- 63개 시설물의 지역별 분포현황을 살펴보면 전남지역이 14개로 가장 많으며, 다음으로 경남 13개, 경북 12개, 경기 8개, 전북 6개, 충남 5개, 충북 3개, 강원 2개 등의 순으로 나타남
- 유형별²⁰⁾ 세부 시설현황을 살펴보면 숙박 및 식당 등의 소득 시설이 있는 센터가 25개로 가장 많으며, 다음으로 숙박 및 식당 등의 시설이 있는 체험장(11개), 저온저장고/유통판매시설(10개), 숙박 및 식당시설이 없는 체험장(9개), 숙박 및 식당 등의 소득시설이 없는 센터(6개) 등으로 순으로 조사되었음
- 일반농산어촌개발사업 완료지구 시설규모에 대한 조사결과 39개 완료지구의 시설물의 전체

20) 기초생활기반확충시설(센터, 복지회관/마을회관)과 소득기반시설(체험장, 저온저장고/판매시설) 등으로 유형을 구분함. 센터시설과 체험시설은 다시 숙박 및 식당 등의 조성 유무에 따라 유형을 재구분

규모는 평균 909.23㎡로 조사되었으며, 시설 유형별로는 기초생활기반확충 시설이 934.03㎡, 소득기반시설이 873.52㎡로 나타났음

- 조사대상 시설물의 평균 조성사업비는 약 881백만 원으로 조사되었으며, 시설 유형별로는 기초생활기반확충시설이 약 1,091백만 원, 소득기반시설이 약 618백만 원이며, 이들 시설물 내 고용인원은 연간 평균 고용인원은 정규직이 2.00명, 비정규직이 3.10명으로 나타남
- 조사대상 완료지구의 시설물의 평균 수용가능 인구는 75.28명으로 조사되었으며, 시설 유형별로는 기초생활기반확충시설이 90.29명, 소득기반시설이 47.63명으로 조사됨
- 연간 방문자수에 있어서 조사대상 완료지구의 시설물을 이용하는 방문자는 연평균 약 4,673명으로 조사되었으며, 시설 유형별로는 기초생활기반확충시설에 약 5,125명, 소득기반시설에 약 3,859명이 방문하는 것으로 나타남
- 조사대상 완료지구의 연간운영수입은 평균 약 77백만 원으로 조사되었으며, 시설 유형별로는 기초생활기반확충시설이 약 55백만 원, 소득기반시설이 약 110백만 원으로 조사됨
- 조사대상 지구 중 평균적으로 절반 이상인 약 56.1% 완료지구가 발전기금을 적립하고 있는 것으로 조사되었으며, 발전기금 적립 규모는 연평균 약 9백만 원, 시설 유형별로는 기초생활기반확충시설이 약 9백만 원, 소득기반시설이 약 10백만 원으로 조사됨
- 조사대상 완료지구의 총 인건비 규모는 연간 평균적으로 정규직(약 32백만 원), 비정규직(약 20백만 원)으로 조사되었으며, 시설 유형별로는 기초생활기반확충시설 정규직/비정규직 모두 약 14백만 원, 소득기반시설의 정규직이 약 64백만 원, 비정규직이 약 38백만 원으로 조사됨
- 조사대상 완료지구의 직원 1인당 인건비의 규모는 정규직 평균 약 13백만 원, 비정규직 평균 약 5백만 원으로 조사되었으며, 시설 유형에 상관없이 기초생활기반확충시설과 소득기반시설 내 고용된 인원의 정규직(약 13백만 원), 비정규직(약 5백만 원) 인건비가 동일한 규모인 것으로 나타났음
- 조사대상 완료지구의 공과금과 세금에 대한 공과금 중 연평균 전기료는 약 6백만 원, 수도료는 약 1백만 원, 통신료는 약 60만원, 기타 공과금(난방비, 가스요금, 휴대폰료, 유선비, 신문요금, 정화조, 보험료 등) 약 5백만 원 등이며, 세금 지출은 연간 평균적으로 법인세 약 4백만 원, 부가가치세 약 11백만 원, 기타 약 80만원으로 조사되었음
- 일반농산어촌개발사업 완료지구 시설물 운영 실태에 대한 조사결과 조사대상지구(150개 완료지구) 중 61.3%(92개) 지구가 부진지구로 분류되었으며, 이들 부진지구의 대부분 시설물의 운영관리비용을 자체 충당하지 못하고 있는 상황임
- 또한, 기존 사업 완료지구에 대한 시설물 운영관리의 실태를 조사·분석한 결과, 활성화의 문제점은 크게 외부적 요인과 내부적 요인으로 구분되어 짐

- 외부적 요인은 사업 완료지구 스스로 추가적인 재원확보가 현실적으로 어려운데, 이는 활성화를 위한 연계사업의 지속적인 발굴이 내부 주민들의 역량만으로는 현실적으로 한계
- 내부적 요인으로 완료지구 주민 자체 사업조직에 대한 역량부족과 인적투입의 제한 등으로 운영관리의 부실을 초래하고 있으며, 지역적 특성을 고려하지 않은 사업계획과 시설물의 운영, 이에 따른 운영관리 기금 부족, 시설물의 기능과 역할의 한계 등에 따른 시설물의 유희시설화 초래 등으로 나타남
- 일반농산어촌개발사업의 지속가능성과 사업효율성/효과성의 극대화를 위해서는 기존 완료지구 시설물 운영을 다각화하고 현재 진행되고 있는 지구들에 대한 시설물 운영관리 강화방안 마련이 동반되어야 함
- 이들 부진지구의 요인은 시설물 조성 이후 운영관리의 문제도 있지만 시설물 조성 이전 단계에서 운영관리에 대한 방안마련이 미흡한 것도 부진지구를 양산한 하나의 원인으로 작용하고 있었음
 - 완료지구 실태조사 결과 부진 사업지구의 경우 사업 기획단계, 사업 추진 및 운영단계와 사후관리 단계에서 다양한 문제점을 나타내고 있음
 - 특히, 사업 기획단계시 사업 지구의 특성을 반영하지 않은 계획수립으로 H/W측면에서 시설물의 고립화 현상을 초래하여 목적과 취지에 부합한 기능과 역할을 수행하고 있지 못함
 - 운영단계에서는 차별화된 운영관리 프로그램 부재와 사업 추진 역량 미흡, 사업 추진체계 정비 등 S/W측면에서의 다차원적인 대안마련이 필요한 것으로 분석됨
- 이에 따라 이 연구에서는 완료지구 활성화를 위한 핵심 8대 가치를 설정하고 이를 실현하기 위한 4가지 측면(시설적 측면, 운영관리 측면, 운영프로그램 부문, 지원체계 조직 다각화 부문 등)에 따라 가장 중점을 두어야 하는 활성화 요소를 핵심요소로 도출하였음
- 완료지구 활성화를 위한 시설적 측면에서는 특정 시설(센터)에 대한 사업비 과다 책정과 시설물 입지 선정 등의 문제점이 대두되고 있으며, 특히 시설물의 운영관리 방안 마련이 필요한 것으로 파악됨
- 운영관리 측면에서 완료지구에 대한 향후 사업 확장성을 제고하고 지역 공동체 활성화를 지속적으로 유도하기 위한 협력 네트워크 구축과 지원체계 마련을 위해 사업 수행 단계에 따른 운영관리 방안 마련이 필요한 실정임
 - 시설물 조성 및 이전단계에서는 운영관리 상황에 대한 지속적인 모니터링체계를 구축, 시설물 운영관리 미흡시 해당 시설물 조성사업비를 일괄적으로 회수하는 형태의 신규 협약 추가, 전체 사업비의 일정비율을 운영관리비용을 장기적으로 적립 운용하는 형태의 사업비 지출계획 등 추진
 - 시설물 운영 및 사후관리단계에서 권역 내 재정운영 상태에 대한 사후관리 단계에서의 컨설팅

팅 진행, 시설물 운영 수익 중 일정부분을 확보하는 형태로 외부 전문 인력 채용제도를 개선, 사후관리 컨설팅 프로그램 도입 및 인센티브 지원, 인접 권역 간 시설연계를 통해 유사시설의 기능 통합 및 운영프로그램 중복성 해결 등 추진

- 시설물 활용 활성화를 위해 도입 가능한 운영 프로그램으로 14개 운영 프로그램을 도출하고 지대 유형별로 적용 가능한 프로그램을 제시하였음
 - 14개 운영프로그램 : 돌봄농장(Care farm), 귀농·귀촌 지원공간, 보육활동공간(방과 후 학교 포함), 열린 장터(바자회/프리마켓/마을상점 등), 정보화 도서관, 관혼상제 서비스 공간, 중간지원조직 지원공간, 팜 스쿨, 건강관리 안전지킴이 시설, 농촌일자리 연계지원센터 공간, 내 고장 안내소(출향민 지원공간), 열린민원안내소(인터넷 행정공간), 마을자원 박물관, 농촌 사회적 기업 창업지원시설 등
- 완료지구 활성화를 위한 유형별 접근전략은 지대유형에 따른 분류 별 지대내 센터와 체험시설의 운영/관리 방안, 시설물 활성화 방안(적용가능 프로그램) 등을 제시하였음
- 지원체계 및 조직 다각화방안으로 기존 지원조직과 차별화된 해당 지역의 여건과 특성에 기반하고 특화된 커뮤니티 비즈니스(CB)형태의 전국단위의 민간참여형 농촌지역개발사업 중간지원조직 구축·운영을 통한 전국 농촌개발거버넌스 조직 구축이 필요한 실정임
 - 즉, 기존 행정 주도형 TFT차원의 조직구성과 회의체계를 벗어나 민간 참여방식의 전문성에 기반한 3섹터(Pubic(공공)-Private(민간)-Civic(주민)) 융합형 중간지원조직 구축·운영 방안의 적용에 대한 검토 필요

제2절 정책적 제언

- 이 연구는 일반농산어촌개발사업을 통해 기 조성된 시설물의 운영관리 효율을 강화시킴과 동시에 주민 주도로 지역의 자연적·물적·문화적 자원을 활용한 고용기회를 창출함으로써 소득을 확보하고 지역경제를 활성화하기 위한 방안을 마련한다는 목적 하에 추진되었음
- 이러한 연구의 목적을 달성하기 위해 농촌지역개발사업 완료지구와 완료지구 시설의 개념, 범위를 설정하고 완료지구 실태조사, 사례조사 등의 결과를 종합하여 지대 유형별 완료지구 활성화를 위한 접근전략을 제시하였음
- 이러한 연구결과를 통해 이 연구는 농촌지역개발사업 완료지구 활성화를 위한 정책의 기본방향을 크게 네 가지로 설정
 - 첫째, 농촌지역개발사업 완료지구 시설물 활용에 대한 해당 지자체의 권한 강화
 - 둘째, 완료지구 시설 활성화를 위한 지역사회의 참여강화
 - 셋째, 완료지구 시설물을 활용한 농촌지역개발사업 지구의 지속가능한 시설 이용방안 마련
 - 넷째, 중앙정부 차원의 제도 정비
- 이러한 네 가지 농촌지역개발사업 완료지구 활성화를 위한 정책 기본방향에 따른 세부 정책적 제언은 다음과 같음
 - 첫째, 현재 활용도가 낮은 일반농산어촌개발사업을 통해 조성된 완료지구 시설물을 각 지자체, 지역별 여건과 특성에 맞는 시설물로 활성화 할 수 있도록 “(가칭)농촌지역시설 이용촉진 및 활용계획”을 수립, 지자체는 지역 특성에 맞는 시설물 활용방안을 마련해 나가도록 지자체의 권한을 강화
 - 둘째, 완료지구 시설물 활용에 대한 지역사회의 참여 강화를 위해 “(가칭)농촌시설물 관리 및 운영위원회”를 통합적으로 구성하여 지자체의 농촌시설물 관리운영에 대한 책임감을 제고함과 동시에 해당 지자체 주민뿐만 아니라 행정기관과 전문가 그룹이 참여하는 네트워크 기반형 거버넌스 조직으로 해당 위원회를 구성하여 지속가능성을 강화
 - 셋째, 완료지구 시설물의 활용성 증대와 이를 통한 농촌지역의 지속가능성을 강화해 나가기 위해서 현재 각 권역별 조성되고 있는 관리운영을 위한 시설 적립금을 위에서 제시한 “(가칭)농촌시설물 관리 및 운영위원회”에서 통합 관리하는 방식인 지자체 농촌지역 활성화 बैं크 형태로 운영하는 방안에 대한 검토 필요
 - 넷째, 중앙정부 차원에서 “(가칭)일반농산어촌지역 완료지구 시설관리 및 활용에 대한 표준 매뉴얼” 개발과 보급을 통해 지자체가 문제 시설에 대한 용도변경 및 처분을 위한 기본 지침서로 활용할 수 있도록 제도적 지침 마련 필요

참 고 문 헌

1. 한국농촌경제연구원, 「농촌 공동시설의 유희화 실태와 활용 증대 방안」, 2012
2. 김지용, “농산어촌 프로그램 개발의 의미와 개발 전략”. 강원도지역농업특성화사업단, 「농촌 개발활력화와 농촌발전」, 2007
3. 김한호, “미국의 농업·농정 동향”, 농업전망, 「한국의 농업·농촌 밝은 미래를 연다」, 2007
4. 김희근, “농촌지역 삶의 질 향상을 위한 권역단위종합정비 방안 : 함안군 이령권역 중심으로”, 2013, 경상대학교 석사학위논문
5. 농림부, 「2011 일반농산어촌개발 사업추진 매뉴얼」, 2011
6. 농림부, 「2015 일반농산어촌개발사업 설명회 자료집」, 2014
7. 문광부, 「유희시설을 활용한 지역문화공간 조성 연구」, 2009
8. 박진도 외, 「농촌개발의 종합적 전략에 관해 연구」, 농정연구센터, 2004
9. 박종화, 윤대식, 이종열, 「지역개발론」, 박영사, 1995
10. 석희진, “농촌지역개발 정책 추진 방향”, 한국농어촌공사 농어촌연구원, 「농어촌과 환경」 No.94, 2007.3
11. 유상건, “농촌지역 개발과 주민의 역할”, 한국농어촌공사 농어촌연구원, 「농어촌과 환경」 No.94, 2007.3
12. 유정규, “농업·농촌종합대책과 농촌복지 및 지역개발”, 농업기술회보, 2004
13. 이명헌, 임송수, “EU 농업·농정 동향”, 농업전망, 「한국의 농업·농촌 밝은 미래를 연다」, 2007
14. 이주용, “자율적 농어촌지역개발사업 평가지표 연구”, 2011. 건국대학교 박사학위논문
15. 전라남도, 「박물관·미술관·관광시설 등의 활성화 및 주민참여관리방안」, 2013
16. 제주발전연구원, 「제주지역 공공시설물 우영 효율화 방안」, 2012
17. 지역발전위원회, 「지도로 보는 이명박 정부 지역발전정책」, 2009
18. 최수명, 리신호, 김기성, 황한철, 김대식, 김영주, 정남수, 「농촌계획학」, 동명사, 2011
19. 한국농촌경제연구원, 「농업·농촌종합대책 실천방안 연구」, 2004

농촌지역개발사업 완료지구 활성화 방안 연구

부 록

부록 1. 조사대상 권역 및 시설물 현황

부록 2. 설문조사지

부록 3. 41개 시·군별 지대구분 평가요인 자원량 조사결과

부록 4. 447개 읍·면별 지대구분 분석 결과

부록 1. 조사대상 권역 및 시설물 현황

연번	지역	지자체	착수 년도	권역명	사업명	시설명
1	강원	강릉	06년	정감이권역	농촌마을종합개발사업	정감이마을 방문자센터
						노인회관
						산나물체험장
						잡곡가공시설
2	강원	강릉	09년	소금강권역	농촌마을종합개발사업	소금강 에코센터
						소금강 가족쉼터
						농산물가공센터
						소금강 공장
건강관리센터						
3	강원	강릉	09년	현내권역	거점면 소재지 마을종합개발사업	크리스탈밸리센터
4	강원	고성	09년	무릉도원권역	농촌마을종합개발사업	권역활성화센터
						마을회관
5	강원	평창	08년	물구비권역	농촌마을종합개발사업	권역농산물가공시설
						치즈가공체험시설
						권역회관
						개수 그린투어체험장
선애 그린투어체험장						
6	강원	삼척	07년	신선권역	농촌마을종합개발사업	노인종합복지센터
						가시오가피 홍보관
						농산물 홍보전시판매장
						친환경 공동축사
7	강원	양구	09년	국토정중앙권역	농촌마을종합개발사업	정중앙활성화센터
						건강관리실
8	강원	영월	09년	김삿갓권역	농촌마을종합개발사업	김삿갓한우타운
						모운갤러리
						도농교류센터
9	강원	홍천	05년	사랑말권역	농촌마을종합개발사업	마을종합교류센터
						영농체험관 및 교육관
						버섯공장
						TMR사료공장
						성동1리 경로당
						북방2리 경로당
						화동리 경로당
성동1리 마을회관						
친환경축사						
10	강원	정선	07년	도전권역	농촌마을종합개발사업	설래림어울터
						생약초요양시설
11	강원	춘천	09년	소양호권역	농촌마을종합개발사업	다목적센터
						오빛뜰체험장
						가루체험장

연번	지역	지자체	착수 년도	권역명	사업명	시설명
12	강원	춘천	08년	솔다위권역	농촌마을종합개발사업	커뮤니티센터(나눔터) 농촌체험시설(황토방)
13	강원	원주	05년	황둔권역	농촌마을종합개발사업	참살이 건강마을센터
						송계2리 노인회관
						성남1리 마을회관
						황둔2리 마을회관
						공동목욕장(성남2리)
						커뮤니티 센터
						삼송마을농촌체험관
14	강원	화천	08년	파로호권역	농촌마을종합개발사업	바로파로센터
						수생식물 육묘장
15	강원	횡성	07년	금계권역	농촌마을종합개발사업	금계문화 교류센터 홍보관
						친환경 농산물 가공 (누룽지 공장)
						금계문화교류센터
						오음산숲속공예학교
						김치가공시설
						한우관리체험장 및 공동사육시설
						농산물 가공시설
16	경기	강화	07년	선원권역	농촌마을종합개발사업	지역정보교류센터
						도농회관
17	경기	강화	10년	불은권역	농촌마을종합개발사업	불은웰빙문화센터
						웰빙농특산물 테마학습장
						수생식물 관찰 및 체험장
18	경기	안성	09년	용설권역	농촌마을종합개발사업	다목적문화회관
						전통장류체험시설
19	경기	안성	05년	삼죽권역	농촌마을종합개발사업	삼죽권역도농교류센터
						다목적회관
20	경기	양평	09년	산수유권역	농촌마을종합개발사업	다목적회관
						산수유가공공장
21	경기	양평	06년	연수권역	농촌마을종합개발사업	다목적회관
						토속음식체험관
						슬로푸드체험관
22	경기	여주	09년	강천권역	농촌마을종합개발사업	도농교류센터
						부평2리문화센터
23	경기	여주	08년	당우권역	거점면 소재지 마을종합개발사업	당우행복센터
24	경기	여주	09년	품실권역	농촌마을종합개발사업	품실자연관
25	경기	연천	05년	초성권역	농촌마을종합개발사업	김치종합센터
						김치체험테마파크
26	경기	용인	07년	독성권역	농촌마을종합개발사업	다목적 회관
						친환경먹거리 판매장

연번	지역	지자체	착수 년도	권역명	사업명	시설명
						스몰우푸드 체험시설
27	경기	이천	05년	부래미권역	농촌마을종합개발사업	다목적체험관
						건강증진센터(산양1)
						건강증진센터(산양2)
						화훼체험장
28	경기	이천	09년	서경권역	농촌마을종합개발사업	전통주 체험시설
						황토미꾸라지체험장
						홍보관(리모델링)
29	경기	파주	06년	장마루권역	농촌마을종합개발사업	자연나눔센터
30	경기	포천	08년	도평권역	농촌마을종합개발사업	도리돌 문화교류센터
						도리돌 건강증진센터
						향아리탁주 체험관
31	경기	화성	06년	고정권역	농촌마을종합개발사업	포도문화관
						쌍정2리다목적회관
						신천리다목적회관
						용포1리다목적회관
						고정2리다목적회관
						용포2리다목적회관
						포도저온저장고
32	경남	거창	09년	곰내미권역	농촌마을종합개발사업	곰내미 다목적회관
						유통시설 현대화시설
33	경남	고성	08년	학림권역	농촌마을종합개발사업	자란만센터
						다래담농어민센터
34	경남	김해	07년	생철권역	농촌마을종합개발사업	무척사랑센터
						한우먹거리촌
						도요마을 공동공간
						창암마을 공동공간
						성포마을공동공간
35	경남	남해	09년	꽃내권역	농촌마을종합개발사업	꽃내활성화센터
						주민건강센터
36	경남	남해	08년	진동권역	농촌마을종합개발사업	섬마을정보센터
						굴항역사체험관
						고사리체험장
37	경남	남해	06년	신전권역	농촌마을종합개발사업	지역 활성화센터
						병영체험막사
						휴양촌
38	경남	남해	08년	강진만권역	농촌마을종합개발사업	깡변마루활성화센터
						학교리모델링
39	경남	밀양	09년	화악산동지권역	농촌마을종합개발사업	전통문화관
						밀양치즈스쿨
40	경남	양산	09년	배내골권역	농촌마을종합개발사업	배내골홍보관
41	경남	울주	09년	치슬령권역	농촌마을종합개발사업	전통초가체험장

연번	지역	지자체	착수 년도	권역명	사업명	시설명
						한우판매장
						다목적회관
42	경남	의령	07년	자굴산권역	농촌마을종합개발사업	들찬마을센터
						건강테마공간
						전통테마공간
43	경남	산청	07년	어서권역	농촌마을종합개발사업	늘비도농교류센터
						친환경농업교육관
44	경남	하동	08년	진교거점면	거점면 소재지 마을종합개발사업	복합커뮤니티센터
45	경남	하동		평사권역	농촌마을종합개발사업	문화교류센터
						친환경농산물보관창고 (소득)-대봉감
						수제차전수관 (소득)-녹차,홍차
46	경남	사천		무고권역	농촌마을종합개발사업	무고마을회관
						맥사마을회관
						마을활성화센터
						친수체험장
47	경남	함양		물내리권역	농촌마을종합개발사업	물내리 센터,쉼터
						봉산 건강관리센터
						봉산 반찬체험장
						울림 전래놀이체험공방
48	경남	거제		거림권역	농촌마을종합개발사업	둔덕시골 농촌체험센터
49	경남	함안		월촌권역	농촌마을종합개발사업	종합문화회관
						수박기술체험관
						수박공동선별장
50	경북	경산	09년	사월권역	농촌마을종합개발사업	사월문화복지관
51	경북	경주	08년	남산권역	농촌마을종합개발사업	도농교류센터
52	경북	경주	09년	세심권역	농촌마을종합개발사업	전통테마체험장(2층)
53	경북	고령	07년	진촌권역	농촌마을종합개발사업	건강관리실(문화복지)
						공동판매장
						저온저장고
						감자음식체험관
54	경북	구미	08년	모레가정권역	농촌마을종합개발사업	모레가정센터
						건강관리센터
55	경북	군위	08년	한밤고을권역	농촌마을종합개발사업	한밤지역활성화센터
						한밤농산물상품화처리장
56	경북	김천	08년	직지사권역	농촌마을종합개발사업	황녀관
						황녀의 동산체험장
57	경북	달성	08년	대니골권역	농촌마을종합개발사업	충효체험관
58	경북	문경	05년	상내권역	농촌마을종합개발사업	도농교류센터 (복합문화복지센터)
						황토한옥민박체험
						장류가공시설

연번	지역	지자체	착수 년도	권역명	사업명	시설명
						노인회관(구당리)
						건강관리실
59	경북	봉화	06년	서벽권역	농촌마을종합개발사업	웰빙체험장
						토속체험장 및 펜션
						페비닐수집장
						공동집하장
						저온저장고
						장류가공시설
						술잎가공시설
60	경북	봉화	09년	청량산권역	농촌마을종합개발사업	지역활성화센터
						귀농연수관
61	경북	봉화	08년	한누리권역	농촌마을종합개발사업	한누리전원생활센터
62	경북	상주	06년	야무진권역	농촌마을종합개발사업	지역정보교류센터(건물 2동)
						마을회관(녹동리)
						주민건강증진센터 (공동목욕시설)
						전통예술관(초가)
						향토초가
63	경북	상주	07년	은자골권역	농촌마을종합개발사업	마을회관(황령리)
						마을회관(남곡리)
						건강증진센터
						은자골활성화센터
						농산물건조장
64	경북	성주	07년	선남권역	농촌마을종합개발사업	농촌활력증진센터
						마을회관(취곡리)
						경로회관(동암리)
						금빛참외센터
65	경북	안동	05년	중가구권역	농촌마을종합개발사업	도농교류센터
						건강관리실
66	경북	안동		안동댐권역	농촌마을종합개발사업	도농교류센터
						마을복지회관
						장류가공공장
						체험시설(주말농장, 농산물직거래장터)
						마을공동창고, 다목적광장(공동샤워시설)
67	경북	안동	09년	학가산권역	농촌마을종합개발사업	도농교류센터
68	경북	영덕	05년	도천권역	농촌마을종합개발사업	건강복지회관
						노인회관
						지역활성화센터
						전통음식체험장
						숲체험장
						소형정미소

연번	지역	지자체	착수 년도	권역명	사업명	시설명
						공동퇴비사
						친환경축사
69	경북	영양	05년	원리권역	농촌마을종합개발사업	지역활성화센터
						공동퇴비사(2동)
						마을회관(임곡리)
						사과홍보관(사과테마공원)
						사과증가공시설
						소백산예술촌
						체험기반시설
						마을회관(북지리)
						사과저온장고
						커뮤니티센터(사과테마공원)
71	경북	영주	07년	천부산권역	농촌마을종합개발사업	마을회관(유전리)
						저온저장고
						별빛문화센터
						마을회관(정각리)
						마을회관(황계리)
						마을회관(하송리)
						복지회관(하송리)
73	경북	영천	09년	신녕권역	거점면 소재지 마을종합개발사업	지역교류센터
						웃음건강센터
						그린투어센터
						미나리단지
75	경북	울진	09년	상담권역	농촌마을종합개발사업	커뮤니티센터
						토속음식체험관
76	경북	울진	07년	온정권역	농촌마을종합개발사업	전통테마활성센터
						블루베리체험장
77	경북	의성	09년	만경촌권역	농촌마을종합개발사업	만경 도농교류센터
						마을회관(읍부리)
						마을회관(대은리)
						회룡포여울마을체험장
						지역활성화센터
						공동목욕시설
						사과증가공시설
						저온저장고
						도농교류센터
						일출일몰조망(별나라)체험시설
						유자골체험마당
81	전남	고흥	07년	한동권역	농촌마을종합개발사업	마을회관(한서마을)
						저온저장고
82	전남	장흥	07년	덕도권역	농촌마을종합개발사업	대리 커뮤니티센터

연번	지역	지자체	착수 년도	권역명	사업명	시설명
						씨푸드체험장 덕산리저온저장고(파손) 덕산리주민복지관(파손) 신상리 다목적창고(파손) 대리 다목적회관
83	전남	곡성	07년	돌실권역	농촌마을종합개발사업	다솜 아동지역센터 흑돼지 사육장 농어촌체험장(공사장) 유정마을회관 월봉마을회관
84	전남	곡성	09년	송전권역	농촌마을종합개발사업	도농교류센터 친환경생태체험학교
85	전남	곡성	08년	옥과거점면	거점면 소재지 마을종합개발사업	종합복지센터
86	전남	광양	08년	봉강권역	농촌마을종합개발사업	도농교류센터
87	전남	구례	05년	방광권역	농촌마을종합개발사업	참새미골 활성화센터 지리산참새미골체험관&한우 펜션 친환경농산물가공시설 월곡복지관 지리산계곡쉼터
88	전남	담양	06년	창평권역	농촌마을종합개발사업	농민건강증진센터 창평전통쌀엿체험장 유기축산단지 다목적회관
89	전남	보성	05년	오봉권역	농촌마을종합개발사업	그린투어센터 건강관리실1 건강관리실2 농촌유물관 마을커뮤니티센터(강골마을)
90	전남	신안	07년	북룡권역	농촌마을종합개발사업	복지센터 친환경한우축사 저온창고 배즙가공공장
91	전남	여수	09년	봉전권역	농촌마을종합개발사업	커뮤니티센터
92	전남	영암	09년	전땃들권역	농촌마을종합개발사업	문화복지센터
93	전남	영암	08년	서호권역	농촌마을종합개발사업	커뮤니티센터
94	전남	장성	05년	황룡권역	농촌마을종합개발사업	황룡복지센터 마을회관-부흥마을경로당 마을회관-북촌마을경로당 마을회관-회사촌경로당 마을회관-내황수연경로당 마을회관-다산경로당

연번	지역	지자체	착수 년도	권역명	사업명	시설명
						저온저장고
95	전남	나주	07년	철야권역	농촌마을종합개발사업	권역활성화센터 선동마을찜질방
96	전남	나주	08년	왕곡권역	농촌마을종합개발사업	복합문화센터 에코왕곡교육센터
97	전남	영광	07년	두우권역	농촌마을종합개발사업	커뮤니티 센터 천일염 자연학습장 & 전통음식 체험장
98	전남	무안		월선권역	농촌마을종합개발사업	월선권역다목적회관 저온저장고
99	전남	강진		녹향월촌권역	농촌마을종합개발사업	활성화센터 청국장체험장 한우명품관
100	전남	화순	07년	운주권역	농촌마을종합개발사업	등광리마을회관 용강리 회관 풍경허브체험학교 (학교활성화센터)
101	전남	함평		가덕권역	농촌마을종합개발사업	권역센터 저온창고 곶감창고 백련체험관
102	전남	광양		백학동권역	농촌마을종합개발사업	백학동 자치센터 커뮤니티센터 지계마을 다목적 회관 곶감저장 및 건조장
103	전북	고창	08년	반암권역	농촌마을종합개발사업	권역활성화센터
104	전북	고창	05년	선동권역	농촌마을종합개발사업	정보리움커뮤니티센터 선동마을회관 중여마을회관 용수마을회관 평산사랑방 청천사랑방 계동사랑방 선산마을문화복지센터
105	전북	군산	06년	금강철새권역	농촌마을종합개발사업	도농교류센터 내촌마을회관 요동마을회관 외곡공동축사 대동농산물저온창고 콩전통장류체험장 대동건강관리실
106	전북	김제	05년	광활권역	농촌마을종합개발사업	광활화합관 친환경축사

연번	지역	지자체	착수 년도	권역명	사업명	시설명
						농산물창고
						소규모정미소
107	전북	남원	08년	요천권역	농촌마을종합개발사업	생태테마관
108	전북	남원	09년	천황봉권역	농촌마을종합개발사업	천황봉방문자센터
109	전북	남원	05년	혼불문학권역	농촌마을종합개발사업	정통한증막
						서촌 저온저장고, 건조장
						노봉마을건조장
						수촌마을건조장
						인화마을건조장
						덕평마을 저온저장고/건조장
						혼불송어리들뜬터
110	전북	남원	07년	홍부골권역	농촌마을종합개발사업	홍보테마관&체험관
						친환경한우축사
111	전북	무주	08년	덕유산권역	농촌마을종합개발사업	권역농촌생활지원센터
						금평종합복지관
						권역도농교류센터
112	전북	무주	09년	무풍송지권역	농촌마을종합개발사업	방문자센터
						우리콩체험관
						소마실휴양관
113	전북	무주	07년	청량권역	농촌마을종합개발사업	원청마을정통공예체험장
						비례마을자연방
						청량마을반디불이농산물 판매센터
						진평마을농촌생활문화체험관
						진평마을건강증진센터
						나림마을금방앗간센터
						양지담마을 다목적회관
						비례마을방문자센터
무항마을쉼터(노인정)						
114	전북	부안	05년	우동권역	농촌마을종합개발사업	농촌마을종합체험관
						우리밀농산물가공체험관
						문화복지센터(체력단련실)
						부안도요도자기체험장
						농산물가공체험장 (콩사랑영농조합)
						감불마을회관(사랑터)
115	전북	순창	09년	회문산권역	농촌마을종합개발사업	도농교류센터
116	전북	익산	08년	응포권역	농촌마을종합개발사업	응포권역활성화센터
						복합문화관
117	전북	임실	09년	둔덕권역	농촌마을종합개발사업	방문자센터
118	전북	임실	07년	박사골권역	농촌마을종합개발사업	박사골체험관
						박사골쌀엿체험장
						박사골다목적회관

연번	지역	지자체	착수 년도	권역명	사업명	시설명
						택승마을엿작업장
119	전북	임실	09년	사선권역	거점면 소재지 마을종합개발사업	문화의 집
120	전북	임실	10년	십이연주권역	농촌마을종합개발사업	십이연주 다목적회관
121	전북	장수	06년	오산권역	농촌마을종합개발사업	방문자센터
						벼리마당
						축사(월광, 초장, 오메, 능곡등석)
						초장건조장
						월광체험장
						하오마을회관
122	전북	정읍	07년	태산선비권역	농촌마을종합개발사업	태산선비문화관
						복합체험센터
123	전북	진안	07년	능길권역	농촌마을종합개발사업	능길산골체험학교
						추동마을회관
						능길권역정보교류센터
						봉곡마을회관
						권역농산물가공공장
						영개울슬로푸드농촌체험장
124	충남	공주	05년	양화권역	농촌마을종합개발사업	도농교류센터
						다목적복지회관
						건강관리실
125	충남	금산	08년	신안권역	농촌마을종합개발사업	신안희망센터
126	충남	부여		반산권역	농촌마을종합개발사업	방문자센터
						곤충생태학습원
						마을회관(수목리)
						마을회관(석우리)
						마을회관(라복2리)
						마을회관(반산2리)
마을회관(반산3리)						
127	충남	논산	09년	대둔산권역	농촌마을종합개발사업	종합복지센터
						예절교육관
						농촌박물관
128	충남	논산	07년	황산별권역	농촌마을종합개발사업	그린투어센터
129	충남	당진	07년	검은들권역	농촌마을종합개발사업	도농교류센터(숙박체험실, 떡체험실)
						왕매실막걸리가공시설(저온 저장고, 매실액기스)
						콩가공시설
						한과가공시설
						다목적복지회관
						건강관리센터
130	충남	서산	06년	팔봉산권역	농촌마을종합개발사업	저온저장고(덕송리)
						도농교류센터(양길리)

연번	지역	지자체	착수 년도	권역명	사업명	시설명
						갯벌체험장(호리)
131	충남	서천	09년	한산거점면	거점면 소재지 마을종합개발사업	한산어메니티센터
132	충남	서천		갈산권역	농촌마을종합개발사업	커뮤니티센터
						쌀문화체험관
						쌀종합처리시설
						쌀건조시설
						누룽지체험관
						마을회관(고살매)
						마을회관(원내리)
마을회관(산내리)						
133	충남	청양	10년	용천권역	농촌마을종합개발사업	커뮤니티센터
134	충남	청양	05년	칠갑산권역	농촌마을종합개발사업	도농교류종합센터
135	충남	홍성	09년	내현권역	농촌마을종합개발사업	전통체험관
						유통센터
136	충남	태안		별주부권역	농촌마을종합개발사업	도농교류센터
137	충북	괴산	07년	갈은권역	농촌마을종합개발사업	권역활성화센터
						산촌체험관
138	충북	괴산	08년	청천권역	거점면 소재지 마을종합개발사업	주민복지센터
139	충북	단양	05년	한드미권역	농촌마을종합개발사업	복합문화복지센터
						마을회관
						장류시설-1
						장류시설-2
						한방건강관리실
						종합안내센터
전통문화체험관						
140	충북	단양	08년	샘양지권역	농촌마을종합개발사업	샘양지 주민복지센터
						체험관
141	충북	보은	07년	서원권역	농촌마을종합개발사업	방문객센터
						농산물가공판매장
						먹거리체험관
						상현서원체험관
						마을회관(봉비리)
142	충북	영동	06년	지내권역	농촌마을종합개발사업	다목적회관
						마을회관
143	충북	옥천	08년	한두레권역	농촌마을종합개발사업	도농교류복합센터
144	충북	음성	05년	감곡권역	농촌마을종합개발사업	체험시설(복숭아홍보관)
						식당시설(폐자원수집소)
145	충북	제천	07년	용두산권역	농촌마을종합개발사업	마을공동체회관
146	충북	증평	07년	상그린권역	농촌마을종합개발사업	상그린권역센터
						상그린 농산물소득 사업장
						저온저장고

연번	지역	지자체	착수 년도	권역명	사업명	시설명
147	충북	진천	08년	백곡권역	농촌마을종합개발사업	문화복지센터 장뇌삼체험장
148	충북	충주	06년	달두루권역	농촌마을종합개발사업	문화복지센터 농산물판매장 공동선별장 저온저장고 대사리 마을회관 섬권리 마을회관 미륵리 마을회관 북계리 마을회관
149	제주	서귀포	05년	감산대평권역	농촌마을종합개발사업	종합복지관 커뮤니티센터 해안방문객 편의시설 청소년 수련원 리모델링 도농교류센터 농산물가공센터
150	제주	제주	06년	판포권역	농촌마을종합개발사업	자연체험어장 편의시설 노인회관리모델링 마을회관 리모델링 향토음식 배움터 건강관리실 농산물 가공판매시설

부록 2. 설문조사지

No 작성하지 마세요.

『농촌지역개발사업 완료지구 활성화를 위한 시설물 운영/관리 현황 조사』

안녕하십니까?

본 설문조사는 농촌지역개발사업 완료지구의 활성화 방안 도출을 위해 완료지구 대상지역의 실태 조사 및 사업운영자 여러분의 의견을 듣기 위한 것입니다. 답변해 주신 소중한 의견은 농촌지역개발사업 완료지구 활성화를 위한 방향과 과제 도출을 위한 귀중한 자료로 활용될 것입니다.

본 조사와 관련하여 문의사항이나 조언이 있으시면 아래의 연락처로 문의해 주시기 바라며, 아무쪼록 바쁘신 와중에도 본 설문에 응하여 주신여러분께 다시금 감사의 말씀 드립니다.

- 조사기관: 경상대학교 산학협력단
- 조사일시: 2014년 8월 28일 ~ 9월 12일
- 연구책임자: 김영주 교수
- 담당자: 이 영 규
- 연락처: 02)320-8875/010-3577-5554
- E-mail: lyk12394@naver.com

I. 일반현황

1. 귀 권역의 일반현황에 대한 응답을 드립니다.

권역 명	()년 착수 ~ ()년 완료	사업비 (백만원)	총사업비	
사업기간			H/W(시설투자비)	
공사 위탁 유무(O, X)			S/W(역량강화 사업비)	

2. 귀 권역이 농촌지역개발사업을 통해 결성한 조직 형태는 어떻게 되십니까?

- ① 영농조합법인 형태 ② 사회적기업 형태 ③ 협동조합 형태 ④ 기타()

II. 권역 시설현황조사

3. 귀 권역 내 농촌지역개발사업을 통해 조성된 H/W 시설물(ex 방문자센터 및 소득시설 등) 일반현황에 대해 응답을 부탁드립니다.

시설명	시설규모 (㎡)	시설물 형태 (ex 센터/소득 시설 등)	시설물 내부 공간형태 (ex 회의실/ 식당 등)	시설 내 수용인원 (명)	총 사업비 (천원)	연간 방문자 수(명)	시설내 고용인원(명)		운영주체	운영 개시일	현재 운영 여부 (O, X)
							정규직	비정규직			
①											
②											
③											
④											

4. 귀 권역 내 농촌지역개발사업을 통해 조성된 H/W 시설물(ex 방문자센터 및 소득시설 등)의 연간 운영수익 현황에 대해 응답을 부탁드립니다.

시설명	시설물 연간 운영 수익(천원)	수익 형태 (ex 숙박/체험/판매 등)	운영프로그램	외부 자매결연 기관 및 단체 명	발전기금	
					권역/마을 발전기금 적립 유무(O, X)	발전기금 규모(천원)
①						
②						
③						
④						

5. 귀 권역 내 농촌지역개발사업을 통해 조성된 H/W 시설물(ex 방문자센터 및 소득시설 등)의 연간 운영/관리 지출현황에 대해 응답을 부탁드립니다.

시설명	총 인건비(천원)		공과금(천원)				세금(천원)			유지관리비용 자체 부담 유무(O, X)
	정규직	비정규직	전기세	수도세	통신료	기타	법인세	부가가치세	기타	
①										
②										
③										
④										

6. 귀 권역의 시설물 운영/관리에 있어 애로사항이 있으시면 자유롭게 기술해 주시기 바랍니다.

부록 3. 41개 시·군별 지대구분 평가요인 자원량 조사결과

Table 1 강릉시 지대구분 평가요인 조사결과

대분류	인적자원				자연자원				인위적 자원			
	소분류 읍·면	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)
주문진읍	19,293	-23.3	21.6	7.5	1.0	59.8	40.2	72.0	18.1	175	688	710
성산면	3,324	-8.5	27.3	37.5	0.9	48.4	51.6	79.0	6.6	16	76	39
왕산면	1,728	-12.8	31.0	56.3	2.5	7.9	92.1	89.1	14.7	4	43	9
구정면	3,977	-9.2	24.8	51.5	1.1	67.5	32.5	63.7	5.6	38	20	38
강동면	5,142	-24.4	28.5	30.4	0.9	57.5	42.5	84.9	9.1	45	215	91
옥계면	4,502	-25.1	24.8	40.3	0.9	47.0	53.0	88.2	32.4	16	96	71
사천면	4,311	-12.3	24.3	41.3	1.3	68.7	31.3	75.0	9.9	94	155	73
연곡면	6,930	18.6	19.4	24.3	1.1	56.4	43.6	90.8	13.6	35	245	105
평균	6,150.9	-12.1	25.2	36.1	1.2	51.7	48.3	80.3	13.8	52.9	192.3	142.0
표준편차	5,156.6	13.3	3.5	14.5	0.5	18.1	18.1	9.0	8.1	52.8	201.6	216.7

Table 2 정선군 지대구분 평가요인 조사결과

소분류 읍·면	인적자원				자연자원				인위적 자원			
	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)
정선읍	11,567	-21.4	17.5	7.2	1.9	2.5	97.5	82.6	0.9	55	297	276
고한읍	5,284	-6.9	15.6	0.5	6.7	0.0	100.0	91.1	35.1	15	241	95
사북읍	5,469	-29.8	14.0	1.8	4.5	0.0	100.0	86.3	31.2	22	198	136
신동읍	3,963	-27.8	27.3	9.7	3.3	1.5	98.5	78.3	34.7	19	60	49
남면	3,523	58.1	17.3	7.9	2.5	4.6	95.4	83.7	20.1	15	100	57
북평면	2,723	-36.5	25.8	16.2	1.1	12.8	87.2	87.5	11.7	14	78	35
임계면	3,744	26.2	29.3	22.0	2.2	2.4	97.6	87.5	35.5	17	90	64
화암면	1,759	-45.7	26.7	23.4	2.3	22.5	77.5	89.4	18.8	7	43	29
여량면	2,208	-55.0	27.9	17.7	1.7	16.7	83.3	86.7	18.9	7	102	37
평균	4,471	-15	22	12	3	7	93	86	23	19	134	86
표준편차	2,773.4	34.2	5.8	7.9	1.6	7.8	7.8	3.6	11.4	13.6	83.7	74.3

Table 3 춘천시 지대구분 평가요인 조사결과

대분류	인적자원				자연자원				인위적 자원			
	소분류 읍·면	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)
신북읍	7,328	76.6	24.1	13.1	0.9	44.9	55.1	61.7	6.6	21	113	80
동면	11,937	499.5	10.8	4.5	0.8	26.5	73.5	78.5	7.3	57	164	117
동산면	1,596	85.8	28.4	15.4	1.0	31.7	68.3	81.4	21.1	14	20	9
신동면	2,541	82.4	23.8	18.7	0.9	40.9	59.1	72.6	8.4	17	36	29
동내면	14,466	231.3	11.2	4.4	0.9	43.0	57.0	64.2	5.9	62	237	223
남면	1,084	74.8	33.6	26.6	1.0	32.8	67.2	79.0	27.3	1	25	7
남산면	3,973	100.5	23.3	18.2	0.8	31.7	68.3	77.8	17.9	28	419	62
서면	4,064	82.7	31.0	17.4	1.1	38.3	61.7	80.4	9.5	12	121	45
사북면	2,589	89.7	29.4	21.1	1.4	28.8	71.2	84.5	22.1	7	80	31
북산면	895	122.6	34.3	34.6	1.3	18.6	81.4	80.0	32.3	0	30	5
평균	5,047	145	25	17	1	34	66	76	16	22	125	61
표준편차	4,479.8	126.3	7.9	8.7	0.2	7.7	7.7	7.1	9.1	20.5	118.6	63.8

Table 4 양평군 지대구분 평가요인 조사결과

대분류 소분류 읍·면	인적자원				자연자원				인위적 자원			
	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)
양평읍	29,266	26.8	12.4	14.1	0.7	57.0	43.0	39.5	0.8	80	493	550
강상면	7,388	67.7	15.5	24.6	0.9	54.2	45.8	62.2	2.2	16	63	53
강하면	4,337	28.7	21.5	31.6	0.8	56.7	43.3	69.7	8.7	10	84	38
양서면	10,810	27.1	19.1	22.9	0.8	54.2	45.8	65.6	17.9	22	188	144
옥천면	6,969	26.3	18.4	25.9	0.7	59.1	40.9	79.8	5.4	18	152	51
서종면	7,731	44.8	18.1	27.0	1.3	52.8	47.2	80.8	25.6	3	247	53
단월면	3,522	12.1	28.0	48.1	0.9	53.3	46.7	84.4	21.8	7	82	22
청운면	3,723	-0.6	30.0	47.0	1.2	48.1	51.9	81.0	25.4	21	72	46
양동면	4,644	-5.9	30.3	53.5	1.1	52.7	47.3	79.0	35.8	18	41	39
지평면	6,569	7.8	27.1	43.7	1.1	56.2	43.8	63.1	16.6	26	64	46
용문면	13,812	687.0	20.6	25.9	0.8	54.6	45.4	76.0	12.4	56	397	215
개군면	2,144	6.3	24.7	42.1	1.1	63.7	36.3	47.8	9.4	13	80	35
평균	8,410	77	22	34	1	55	45	69	15	24	164	108
표준편차	7,028.4	184.8	5.6	11.9	0.2	3.7	3.7	13.5	10.2	21.1	139.7	143.6

Table 5 여주시 지대구분 평가요인 조사결과

대분류	인적자원				자연자원				인위적 자원			
	소분류 읍·면	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)
여주읍	55,051	45.2	10.0	3.0	1.3	54.9	45.1	41.5	0.6	377	979	1,217
점동면	4,861	-8.2	25.1	17.3	1.7	66.2	33.8	56.5	10.9	59	54	50
가남면	16,866	4.0	14.1	7.2	1.7	59.8	40.2	39.1	20.7	104	256	212
능서면	6,903	-5.6	22.7	15.6	2.2	61.0	39.0	31.5	6.4	45	48	62
홍천면	5,551	-2.3	23.5	18.1	1.8	65.5	34.5	34.7	12.4	32	35	38
금사면	3,207	6.0	24.3	18.3	0.9	53.5	46.5	67.2	18.8	12	69	36
산북면	2,600	10.2	24.3	12.7	0.9	52.7	47.3	72.8	30.2	21	37	22
대신면	7,857	-6.7	25.3	16.2	1.9	55.9	44.1	41.8	13.3	46	90	86
북내면	5,354	-64.2	24.5	16.1	1.4	62.3	37.7	59.4	7.0	88	57	35
강천면	3,679	0.1	25.1	15.4	1.5	53.4	46.6	68.5	9.1	22	47	25
평균	11,193	-2	22	14	2	59	41	51	13	81	167	178
표준편차	15,117.3	25.3	5.0	4.8	0.4	4.8	4.8	14.5	8.0	102.7	277.6	350.3

Table 6 이천시 지대구분 평가요인 조사결과

대분류	인적자원				자연자원				인위적 자원			
	소분류 읍·면	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)
장호원읍	16,218	-6.9	15.9	9.3	1.6	58.1	41.9	35.8	36.5	80	279	345
부발읍	39,201	17.8	6.6	2.3	1.7	52.0	48.0	19.8	5.5	145	381	339
신둔면	11,420	26.9	13.2	6.8	2.0	57.9	42.1	43.3	5.4	287	89	124
백사면	10,703	7.4	14.8	7.8	1.3	60.9	39.1	32.5	10.2	96	85	68
호법면	5,875	17.2	17.5	14.7	1.4	75.4	24.6	44.5	7.4	81	46	77
마장면	8,357	4.8	17.2	9.1	1.1	62.2	37.8	56.6	12.9	133	235	182
대월면	14,300	-9.1	10.6	4.8	1.8	54.9	45.1	23.2	9.3	84	110	80
모가면	5,196	-5.2	20.7	13.5	1.8	62.6	37.4	42.6	15.0	89	61	42
설성면	5,657	-5.9	23.7	15.0	2.0	54.6	45.4	37.5	22.0	34	47	50
울면	3,075	-12.5	29.8	23.2	1.8	64.3	35.7	38.7	42.3	20	23	21
평균	12,000	3	17	11	2	60	40	37	17	105	136	133
표준편차	9,909.4	12.8	6.3	5.8	0.3	6.3	6.3	10.1	12.4	70.5	114.1	113.0

Table 7 고성군 지대구분 평가요인 조사결과

대분류 소분류 읍·면	인적자원				자연자원				인위적 자원			
	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)
고성읍	25,835	2.9	13.7	14.2	0.8	76.1	23.9	44.5	0.3	186.0	557.0	666.0
삼산면	2,048	-13.1	30.5	37.2	0.8	66.4	33.6	74.7	10.3	13.0	12.0	15.0
하일면	2,104	-20.6	35.7	48.4	0.8	66.3	33.7	68.8	18.4	19.0	21.0	14.0
하이면	3,023	-12.7	26.5	33.2	0.9	69.1	30.9	66.7	27.8	21.0	48.0	27.0
상리면	1,842	-7.0	37.6	43.8	1.1	73.2	26.8	75.6	14.3	18.0	23.0	18.0
대가면	1,781	-12.7	39.4	51.8	1.4	74.4	25.6	69.7	5.7	7.0	6.0	6.0
영현면	1,040	-20.4	40.9	52.8	1.6	73.3	26.7	75.6	17.5	6.0	5.0	8.0
영오면	1,738	-15.5	30.7	62.3	1.3	83.8	16.2	57.0	28.2	15.0	22.0	29.0
개천면	1,373	-13.9	36.1	55.9	1.1	75.5	24.5	76.0	30.5	4.0	10.0	9.0
구만면	1,261	-10.1	35.7	53.4	1.6	77.5	22.5	58.0	15.8	11.0	5.0	4.0
회화면	4,228	-8.4	22.7	29.0	0.9	73.1	26.9	62.1	12.0	31.0	129.0	101.0
마암면	2,203	-11.6	30.8	49.2	1.6	73.2	26.8	59.9	11.9	18.0	23.0	15.0
동해면	4,454	0.4	26.5	39.7	0.7	73.6	26.4	73.2	14.9	129.0	49.0	28.0
거류면	5,650	9.2	22.6	34.0	1.1	68.2	31.8	48.2	9.9	38.0	70.0	44.0
평균	4,184.3	-9.5	30.7	43.2	1.1	73.1	26.9	65.0	15.5	36.9	70.0	70.3
표준편차	6,145.4	8.2	7.4	12.3	0.3	4.5	4.5	10.0	8.3	51.2	138.9	166.9

Table 8 남해군 지대구분 평가요인 조사결과

대분류	인적자원				자연자원				인위적 자원			
	소분류 읍·면	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)
남해읍	13,891	-3.3	17.3	18.3	0.5	70.0	30.0	55.4	0.2	65	341	487
이동면	4,567	-15.4	36.0	46.3	0.6	70.6	29.4	70.2	8.0	25	76	63
상주면	1,920	-17.1	37.3	37.7	0.4	51.4	48.6	80.9	21.5	5	171	26
삼동면	4,422	-14.2	36.0	39.4	0.6	58.4	41.6	74.3	14.4	26	160	78
미조면	2,987	-13.8	20.9	12.8	0.2	25.4	74.6	78.0	29.2	10	161	67
남면	4,179	-15.1	41.6	46.8	0.6	51.6	48.4	65.2	14.4	14	191	52
서면	3,155	-21.2	43.9	52.0	0.7	57.1	42.9	67.9	7.2	9	45	20
고현면	4,353	-17.9	37.8	48.8	0.6	66.7	33.3	54.3	7.4	34	28	32
설천면	3,365	-16.4	39.0	61.6	0.6	63.8	36.2	53.6	12.1	12	91	44
창선면	6,060	-16.1	37.1	55.3	0.7	58.0	42.0	68.5	18.1	20	151	77
평균	4,889.9	-15.1	34.7	41.9	0.6	57.3	42.7	66.8	13.2	22.0	141.5	94.6
표준편차	3,182.5	4.4	8.2	14.8	0.1	12.5	12.5	9.3	7.9	16.7	85.4	132.2

Table 9 산청군 지대구분 평가요인 조사결과

대분류	인적자원				자연자원				인위적 자원			
소분류 읍·면	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)
산청읍	6,611	-13.9	25.9	33.4	1.3	71.5	28.5	75.1	0.4	49	150	172
차황면	1,542	-21.8	41.3	62.0	1.5	72.2	27.8	74.6	9.6	7	11	11
오부면	1,149	-17.2	44.9	64.9	1.1	73.8	26.2	76.4	6.6	3	2	3
생초면	2,396	-25.0	39.3	44.0	1.0	73.6	26.4	73.2	11.6	16	45	29
금서면	2,786	-10.2	35.2	59.4	1.1	68.1	31.9	77.7	1.5	17	38	19
삼장면	1,867	-3.3	32.1	60.2	1.0	66.0	34.0	90.7	23.4	6	45	17
시천면	4,278	-2.1	25.0	47.5	1.2	67.2	32.8	87.6	26.1	24	132	73
단성면	5,673	-8.9	31.2	48.8	1.2	72.7	27.3	69.4	23.5	30	59	78
신안면	5,896	4.7	21.6	41.5	1.5	79.5	20.5	68.0	18.8	25	118	78
생비량면	1,307	-20.0	36.6	57.6	1.6	66.4	33.6	77.3	25.0	7	12	10
신등면	2,186	-21.7	39.6	52.1	1.6	80.4	19.6	73.3	15.0	10	17	31
평균	3,244.6	-12.7	33.9	52.0	1.3	72.0	28.0	76.7	14.7	17.6	57.2	47.4
표준편차	1,914.6	9.1	7.1	9.4	0.2	4.7	4.7	6.6	9.0	13.0	49.9	47.8

Table 10 하동군 지대구분 평가요인 조사결과

대분류 소분류 읍·면	인적자원				자연자원				인위적 자원			
	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)
하동읍	11,164	-5.9	19.3	22.2	1.1	64.8	35.2	46.0	1.3	65	256	384
화개면	3,559	9.1	24.5	53.0	1.4	56.0	44.0	90.8	19.6	52	171	41
악양면	3,833	3.8	32.7	56.5	1.0	75.6	24.4	67.7	14.1	31	36	42
적량면	2,250	-4.5	34.8	60.3	1.6	78.0	22.0	72.9	4.5	8	9	12
횡천면	2,180	0.5	32.6	50.4	1.9	74.5	25.5	72.3	10.4	4	25	21
고전면	2,689	-8.8	32.4	52.1	1.5	75.8	24.2	59.9	11.1	13	32	13
금남면	4,175	-17.5	30.6	36.7	1.2	74.7	25.3	66.1	19.3	23	109	88
금성면	3,707	-13.2	22.0	34.4	1.2	78.2	21.8	61.2	15.8	8	33	35
진교면	7,141	10.8	22.6	32.4	1.0	70.2	29.8	63.0	22.8	37	127	141
양보면	2,076	-3.1	39.7	59.4	2.2	80.2	19.8	69.3	16.6	10	5	12
북천면	1,964	3.2	36.2	51.1	1.5	66.0	34.0	86.9	23.0	9	11	11
청암면	1,816	3.1	22.9	51.4	1.4	79.4	20.6	72.1	16.6	12	59	9
옥종면	4,681	27.9	30.6	53.9	1.5	82.4	17.6	35.1	25.9	22	51	56
평균	3,941.2	0.4	29.3	47.2	1.4	73.5	26.5	66.4	15.5	22.6	71.1	66.5
표준편차	2,521.6	11.2	6.1	11.3	0.3	7.1	7.1	14.2	6.9	18.1	72.0	98.6

Table 11 봉화군 지대구분 평가요인 조사결과

대분류	인적자원				자연자원				인위적 자원			
	소분류 읍·면	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)
봉화읍	10,773	-10.5	21.3	29.4	1.3	60.2	39.8	63.2	1.7	84	186	268
물야면	3,375	-15.2	34.9	52.9	1.5	52.9	47.1	76.7	10.5	15	44	19
봉성면	2,394	-17.4	32.6	60.6	1.3	43.3	56.7	75.9	10.0	10	30	26
법전면	2,250	-16.9	37.7	64.9	1.5	36.1	63.9	70.4	14.7	9	13	16
춘양면	4,916	-17.4	30.4	41.2	1.2	30.7	69.3	85.5	20.8	26	102	110
소천면	2,464	-12.6	33.5	51.1	1.4	12.3	87.7	91.0	28.3	8	46	35
석포면	2,056	-17.0	21.3	14.1	1.6	1.7	98.3	94.1	55.6	10	43	28
재산면	1,704	-12.3	32.6	78.4	1.1	17.7	82.3	86.0	30.3	5	25	17
명호면	2,343	-15.0	34.5	77.8	1.3	20.1	79.9	75.9	19.4	5	45	18
상운면	1,908	-19.7	39.3	74.0	1.9	37.0	63.0	69.4	9.6	4	7	9
평균	3,418.3	-15.4	31.8	54.4	1.4	31.2	68.8	78.8	20.1	17.6	54.1	54.6
표준편차	2,605.6	2.7	5.8	20.2	0.2	17.5	17.5	9.5	14.5	23.0	50.4	76.2

Table 12 상주시 지대구분 평가요인 조사결과

대분류	인적자원				자연자원				인위적 자원			
	소분류 읍·면	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)
함창읍	6,979	-19.5	29.5	39.1	1.4	78.6	21.4	38.2	20.0	75	82	140
사벌면	4,366	-13.0	35.8	66.3	1.6	79.9	20.1	36.7	8.8	20	27	27
중동면	1,797	-10.9	35.8	62.5	1.5	71.3	28.7	57.6	12.6	4	9	6
낙동면	4,678	-15.6	36.3	63.2	1.3	72.5	27.5	59.4	11.8	19	56	32
청리면	3,245	-21.4	35.5	64.7	1.3	72.2	27.8	51.0	9.0	19	31	25
공성면	4,812	-20.5	33.7	57.1	1.4	67.3	32.7	64.4	18.1	39	69	54
외남면	1,980	-11.2	35.8	63.6	1.4	66.9	33.1	61.5	9.8	8	3	6
내서면	2,147	-13.3	34.1	64.4	1.3	58.5	41.5	80.8	9.4	24	10	11
모동면	2,873	-10.8	26.9	67.0	1.3	65.8	34.2	73.6	27.8	5	35	20
모서면	2,778	-13.2	32.4	59.9	1.4	60.3	39.7	71.8	25.5	14	20	12
화동면	2,294	-7.9	31.6	67.2	1.3	62.1	37.9	69.7	22.0	14	21	15
화서면	2,946	-15.7	32.0	55.6	1.3	54.2	45.8	71.0	26.6	23	59	41
화북면	1,713	-8.2	31.5	56.2	1.1	49.7	50.3	89.3	38.0	9	38	17
외서면	3,041	-9.7	32.3	56.7	1.4	59.5	40.5	78.4	13.0	20	14	20
은척면	1,770	-19.1	41.7	66.3	1.1	64.5	35.5	75.0	23.4	11	16	16
공검면	2,581	-21.1	38.3	68.9	1.3	67.2	32.8	50.2	13.2	21	19	28
이안면	2,293	-20.5	42.0	68.5	1.2	73.9	26.1	64.7	21.3	15	5	11
화남면	905	-12.0	37.5	55.0	1.5	46.8	53.2	85.8	31.0	2	7	7
평균	2,955.4	-14.6	34.6	61.2	1.3	65.1	34.9	65.5	19.0	19.0	28.9	27.1
표준편차	1,411.0	4.5	3.8	7.0	0.1	8.9	8.9	14.4	8.4	16.1	22.7	30.0

Table 13 안동시 지대구분 평가요인 조사결과

대분류	인적자원				자연자원				인위적 자원			
소분류 읍·면	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)
풍산읍	3,388	-15.9	21.1	51.0	1.3	55.5	44.5	55.3	16.4	95	123	238
와룡면	2,084	-7.0	33.7	68.7	1.2	41.9	58.1	57.4	7.0	12	30	29
북후면	1,573	-15.1	34.2	67.2	1.3	37.3	62.7	66.1	17.4	17	41	29
서후면	1,810	-20.7	27.9	50.2	1.3	42.8	57.2	64.4	10.9	25	36	45
풍천면	2,268	-8.5	32.1	63.6	1.6	58.7	41.3	61.5	24.5	16	94	64
일직면	1,622	-14.3	34.1	62.7	0.9	50.5	49.5	75.3	14.2	15	32	34
남후면	1,049	-9.4	36.7	69.5	0.9	47.9	52.1	74.2	7.4	44	14	18
남선면	1,156	-10.9	28.1	47.6	1.0	40.1	59.9	79.4	10.5	22	24	19
입하면	1,360	-17.8	29.7	59.2	1.2	49.2	50.8	68.9	12.6	11	11	21
길안면	1,620	-11.4	34.9	63.7	1.2	31.3	68.7	85.3	23.0	13	56	37
임동면	1,097	-6.5	36.2	69.4	1.2	31.9	68.1	74.7	22.0	6	18	21
예안면	1,045	-11.1	34.9	74.7	1.7	21.1	78.9	75.2	22.0	3	17	19
도산면	994	-11.7	33.7	66.0	1.5	32.1	67.9	75.1	23.9	8	28	33
녹전면	972	-4.8	33.8	73.0	1.5	49.9	50.1	72.3	25.2	7	7	11
평균	1,574.1	-11.8	32.2	63.3	1.3	42.2	57.8	70.4	16.9	21.0	37.9	44.1
표준편차	643.4	4.4	4.1	8.2	0.2	10.2	10.2	8.2	6.3	22.8	31.8	55.3

Table 14 영천시 지대구분 평가요인 조사결과

대분류	인적자원				자연자원				인위적 자원			
	소분류 읍·면	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)
금호읍	12,465	-16.3	22.0	27.8	0.8	75.6	24.4	40.7	7.5	141	150	156
청통면	4,753	-13.0	26.9	64.7	0.8	62.1	37.9	65.5	14.2	127	49	40
신녕면	4,599	-16.2	30.2	49.9	0.9	59.7	40.3	76.1	18.4	33	90	72
화산면	3,597	-13.5	35.1	65.6	0.9	60.8	39.2	62.7	12.0	48	16	28
화북면	2,323	-15.7	35.0	59.9	1.0	47.4	52.6	82.0	19.4	10	25	20
화남면	3,310	-7.1	33.9	65.2	0.9	59.5	40.5	74.0	13.0	24	37	25
자양면	1,235	-1.8	40.0	74.7	0.7	35.4	64.6	81.6	18.6	7	12	2
임고면	4,394	-11.7	34.8	72.2	0.9	66.7	33.3	69.5	7.4	49	41	28
고경면	6,561	-8.2	28.1	54.4	0.9	61.8	38.2	72.4	10.8	60	64	70
북안면	4,918	-12.0	33.7	59.6	0.8	68.9	31.1	67.7	12.4	77	47	40
대창면	3,464	-10.3	27.9	69.8	0.6	70.9	29.1	67.0	14.4	144	31	25
평균	4,692.6	-11.4	31.6	60.3	0.8	60.8	39.2	69.0	13.4	65.5	51.1	46.0
표준편차	2,800.1	4.2	4.8	12.5	0.1	10.7	10.7	10.7	3.9	48.3	37.7	40.0

Table 15 예천군 지대구분 평가요인 조사결과

대분류 소분류 읍·면	인적자원				자연자원				인위적 자원			
	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)
예천읍	17,633	-9.8	18.8	23.4	1.1	56.6	43.4	38.8	0.2	131	375	553
용문면	2,752	-15.7	39.2	58.1	1.4	61.1	38.9	66.9	7.5	13	30	28
상리면	1,258	-12.0	32.4	58.4	1.3	33.5	66.5	79.3	16.8	3	7	10
하리면	1,494	-21.4	38.4	64.3	1.5	51.4	48.6	63.8	12.7	0	9	14
감천면	2,991	-22.3	38.7	59.5	1.5	47.7	52.3	54.3	12.3	14	32	27
보문면	1,868	-24.0	42.9	62.7	1.6	42.5	57.5	67.4	6.1	9	10	5
호명면	2,841	-15.1	38.9	64.1	1.9	61.8	38.2	50.1	10.1	10	10	11
유천면	3,230	-18.5	32.5	52.1	1.6	59.5	40.5	44.8	6.8	8	15	24
용궁면	3,042	-24.5	36.1	52.0	1.5	64.0	36.0	32.9	18.0	27	53	52
개포면	1,895	-23.6	41.4	58.1	1.5	56.6	43.4	42.1	19.0	6	12	11
지보면	3,390	-22.1	39.1	56.2	2.0	63.6	36.4	51.6	15.7	16	40	29
풍양면	4,031	-23.3	35.5	56.7	2.0	74.6	25.4	43.8	27.1	21	55	43
평균	3,868.8	-19.4	36.2	55.5	1.6	56.1	43.9	53.0	12.7	21.5	54.0	67.3
표준편차	4,225.2	4.8	6.0	10.4	0.3	10.5	10.5	13.2	6.9	33.8	98.2	147.1

Table 16 청송군 지대구분 평가요인 조사결과

대분류	인적자원				자연자원				인위적 자원			
	소분류 읍·면	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)
청송읍	5,541	-18.3	22.3	25.5	1.1	34.9	65.1	79.8	0.1	33	161	126
부동면	2,017	-12.2	34.1	60.8	1.4	32.3	67.7	87.7	17.1	10	81	41
부남면	2,590	-13.1	36.3	57.7	1.5	29.3	70.7	83.2	13.7	17	45	26
현동면	2,194	-2.1	33.6	49.7	1.4	37.0	63.0	82.8	24.4	15	45	31
현서면	2,598	-16.6	32.6	57.0	1.2	32.0	68.0	82.9	39.0	11	57	34
안덕면	2,806	-12.1	36.9	58.9	1.4	41.6	58.4	80.3	30.8	14	48	36
파천면	1,967	-18.7	37.8	57.0	1.4	29.7	70.3	79.2	4.7	7	7	10
진보면	6,984	-25.3	25.0	31.4	1.3	37.7	62.3	73.7	14.5	50	169	202
평균	3,337.1	-14.8	32.3	49.7	1.3	34.3	65.7	81.2	18.0	19.6	76.6	63.3
표준편차	1,748.9	6.3	5.3	12.7	0.1	4.0	4.0	3.8	12.1	13.6	54.5	61.8

Table 17 울주군 지대구분 평가요인 조사결과

대분류 소분류 읍·면	인적자원				자연자원				인위적 자원			
	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)
온산읍	27,426	19.1	7.2	4.5	0.7	78.3	21.7	69.7	15.7	287	502	344
언양읍	26,968	14.6	10.3	13.9	0.7	79.8	20.2	81.1	21.8	156	500	566
서생면	24,979	272.6	8.3	9.5	0.8	77.9	22.1	80.3	14.9	123	321	272
온양면	66,170	144.3	5.5	4.7	0.7	71.5	28.5	80.2	8.2	54	436	470
청량면	8,670	29.3	17.4	23.4	1.1	80.6	19.4	61.2	35.3	12	286	118
용천면	14,570	0.3	12.2	11.8	0.8	76.6	23.4	76.8	5.9	67	195	214
범서면	9,652	-2.2	15.5	18.7	0.9	85.8	14.2	77.6	14.5	538	125	145
두동면	3,967	5.1	25.0	40.3	1.2	75.2	24.8	81.8	18.6	20	94	63
두서면	3,609	-0.6	29.9	48.7	0.9	77.9	22.1	83.1	24.0	60	24	27
상북면	9,102	-3.6	18.4	28.5	0.7	76.8	23.2	86.4	25.2	136	256	81
삼남면	16,818	8.6	12.1	12.1	0.7	71.3	28.7	58.8	88.4	178	234	255
삼동면	2,134	14.4	25.3	40.9	0.9	77.4	22.6	85.5	19.8	109	39	20
평균	17,838.8	41.8	15.6	21.4	0.9	77.4	22.6	76.9	24.3	145.0	251.0	214.6
표준편차	16,938.2	79.5	7.5	14.4	0.2	3.7	3.7	8.6	20.7	139.2	159.6	167.9

Table 18 강화군 지대구분 평가요인 조사결과

대분류	인적자원				자연자원				인위적 자원			
	소분류 읍·면	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박 업체수 (개소)
강화읍	22,744	0.5	17.9	13.4	1.0	70.0	30.0	33.8	0.3	92	457	792
선원면	7,412	5.8	19.5	29.7	1.2	70.0	30.0	37.7	4.0	45	80	67
불은면	4,511	14.7	29.1	56.5	1.2	56.0	44.0	43.4	7.4	38	51	32
길상면	6,351	11.6	23.6	41.7	1.3	59.9	40.1	40.3	12.9	28	263	142
화도면	4,372	11.9	31.3	50.0	1.2	73.1	26.9	51.0	17.1	16	317	66
양도면	3,677	3.4	32.0	61.0	1.3	67.7	32.3	47.9	13.2	9	49	23
내가면	3,129	1.5	32.2	42.7	1.2	78.5	21.5	55.6	11.3	5	124	66
하점면	4,034	-1.6	37.6	60.9	1.6	82.2	17.8	43.1	8.3	35	36	33
양사면	1,904	-4.7	36.6	54.1	1.7	81.0	19.0	56.7	12.0	4	4	6
송해면	3,126	-6.0	35.4	60.7	1.2	78.2	21.8	34.4	4.8	14	25	15
교동면	3,088	-5.9	36.3	57.2	3.6	90.5	9.5	24.0	21.0	16	39	47
삼산면	2,365	5.3	32.9	34.1	3.9	90.4	9.6	49.7	19.1	9	139	52
서도면	645	0.9	42.5	38.1	2.7	74.2	25.8	59.7	26.7	1	4	2
평균	5,181.4	2.9	31.3	46.2	1.8	74.7	25.3	44.4	12.2	24.0	122.2	103.3
표준편차	5,346.1	6.5	6.9	14.0	0.9	9.9	9.9	10.0	7.2	23.8	134.2	201.9

Table 19 강진군 지대구분 평가요인 조사결과

소분류 읍·면	인적자원				자연자원				인위적 자원			
	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박 업체수 (개소)	도매·소매 업체수 (개소)
강진읍	15,410	-9.1	17.8	22.3	1.4	83.7	16.3	49.0	1.0	90	324	1,087
군동면	4,534	-5.5	31.4	48.6	1.4	82.7	17.3	55.3	4.9	18	17	58
칠량면	2,801	-19.5	35.1	56.9	1.6	77.7	22.3	66.8	9.8	16	11	31
대구면	1,418	-19.2	35.5	49.9	1.4	71.0	29.0	73.6	19.9	22	12	17
마량면	2,131	-14.9	28.6	35.9	1.3	76.6	23.4	55.5	25.9	29	63	157
도암면	3,192	-15.3	36.6	55.3	2.6	77.9	22.1	40.1	13.6	9	20	40
신전면	2,095	-22.8	36.8	68.8	2.2	75.5	24.5	60.2	17.3	9	16	49
성전면	3,293	-16.4	33.1	61.1	1.8	82.4	17.6	50.9	10.0	21	40	67
작천면	2,342	-19.8	38.6	47.8	2.2	67.8	32.2	58.3	10.5	10	10	24
병영면	2,091	-21.1	38.6	44.3	1.7	86.4	13.6	73.6	13.0	8	21	82
움천면	934	-6.0	36.2	61.9	1.7	59.8	40.2	59.0	17.2	0	2	2
평균	3,658.3	-15.4	33.5	50.3	1.8	76.5	23.5	58.4	13.0	21.1	48.7	146.7
표준편차	3,830.0	5.8	5.7	12.4	0.4	7.5	7.5	9.7	6.6	23.1	88.5	300.0

Table 20 곡성군 지대구분 평가요인 조사결과

대분류	인적자원				자연자원				인위적 자원			
	소분류 읍·면	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)
곡성읍	7,231	-25.7	26.6	36.1	0.8	71.0	29.0	64.0	0.6	48	120	225
오곡면	1,656	-36.4	45.3	54.8	1.1	73.5	26.5	82.3	2.8	6	29	22
삼기면	1,608	-31.2	46.5	62.6	0.9	65.5	34.5	70.3	11.3	13	4	14
석곡면	2,461	-28.8	40.9	45.5	0.9	65.8	34.2	74.0	22.8	28	29	50
목사동면	1,224	-43.5	51.8	54.5	1.3	64.6	35.4	68.9	24.5	6	5	5
죽곡면	1,613	-32.7	48.4	62.3	1.1	66.7	33.3	85.7	20.3	3	27	9
고달면	1,191	-34.5	47.5	70.0	1.0	72.0	28.0	74.3	5.0	3	7	4
옥과면	4,699	-7.2	21.4	34.5	1.4	75.9	24.1	52.5	19.8	19	63	110
입면	2,704	-35.6	32.7	47.3	1.3	72.4	27.6	48.7	15.3	9	14	16
겸면	1,531	-36.6	46.8	56.4	1.2	69.5	30.5	62.3	15.4	11	8	10
오산면	1,354	-27.2	40.4	65.5	1.2	62.4	37.6	76.4	25.7	11	13	11
평균	2,479.3	-30.8	40.8	53.6	1.1	69.0	31.0	69.0	14.8	14.3	29.0	43.3
표준편차	1,787.5	8.9	9.3	11.1	0.2	4.1	4.1	11.0	8.4	12.8	33.1	64.6

Table 21 나주시 지대구분 평가요인 조사결과

대분류	인적자원				자연자원				인위적 자원			
	소분류 읍·면	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)
남평읍	7,931	-13.0	23.0	39.0	0.8	61.4	38.6	55.8	13.9	88	104	192
세지면	3,312	-20.1	32.5	54.9	1.6	77.5	22.5	26.5	13.0	16	32	61
왕곡면	3,640	-18.5	29.4	57.5	1.7	67.7	32.3	22.4	8.2	14	15	36
반남면	1,794	-26.1	34.8	57.0	2.1	75.7	24.3	18.8	15.5	8	7	14
공산면	2,818	-22.2	34.1	57.9	2.1	69.1	30.9	27.9	15.6	20	18	48
동강면	3,151	-27.3	36.8	59.4	2.0	78.9	21.1	22.0	19.8	16	13	29
다시면	4,351	-21.4	34.4	45.6	1.5	76.7	23.3	48.8	9.4	36	37	94
문평면	2,345	-28.4	38.2	61.3	1.3	73.2	26.8	61.2	14.9	22	13	26
노안면	5,555	-14.5	31.3	51.7	1.3	73.7	26.3	28.8	7.9	73	17	74
금천면	5,264	-23.8	27.8	56.2	1.2	68.9	31.1	9.7	6.1	44	26	60
산포면	4,087	-17.2	27.6	48.2	1.1	66.0	34.0	13.0	10.5	42	26	57
다도면	2,240	-11.9	36.1	60.3	0.9	52.9	47.1	71.3	16.3	8	16	10
봉황면	5,015	-21.6	34.2	56.3	1.4	63.4	36.6	41.6	11.6	42	22	38
평균	3,961.8	-20.5	32.3	54.3	1.5	69.6	30.4	34.4	12.5	33	27	57
표준편차	1,618	5.1	4.2	6.2	0.4	7.2	7.2	18.7	3.8	23.9	23.7	45.2

Table 22 신안군 지대구분 평가요인 조사결과

대분류	인적자원				자연자원				인위적 자원			
	소분류 읍·면	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)
지도읍	5,047	-4.6	31.5	59.9	2.3	55.1	44.9	37.1	51.4	27	58	87
압해읍	6,722	-11.6	27.1	60.0	1.8	39.0	61.0	36.4	5.8	19	39	68
증도면	2,065	-8.1	33.3	64.6	1.5	61.1	38.9	41.7	63.7	6	105	15
임자면	3,687	-5.9	25.2	51.6	1.8	45.9	54.1	54.6	62.2	14	50	49
자은면	2,430	-8.4	35.1	53.5	2.4	43.2	56.8	55.4	37.6	11	26	17
비금면	3,922	-0.7	30.6	55.5	1.5	62.4	37.6	44.7	47.9	12	44	36
도초면	3,096	-6.7	32.5	52.0	1.9	62.6	37.4	55.3	46.9	9	36	24
흑산면	4,621	9.9	21.7	6.8	0.2	0.8	99.2	89.6	94.3	4	112	62
하의면	2,050	5.9	31.2	59.5	1.1	44.8	55.2	57.2	47.2	9	15	14
신의면	1,864	2.1	24.4	54.0	1.0	41.3	58.7	52.8	44.8	6	9	14
장산면	1,783	-12.4	35.7	63.8	1.8	47.8	52.2	44.5	36.4	10	13	10
안좌면	3,540	-3.8	34.7	63.0	1.9	46.2	53.8	39.8	30.0	16	22	24
팔금면	1,212	-9.3	37.2	50.9	1.8	51.3	48.7	37.2	27.9	6	5	2
암태면	2,241	-3.3	35.1	55.9	1.6	55.5	44.5	58.0	25.7	9	20	18
평균	3,162.9	-4.1	31.1	53.6	1.6	46.9	53.1	50.3	44.4	11.3	39.6	31.4
표준편차	1,477.7	6.2	4.6	13.7	0.5	14.9	14.9	13.4	20.2	5.9	32.0	24.5

Table 23 영광군 지대구분 평가요인 조사결과

소분류 읍·면	인적자원				자연자원				인위적 자원			
	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)
영광읍	22,063	-1.9	15.6	18.6	1.8	56.8	43.2	25.2	0.2	294	407	647
백수읍	5,518	-18.8	34.8	56.4	2.0	72.2	27.8	44.9	9.4	22	52	47
홍농읍	7,488	-25.3	16.8	24.1	1.9	58.6	41.4	40.4	16.9	20	112	71
대마면	1,921	-20.0	34.0	49.2	1.9	68.2	31.8	45.9	8.5	5	9	8
묘량면	2,007	-16.2	38.1	58.6	1.6	65.7	34.3	62.1	6.7	11	4	7
불갑면	1,496	-15.5	33.5	53.2	1.4	72.9	27.1	66.6	8.1	6	13	10
군서면	2,671	-12.7	33.4	51.2	1.8	62.7	37.3	25.1	5.0	42	5	14
군남면	2,797	-22.4	44.5	53.1	2.2	73.6	26.4	50.5	7.9	11	8	19
염산면	4,749	-22.3	31.8	59.3	2.0	72.9	27.1	36.1	15.7	27	47	61
법성면	6,463	-15.4	25.3	30.4	1.9	52.7	47.3	32.0	12.7	417	67	89
낙월면	629	-30.4	21.8	24.7	0.4	8.2	91.8	76.2	41.3	0	6	12
평균	5,254.7	-18.3	30.0	43.5	1.7	60.4	39.6	45.9	12.0	77.7	66.4	89.5
표준편차	5,714.4	7.1	8.6	14.9	0.5	17.9	17.9	16.0	10.3	134.0	112.6	178.4

Table 24 영암군 지대구분 평가요인 조사결과

대분류	인적자원				자연자원				인위적 자원			
	소분류 읍·면	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)
영암읍	9,147	-9.6	20.1	26.6	1.7	77.8	22.2	56.8	0.8	52	169	242
삼호읍	13,159	-24.4	9.6	10.4	2.5	75.5	24.5	16.6	27.4	448	411	271
덕진면	2,087	-7.6	21.5	57.6	2.1	67.4	32.6	30.1	2.8	5	13	25
금정면	2,265	-5.0	34.8	61.5	2.0	74.7	25.3	68.0	10.8	9	15	18
신북면	4,548	-21.9	19.4	53.5	2.4	58.4	41.6	36.8	11.0	29	34	89
시종면	4,433	-15.2	29.5	71.4	2.3	72.4	27.6	13.6	14.8	16	27	70
도포면	2,696	-15.9	55.0	61.6	2.4	63.9	36.1	17.4	9.1	5	9	17
군서면	3,738	-12.6	23.7	61.0	2.2	82.9	17.1	37.2	5.3	27	38	39
서호면	2,247	-12.1	57.5	64.1	2.0	76.4	23.6	46.1	12.8	7	6	11
학산면	3,580	-9.0	25.2	49.2	1.8	73.7	26.3	60.9	16.1	15	54	65
미암면	2,646	-16.1	40.1	60.4	2.9	75.8	24.2	29.7	20.0	10	11	18
평균	4,595.1	-13.6	30.6	52.5	2.2	72.6	27.4	37.6	11.9	56.6	71.5	78.6
표준편차	3,309.7	5.6	14.3	17.3	0.3	6.6	6.6	17.7	7.3	124.5	116.0	87.5

Table 25 장성군 지대구분 평가요인 조사결과

대분류	인적자원				자연자원				인위적 자원			
	소분류 읍·면	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)
장성읍	13,563	-3.2	21.3	27.1	0.8	69.3	30.7	66.4	0.2	99	197	322
진원면	3,458	1.3	26.3	59.9	1.3	76.3	23.7	42.5	7.8	10	14	23
남면	3,718	-7.7	28.6	53.7	1.6	72.4	27.6	21.9	7.8	9	10	17
동화면	2,315	-16.1	28.9	52.7	1.3	72.2	27.8	51.8	5.7	81	13	28
삼서면	3,406	-7.8	31.7	74.4	2.1	72.2	27.8	41.0	17.0	18	19	26
삼계면	7,252	-14.4	14.4	29.9	1.3	62.7	37.3	65.4	14.0	35	77	94
황룡면	4,651	-18.2	24.1	37.0	1.3	76.2	23.8	61.0	2.1	83	39	131
서삼면	1,683	-15.6	28.4	58.7	1.3	74.1	25.9	69.0	4.8	6	9	9
북일면	1,646	-15.0	35.4	49.2	1.3	75.1	24.9	66.5	9.7	17	13	9
북이면	3,247	-14.5	35.1	48.5	1.2	63.6	36.4	67.9	16.3	22	41	56
북하면	2,465	-19.9	33.8	62.1	0.7	47.6	52.4	81.6	18.5	15	69	32
평균	4,309.5	-11.9	28.0	50.3	1.3	69.2	30.8	57.7	9.4	35.9	45.5	67.9
표준편차	3,286.3	6.3	6.1	13.6	0.3	8.1	8.1	16.1	5.9	32.8	53.1	88.2

Table 26 장흥군 지대구분 평가요인 조사결과

대분류	인적자원				자연자원				인위적 자원			
	소분류 읍·면	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)
장흥읍	15,780	-7.2	18.7	20.1	1.1	76.0	24.0	52.1	0.6	110	338	557
관산읍	6,221	-21.3	32.5	54.7	1.4	79.3	20.7	51.0	18.8	41	69	106
대덕읍	4,309	-17.2	30.7	46.9	1.4	64.7	35.3	60.9	29.4	20	33	75
용산면	2,699	-19.5	37.3	63.3	1.8	76.4	23.6	69.5	11.0	11	23	16
안양면	3,346	-16.2	34.4	46.5	1.8	77.3	22.7	61.5	8.1	26	29	27
장동면	1,542	-13.6	36.6	60.3	1.8	77.2	22.8	68.3	12.6	12	4	16
장평면	2,641	-20.1	38.4	58.1	2.0	73.8	26.2	67.6	17.9	24	17	39
유치면	1,336	-24.2	32.2	50.5	1.2	50.5	49.5	82.4	17.4	3	12	9
부산면	1,728	-7.8	42.8	59.9	1.2	79.0	21.0	65.7	5.2	8	8	11
회진면	3,412	-18.6	29.5	36.5	1.5	76.4	23.6	40.8	28.6	39	72	71
평균	4,301.4	-16.6	33.3	49.7	1.5	73.1	26.9	62.0	15.0	29.4	60.5	92.7
표준편차	4,068.2	5.3	6.2	12.5	0.3	8.5	8.5	11.1	8.9	29.4	95.2	157.9

Table 27 진도군 지대구분 평가요인 조사결과

소분류 읍·면	인적자원				자연자원				인위적 자원			
	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)
진도읍	10,812	-5.5	17.7	6.6	1.3	61.8	38.2	41.2	0.2	59	259	361
군내면	3,477	-14.4	32.9	21.1	1.5	62.5	37.5	41.9	5.9	11	30	43
고군면	4,198	-15.2	27.8	64.9	1.1	54.7	45.3	60.0	8.8	25	62	57
의신면	4,117	-20.4	32.8	44.0	1.0	59.0	41.0	64.2	6.0	28	36	42
임회면	3,920	-18.0	36.2	59.4	1.1	57.1	42.9	64.4	14.0	20	46	53
지산면	3,820	-22.8	39.8	60.2	1.0	61.7	38.3	53.6	13.6	10	17	23
조도면	3,267	-24.4	39.1	47.5	1.2	19.1	80.9	76.4	33.1	4	64	41
평균	4,801.6	-17.2	32.3	43.4	1.2	53.7	46.3	57.4	11.7	22.4	73.4	88.6
표준편차	2,472.9	5.9	7.1	20.2	0.2	14.4	14.4	11.8	9.8	16.9	77.3	111.7

Table 28 무주군 지대구분 평가요인 조사결과

대분류	인적자원				자연자원				인위적 자원				
	소분류	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)
읍·면													
무주읍	9,473	-3.5	21.5	26.8	0.7	38.9	61.1	73.1	0.5	41	163	242	
무풍면	2,394	-11.6	31.7	59.3	1.4	42.1	57.9	80.3	27.2	18	52	35	
설천면	4,546	-5.3	24.7	42.4	0.8	48.4	51.6	87.6	17.5	13	270	88	
적상면	2,823	-10.8	36.5	64.2	0.7	44.3	55.7	85.7	8.7	12	42	31	
안성면	4,749	-16.2	32.1	58.2	1.1	58.3	41.7	74.4	25.3	41	57	85	
부남면	1,525	-14.9	38.2	51.0	1.0	40.4	59.6	80.3	17.6	9	17	14	
평균	4,251.7	-10.4	30.8	50.3	0.9	45.4	54.6	80.2	16.1	22.3	100.2	82.5	
표준편차	2,598.8	4.6	6.0	12.6	0.2	6.5	6.5	5.3	9.2	13.5	88.8	76.5	

Table 29 부안군 지대구분 평가요인 조사결과

대분류	인적자원				자연자원				인위적 자원			
	소분류 읍·면	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)
부안읍	21,675	-3.2	16.0	17.0	1.7	74.4	25.6	13.6	0.7	127	424	761
주산면	2,465	-20.2	37.2	52.0	2.5	71.8	28.2	17.7	7.5	11	4	11
동진면	3,748	-23.5	35.4	42.4	3.0	86.0	14.0	6.2	2.6	16	11	15
행안면	2,596	-18.6	29.0	37.9	3.0	83.1	16.9	8.5	1.0	41	17	45
계화면	4,525	-28.0	29.0	47.0	3.5	96.7	3.3	5.8	6.2	14	24	33
보안면	2,929	-25.8	37.7	58.1	2.1	55.9	44.1	42.2	16.1	14	17	23
변산면	5,110	-11.7	23.1	38.2	0.9	33.3	66.7	75.7	25.1	14	333	108
진서면	2,673	-20.6	26.1	29.5	1.2	34.6	65.4	75.0	35.0	10	103	166
백산면	3,154	-26.9	39.4	47.0	3.2	89.7	10.3	4.4	8.3	22	11	19
상서면	2,615	-18.9	33.9	44.0	2.1	64.7	35.3	68.0	7.2	12	28	17
하서면	3,318	-22.5	33.2	46.4	1.6	58.9	41.1	52.0	10.7	19	18	28
줄포면	3,226	-25.1	30.9	35.7	2.6	49.3	50.7	15.4	26.0	25	54	75
위도면	1,319	-10.2	33.2	23.8	0.3	11.1	88.9	81.1	42.3	25	47	23
평균	4,565.6	-19.6	31.1	39.9	2.1	62.3	37.7	35.8	14.5	26.9	83.9	101.8
표준편차	5,022.6	7.0	6.3	10.9	0.9	24.2	24.2	29.4	13.0	30.0	129.3	195.1

Table 30 익산시 지대구분 평가요인 조사결과

소분류 읍·면	인적자원				자연자원				인위적 자원			
	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)
함열읍	8,481	-6.4	18.3	19.8	2.0	77.5	22.5	16.6	15.6	4	95	192
오산면	9,259	48.9	16.9	28.4	2.9	93.2	6.8	1.4	5.0	8	28	82
황등면	9,012	-22.7	21.1	25.0	1.9	82.2	17.8	7.6	7.1	15	74	147
함라면	2,595	-18.9	31.6	49.8	1.8	76.5	23.5	25.8	15.1	6	17	17
응포면	1,885	-19.7	34.7	51.5	1.6	82.0	18.0	44.8	18.4	1	22	10
성당면	2,371	-23.2	30.2	58.4	1.6	83.7	16.3	31.6	17.1	1	6	8
용안면	3,173	-27.5	30.4	38.6	2.4	90.9	9.1	10.4	20.6	1	16	21
낭산면	3,689	-24.8	29.1	47.8	1.7	69.1	30.9	30.1	18.4	11	14	28
망성면	3,643	-26.7	32.6	47.4	1.7	84.0	16.0	8.3	24.2	2	11	32
여산면	3,832	-22.4	27.0	36.1	1.4	72.9	27.1	55.2	20.7	7	37	65
금마면	5,256	-23.0	20.2	28.6	1.5	61.1	38.9	50.4	11.0	5	117	109
왕궁면	6,028	-21.6	30.5	43.4	1.5	65.9	34.1	34.3	13.4	41	24	112
춘포면	5,650	-20.2	22.7	29.1	2.7	86.8	13.2	6.2	7.8	10	31	44
삼기면	3,141	-15.9	26.2	45.0	2.2	67.8	32.2	25.3	2.6	1	75	93
용동면	1,970	-21.2	33.0	51.0	2.2	88.0	12.0	10.7	2.8	23	349	470
평균	4,665.7	-16.3	27.0	40.0	2.0	78.8	21.2	23.9	13.3	9.1	61.1	95.3
표준편차	2,442.9	18.1	5.6	11.2	0.4	9.4	9.4	16.5	6.7	10.4	83.6	113.1

Table 31 임실군 지대구분 평가요인 조사결과

대분류	인적자원				자연자원				인위적 자원			
	소분류 읍·면	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)
임실읍	6,838	2.8	22.4	31.5	1.2	64.6	35.4	68.5	1.5	47	98	173
청웅면	1,521	-20.3	37.9	55.4	1.4	63.9	36.1	70.0	11.3	13	12	19
운암면	1,928	-1.5	27.1	55.4	0.9	22.0	78.0	64.8	22.4	3	55	11
신평면	1,881	-8.8	30.2	52.5	1.2	53.9	46.1	63.8	13.4	20	8	16
성수면	1,847	-18.8	37.5	65.6	1.2	76.1	23.9	78.2	15.2	10	12	16
오수면	4,614	-23.7	28.8	54.7	1.3	79.2	20.8	47.2	15.3	50	62	130
신타면	1,468	-13.6	34.7	58.1	1.3	51.6	48.4	81.5	19.6	8	6	6
삼계면	1,726	-15.1	42.5	71.3	1.7	73.0	27.0	69.3	22.6	10	4	11
관촌면	3,858	-17.8	27.5	42.5	1.1	48.3	51.7	69.2	8.4	21	49	72
강진면	1,844	-20.9	31.8	60.2	1.2	35.0	65.0	71.3	17.0	11	22	43
덕치면	1,274	-25.6	38.1	65.9	1.1	53.6	46.4	74.2	20.6	3	4	12
지사면	1,465	-18.2	35.4	60.2	1.8	75.8	24.2	44.9	17.6	9	1	6
평균	2,522	-15.1	32.8	56.1	1.3	58.1	41.9	66.9	15.4	17.1	27.8	42.9
표준편차	1,630.2	8.3	5.6	10.2	0.2	16.8	16.8	10.5	5.9	15.0	29.6	52.5

Table 32 장수군 지대구분 평가요인 조사결과

소분류 읍·면	인적자원				자연자원				인위적 자원			
	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)
장수읍	7,389	-13.9	21.0	44.4	1.1	54.1	45.9	72.0	0.9	35	106	121
산서면	2,559	-28.3	34.2	63.3	1.7	80.8	19.2	59.1	20.0	14	12	27
번암면	2,601	-26.6	32.7	50.2	0.9	58.9	41.1	85.7	17.0	13	26	27
장계면	4,666	-14.4	24.8	40.8	0.9	60.7	39.3	74.7	12.3	40	89	127
천천면	2,283	-25.0	34.3	64.2	1.1	60.0	40.0	77.8	10.2	9	18	11
계남면	2,325	-21.3	30.4	65.3	1.3	57.6	42.4	67.9	8.7	17	16	27
계북면	1,667	-31.3	34.1	58.3	1.3	53.6	46.4	76.5	19.3	10	11	12
평균	3,355.7	-23.0	30.2	55.2	1.2	60.8	39.2	73.4	12.6	19.7	39.7	50.3
표준편차	1,861.4	6.3	4.9	9.3	0.2	8.5	8.5	7.7	6.3	11.6	37.1	47.1

Table 33 진안군 지대구분 평가요인 조사결과

소분류 읍·면	인적자원				자연자원				인위적 자원			
	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)
진안읍	10,943	-4.7	22.9	34.1	0.8	53.4	46.6	73.6	0.3	92	144	250
용담면	887	-20.1	34.6	40.3	0.8	46.1	53.9	71.6	30.0	10	11	8
안천면	1,129	-11.8	36.2	57.1	1.2	46.2	53.8	66.2	19.2	5	7	12
동향면	1,602	-16.8	32.5	63.6	1.1	51.5	48.5	75.8	20.8	7	9	10
상전면	907	-24.5	31.2	76.3	0.3	36.6	63.4	71.4	7.0	3	11	0
백운면	2,097	-13.7	33.0	69.2	1.4	67.3	32.7	80.6	13.2	7	16	16
성수면	1,957	-19.3	32.7	59.4	1.5	57.4	42.6	76.2	16.0	7	3	8
마령면	2,114	-20.6	32.3	53.6	1.4	60.4	39.6	67.7	11.0	14	21	25
부귀면	2,814	-8.3	25.9	55.4	1.4	56.2	43.8	84.4	14.9	16	15	19
정천면	1,156	-9.2	29.5	63.5	1.1	44.8	55.2	79.2	10.9	2	11	6
주천면	1,647	-9.2	37.6	65.8	0.9	48.0	52.0	87.6	24.1	9	28	19
평균	2,477.5	-14.4	31.7	58.0	1.1	51.6	48.4	75.8	15.2	15.6	25.1	33.9
표준편차	2,736	6.0	4.1	11.7	0.3	8.1	8.1	6.4	7.8	24.5	38.2	68.7

Table 34 공주시 지대구분 평가요인 조사결과

대분류	인적자원				자연자원				인위적 자원			
	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)
읍·면												
유구읍	9,241	-14.2	22.7	35.3	0.8	55.9	44.1	76.8	28.5	96	114	160
이인면	4,112	-7.7	27.6	78.0	1.0	65.1	34.9	65.9	11.6	32	26	34
탄천면	3,701	-7.4	32.8	58.5	1.4	69.4	30.6	60.9	16.4	28	24	34
계룡면	6,715	-6.1	26.8	48.1	1.3	72.5	27.5	67.1	14.1	37	96	76
반포면	5,871	3.4	19.8	35.5	0.8	60.9	39.1	78.6	17.0	24	219	91
의당면	6,824	-5.7	17.8	36.3	1.8	73.7	26.3	63.8	7.3	33	35	55
정안면	5,685	-3.6	27.9	62.4	2.6	65.3	34.7	74.8	19.3	36	59	96
우성면	6,456	-8.5	26.1	55.4	1.4	71.4	28.6	61.8	10.6	39	47	57
사곡면	3,526	-8.7	31.4	62.0	1.5	61.7	38.3	78.8	17.5	21	54	32
신평면	3,626	-9.7	29.7	64.6	1.4	63.5	36.5	77.7	23.9	14	20	20
평균	5,575.7	-6.8	26.3	53.6	1.4	65.9	34.1	70.6	16.6	36.0	69.4	65.5
표준편차	1,755.7	4.3	4.6	13.7	0.5	5.4	5.4	7.0	6.0	21.3	57.9	40

Table 35 금산군 지대구분 평가요인 조사결과

대분류	인적자원				자연자원				인위적 자원			
	소분류 읍·면	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)
금산읍	24,299	-4.0	14.7	23.6	1.0	49.3	50.7	44.6	0.3	356	414	1,349
금성면	4,176	-18.3	28.9	47.7	0.8	56.5	43.5	45.9	4.5	65	12	22
제원면	3,303	-17.7	31.2	57.2	1.0	59.7	40.3	66.4	6.5	17	38	25
부리면	3,080	-28.9	36.7	58.7	0.9	59.7	40.3	68.0	9.8	21	20	19
군북면	2,742	-17.1	30.2	62.4	0.9	56.6	43.4	73.8	29.3	36	11	33
남일면	2,905	-16.7	33.4	54.6	0.8	69.5	30.5	66.6	70.0	18	13	18
남이면	2,358	-12.3	34.0	61.0	0.7	52.8	47.2	84.9	60.9	14	6	13
진산면	3,569	-18.0	31.0	47.7	0.7	37.6	62.4	77.1	13.3	39	56	36
복수면	3,907	-10.5	23.1	39.9	0.6	41.9	58.1	74.6	12.3	125	81	50
추부면	7,239	-7.2	19.1	20.3	0.5	44.1	55.9	64.6	11.4	203	151	138
평균	5,757.8	-15.1	28.2	47.3	0.8	52.8	47.2	66.6	21.8	89.4	80.2	170.3
표준편차	6,314.1	6.6	6.7	14.3	0.1	9.2	9.2	12.1	23.1	105.8	119.1	394.4

Table 36 서산시 지대구분 평가요인 조사결과

대분류	인적자원				자연자원				인위적 자원			
	소분류 읍·면	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)
대산읍	16,533	-10.0	11.9	21.7	1.8	73.5	26.5	42.7	20.0	73	383	214
인지면	7,867	31.2	17.5	32.6	1.5	63.2	36.8	38.4	4.5	22	48	38
부석면	6,027	-18.1	32.2	73.7	1.9	82.8	17.2	22.5	10.4	32	108	73
팔봉면	3,490	-13.1	33.4	71.7	1.4	48.9	51.1	60.0	12.8	13	44	40
지곡면	8,859	93.4	15.7	28.8	1.8	66.8	33.2	49.1	11.3	36	50	49
성연면	2,778	-18.9	28.2	67.7	1.5	61.1	38.9	57.8	9.7	43	40	30
음암면	11,106	3.8	17.2	30.8	1.7	52.4	47.6	37.4	8.7	63	53	93
운산면	5,768	-15.7	30.7	54.7	1.4	64.9	35.1	62.9	13.2	31	75	64
해미면	8,850	-3.0	21.9	20.8	1.4	78.3	21.7	41.4	11.7	43	224	186
고북면	8,108	-14.3	21.8	44.9	2.2	80.6	19.4	21.8	17.7	41	44	46
평균	7,938.6	3.5	23.1	44.7	1.7	67.2	32.8	43.4	12.0	39.7	106.9	83.3
표준편차	3,746.9	33.2	7.2	19.7	0.3	10.9	10.9	13.7	4.2	16.9	106.3	61.3

Table 37 서천군 지대구분 평가요인 조사결과

대분류 소분류 읍·면	인적자원				자연자원				인위적 자원			
	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)
장항읍	13,919	-16.6	18.7	12.3	1.2	28.2	71.8	14.6	10.1	86	227	326
서천읍	14,396	-0.1	17.1	17.6	1.3	81.2	18.8	24.8	0.2	74	272	671
마서면	6,300	-16.9	30.8	41.0	1.7	71.8	28.2	27.2	2.9	37	57	40
화양면	2,830	-20.7	40.2	45.6	2.6	89.4	10.6	19.7	15.5	11	6	15
기산면	2,028	-19.7	39.4	45.1	2.0	83.9	16.1	34.1	7.0	9	5	12
한산면	3,163	-20.4	35.7	41.7	2.0	83.6	16.4	26.5	21.0	49	40	54
마산면	1,660	-20.2	38.6	56.5	1.9	71.4	28.6	56.5	13.5	4	2	5
시초면	1,434	-23.6	45.3	49.2	1.6	81.6	18.4	35.3	8.8	2	0	7
문산면	1,471	-19.6	62.1	50.8	1.7	73.9	26.1	65.5	11.0	7	5	8
판교면	2,435	-18.4	37.5	52.8	1.1	63.0	37.0	66.8	11.3	19	19	59
종천면	2,436	-17.1	31.8	47.7	1.3	75.1	24.9	53.7	3.3	39	13	16
비인면	3,644	-14.6	29.6	36.8	1.2	66.9	33.1	58.2	20.1	24	78	86
서면	5,132	-7.2	22.0	34.4	1.5	71.0	29.0	37.5	24.6	46	174	89
평균	4,680.6	-16.5	34.5	40.9	1.6	72.4	27.6	40.0	11.5	31.3	69.1	106.8
표준편차	4,264.8	6.1	11.5	12.6	0.4	14.7	14.7	17.2	7.1	25.9	90.0	182.4

Table 38 홍성군 지대구분 평가요인 조사결과

대분류	인적자원				자연자원				인위적 자원			
	소분류 읍·면	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)
홍성읍	43,796	10.6	10.6	13.2	0.8	48.8	51.2	33.0	0.2	172	864	1,188
광천읍	11,327	-16.3	24.9	28.9	0.9	55.5	44.5	43.2	12.1	101	179	468
홍북면	4,599	-22.5	26.1	54.8	1.4	60.9	39.1	38.2	8.5	12	35	42
금마면	3,988	-16.9	31.2	62.6	1.2	65.9	34.1	37.9	8.3	33	29	73
홍동면	3,916	-18.9	29.1	73.8	1.3	55.1	44.9	42.6	5.7	21	7	28
장곡면	3,612	-16.8	36.7	67.5	1.5	66.4	33.6	58.0	13.8	19	16	20
은하면	2,990	-15.9	34.7	65.1	1.2	53.6	46.4	44.3	12.8	38	18	26
결성면	2,617	-22.5	34.2	66.1	1.4	60.5	39.5	42.8	20.5	39	28	17
서부면	3,881	-13.1	30.3	60.7	1.3	72.6	27.4	45.6	18.0	16	155	108
갈산면	4,306	-16.9	31.4	64.6	1.4	74.6	25.4	44.5	11.4	31	72	63
구항면	4,571	-9.2	25.1	46.0	1.0	55.1	44.9	55.2	6.0	47	22	42
평균	8,145.7	-14.4	28.6	54.9	1.2	60.8	39.2	44.1	10.6	48.1	129.5	188.6
표준편차	11,490	8.7	6.8	17.6	0.2	7.8	7.8	6.9	5.5	45.5	238.8	339.2

Table 39 괴산군 지대구분 평가요인 조사결과

대분류	인적자원				자연자원				인위적 자원			
	소분류 읍·면	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)
괴산읍	9,817	4.8	17.6	20.9	1.2	49.6	50.4	57.6	0.6	83	269	264
감물면	2,006	-4.7	33.8	66.1	1.4	45.3	54.7	63.2	11.5	13	13	6
장연면	1,988	-9.4	33.4	63.2	1.6	36.0	64.0	75.8	20.1	7	13	10
연풍면	2,514	-10.0	31.7	50.6	1.2	37.5	62.5	82.7	22.7	12	59	30
철성면	3,028	5.5	28.8	54.7	1.4	50.8	49.2	82.4	8.0	10	104	34
문광면	2,116	3.7	32.5	38.2	1.4	39.8	60.2	73.9	3.6	14	10	5
청천면	5,153	4.2	31.5	46.3	1.5	36.5	63.5	81.1	26.8	17	170	70
청안면	3,484	-3.4	30.2	47.3	1.5	43.3	56.7	67.9	19.0	36	43	30
사리면	3,109	-6.5	30.2	51.8	1.2	54.2	45.8	66.1	14.7	51	20	22
소수면	2,071	4.7	29.0	56.3	1.5	48.8	51.2	67.5	6.5	18	6	8
불정면	3,030	-4.2	32.1	54.8	1.9	55.6	44.4	64.0	11.0	19	35	29
평균	3,483.3	-1.4	30.1	50.0	1.4	45.2	54.8	71.1	13.1	25.5	67.5	46.2
표준편차	2,188.4	5.8	4.2	11.8	0.2	6.8	6.8	8.2	7.9	21.9	79.5	71.1

Table 40 단양군 지대구분 평가요인 조사결과

대분류 소분류 읍·면	인적자원				자연자원				인위적 자원			
	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)
단양읍	11,335	-13.5	15.9	12.5	0.8	11.2	88.8	80.7	0.3	72	400	339
매포읍	6,660	-21.3	19.3	16.4	0.9	23.0	77.0	74.8	9.5	32	109	120
단성면	1,794	-23.2	31.5	30.8	1.1	19.4	80.6	84.4	11.3	9	52	32
대강면	2,571	-17.1	32.2	42.7	0.9	28.2	71.8	87.9	11.7	23	80	62
가곡면	2,191	-5.4	28.7	48.3	1.3	17.6	82.4	82.8	7.3	9	76	19
영춘면	3,536	-14.7	28.4	53.7	1.4	17.0	83.0	85.0	20.8	9	96	52
어상천면	1,846	-15.6	33.5	62.4	1.7	14.2	85.8	76.4	18.6	9	14	16
적성면	1,549	-11.0	34.7	61.6	1.4	19.4	80.6	75.3	16.2	16	14	17
평균	3,935.3	-15.2	28.0	41.0	1.2	18.7	81.3	80.9	12.0	22.4	105.1	82.1
표준편차	3,199.4	5.3	6.4	18.1	0.3	4.9	4.9	4.6	6.2	20.3	116.2	102.4

Table 41 진천군 지대구분 평가요인 조사결과

소분류 읍·면	인적자원				자연자원				인위적 자원			
	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)
진천읍	29,984	14.2	12.0	13.8	0.9	65.8	34.2	50.2	0.6	200	551	642
덕산면	6,433	1.1	17.9	32.2	1.5	57.2	42.8	25.2	13.6	167	123	105
초평면	3,761	-12.0	26.7	47.0	1.3	63.8	36.2	63.2	9.7	81	41	28
문백면	4,311	-7.2	22.3	41.0	1.1	66.6	33.4	64.1	11.3	142	32	40
백곡면	2,204	-4.5	32.1	46.8	1.2	48.5	51.5	79.7	9.2	15	24	11
이월면	8,728	10.6	16.9	28.8	1.5	69.5	30.5	39.0	9.1	208	118	82
광혜원면	11,146	20.9	9.7	11.0	1.3	61.5	38.5	56.2	16.8	86	262	126
평균	9,509.6	3.3	19.7	31.5	1.3	61.9	38.1	53.9	10.0	128.4	164.4	147.7
표준편차	8,826.9	11.3	7.4	13.7	0.2	6.6	6.6	16.6	4.6	65.5	175.4	205.5

부록 4. 447개 읍·면별 지대구분 분석 결과

Table 1 강원 강릉시 자원량 평가결과

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)		
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
주문진읍	자원량	19,293	-23.3	21.6	7.5	1.0	59.8	40.2	72.0	18.1	175.0	688.0	710.0	
	접 수	10	2	10	10	2	6	6	4	2	10	10	10	
	평가량	710	194	980	970	210	564	420	332	174	540	810	630	6,534
성산면	자원량	3,324	-8.5	27.3	37.5	0.9	48.4	51.6	79.0	6.6	16.0	76.0	39.0	
	접 수	4	8	8	10	2	2	2	2	10	4	6	2	
	평가량	284	776	784	970	210	188	140	166	870	216	486	126	5,216
왕산면	자원량	1,728	-12.8	31.0	56.3	2.5	7.9	92.1	89.1	14.7	4.0	43.0	9.0	
	접 수	2	6	6	4	10	2	2	2	6	2	4	2	
	평가량	142	582	588	388	1,050	188	140	166	522	108	324	126	4,324
구정면	자원량	3,977	-9.2	24.8	51.5	1.1	67.5	32.5	63.7	5.6	38.0	20.0	38.0	
	접 수	4	8	10	6	4	8	8	6	10	8	2	2	
	평가량	284	776	980	582	420	752	560	498	870	432	162	126	6,442
강동면	자원량	5,142	-24.4	28.5	30.4	0.9	57.5	42.5	84.9	9.1	45.0	215.0	91.0	
	접 수	8	2	6	10	2	6	6	2	10	8	10	6	
	평가량	568	194	588	970	210	564	420	166	870	432	810	378	6,170
옥계면	자원량	4,502	-25.1	24.8	40.3	0.9	47.0	53.0	88.2	32.4	16.0	96.0	71.0	
	접 수	6	2	10	8	2	2	2	2	2	4	8	4	
	평가량	426	194	980	776	210	188	140	166	174	216	648	252	4,370
사천면	자원량	4,311	-12.3	24.3	41.3	1.3	68.7	31.3	75.0	9.9	94.0	155.0	73.0	
	접 수	6	6	10	8	6	8	8	4	10	10	10	4	
	평가량	426	582	980	776	630	752	560	332	870	540	810	252	7,510

Table 2 강원 정선군 자원량 평가결과

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)		
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
정선읍	자원량	11,567	-21.4	17.5	7.2	1.9	2.5	97.5	82.6	0.9	55.0	297.0	276.0	
	점 수	10	2	10	10	10	2	2	2	10	10	10	10	
	평가량	710	194	980	970	1,050	188	140	166	870	540	810	630	7,248
고한읍	자원량	5,284	-6.9	15.6	0.5	6.7	0.0	100.0	91.1	35.1	15.0	241.0	95.0	
	점 수	8	8	10	10	10	2	2	2	2	4	10	6	
	평가량	568	776	980	970	1,050	188	140	166	174	216	810	378	6,416
사북읍	자원량	5,469	-29.8	14.0	1.8	4.5	0.0	100.0	86.3	31.2	22.0	198.0	136.0	
	점 수	8	2	10	10	10	2	2	2	2	4	10	10	
	평가량	568	194	980	970	1,050	188	140	166	174	216	810	630	6,086
신동읍	자원량	3,963	-27.8	27.3	9.7	3.3	1.5	98.5	78.3	34.7	19.0	60.0	49.0	
	점 수	4	2	8	10	10	2	2	2	2	4	4	2	
	평가량	284	194	784	970	1,050	188	140	166	174	216	324	126	4,616
남면	자원량	3,523	58.1	17.3	7.9	2.5	4.6	95.4	83.7	20.1	15.0	100.0	57.0	
	점 수	4	10	10	10	10	2	2	2	2	4	8	2	
	평가량	284	970	980	970	1,050	188	140	166	174	216	648	126	5,912

Table 2 강원 정선군 자원량 평가결과(계속)

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)		
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
북평면	자원량	2,723	-36.5	25.8	16.2	1.1	12.8	87.2	87.5	11.7	14.0	78.0	35.0	
	점 수	2	2	8	10	4	2	2	2	10	4	6	2	
	평가량	142	194	784	970	420	188	140	166	870	216	486	126	4,702
임계면	자원량	3,744	26.2	29.3	22.0	2.2	2.4	97.6	87.5	35.5	17.0	90.0	64.0	
	점 수	4	10	6	10	10	2	2	2	2	4	6	4	
	평가량	284	970	588	970	1,050	188	140	166	174	216	486	252	5,484
화암면	자원량	1,759	-45.7	26.7	23.4	2.3	22.5	77.5	89.4	18.8	7.0	43.0	29.0	
	점 수	2	2	8	10	10	2	2	2	2	2	4	2	
	평가량	142	194	784	970	1,050	188	140	166	174	108	324	126	4,366
여량면	자원량	2,208	-55.0	27.9	17.7	1.7	16.7	83.3	86.7	18.9	7.0	102.0	37.0	
	점 수	2	2	8	10	8	2	2	2	2	2	8	2	
	평가량	142	194	784	970	840	188	140	166	174	108	648	126	4,480

Table 3 강원 춘천시 자원량 평가결과

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류		총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)	
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
신북읍	자원량	7328	76.6	24.1	13.1	0.9	44.9	55.1	61.7	6.6	21.0	113.0	80.0	
	접 수	10	10	10	10	2	2	2	6	10	4	8	4	
	평가량	710	970	980	970	210	188	140	498	870	216	648	252	6652
동면	자원량	11937	499.5	10.8	4.5	0.8	26.5	73.5	78.5	7.3	57.0	164.0	117.0	
	접 수	10	10	10	10	2	2	2	2	10	10	10	8	
	평가량	710	970	980	970	210	188	140	166	870	540	810	504	7058
동산면	자원량	1596	85.8	28.4	15.4	1.0	31.7	68.3	81.4	21.1	14.0	20.0	9.0	
	접 수	2	10	6	10	2	2	2	2	2	4	2	2	
	평가량	142	970	588	970	210	188	140	166	174	216	162	126	4052
신동면	자원량	2541	82.4	23.8	18.7	0.9	40.9	59.1	72.6	8.4	17.0	36.0	29.0	
	접 수	2	10	10	10	2	2	2	4	10	4	2	2	
	평가량	142	970	980	970	210	188	140	332	870	216	162	126	5306
동내면	자원량	14466	231.3	11.2	4.4	0.9	43.0	57.0	64.2	5.9	62.0	237.0	223.0	
	접 수	10	10	10	10	2	2	2	6	10	10	10	10	
	평가량	710	970	980	970	210	188	140	498	870	540	810	630	7516

Table 3 강원 춘천시 자원량 평가결과(계속)

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류		총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)	
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
남면	자원량	1,084	74.8	33.6	26.6	1.0	32.8	67.2	79.0	27.3	1.0	25.0	7.0	
	점 수	2	10	4	10	4	2	2	2	2	2	2	2	
	평가량	142	970	392	970	420	188	140	166	174	108	162	126	3,958
남산면	자원량	3,973	100.5	23.3	18.2	0.8	31.7	68.3	77.8	17.9	28.0	419.0	62.0	
	점 수	4	10	10	10	2	2	2	2	4	6	10	4	
	평가량	284	970	980	970	210	188	140	166	348	324	810	252	5,642
서면	자원량	4,064	82.7	31.0	17.4	1.1	38.3	61.7	80.4	9.5	12.0	121.0	45.0	
	점 수	6	10	6	10	4	2	2	2	10	4	10	2	
	평가량	426	970	588	970	420	188	140	166	870	216	810	126	5,890
사북면	자원량	2,589	89.7	29.4	21.1	1.4	28.8	71.2	84.5	22.1	7.0	80.0	31.0	
	점 수	2	10	6	10	6	2	2	2	2	2	6	2	
	평가량	142	970	588	970	630	188	140	166	174	108	486	126	4,688
북산면	자원량	895	122.6	34.3	34.6	1.3	18.6	81.4	80.0	32.3	0.0	30.0	5.0	
	점 수	2	10	4	10	6	2	2	2	2	2	2	2	
	평가량	142	970	392	970	630	188	140	166	174	108	162	126	4,168

Table 4 경기 양평군 자원량 평가결과

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류		총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)	
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
양평읍	자원량	29,266	26.8	12.4	14.1	0.7	57.0	43.0	39.5	0.8	80.0	493.0	550.0	
	점 수	10	10	10	10	2	4	4	10	10	10	10	10	
	평가량	710	970	980	970	210	376	280	830	870	540	810	630	8,176
강상면	자원량	7,388	67.7	15.5	24.6	0.9	54.2	45.8	62.2	2.2	16.0	63.0	53.0	
	점 수	10	10	10	10	2	4	4	6	10	4	4	2	
	평가량	710	970	980	970	210	376	280	498	870	216	324	126	6,530
강하면	자원량	4,337	28.7	21.5	31.6	0.8	56.7	43.3	69.7	8.7	10.0	84.0	38.0	
	점 수	6	10	10	10	2	4	4	4	10	2	6	2	
	평가량	426	970	980	970	210	376	280	332	870	108	486	126	6,134
양서면	자원량	10,810	27.1	19.1	22.9	0.8	54.2	45.8	65.6	17.9	22.0	188.0	144.0	
	점 수	10	10	10	10	2	4	4	4	4	4	10	10	
	평가량	710	970	980	970	210	376	280	332	348	216	810	630	6,832
옥천면	자원량	6,969	26.3	18.4	25.9	0.7	59.1	40.9	79.8	5.4	18.0	152.0	51.0	
	점 수	10	10	10	10	2	6	6	2	10	4	10	2	
	평가량	710	970	980	970	210	564	420	166	870	216	810	126	7,012
서종면	자원량	7,731	44.8	18.1	27.0	1.3	52.8	47.2	80.8	25.6	3.0	247.0	53.0	
	점 수	10	10	10	10	6	4	4	2	2	2	10	2	
	평가량	710	970	980	970	630	376	280	166	174	108	810	126	6,300

Table 4 경기 양평군 자원량 평가결과(계속)

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류		총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)	
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
단월면	자원량	3,522	12.1	28.0	48.1	0.9	53.3	46.7	84.4	21.8	7.0	82.0	22.0	
	점 수	4	10	8	6	2	4	4	2	2	2	6	2	
	평가량	284	970	784	582	210	376	280	166	174	108	486	126	4,546
청운면	자원량	3,723	-0.6	30.0	47.0	1.2	48.1	51.9	81.0	25.4	21.0	72.0	46.0	
	점 수	4	10	6	8	4	2	2	2	2	4	6	2	
	평가량	284	970	588	776	420	188	140	166	174	216	486	126	4,534
양동면	자원량	4,644	-5.9	30.3	53.5	1.1	52.7	47.3	79.0	35.8	18.0	41.0	39.0	
	점 수	6	8	6	4	4	4	4	2	2	4	4	2	
	평가량	426	776	588	388	420	376	280	166	174	216	324	126	4,260
지평면	자원량	6,569	7.8	27.1	43.7	1.1	56.2	43.8	63.1	16.6	26.0	64.0	46.0	
	점 수	10	10	8	8	4	4	4	6	4	6	4	2	
	평가량	710	970	784	776	420	376	280	498	348	324	324	126	5,936
용문면	자원량	13,812	687.0	20.6	25.9	0.8	54.6	45.4	76.0	12.4	56.0	397.0	215.0	
	점 수	10	10	10	10	2	4	4	2	8	10	10	10	
	평가량	710	970	980	970	210	376	280	166	696	540	810	630	7,338
개군면	자원량	2,144	6.3	24.7	42.1	1.1	63.7	36.3	47.8	9.4	13.0	80.0	35.0	
	점 수	2	10	10	8	4	8	8	8	10	4	6	2	
	평가량	142	970	980	776	420	752	560	664	870	216	486	126	6,962

Table 5 경기 여주시 자원량 평가결과

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류		총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)	
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
여주읍	자원량	55,051	45.2	10.0	3.0	1.3	54.9	45.1	41.5	0.6	377.0	979.0	1,217.0	
	점 수	10	10	10	10	6	4	4	10	10	10	10	10	
	평가량	710	970	980	970	630	376	280	830	870	540	810	630	8,596
점동면	자원량	4,861	-8.2	25.1	17.3	1.7	66.2	33.8	56.5	10.9	59.0	54.0	50.0	
	점 수	6	8	8	10	10	8	8	6	10	10	4	2	
	평가량	426	776	784	970	1,050	752	560	498	870	540	324	126	7,676
가남면	자원량	16,866	4.0	14.1	7.2	1.7	59.8	40.2	39.1	20.7	104.0	256.0	212.0	
	점 수	10	10	10	10	8	6	6	10	2	10	10	10	
	평가량	710	970	980	970	840	564	420	830	174	540	810	630	8,438
능서면	자원량	6,903	-5.6	22.7	15.6	2.2	61.0	39.0	31.5	6.4	45.0	48.0	62.0	
	점 수	10	8	10	10	10	6	6	10	10	8	4	4	
	평가량	710	776	980	970	1,050	564	420	830	870	432	324	252	8,178
홍천면	자원량	5,551	-2.3	23.5	18.1	1.8	65.5	34.5	34.7	12.4	32.0	35.0	38.0	
	점 수	8	10	10	10	10	8	8	10	8	6	2	2	
	평가량	568	970	980	970	1,050	752	560	830	696	324	162	126	7,988

Table 5 경기 여주시 자원량 평가결과(계속)

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류		총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)	
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
금사면	자원량	3,207	6.0	24.3	18.3	0.9	53.5	46.5	67.2	18.8	12.0	69.0	36.0	
	접 수	4	10	10	10	2	4	4	4	2	4	6	2	
	평가량	284	970	980	970	210	376	280	332	174	216	486	126	5,404
산북면	자원량	2,600	10.2	24.3	12.7	0.9	52.7	47.3	72.8	30.2	21.0	37.0	22.0	
	접 수	2	10	10	10	2	4	4	4	2	4	2	2	
	평가량	142	970	980	970	210	376	280	332	174	216	162	126	4,938
대신면	자원량	7,857	-6.7	25.3	16.2	1.9	55.9	44.1	41.8	13.3	46.0	90.0	86.0	
	접 수	10	8	8	10	10	4	4	10	8	8	6	6	
	평가량	710	776	784	970	1,050	376	280	830	696	432	486	378	7,768
북내면	자원량	5,354	-64.2	24.5	16.1	1.4	62.3	37.7	59.4	7.0	88.0	57.0	35.0	
	접 수	8	2	10	10	6	6	6	6	10	10	4	2	
	평가량	568	194	980	970	630	564	420	498	870	540	324	126	6,684
강천면	자원량	3,679	0.1	25.1	15.4	1.5	53.4	46.6	68.5	9.1	22.0	47.0	25.0	
	접 수	4	10	8	10	8	4	4	4	10	4	4	2	
	평가량	284	970	784	970	840	376	280	332	870	216	324	126	6,372

Table 6 경기 이천시 자원량 평가결과

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류		총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)	
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
장호원읍	자원량	16,218	-6.9	15.9	9.3	1.6	58.1	41.9	35.8	36.5	80.0	279.0	345.0	
	점 수	10	8	10	10	8	6	6	10	2	10	10	10	
	평가량	710	776	980	970	840	564	420	830	174	540	810	630	8,244
부발읍	자원량	39,201	17.8	6.6	2.3	1.7	52.0	48.0	19.8	5.5	145.0	381.0	339.0	
	점 수	10	10	10	10	10	4	4	10	10	10	10	10	
	평가량	710	970	980	970	1,050	376	280	830	870	540	810	630	9,016
신둔면	자원량	11,420	26.9	13.2	6.8	2.0	57.9	42.1	43.3	5.4	287.0	89.0	124.0	
	점 수	10	10	10	10	10	6	6	10	10	10	6	10	
	평가량	710	970	980	970	1,050	564	420	830	870	540	486	630	9,020
백사면	자원량	10,703	7.4	14.8	7.8	1.3	60.9	39.1	32.5	10.2	96.0	85.0	68.0	
	점 수	10	10	10	10	6	6	6	10	10	10	6	4	
	평가량	710	970	980	970	630	564	420	830	870	540	486	252	8,222
호법면	자원량	5,875	17.2	17.5	14.7	1.4	75.4	24.6	44.5	7.4	81.0	46.0	77.0	
	점 수	8	10	10	10	6	10	10	10	10	10	4	4	
	평가량	568	970	980	970	630	940	700	830	870	540	324	252	8,574

Table 6 경기 이천시 자원량 평가결과(계속)

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)		
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
마장면	자원량	8,357	4.8	17.2	9.1	1.1	62.2	37.8	56.6	12.9	133.0	235.0	182.0	
	점 수	10	10	10	10	4	6	6	6	8	10	10	10	
	평가량	710	970	980	970	420	564	420	498	696	540	810	630	8,208
대월면	자원량	14,300	-9.1	10.6	4.8	1.8	54.9	45.1	23.2	9.3	84.0	110.0	80.0	
	점 수	10	8	10	10	10	4	4	10	10	10	8	4	
	평가량	710	776	980	970	1,050	376	280	830	870	540	648	252	8,282
모가면	자원량	5,196	-5.2	20.7	13.5	1.8	62.6	37.4	42.6	15.0	89.0	61.0	42.0	
	점 수	8	8	10	10	10	6	6	10	6	10	4	2	
	평가량	568	776	980	970	1,050	564	420	830	522	540	324	126	7,670
설성면	자원량	5,657	-5.9	23.7	15.0	2.0	54.6	45.4	37.5	22.0	34.0	47.0	50.0	
	점 수	8	8	10	10	10	4	4	10	2	6	4	2	
	평가량	568	776	980	970	1,050	376	280	830	174	324	324	126	6,778
율면	자원량	3,075	-12.5	29.8	23.2	1.8	64.3	35.7	38.7	42.3	20.0	23.0	21.0	
	점 수	4	6	6	10	10	8	8	10	2	4	2	2	
	평가량	284	582	588	970	1,050	752	560	830	174	216	162	126	6,294

Table 7 경남 고성군 자원량 평가결과

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)		
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
고성읍	자원량	25,835	2.9	13.7	14.2	0.8	76.1	23.9	44.5	0.3	186.0	557.0	666.0	
	점 수	10	10	10	10	2	10	10	10	10	10	10	10	
	평가량	710	970	980	970	210	940	700	830	870	540	810	630	9,160
삼산면	자원량	2,048	-13.1	30.5	37.2	0.8	66.4	33.6	74.7	10.3	13.0	12.0	15.0	
	점 수	2	6	6	10	2	8	8	4	10	4	2	2	
	평가량	142	582	588	970	210	752	560	332	870	216	162	126	5,510
하일면	자원량	2,104	-20.6	35.7	48.4	0.8	66.3	33.7	68.8	18.4	19.0	21.0	14.0	
	점 수	2	2	2	6	2	8	8	4	2	4	2	2	
	평가량	142	194	196	582	210	752	560	332	174	216	162	126	3,646
하이면	자원량	3,023	-12.7	26.5	33.2	0.9	69.1	30.9	66.7	27.8	21.0	48.0	27.0	
	점 수	4	6	8	10	2	8	8	4	2	4	4	2	
	평가량	284	582	784	970	210	752	560	332	174	216	324	126	5,314
상리면	자원량	1,842	-7.0	37.6	43.8	1.1	73.2	26.8	75.6	14.3	18.0	23.0	18.0	
	점 수	2	8	2	8	4	10	10	2	6	4	2	2	
	평가량	142	776	196	776	420	940	700	166	522	216	162	126	5,142
대가면	자원량	1,781	-12.7	39.4	51.8	1.4	74.4	25.6	69.7	5.7	7.0	6.0	6.0	
	점 수	2	6	2	6	6	10	10	4	10	2	2	2	
	평가량	142	582	196	582	630	940	700	332	870	108	162	126	5,370
영현면	자원량	1,040	-20.4	40.9	52.8	1.6	73.3	26.7	75.6	17.5	6.0	5.0	8.0	
	점 수	2	2	2	6	8	10	10	2	4	2	2	2	
	평가량	142	194	196	582	840	940	700	166	348	108	162	126	4,504

Table 7 경남 고성군 자원량 평가결과(계속)

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)		
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
영오면	자원량	1,738	-15.5	30.7	62.3	1.3	83.8	16.2	57.0	28.2	15.0	22.0	29.0	
	점 수	2	4	6	2	6	10	10	6	2	4	2	2	
	평가량	142	388	588	194	630	940	700	498	174	216	162	126	4,758
개천면	자원량	1,373	-13.9	36.1	55.9	1.1	75.5	24.5	76.0	30.5	4.0	10.0	9.0	
	점 수	2	6	2	4	4	10	10	2	2	2	2	2	
	평가량	142	582	196	388	420	940	700	166	174	108	162	126	4,104
구만면	자원량	1,261	-10.1	35.7	53.4	1.6	77.5	22.5	58.0	15.8	11.0	5.0	4.0	
	점 수	2	6	2	4	8	10	10	6	6	4	2	2	
	평가량	142	582	196	388	840	940	700	498	522	216	162	126	5,312
회화면	자원량	4,228	-8.4	22.7	29.0	0.9	73.1	26.9	62.1	12.0	31.0	129.0	101.0	
	점 수	6	8	10	10	2	10	10	6	10	6	10	8	
	평가량	426	776	980	970	210	940	700	498	870	324	810	504	8,008
마암면	자원량	2,203	-11.6	30.8	49.2	1.6	73.2	26.8	59.9	11.9	18.0	23.0	15.0	
	점 수	2	6	6	6	8	10	10	6	10	4	2	2	
	평가량	142	582	588	582	840	940	700	498	870	216	162	126	6,246
동해면	자원량	4,454	0.4	26.5	39.7	0.7	73.6	26.4	73.2	14.9	129.0	49.0	28.0	
	점 수	6	10	8	10	2	10	10	4	6	10	4	2	
	평가량	426	970	784	970	210	940	700	332	522	540	324	126	6,844
거류면	자원량	5,650	9.2	22.6	34.0	1.1	68.2	31.8	48.2	9.9	38.0	70.0	44.0	
	점 수	8	10	10	10	4	8	8	8	10	8	6	2	
	평가량	568	970	980	970	420	752	560	664	870	432	486	126	7,798

Table 8 경남 남해군 자원량 평가결과

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류		총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)	
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
남해읍	자원량	13,891	-3.3	17.3	18.3	0.5	70.0	30.0	55.4	0.2	65.0	341.0	487.0	
	접 수	10	10	10	10	2	8	8	6	10	10	10	10	
	평가량	710	970	980	970	210	752	560	498	870	540	810	630	8,500
이동면	자원량	4,567	-15.4	36.0	46.3	0.6	70.6	29.4	70.2	8.0	25.0	76.0	63.0	
	접 수	6	4	2	8	2	10	10	4	10	6	6	4	
	평가량	426	388	196	776	210	940	700	332	870	324	486	252	5,900
상주면	자원량	1,920	-17.1	37.3	37.7	0.4	51.4	48.6	80.9	21.5	5.0	171.0	26.0	
	접 수	2	4	2	10	2	4	4	2	2	2	10	2	
	평가량	142	388	196	970	210	376	280	166	174	108	810	126	3,946
삼동면	자원량	4,422	-14.2	36.0	39.4	0.6	58.4	41.6	74.3	14.4	26.0	160.0	78.0	
	접 수	6	6	2	10	2	6	6	4	6	6	10	4	
	평가량	426	582	196	970	210	564	420	332	522	324	810	252	5,608
미조면	자원량	2,987	-13.8	20.9	12.8	0.2	25.4	74.6	78.0	29.2	10.0	161.0	67.0	
	접 수	2	6	10	10	2	2	2	2	2	2	10	4	
	평가량	142	582	980	970	210	188	140	166	174	108	810	252	4,722

Table 8 경남 남해군 자원량 평가결과(계속)

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류		총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)	
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
남면	자원량	4,179	-15.1	41.6	46.8	0.6	51.6	48.4	65.2	14.4	14.0	191.0	52.0	
	접 수	6	4	2	8	2	4	4	4	6	4	10	2	
	평가량	426	388	196	776	210	376	280	332	522	216	810	126	4,658
서면	자원량	3,155	-21.2	43.9	52.0	0.7	57.1	42.9	67.9	7.2	9.0	45.0	20.0	
	접 수	4	2	2	6	2	6	6	4	10	2	4	2	
	평가량	284	194	196	582	210	564	420	332	870	108	324	126	4,210
고현면	자원량	4,353	-17.9	37.8	48.8	0.6	66.7	33.3	54.3	7.4	34.0	28.0	32.0	
	접 수	6	4	2	6	2	8	8	8	10	6	2	2	
	평가량	426	388	196	582	210	752	560	664	870	324	162	126	5,260
설천면	자원량	3,365	-16.4	39.0	61.6	0.6	63.8	36.2	53.6	12.1	12.0	91.0	44.0	
	접 수	4	4	2	2	2	8	8	8	8	4	6	2	
	평가량	284	388	196	194	210	752	560	664	696	216	486	126	4,772
창선면	자원량	6,060	-16.1	37.1	55.3	0.7	58.0	42.0	68.5	18.1	20.0	151.0	77.0	
	접 수	10	4	2	4	2	6	6	4	2	4	10	4	
	평가량	710	388	196	388	210	564	420	332	174	216	810	252	4,660

Table 9 경남 산청군 자원량 평가결과

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류		총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)	
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
산청읍	자원량	6,611	-13.9	25.9	33.4	1.3	71.5	28.5	75.1	0.4	49.0	150.0	172.0	
	점 수	10	6	8	10	6	10	10	2	10	8	10	10	
	평가량	710	582	784	970	630	940	700	166	870	432	810	630	8,224
차황면	자원량	1,542	-21.8	41.3	62.0	1.5	72.2	27.8	74.6	9.6	7.0	11.0	11.0	
	점 수	2	2	2	2	8	10	10	4	10	2	2	2	
	평가량	142	194	196	194	840	940	700	332	870	108	162	126	4,804
오부면	자원량	1,149	-17.2	44.9	64.9	1.1	73.8	26.2	76.4	6.6	3.0	2.0	3.0	
	점 수	2	4	2	2	4	10	10	2	10	2	2	2	
	평가량	142	388	196	194	420	940	700	166	870	108	162	126	4,412
생초면	자원량	2,396	-25.0	39.3	44.0	1.0	73.6	26.4	73.2	11.6	16.0	45.0	29.0	
	점 수	2	2	2	8	4	10	10	4	10	4	4	2	
	평가량	142	194	196	776	420	940	700	332	870	216	324	126	5,236
금서면	자원량	2,786	-10.2	35.2	59.4	1.1	68.1	31.9	77.7	1.5	17.0	38.0	19.0	
	점 수	2	6	2	4	4	8	8	2	10	4	2	2	
	평가량	142	582	196	388	420	752	560	166	870	216	162	126	4,580
삼장면	자원량	1,867	-3.3	32.1	60.2	1.0	66.0	34.0	90.7	23.4	6.0	45.0	17.0	
	점 수	2	10	4	2	2	8	8	2	2	2	4	2	
	평가량	142	970	392	194	210	752	560	166	174	108	324	126	4,118

Table 9 경남 산청군 자원량 평가결과(계속)

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류		총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)	
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
시천면	자원량	4,278	-2.1	25.0	47.5	1.2	67.2	32.8	87.6	26.1	24.0	132.0	73.0	
	점 수	6	10	10	6	4	8	8	2	2	6	10	4	
	평가량	426	970	980	582	420	752	560	166	174	324	810	252	6,416
단성면	자원량	5,673	-8.9	31.2	48.8	1.2	72.7	27.3	69.4	23.5	30.0	59.0	78.0	
	점 수	8	8	6	6	4	10	10	4	2	6	4	4	
	평가량	568	776	588	582	420	940	700	332	174	324	324	252	5,980
신안면	자원량	5,896	4.7	21.6	41.5	1.5	79.5	20.5	68.0	18.8	25.0	118.0	78.0	
	점 수	8	10	10	8	8	10	10	4	2	6	8	4	
	평가량	568	970	980	776	840	940	700	332	174	324	648	252	7,504
생비량면	자원량	1,307	-20.0	36.6	57.6	1.6	66.4	33.6	77.3	25.0	7.0	12.0	10.0	
	점 수	2	4	2	4	8	8	8	2	2	2	2	2	
	평가량	142	388	196	388	840	752	560	166	174	108	162	126	4,002
신등면	자원량	2,186	-21.7	39.6	52.1	1.6	80.4	19.6	73.3	15.0	10.0	17.0	31.0	
	점 수	2	2	2	6	8	10	10	4	6	2	2	2	
	평가량	142	194	196	582	840	940	700	332	522	108	162	126	4,844

Table 10 경남 하동군 자원량 평가결과

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)		
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
하동읍	자원량	11,164	-5.9	19.3	22.2	1.1	64.8	35.2	46.0	1.3	65.0	256.0	384.0	
	점 수	10	8	10	10	4	8	8	8	10	10	10	10	
	평가량	710	776	980	970	420	752	560	664	870	540	810	630	8,682
화개면	자원량	3,559	9.1	24.5	53.0	1.4	56.0	44.0	90.8	19.6	52.0	171.0	41.0	
	점 수	4	10	10	4	6	4	4	2	2	10	10	2	
	평가량	284	970	980	388	630	376	280	166	174	540	810	126	5,724
악양면	자원량	3,833	3.8	32.7	56.5	1.0	75.6	24.4	67.7	14.1	31.0	36.0	42.0	
	점 수	4	10	4	4	4	10	10	4	6	6	2	2	
	평가량	284	970	392	388	420	940	700	332	522	324	162	126	5,560
적량면	자원량	2,250	-4.5	34.8	60.3	1.6	78.0	22.0	72.9	4.5	8.0	9.0	12.0	
	점 수	2	10	4	2	8	10	10	4	10	2	2	2	
	평가량	142	970	392	194	840	940	700	332	870	108	162	126	5,776
횡천면	자원량	2,180	0.5	32.6	50.4	1.9	74.5	25.5	72.3	10.4	4.0	25.0	21.0	
	점 수	2	10	4	6	10	10	10	4	10	2	2	2	
	평가량	142	970	392	582	1,050	940	700	332	870	108	162	126	6,374
고전면	자원량	2,689	-8.8	32.4	52.1	1.5	75.8	24.2	59.9	11.1	13.0	32.0	13.0	
	점 수	2	8	4	6	6	10	10	6	10	4	2	2	
	평가량	142	776	392	582	630	940	700	498	870	216	162	126	6,034
금남면	자원량	4,175	-17.5	30.6	36.7	1.2	74.7	25.3	66.1	19.3	23.0	109.0	88.0	
	점 수	6	4	6	10	4	10	10	4	2	4	8	6	
	평가량	426	388	588	970	420	940	700	332	174	216	648	378	6,180

Table 10 경남 하동군 자원량 평가결과(계속)

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류		총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)	
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
금성면	자원량	3,707	-13.2	22.0	34.4	1.2	78.2	21.8	61.2	15.8	8.0	33.0	35.0	
	점 수	4	6	10	10	6	10	10	6	6	2	2	2	
	평가량	284	582	980	970	630	940	700	498	522	108	162	126	6,502
진교면	자원량	7,141	10.8	22.6	32.4	1.0	70.2	29.8	63.0	22.8	37.0	127.0	141.0	
	점 수	10	10	10	10	2	10	10	6	2	6	10	10	
	평가량	710	970	980	970	210	940	700	498	174	324	810	630	7,916
양보면	자원량	2,076	-3.1	39.7	59.4	2.2	80.2	19.8	69.3	16.6	10.0	5.0	12.0	
	점 수	2	10	2	4	10	10	10	4	4	2	2	2	
	평가량	142	970	196	388	1,050	940	700	332	348	108	162	126	5,462
북천면	자원량	1,964	3.2	36.2	51.1	1.5	66.0	34.0	86.9	23.0	9.0	11.0	11.0	
	점 수	2	10	2	6	8	8	8	2	2	2	2	2	
	평가량	142	970	196	582	840	752	560	166	174	108	162	126	4,778
청암면	자원량	1,816	3.1	22.9	51.4	1.4	79.4	20.6	72.1	16.6	12.0	59.0	9.0	
	점 수	2	10	10	6	6	10	10	4	4	4	4	2	
	평가량	142	970	980	582	630	940	700	332	348	216	324	126	6,290
옥중면	자원량	4,681	27.9	30.6	53.9	1.5	82.4	17.6	35.1	25.9	22.0	51.0	56.0	
	점 수	6	10	6	4	8	10	10	10	2	4	4	2	
	평가량	426	970	588	388	840	940	700	830	174	216	324	126	6,522

Table 11 경북 봉화군 자원량 평가결과

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류		총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)	
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
봉화읍	자원량	10,773	-10.5	21.3	29.4	1.3	60.2	39.8	63.2	1.7	84.0	186.0	268.0	
	점 수	10	6	10	10	6	6	6	6	10	10	10	10	
	평가량	710	582	980	970	630	564	420	498	870	540	810	630	8,204
물야면	자원량	3,375	-15.2	34.9	52.9	1.5	52.9	47.1	76.7	10.5	15.0	44.0	19.0	
	점 수	4	4	4	6	8	4	4	2	10	4	4	2	
	평가량	284	388	392	582	840	376	280	166	870	216	324	126	4,844
봉성면	자원량	2,394	-17.4	32.6	60.6	1.3	43.3	56.7	75.9	10.0	10.0	30.0	26.0	
	점 수	2	4	4	2	6	2	2	2	10	2	2	2	
	평가량	142	388	392	194	630	188	140	166	870	108	162	126	3,506
법전면	자원량	2,250	-16.9	37.7	64.9	1.5	36.1	63.9	70.4	14.7	9.0	13.0	16.0	
	점 수	2	4	2	2	8	2	2	4	6	2	2	2	
	평가량	142	388	196	194	840	188	140	332	522	108	162	126	3,338
춘양면	자원량	4,916	-17.4	30.4	41.2	1.2	30.7	69.3	85.5	20.8	26.0	102.0	110.0	
	점 수	6	4	6	8	6	2	2	2	2	6	8	8	
	평가량	426	388	588	776	630	188	140	166	174	324	648	504	4,952

Table 12 경북 봉화군 자원량 평가결과

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류		총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)	
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
소천면	자원량	2,464	-12.6	33.5	51.1	1.4	12.3	87.7	91.0	28.3	8.0	46.0	35.0	
	점 수	2	6	4	6	6	2	2	2	2	2	4	2	
	평가량	142	582	392	582	630	188	140	166	174	108	324	126	3,554
석포면	자원량	2,056	-17.0	21.3	14.1	1.6	1.7	98.3	94.1	55.6	10.0	43.0	28.0	
	점 수	2	4	10	10	8	2	2	2	2	2	4	2	
	평가량	142	388	980	970	840	188	140	166	174	108	324	126	4,546
재산면	자원량	1,704	-12.3	32.6	78.4	1.1	17.7	82.3	86.0	30.3	5.0	25.0	17.0	
	점 수	2	6	4	2	4	2	2	2	2	2	2	2	
	평가량	142	582	392	194	420	188	140	166	174	108	162	126	2,794
명호면	자원량	2,343	-15.0	34.5	77.8	1.3	20.1	79.9	75.9	19.4	5.0	45.0	18.0	
	점 수	2	6	4	2	6	2	2	2	2	2	4	2	
	평가량	142	582	392	194	630	188	140	166	174	108	324	126	3,166
상운면	자원량	1,908	-19.7	39.3	74.0	1.9	37.0	63.0	69.4	9.6	4.0	7.0	9.0	
	점 수	2	4	2	2	10	2	2	4	10	2	2	2	
	평가량	142	388	196	194	1,050	188	140	332	870	108	162	126	3,896

Table 13 경북 상주시 자원량 평가결과

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류		총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)	
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
함창읍	자원량	6,979	-19.5	29.5	39.1	1.4	78.6	21.4	38.2	20.0	75.0	82.0	140.0	
	점 수	10	4	6	10	6	10	10	10	2	10	6	10	
	평가량	710	388	588	970	630	940	700	830	174	540	486	630	7,586
사벌면	자원량	4,366	-13.0	35.8	66.3	1.6	79.9	20.1	36.7	8.8	20.0	27.0	27.0	
	점 수	6	6	2	2	8	10	10	10	10	4	2	2	
	평가량	426	582	196	194	840	940	700	830	870	216	162	126	6,082
중동면	자원량	1,797	-10.9	35.8	62.5	1.5	71.3	28.7	57.6	12.6	4.0	9.0	6.0	
	점 수	2	6	2	2	8	10	10	6	8	2	2	2	
	평가량	142	582	196	194	840	940	700	498	696	108	162	126	5,184
낙동면	자원량	4,678	-15.6	36.3	63.2	1.3	72.5	27.5	59.4	11.8	19.0	56.0	32.0	
	점 수	6	4	2	2	6	10	10	6	10	4	4	2	
	평가량	426	388	196	194	630	940	700	498	870	216	324	126	5,508
청리면	자원량	3,245	-21.4	35.5	64.7	1.3	72.2	27.8	51.0	9.0	19.0	31.0	25.0	
	점 수	4	2	2	2	6	10	10	8	10	4	2	2	
	평가량	284	194	196	194	630	940	700	664	870	216	162	126	5,176
공성면	자원량	4,812	-20.5	33.7	57.1	1.4	67.3	32.7	64.4	18.1	39.0	69.0	54.0	
	점 수	6	2	4	4	6	8	8	6	2	8	6	2	
	평가량	426	194	392	388	630	752	560	498	174	432	486	126	5,058

Table 13 경북 상주시 자원량 평가결과(계속)

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)		
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
외남면	자원량	1,980	-11.2	35.8	63.6	1.4	66.9	33.1	61.5	9.8	8.0	3.0	6.0	
	점 수	2	6	2	2	6	8	8	6	10	2	2	2	
	평가량	142	582	196	194	630	752	560	498	870	108	162	126	4,820
내서면	자원량	2,147	-13.3	34.1	64.4	1.3	58.5	41.5	80.8	9.4	24.0	10.0	11.0	
	점 수	2	6	4	2	6	6	6	2	10	6	2	2	
	평가량	142	582	392	194	630	564	420	166	870	324	162	126	4,572
모동면	자원량	2,873	-10.8	26.9	67.0	1.3	65.8	34.2	73.6	27.8	5.0	35.0	20.0	
	점 수	2	6	8	2	6	8	8	4	2	2	2	2	
	평가량	142	582	784	194	630	752	560	332	174	108	162	126	4,546
모서면	자원량	2,778	-13.2	32.4	59.9	1.4	60.3	39.7	71.8	25.5	14.0	20.0	12.0	
	점 수	2	6	4	4	6	6	6	4	2	4	2	2	
	평가량	142	582	392	388	630	564	420	332	174	216	162	126	4,128
화동면	자원량	2,294	-7.9	31.6	67.2	1.3	62.1	37.9	69.7	22.0	14.0	21.0	15.0	
	점 수	2	8	6	2	6	6	6	4	2	4	2	2	
	평가량	142	776	588	194	630	564	420	332	174	216	162	126	4,324
화서면	자원량	2,946	-15.7	32.0	55.6	1.3	54.2	45.8	71.0	26.6	23.0	59.0	41.0	
	점 수	2	4	4	4	6	4	4	4	2	4	4	2	
	평가량	142	388	392	388	630	376	280	332	174	216	324	126	3,768

Table 13 경북 상주시 자원량 평가결과(계속)

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류		총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)	
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
화북면	자원량	1,713	-8.2	31.5	56.2	1.1	49.7	50.3	89.3	38.0	9.0	38.0	17.0	
	점 수	2	8	6	4	4	2	2	2	2	2	2	2	
	평가량	142	776	588	388	420	188	140	166	174	108	162	126	3,378
외서면	자원량	3,041	-9.7	32.3	56.7	1.4	59.5	40.5	78.4	13.0	20.0	14.0	20.0	
	점 수	4	8	4	4	6	6	6	2	8	4	2	2	
	평가량	284	776	392	388	630	564	420	166	696	216	162	126	4,820
은척면	자원량	1,770	-19.1	41.7	66.3	1.1	64.5	35.5	75.0	23.4	11.0	16.0	16.0	
	점 수	2	4	2	2	4	8	8	2	2	4	2	2	
	평가량	142	388	196	194	420	752	560	166	174	216	162	126	3,496
공검면	자원량	2,581	-21.1	38.3	68.9	1.3	67.2	32.8	50.2	13.2	21.0	19.0	28.0	
	점 수	2	2	2	2	6	8	8	8	8	4	2	2	
	평가량	142	194	196	194	630	752	560	664	696	216	162	126	4,532
이안면	자원량	2,293	-20.5	42.0	68.5	1.2	73.9	26.1	64.7	21.3	15.0	5.0	11.0	
	점 수	2	2	2	2	4	10	10	6	2	4	2	2	
	평가량	142	194	196	194	420	940	700	498	174	216	162	126	3,962
화남면	자원량	905	-12.0	37.5	55.0	1.5	46.8	53.2	85.8	31.0	2.0	7.0	7.0	
	점 수	2	6	2	4	6	2	2	2	2	2	2	2	
	평가량	142	582	196	388	630	188	140	166	174	108	162	126	3,002

Table 14 경북 안동시 자원량 평가결과

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)		
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
풍산읍	자원량	3,388	-15.9	21.1	51.0	1.3	55.5	44.5	55.3	16.4	95.0	123.0	238.0	
	점 수	4	4	10	6	6	4	4	6	4	10	10	10	
	평가량	284	388	980	582	630	376	280	498	348	540	810	630	6,346
와룡면	자원량	2,084	-7.0	33.7	68.7	1.2	41.9	58.1	57.4	7.0	12.0	30.0	29.0	
	점 수	2	8	4	2	4	2	2	6	10	4	2	2	
	평가량	142	776	392	194	420	188	140	498	870	216	162	126	4,124
북후면	자원량	1,573	-15.1	34.2	67.2	1.3	37.3	62.7	66.1	17.4	17.0	41.0	29.0	
	점 수	2	4	4	2	6	2	2	4	4	4	4	2	
	평가량	142	388	392	194	630	188	140	332	348	216	324	126	3,420
서후면	자원량	1,810	-20.7	27.9	50.2	1.3	42.8	57.2	64.4	10.9	25.0	36.0	45.0	
	점 수	2	2	8	6	6	2	2	6	10	6	2	2	
	평가량	142	194	784	582	630	188	140	498	870	324	162	126	4,640
풍천면	자원량	2,268	-8.5	32.1	63.6	1.6	58.7	41.3	61.5	24.5	16.0	94.0	64.0	
	점 수	2	8	4	2	8	6	6	6	2	4	8	4	
	평가량	142	776	392	194	840	564	420	498	174	216	648	252	5,116
일직면	자원량	1,622	-14.3	34.1	62.7	0.9	50.5	49.5	75.3	14.2	15.0	32.0	34.0	
	점 수	2	6	4	2	2	4	4	2	6	4	2	2	
	평가량	142	582	392	194	210	376	280	166	522	216	162	126	3,368
남후면	자원량	1,049	-9.4	36.7	69.5	0.9	47.9	52.1	74.2	7.4	44.0	14.0	18.0	
	점 수	2	8	2	2	2	2	2	4	10	8	2	2	
	평가량	142	776	196	194	210	188	140	332	870	432	162	126	3,768

Table 14 경북 안동시 자원량 평가결과(계속)

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)		
중요도	71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000	
남선면	자원량	1,156	-10.9	28.1	47.6	1.0	40.1	59.9	79.4	10.5	22.0	24.0	19.0	4,182
	점 수	2	6	6	6	4	2	2	2	10	4	2	2	
	평가량	142	582	588	582	420	188	140	166	870	216	162	126	
임하면	자원량	1,360	-17.8	29.7	59.2	1.2	49.2	50.8	68.9	12.6	11.0	11.0	21.0	3,786
	점 수	2	4	6	4	4	2	2	4	8	4	2	2	
	평가량	142	388	588	388	420	188	140	332	696	216	162	126	
길안면	자원량	1,620	-11.4	34.9	63.7	1.2	31.3	68.7	85.3	23.0	13.0	56.0	37.0	3,064
	점 수	2	6	4	2	4	2	2	2	2	4	4	2	
	평가량	142	582	392	194	420	188	140	166	174	216	324	126	
임동면	자원량	1,097	-6.5	36.2	69.4	1.2	31.9	68.1	74.7	22.0	6.0	18.0	21.0	2,958
	점 수	2	8	2	2	4	2	2	4	2	2	2	2	
	평가량	142	776	196	194	420	188	140	332	174	108	162	126	
예안면	자원량	1,045	-11.1	34.9	74.7	1.7	21.1	78.9	75.2	22.0	3.0	17.0	19.0	3,214
	점 수	2	6	4	2	8	2	2	2	2	2	2	2	
	평가량	142	582	392	194	840	188	140	166	174	108	162	126	
도산면	자원량	994	-11.7	33.7	66.0	1.5	32.1	67.9	75.1	23.9	8.0	28.0	33.0	3,214
	점 수	2	6	4	2	8	2	2	2	2	2	2	2	
	평가량	142	582	392	194	840	188	140	166	174	108	162	126	
녹전면	자원량	972	-4.8	33.8	73.0	1.5	49.9	50.1	72.3	25.2	7.0	7.0	11.0	3,768
	점 수	2	10	4	2	8	2	2	4	2	2	2	2	
	평가량	142	970	392	194	840	188	140	332	174	108	162	126	

Table 15 경북 영천시 자원량 평가결과

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)		
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
금호읍	자원량	12,465	-16.3	22.0	27.8	0.8	75.6	24.4	40.7	7.5	141.0	150.0	156.0	
	점 수	10	4	10	10	2	10	10	10	10	10	10	10	
	평가량	710	388	980	970	210	940	700	830	870	540	810	630	8,578
청통면	자원량	4,753	-13.0	26.9	64.7	0.8	62.1	37.9	65.5	14.2	127.0	49.0	40.0	
	점 수	6	6	8	2	2	6	6	4	6	10	4	2	
	평가량	426	582	784	194	210	564	420	332	522	540	324	126	5,024
신녕면	자원량	4,599	-16.2	30.2	49.9	0.9	59.7	40.3	76.1	18.4	33.0	90.0	72.0	
	점 수	6	4	6	6	2	6	6	2	2	6	6	4	
	평가량	426	388	588	582	210	564	420	166	174	324	486	252	4,580
화산면	자원량	3,597	-13.5	35.1	65.6	0.9	60.8	39.2	62.7	12.0	48.0	16.0	28.0	
	점 수	4	6	2	2	2	6	6	6	8	8	2	2	
	평가량	284	582	196	194	210	564	420	498	696	432	162	126	4,364
화북면	자원량	2,323	-15.7	35.0	59.9	1.0	47.4	52.6	82.0	19.4	10.0	25.0	20.0	
	점 수	2	4	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	
	평가량	142	388	392	388	210	188	140	166	174	108	162	126	2,584
화남면	자원량	3,310	-7.1	33.9	65.2	0.9	59.5	40.5	74.0	13.0	24.0	37.0	25.0	
	점 수	4	8	4	2	2	6	6	4	8	6	2	2	
	평가량	284	776	392	194	210	564	420	332	696	324	162	126	4,480

Table 15 경북 영천시 자원량 평가결과(계속)

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류		총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)	
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
자양면	자원량	1,235	-1.8	40.0	74.7	0.7	35.4	64.6	81.6	18.6	7.0	12.0	2.0	
	점 수	2	10	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
	평가량	142	970	196	194	210	188	140	166	174	108	162	126	2,776
임고면	자원량	4,394	-11.7	34.8	72.2	0.9	66.7	33.3	69.5	7.4	49.0	41.0	28.0	
	점 수	6	6	4	2	2	8	8	4	10	8	4	2	
	평가량	426	582	392	194	210	752	560	332	870	432	324	126	5,200
고경면	자원량	6,561	-8.2	28.1	54.4	0.9	61.8	38.2	72.4	10.8	60.0	64.0	70.0	
	점 수	10	8	6	4	2	6	6	4	10	10	4	4	
	평가량	710	776	588	388	210	564	420	332	870	540	324	252	5,974
북안면	자원량	4,918	-12.0	33.7	59.6	0.8	68.9	31.1	67.7	12.4	77.0	47.0	40.0	
	점 수	6	6	4	4	2	8	8	4	8	10	4	2	
	평가량	426	582	392	388	210	752	560	332	696	540	324	126	5,328
대창면	자원량	3,464	-10.3	27.9	69.8	0.6	70.9	29.1	67.0	14.4	144.0	31.0	25.0	
	점 수	4	6	8	2	2	10	10	4	6	10	2	2	
	평가량	284	582	784	194	210	940	700	332	522	540	162	126	5,376

Table 16 경북 예천군 자원량 평가결과

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류		총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)	
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
예천읍	자원량	17,633	-9.8	18.8	23.4	1.1	56.6	43.4	38.8	0.2	131.0	375.0	553.0	
	점 수	10	8	10	10	4	4	4	10	10	10	10	10	
	평가량	710	776	980	970	420	376	280	830	870	540	810	630	8,192
용문면	자원량	2,752	-15.7	39.2	58.1	1.4	61.1	38.9	66.9	7.5	13.0	30.0	28.0	
	점 수	2	4	2	4	6	6	6	4	10	4	2	2	
	평가량	142	388	196	388	630	564	420	332	870	216	162	126	4,434
상리면	자원량	1,258	-12.0	32.4	58.4	1.3	33.5	66.5	79.3	16.8	3.0	7.0	10.0	
	점 수	2	6	4	4	6	2	2	2	4	2	2	2	
	평가량	142	582	392	388	630	188	140	166	348	108	162	126	3,372
하리면	자원량	1,494	-21.4	38.4	64.3	1.5	51.4	48.6	63.8	12.7	0.0	9.0	14.0	
	점 수	2	2	2	2	8	4	4	6	8	2	2	2	
	평가량	142	194	196	194	840	376	280	498	696	108	162	126	3,812
감천면	자원량	2,991	-22.3	38.7	59.5	1.5	47.7	52.3	54.3	12.3	14.0	32.0	27.0	
	점 수	2	2	2	4	8	2	2	8	8	4	2	2	
	평가량	142	194	196	388	840	188	140	664	696	216	162	126	3,952
보문면	자원량	1,868	-24.0	42.9	62.7	1.6	42.5	57.5	67.4	6.1	9.0	10.0	5.0	
	점 수	2	2	2	2	8	2	2	4	10	2	2	2	
	평가량	142	194	196	194	840	188	140	332	870	108	162	126	3,492

Table 16 경북 예천군 자원량 평가결과(계속)

대분류	인적자원				자연자원				인위적 자원				합계	
	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)		
중요도	71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000	
호명면	자원량	2,841	-15.1	38.9	64.1	1.9	61.8	38.2	50.1	10.1	10.0	10.0	11.0	
	점 수	2	4	2	2	10	6	6	8	10	2	2	2	
	평가량	142	388	196	194	1,050	564	420	664	870	108	162	126	4,884
유천면	자원량	3,230	-18.5	32.5	52.1	1.6	59.5	40.5	44.8	6.8	8.0	15.0	24.0	
	점 수	4	4	4	6	8	6	6	10	10	2	2	2	
	평가량	284	388	392	582	840	564	420	830	870	108	162	126	5,566
용궁면	자원량	3,042	-24.5	36.1	52.0	1.5	64.0	36.0	32.9	18.0	27.0	53.0	52.0	
	점 수	4	2	2	6	8	8	8	10	4	6	4	2	
	평가량	284	194	196	582	840	752	560	830	348	324	324	126	5,360
개포면	자원량	1,895	-23.6	41.4	58.1	1.5	56.6	43.4	42.1	19.0	6.0	12.0	11.0	
	점 수	2	2	2	4	8	4	4	10	2	2	2	2	
	평가량	142	194	196	388	840	376	280	830	174	108	162	126	3,816
지보면	자원량	3,390	-22.1	39.1	56.2	2.0	63.6	36.4	51.6	15.7	16.0	40.0	29.0	
	점 수	4	2	2	4	10	8	8	8	6	4	2	2	
	평가량	284	194	196	388	1,050	752	560	664	522	216	162	126	5,114
풍양면	자원량	4,031	-23.3	35.5	56.7	2.0	74.6	25.4	43.8	27.1	21.0	55.0	43.0	
	점 수	6	2	2	4	10	10	10	10	2	4	4	2	
	평가량	426	194	196	388	1,050	940	700	830	174	216	324	126	5,564

Table 17 경북 청송군 자원량 평가결과

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류		총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업체 수 (개소)	도매·소매업체 수 (개소)	
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
청송읍	자원량	5,541	-18.3	22.3	25.5	1.1	34.9	65.1	79.8	0.1	33.0	161.0	126.0	
	점 수	8	4	10	10	4	2	2	2	10	6	10	10	
	평가량	568	388	980	970	420	188	140	166	870	324	810	630	6,454
부동면	자원량	2,017	-12.2	34.1	60.8	1.4	32.3	67.7	87.7	17.1	10.0	81.0	41.0	
	점 수	2	6	4	2	6	2	2	2	4	2	6	2	
	평가량	142	582	392	194	630	188	140	166	348	108	486	126	3,502
부남면	자원량	2,590	-13.1	36.3	57.7	1.5	29.3	70.7	83.2	13.7	17.0	45.0	26.0	
	점 수	2	6	2	4	8	2	2	2	8	4	4	2	
	평가량	142	582	196	388	840	188	140	166	696	216	324	126	4,004
현동면	자원량	2,194	-2.1	33.6	49.7	1.4	37.0	63.0	82.8	24.4	15.0	45.0	31.0	
	점 수	2	10	4	6	6	2	2	2	2	4	4	2	
	평가량	142	970	392	582	630	188	140	166	174	216	324	126	4,050
현서면	자원량	2,598	-16.6	32.6	57.0	1.2	32.0	68.0	82.9	39.0	11.0	57.0	34.0	
	점 수	2	4	4	4	4	2	2	2	2	4	4	2	
	평가량	142	388	392	388	420	188	140	166	174	216	324	126	3,064
안덕면	자원량	2,806	-12.1	36.9	58.9	1.4	41.6	58.4	80.3	30.8	14.0	48.0	36.0	
	점 수	2	6	2	4	6	2	2	2	2	4	4	2	
	평가량	142	582	196	388	630	188	140	166	174	216	324	126	3,272
파천면	자원량	1,967	-18.7	37.8	57.0	1.4	29.7	70.3	79.2	4.7	7.0	7.0	10.0	
	점 수	2	4	2	4	6	2	2	2	10	2	2	2	
	평가량	142	388	196	388	630	188	140	166	870	108	162	126	3,504
진보면	자원량	6,984	-25.3	25.0	31.4	1.3	37.7	62.3	73.7	14.5	50.0	169.0	202.0	
	점 수	10	2	8	10	6	2	2	4	6	8	10	10	
	평가량	710	194	784	970	630	188	140	332	522	432	810	630	6,342

Table 18 울산 울주군 자원량 평가결과

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류		총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)	
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
온산읍	자원량	27,426	19.1	7.2	4.5	0.7	78.3	21.7	69.7	15.7	287.0	502.0	344.0	
	점 수	10	10	10	10	2	10	10	4	6	10	10	10	
	평가량	710	970	980	970	210	940	700	332	522	540	810	630	8,314
언양읍	자원량	26,968	14.6	10.3	13.9	0.7	79.8	20.2	81.1	21.8	156.0	500.0	566.0	
	점 수	10	10	10	10	2	10	10	2	2	10	10	10	
	평가량	710	970	980	970	210	940	700	166	174	540	810	630	7,800
서생면	자원량	24,979	272.6	8.3	9.5	0.8	77.9	22.1	80.3	14.9	123.0	321.0	272.0	
	점 수	10	10	10	10	2	10	10	2	6	10	10	10	
	평가량	710	970	980	970	210	940	700	166	522	540	810	630	8,148
온양면	자원량	66,170	144.3	5.5	4.7	0.7	71.5	28.5	80.2	8.2	54.0	436.0	470.0	
	점 수	10	10	10	10	2	10	10	2	10	10	10	10	
	평가량	710	970	980	970	210	940	700	166	870	540	810	630	8,496
청량면	자원량	8,670	29.3	17.4	23.4	1.1	80.6	19.4	61.2	35.3	12.0	286.0	118.0	
	점 수	10	10	10	10	4	10	10	6	2	4	10	8	
	평가량	710	970	980	970	420	940	700	498	174	216	810	504	7,892
웅천면	자원량	14,570	0.3	12.2	11.8	0.8	76.6	23.4	76.8	5.9	67.0	195.0	214.0	
	점 수	10	10	10	10	2	10	10	2	10	10	10	10	
	평가량	710	970	980	970	210	940	700	166	870	540	810	630	8,496

Table 18 울산 울주군 자원량 평가결과(계속)

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)		
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
범서면	자원량	9,652	-2.2	15.5	18.7	0.9	85.8	14.2	77.6	14.5	538.0	125.0	145.0	
	점 수	10	10	10	10	2	10	10	2	6	10	10	10	
	평가량	710	970	980	970	210	940	700	166	522	540	810	630	8,148
두동면	자원량	3,967	5.1	25.0	40.3	1.2	75.2	24.8	81.8	18.6	20.0	94.0	63.0	
	점 수	4	10	10	8	4	10	10	2	2	4	8	4	
	평가량	284	970	980	776	420	940	700	166	174	216	648	252	6,526
두서면	자원량	3,609	-0.6	29.9	48.7	0.9	77.9	22.1	83.1	24.0	60.0	24.0	27.0	
	점 수	4	10	6	6	2	10	10	2	2	10	2	2	
	평가량	284	970	588	582	210	940	700	166	174	540	162	126	5,442
상북면	자원량	9,102	-3.6	18.4	28.5	0.7	76.8	23.2	86.4	25.2	136.0	256.0	81.0	
	점 수	10	10	10	10	2	10	10	2	2	10	10	6	
	평가량	710	970	980	970	210	940	700	166	174	540	810	378	7,548
삼남면	자원량	16,818	8.6	12.1	12.1	0.7	71.3	28.7	58.8	88.4	178.0	234.0	255.0	
	점 수	10	10	10	10	2	10	10	6	2	10	10	10	
	평가량	710	970	980	970	210	940	700	498	174	540	810	630	8,132
삼동면	자원량	2,134	14.4	25.3	40.9	0.9	77.4	22.6	85.5	19.8	109.0	39.0	20.0	
	점 수	2	10	8	8	2	10	10	2	2	10	2	2	
	평가량	142	970	784	776	210	940	700	166	174	540	162	126	5,690

Table 19 인천 강화군 자원량 평가결과

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)		
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
강화읍	자원량	22,744	0.5	17.9	13.4	1.0	70.0	30.0	33.8	0.3	92.0	457.0	792.0	
	점 수	10	10	10	10	2	8	8	10	10	10	10	10	
	평가량	710	970	980	970	210	752	560	830	870	540	810	630	8,832
선원면	자원량	7,412	5.8	19.5	29.7	1.2	70.0	30.0	37.7	4.0	45.0	80.0	67.0	
	점 수	10	10	10	10	4	8	8	10	10	8	6	4	
	평가량	710	970	980	970	420	752	560	830	870	432	486	252	8,232
불은면	자원량	4,511	14.7	29.1	56.5	1.2	56.0	44.0	43.4	7.4	38.0	51.0	32.0	
	점 수	6	10	6	4	4	4	4	10	10	8	4	2	
	평가량	426	970	588	388	420	376	280	830	870	432	324	126	6,030
길상면	자원량	6,351	11.6	23.6	41.7	1.3	59.9	40.1	40.3	12.9	28.0	263.0	142.0	
	점 수	10	10	10	8	6	6	6	10	8	6	10	10	
	평가량	710	970	980	776	630	564	420	830	696	324	810	630	8,340
화도면	자원량	4,372	11.9	31.3	50.0	1.2	73.1	26.9	51.0	17.1	16.0	317.0	66.0	
	점 수	6	10	6	6	4	10	10	8	4	4	10	4	
	평가량	426	970	588	582	420	940	700	664	348	216	810	252	6,916
양도면	자원량	3,677	3.4	32.0	61.0	1.3	67.7	32.3	47.9	13.2	9.0	49.0	23.0	
	점 수	4	10	6	2	6	8	8	8	8	2	4	2	
	평가량	284	970	588	194	630	752	560	664	696	108	324	126	5,896

Table 19 인천 강화군 자원량 평가결과(계속)

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)		
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
내가면	자원량	3,129	1.5	32.2	42.7	1.2	78.5	21.5	55.6	11.3	5.0	124.0	66.0	
	점 수	4	10	4	8	6	10	10	6	10	2	10	4	
	평가량	284	970	392	776	630	940	700	498	870	108	810	252	7,230
하점면	자원량	4,034	-1.6	37.6	60.9	1.6	82.2	17.8	43.1	8.3	35.0	36.0	33.0	
	점 수	6	10	2	2	8	10	10	10	10	6	2	2	
	평가량	426	970	196	194	840	940	700	830	870	324	162	126	6,578
양사면	자원량	1,904	-4.7	36.6	54.1	1.7	81.0	19.0	56.7	12.0	4.0	4.0	6.0	
	점 수	2	10	2	4	8	10	10	6	10	2	2	2	
	평가량	142	970	196	388	840	940	700	498	870	108	162	126	5,940
송해면	자원량	3,126	-6.0	35.4	60.7	1.2	78.2	21.8	34.4	4.8	14.0	25.0	15.0	
	점 수	4	8	2	2	4	10	10	10	10	4	2	2	
	평가량	284	776	196	194	420	940	700	830	870	216	162	126	5,714
교동면	자원량	3,088	-5.9	36.3	57.2	3.6	90.5	9.5	24.0	21.0	16.0	39.0	47.0	
	점 수	4	8	2	4	10	10	10	10	2	4	2	2	
	평가량	284	776	196	388	1,050	940	700	830	174	216	162	126	5,842
삼산면	자원량	2,365	5.3	32.9	34.1	3.9	90.4	9.6	49.7	19.1	9.0	139.0	52.0	
	점 수	2	10	4	10	10	10	10	8	2	2	10	2	
	평가량	142	970	392	970	1,050	940	700	664	174	108	810	126	7,046

Table 20 전남 강진군 자원량 평가결과

대분류	인적자원				자연자원				인위적 자원				합계	
	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)		
중요도	71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000	
강진읍	자원량	15,410	-9.1	17.8	22.3	1.4	83.7	16.3	49.0	1.0	90.0	324.0	1,087.0	
	점 수	10	8	10	10	6	10	10	8	10	10	10	10	
	평가량	710	776	980	970	630	940	700	664	870	540	810	630	9,220
군동면	자원량	4,534	-5.5	31.4	48.6	1.4	82.7	17.3	55.3	4.9	18.0	17.0	58.0	
	점 수	6	8	6	6	6	10	10	6	10	4	2	2	
	평가량	426	776	588	582	630	940	700	498	870	216	162	126	6,514
칠량면	자원량	2,801	-19.5	35.1	56.9	1.6	77.7	22.3	66.8	9.8	16.0	11.0	31.0	
	점 수	2	4	2	4	8	10	10	4	10	4	2	2	
	평가량	142	388	196	388	840	940	700	332	870	216	162	126	5,300
대구면	자원량	1,418	-19.2	35.5	49.9	1.4	71.0	29.0	73.6	19.9	22.0	12.0	17.0	
	점 수	2	4	2	6	6	10	10	4	2	4	2	2	
	평가량	142	388	196	582	630	940	700	332	174	216	162	126	4,588
마량면	자원량	2,131	-14.9	28.6	35.9	1.3	76.6	23.4	55.5	25.9	29.0	63.0	157.0	
	점 수	2	6	6	10	6	10	10	6	2	6	4	10	
	평가량	142	582	588	970	630	940	700	498	174	324	324	630	6,502
도암면	자원량	3,192	-15.3	36.6	55.3	2.6	77.9	22.1	40.1	13.6	9.0	20.0	40.0	
	점 수	4	4	2	4	10	10	10	10	8	2	2	2	
	평가량	284	388	196	388	1,050	940	700	830	696	108	162	126	5,868

Table 20 전남 강진군 자원량 평가결과(계속)

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)		
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
신전면	자원량	2,095	-22.8	36.8	68.8	2.2	75.5	24.5	60.2	17.3	9.0	16.0	49.0	
	점 수	2	2	2	2	10	10	10	6	4	2	2	2	
	평가량	142	194	196	194	1,050	940	700	498	348	108	162	126	4,658
성전면	자원량	3,293	-16.4	33.1	61.1	1.8	82.4	17.6	50.9	10.0	21.0	40.0	67.0	
	점 수	4	4	4	2	10	10	10	8	10	4	2	4	
	평가량	284	388	392	194	1,050	940	700	664	870	216	162	252	6,112
작천면	자원량	2,342	-19.8	38.6	47.8	2.2	67.8	32.2	58.3	10.5	10.0	10.0	24.0	
	점 수	2	4	2	6	10	8	8	6	10	2	2	2	
	평가량	142	388	196	582	1,050	752	560	498	870	108	162	126	5,434
병영면	자원량	2,091	-21.1	38.6	44.3	1.7	86.4	13.6	73.6	13.0	8.0	21.0	82.0	
	점 수	2	2	2	8	8	10	10	4	8	2	2	6	
	평가량	142	194	196	776	840	940	700	332	696	108	162	378	5,464
읍천면	자원량	934	-6.0	36.2	61.9	1.7	59.8	40.2	59.0	17.2	0.0	2.0	2.0	
	점 수	2	8	2	2	10	6	6	6	4	2	2	2	
	평가량	142	776	196	194	1,050	564	420	498	348	108	162	126	4,584

Table 21 전남 곡성군 자원량 평가결과

대분류	인적자원				자연자원				인위적 자원				합계	
	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)		
중요도	71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000	
곡성읍	자원량	7,231	-25.7	26.6	36.1	0.8	71.0	29.0	64.0	0.6	48.0	120.0	225.0	
	점 수	10	2	8	10	2	10	10	6	10	8	8	10	
	평가량	710	194	784	970	210	940	700	498	870	432	648	630	7,586
오곡면	자원량	1,656	-36.4	45.3	54.8	1.1	73.5	26.5	82.3	2.8	6.0	29.0	22.0	
	점 수	2	2	2	4	4	10	10	2	10	2	2	2	
	평가량	142	194	196	388	420	940	700	166	870	108	162	126	4,412
삼기면	자원량	1,608	-31.2	46.5	62.6	0.9	65.5	34.5	70.3	11.3	13.0	4.0	14.0	
	점 수	2	2	2	2	2	8	8	4	10	4	2	2	
	평가량	142	194	196	194	210	752	560	332	870	216	162	126	3,954
석곡면	자원량	2,461	-28.8	40.9	45.5	0.9	65.8	34.2	74.0	22.8	28.0	29.0	50.0	
	점 수	2	2	2	8	2	8	8	4	2	6	2	2	
	평가량	142	194	196	776	210	752	560	332	174	324	162	126	3,948
목사동면	자원량	1,224	-43.5	51.8	54.5	1.3	64.6	35.4	68.9	24.5	6.0	5.0	5.0	
	점 수	2	2	2	4	6	8	8	4	2	2	2	2	
	평가량	142	194	196	388	630	752	560	332	174	108	162	126	3,764
죽곡면	자원량	1,613	-32.7	48.4	62.3	1.1	66.7	33.3	85.7	20.3	3.0	27.0	9.0	
	점 수	2	2	2	2	4	8	8	2	2	2	2	2	
	평가량	142	194	196	194	420	752	560	166	174	108	162	126	3,194

Table 22 전남 곡성군 자원량 평가결과(계속)

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)		
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
고달면	자원량	1,191	-34.5	47.5	70.0	1.0	72.0	28.0	74.3	5.0	3.0	7.0	4.0	
	점 수	2	2	2	2	4	10	10	4	10	2	2	2	
	평가량	142	194	196	194	420	940	700	332	870	108	162	126	4,384
옥과면	자원량	4,699	-7.2	21.4	34.5	1.4	75.9	24.1	52.5	19.8	19.0	63.0	110.0	
	점 수	6	8	10	10	6	10	10	8	2	4	4	8	
	평가량	426	776	980	970	630	940	700	664	174	216	324	504	7,304
입면	자원량	2,704	-35.6	32.7	47.3	1.3	72.4	27.6	48.7	15.3	9.0	14.0	16.0	
	점 수	2	2	4	6	6	10	10	8	6	2	2	2	
	평가량	142	194	392	582	630	940	700	664	522	108	162	126	5,162
겸면	자원량	1,531	-36.6	46.8	56.4	1.2	69.5	30.5	62.3	15.4	11.0	8.0	10.0	
	점 수	2	2	2	4	4	8	8	6	6	4	2	2	
	평가량	142	194	196	388	420	752	560	498	522	216	162	126	4,176
오산면	자원량	1,354	-27.2	40.4	65.5	1.2	62.4	37.6	76.4	25.7	11.0	13.0	11.0	
	점 수	2	2	2	2	4	6	6	2	2	4	2	2	
	평가량	142	194	196	194	420	564	420	166	174	216	162	126	2,974

Table 23 전남 나주시 자원량 평가결과

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류		총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)	
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
남평읍	자원량	7,931	-13.0	23.0	39.0	0.8	61.4	38.6	55.8	13.9	88.0	104.0	192.0	
	접 수	10	6	10	10	2	6	6	6	8	10	8	10	
	평가량	710	582	980	970	210	564	420	498	696	540	648	630	7,448
세지면	자원량	3,312	-20.1	32.5	54.9	1.6	77.5	22.5	26.5	13.0	16.0	32.0	61.0	
	접 수	4	2	4	4	8	10	10	10	8	4	2	4	
	평가량	284	194	392	388	840	940	700	830	696	216	162	252	5,894
왕곡면	자원량	3,640	-18.5	29.4	57.5	1.7	67.7	32.3	22.4	8.2	14.0	15.0	36.0	
	접 수	4	4	6	4	10	8	8	10	10	4	2	2	
	평가량	284	388	588	388	1,050	752	560	830	870	216	162	126	6,214
반남면	자원량	1,794	-26.1	34.8	57.0	2.1	75.7	24.3	18.8	15.5	8.0	7.0	14.0	
	접 수	2	2	4	4	10	10	10	10	6	2	2	2	
	평가량	142	194	392	388	1,050	940	700	830	522	108	162	126	5,554
공산면	자원량	2,818	-22.2	34.1	57.9	2.1	69.1	30.9	27.9	15.6	20.0	18.0	48.0	
	접 수	2	2	4	4	10	8	8	10	6	4	2	2	
	평가량	142	194	392	388	1,050	752	560	830	522	216	162	126	5,334
동강면	자원량	3,151	-27.3	36.8	59.4	2.0	78.9	21.1	22.0	19.8	16.0	13.0	29.0	
	접 수	4	2	2	4	10	10	10	10	2	4	2	2	
	평가량	284	194	196	388	1,050	940	700	830	174	216	162	126	5,260
다시면	자원량	4,351	-21.4	34.4	45.6	1.5	76.7	23.3	48.8	9.4	36.0	37.0	94.0	
	접 수	6	2	4	8	8	10	10	8	10	6	2	6	
	평가량	426	194	392	776	840	940	700	664	870	324	162	378	6,666

Table 23 전남 나주시 자원량 평가결과(계속)

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)		
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
문평면	자원량	2,345	-28.4	38.2	61.3	1.3	73.2	26.8	61.2	14.9	22.0	13.0	26.0	
	점 수	2	2	2	2	6	10	10	6	6	4	2	2	
	평가량	142	194	196	194	630	940	700	498	522	216	162	126	4,520
노안면	자원량	5,555	-14.5	31.3	51.7	1.3	73.7	26.3	28.8	7.9	73.0	17.0	74.0	
	점 수	8	6	6	6	6	10	10	10	10	10	2	4	
	평가량	568	582	588	582	630	940	700	830	870	540	162	252	7,244
금천면	자원량	5,264	-23.8	27.8	56.2	1.2	68.9	31.1	9.7	6.1	44.0	26.0	60.0	
	점 수	8	2	8	4	4	8	8	10	10	8	2	2	
	평가량	568	194	784	388	420	752	560	830	870	432	162	126	6,086
산포면	자원량	4,087	-17.2	27.6	48.2	1.1	66.0	34.0	13.0	10.5	42.0	26.0	57.0	
	점 수	6	4	8	6	4	8	8	10	10	8	2	2	
	평가량	426	388	784	582	420	752	560	830	870	432	162	126	6,332
다도면	자원량	2,240	-11.9	36.1	60.3	0.9	52.9	47.1	71.3	16.3	8.0	16.0	10.0	
	점 수	2	6	2	2	2	4	4	4	4	2	2	2	
	평가량	142	582	196	194	210	376	280	332	348	108	162	126	3,056
봉황면	자원량	5,015	-21.6	34.2	56.3	1.4	63.4	36.6	41.6	11.6	42.0	22.0	38.0	
	점 수	8	2	4	4	6	8	8	10	10	8	2	2	
	평가량	568	194	392	388	630	752	560	830	870	432	162	126	5,904

Table 24 전남 신안군 자원량 평가결과

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)		
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
지도읍	자원량	5,047	-4.6	31.5	59.9	2.3	55.1	44.9	37.1	51.4	27.0	58.0	87.0	
	점 수	8	10	6	4	10	4	4	10	2	6	4	6	
	평가량	568	970	588	388	1,050	376	280	830	174	324	324	378	6,250
압해읍	자원량	6,722	-11.6	27.1	60.0	1.8	39.0	61.0	36.4	5.8	19.0	39.0	68.0	
	점 수	10	6	8	4	10	2	2	10	10	4	2	4	
	평가량	710	582	784	388	1,050	188	140	830	870	216	162	252	6,172
증도면	자원량	2,065	-8.1	33.3	64.6	1.5	61.1	38.9	41.7	63.7	6.0	105.0	15.0	
	점 수	2	8	4	2	8	6	6	10	2	2	8	2	
	평가량	142	776	392	194	840	564	420	830	174	108	648	126	5,214
임자면	자원량	3,687	-5.9	25.2	51.6	1.8	45.9	54.1	54.6	62.2	14.0	50.0	49.0	
	점 수	4	8	8	6	10	2	2	8	2	4	4	2	
	평가량	284	776	784	582	1,050	188	140	664	174	216	324	126	5,308
자은면	자원량	2,430	-8.4	35.1	53.5	2.4	43.2	56.8	55.4	37.6	11.0	26.0	17.0	
	점 수	2	8	2	4	10	2	2	6	2	4	2	2	
	평가량	142	776	196	388	1,050	188	140	498	174	216	162	126	4,056
비금면	자원량	3,922	-0.7	30.6	55.5	1.5	62.4	37.6	44.7	47.9	12.0	44.0	36.0	
	점 수	4	10	6	4	8	6	6	10	2	4	4	2	
	평가량	284	970	588	388	840	564	420	830	174	216	324	126	5,724
도초면	자원량	3,096	-6.7	32.5	52.0	1.9	62.6	37.4	55.3	46.9	9.0	36.0	24.0	
	점 수	4	8	4	6	10	6	6	6	2	2	2	2	
	평가량	284	776	392	582	1,050	564	420	498	174	108	162	126	5,136

Table 24 전남 신안군 자원량 평가결과(계속)

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류		총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)	
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
흑산면	자원량	4,621	9.9	21.7	6.8	0.2	0.8	99.2	89.6	94.3	4.0	112.0	62.0	
	점 수	6	10	10	10	2	2	2	2	2	2	8	4	
	평가량	426	970	980	970	210	188	140	166	174	108	648	252	5,232
하의면	자원량	2,050	5.9	31.2	59.5	1.1	44.8	55.2	57.2	47.2	9.0	15.0	14.0	
	점 수	2	10	6	4	4	2	2	6	2	2	2	2	
	평가량	142	970	588	388	420	188	140	498	174	108	162	126	3,904
신의면	자원량	1,864	2.1	24.4	54.0	1.0	41.3	58.7	52.8	44.8	6.0	9.0	14.0	
	점 수	2	10	10	4	4	2	2	8	2	2	2	2	
	평가량	142	970	980	388	420	188	140	664	174	108	162	126	4,462
장산면	자원량	1,783	-12.4	35.7	63.8	1.8	47.8	52.2	44.5	36.4	10.0	13.0	10.0	
	점 수	2	6	2	2	10	2	2	10	2	2	2	2	
	평가량	142	582	196	194	1,050	188	140	830	174	108	162	126	3,892
안좌면	자원량	3,540	-3.8	34.7	63.0	1.9	46.2	53.8	39.8	30.0	16.0	22.0	24.0	
	점 수	4	10	4	2	10	2	2	10	2	4	2	2	
	평가량	284	970	392	194	1,050	188	140	830	174	216	162	126	4,726
팔금면	자원량	1,212	-9.3	37.2	50.9	1.8	51.3	48.7	37.2	27.9	6.0	5.0	2.0	
	점 수	2	8	2	6	10	4	4	10	2	2	2	2	
	평가량	142	776	196	582	1,050	376	280	830	174	108	162	126	4,802
암태면	자원량	2,241	-3.3	35.1	55.9	1.6	55.5	44.5	58.0	25.7	9.0	20.0	18.0	
	점 수	2	10	2	4	8	4	4	6	2	2	2	2	
	평가량	142	970	196	388	840	376	280	498	174	108	162	126	4,260

Table 25 전남 영광군 자원량 평가결과

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류		총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)	
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
영광읍	자원량	22,063	-1.9	15.6	18.6	1.8	56.8	43.2	25.2	0.2	294.0	407.0	647.0	
	점 수	10	10	10	10	10	4	4	10	10	10	10	10	
	평가량	710	970	980	970	1,050	376	280	830	870	540	810	630	9,016
백수읍	자원량	5,518	-18.8	34.8	56.4	2.0	72.2	27.8	44.9	9.4	22.0	52.0	47.0	
	점 수	8	4	4	4	10	10	10	10	10	4	4	2	
	평가량	568	388	392	388	1,050	940	700	830	870	216	324	126	6,792
홍농읍	자원량	7,488	-25.3	16.8	24.1	1.9	58.6	41.4	40.4	16.9	20.0	112.0	71.0	
	점 수	10	2	10	10	10	6	6	10	4	4	8	4	
	평가량	710	194	980	970	1,050	564	420	830	348	216	648	252	7,182
대마면	자원량	1,921	-20.0	34.0	49.2	1.9	68.2	31.8	45.9	8.5	5.0	9.0	8.0	
	점 수	2	4	4	6	10	8	8	8	10	2	2	2	
	평가량	142	388	392	582	1,050	752	560	664	870	108	162	126	5,796
묘량면	자원량	2,007	-16.2	38.1	58.6	1.6	65.7	34.3	62.1	6.7	11.0	4.0	7.0	
	점 수	2	4	2	4	8	8	8	6	10	4	2	2	
	평가량	142	388	196	388	840	752	560	498	870	216	162	126	5,138
불갑면	자원량	1,496	-15.5	33.5	53.2	1.4	72.9	27.1	66.6	8.1	6.0	13.0	10.0	
	점 수	2	4	4	4	6	10	10	4	10	2	2	2	
	평가량	142	388	392	388	630	940	700	332	870	108	162	126	5,178

Table 25 전남 영광군 자원량 평가결과(계속)

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)		
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
군서면	자원량	2,671	-12.7	33.4	51.2	1.8	62.7	37.3	25.1	5.0	42.0	5.0	14.0	
	점 수	2	6	4	6	10	6	6	10	10	8	2	2	
	평가량	142	582	392	582	1,050	564	420	830	870	432	162	126	6,152
군남면	자원량	2,797	-22.4	44.5	53.1	2.2	73.6	26.4	50.5	7.9	11.0	8.0	19.0	
	점 수	2	2	2	4	10	10	10	8	10	4	2	2	
	평가량	142	194	196	388	1,050	940	700	664	870	216	162	126	5,648
염산면	자원량	4,749	-22.3	31.8	59.3	2.0	72.9	27.1	36.1	15.7	27.0	47.0	61.0	
	점 수	6	2	6	4	10	10	10	10	6	6	4	4	
	평가량	426	194	588	388	1,050	940	700	830	522	324	324	252	6,538
법성면	자원량	6,463	-15.4	25.3	30.4	1.9	52.7	47.3	32.0	12.7	417.0	67.0	89.0	
	점 수	10	4	8	10	10	4	4	10	8	10	4	6	
	평가량	710	388	784	970	1,050	376	280	830	696	540	324	378	7,326
낙월면	자원량	629	-30.4	21.8	24.7	0.4	8.2	91.8	76.2	41.3	0.0	6.0	12.0	
	점 수	2	2	10	10	2	2	2	2	2	2	2	2	
	평가량	142	194	980	970	210	188	140	166	174	108	162	126	3,560

Table 26 전남 영암군 자원량 평가결과

대분류	인적자원				자연자원				인위적 자원				합계	
	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)		
중요도	71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000	
영암읍	자원량	9,147	-9.6	20.1	26.6	1.7	77.8	22.2	56.8	0.8	52.0	169.0	242.0	
	점 수	10	8	10	10	8	10	10	6	10	10	10	10	
	평가량	710	776	980	970	840	940	700	498	870	540	810	630	9,264
삼호읍	자원량	13,159	-24.4	9.6	10.4	2.5	75.5	24.5	16.6	27.4	448.0	411.0	271.0	
	점 수	10	2	10	10	10	10	10	10	2	10	10	10	
	평가량	710	194	980	970	1,050	940	700	830	174	540	810	630	8,528
덕진면	자원량	2,087	-7.6	21.5	57.6	2.1	67.4	32.6	30.1	2.8	5.0	13.0	25.0	
	점 수	2	8	10	4	10	8	8	10	10	2	2	2	
	평가량	142	776	980	388	1,050	752	560	830	870	108	162	126	6,744
금정면	자원량	2,265	-5.0	34.8	61.5	2.0	74.7	25.3	68.0	10.8	9.0	15.0	18.0	
	점 수	2	10	4	2	10	10	10	4	10	2	2	2	
	평가량	142	970	392	194	1,050	940	700	332	870	108	162	126	5,986
신북면	자원량	4,548	-21.9	19.4	53.5	2.4	58.4	41.6	36.8	11.0	29.0	34.0	89.0	
	점 수	6	2	10	4	10	6	6	10	10	6	2	6	
	평가량	426	194	980	388	1,050	564	420	830	870	324	162	378	6,586
시종면	자원량	4,433	-15.2	29.5	71.4	2.3	72.4	27.6	13.6	14.8	16.0	27.0	70.0	
	점 수	6	4	6	2	10	10	10	10	6	4	2	4	
	평가량	426	388	588	194	1,050	940	700	830	522	216	162	252	6,268

Table 26 전남 영암군 자원량 평가결과(계속)

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)		
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
도포면	자원량	2,696	-15.9	55.0	61.6	2.4	63.9	36.1	17.4	9.1	5.0	9.0	17.0	
	점 수	2	4	2	2	10	8	8	10	10	2	2	2	
	평가량	142	388	196	194	1,050	752	560	830	870	108	162	126	5,378
군서면	자원량	3,738	-12.6	23.7	61.0	2.2	82.9	17.1	37.2	5.3	27.0	38.0	39.0	
	점 수	4	6	10	2	10	10	10	10	10	6	2	2	
	평가량	284	582	980	194	1,050	940	700	830	870	324	162	126	7,042
서호면	자원량	2,247	-12.1	57.5	64.1	2.0	76.4	23.6	46.1	12.8	7.0	6.0	11.0	
	점 수	2	6	2	2	10	10	10	8	8	2	2	2	
	평가량	142	582	196	194	1,050	940	700	664	696	108	162	126	5,560
학산면	자원량	3,580	-9.0	25.2	49.2	1.8	73.7	26.3	60.9	16.1	15.0	54.0	65.0	
	점 수	4	8	8	6	10	10	10	6	4	4	4	4	
	평가량	284	776	784	582	1,050	940	700	498	348	216	324	252	6,754
미암면	자원량	2,646	-16.1	40.1	60.4	2.9	75.8	24.2	29.7	20.0	10.0	11.0	18.0	
	점 수	2	4	2	2	10	10	10	10	2	2	2	2	
	평가량	142	388	196	194	1,050	940	700	830	174	108	162	126	5,010

Table 27 전남 장성군 자원량 평가결과

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)		
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
장성읍	자원량	13,563	-3.2	21.3	27.1	0.8	69.3	30.7	66.4	0.2	99.0	197.0	322.0	
	점 수	10	10	10	10	2	8	8	4	10	10	10	10	
	평가량	710	970	980	970	210	752	560	332	870	540	810	630	8,334
진원면	자원량	3,458	1.3	26.3	59.9	1.3	76.3	23.7	42.5	7.8	10.0	14.0	23.0	
	점 수	4	10	8	4	6	10	10	10	10	2	2	2	
	평가량	284	970	784	388	630	940	700	830	870	108	162	126	6,792
남면	자원량	3,718	-7.7	28.6	53.7	1.6	72.4	27.6	21.9	7.8	9.0	10.0	17.0	
	점 수	4	8	6	4	8	10	10	10	10	2	2	2	
	평가량	284	776	588	388	840	940	700	830	870	108	162	126	6,612
동화면	자원량	2,315	-16.1	28.9	52.7	1.3	72.2	27.8	51.8	5.7	81.0	13.0	28.0	
	점 수	2	4	6	6	6	10	10	8	10	10	2	2	
	평가량	142	388	588	582	630	940	700	664	870	540	162	126	6,332
삼서면	자원량	3,406	-7.8	31.7	74.4	2.1	72.2	27.8	41.0	17.0	18.0	19.0	26.0	
	점 수	4	8	6	2	10	10	10	10	4	4	2	2	
	평가량	284	776	588	194	1,050	940	700	830	348	216	162	126	6,214
삼계면	자원량	7,252	-14.4	14.4	29.9	1.3	62.7	37.3	65.4	14.0	35.0	77.0	94.0	
	점 수	10	6	10	10	6	6	6	4	8	6	6	6	
	평가량	710	582	980	970	630	564	420	332	696	324	486	378	7,072

Tble 27 전남 장성군 자원량 평가결과(계속)

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)		
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
황룡면	자원량	4,651	-18.2	24.1	37.0	1.3	76.2	23.8	61.0	2.1	83.0	39.0	131.0	
	점 수	6	4	10	10	6	10	10	6	10	10	2	10	
	평가량	426	388	980	970	630	940	700	498	870	540	162	630	7,734
서삼면	자원량	1,683	-15.6	28.4	58.7	1.3	74.1	25.9	69.0	4.8	6.0	9.0	9.0	
	점 수	2	4	6	4	6	10	10	4	10	2	2	2	
	평가량	142	388	588	388	630	940	700	332	870	108	162	126	5,374
북일면	자원량	1,646	-15.0	35.4	49.2	1.3	75.1	24.9	66.5	9.7	17.0	13.0	9.0	
	점 수	2	4	2	6	6	10	10	4	10	4	2	2	
	평가량	142	388	196	582	630	940	700	332	870	216	162	126	5,284
북이면	자원량	3,247	-14.5	35.1	48.5	1.2	63.6	36.4	67.9	16.3	22.0	41.0	56.0	
	점 수	4	6	2	6	4	8	8	4	4	4	4	2	
	평가량	284	582	196	582	420	752	560	332	348	216	324	126	4,722
북하면	자원량	2,465	-19.9	33.8	62.1	0.7	47.6	52.4	81.6	18.5	15.0	69.0	32.0	
	점 수	2	4	4	2	2	2	2	2	2	4	6	2	
	평가량	142	388	392	194	210	188	140	166	174	216	486	126	2,822

Table 28 전남 장흥군 자원량 평가결과

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류		총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)	
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
장흥읍	자원량	15,780	-7.2	18.7	20.1	1.1	76.0	24.0	52.1	0.6	110.0	338.0	557.0	
	점 수	10	8	10	10	4	10	10	8	10	10	10	10	
	평가량	710	776	980	970	420	940	700	664	870	540	810	630	9,010
관산읍	자원량	6,221	-21.3	32.5	54.7	1.4	79.3	20.7	51.0	18.8	41.0	69.0	106.0	
	점 수	10	2	4	4	6	10	10	8	2	8	6	8	
	평가량	710	194	392	388	630	940	700	664	174	432	486	504	6,214
대덕읍	자원량	4,309	-17.2	30.7	46.9	1.4	64.7	35.3	60.9	29.4	20.0	33.0	75.0	
	점 수	6	4	6	8	6	8	8	6	2	4	2	4	
	평가량	426	388	588	776	630	752	560	498	174	216	162	252	5,422
용산면	자원량	2,699	-19.5	37.3	63.3	1.8	76.4	23.6	69.5	11.0	11.0	23.0	16.0	
	점 수	2	4	2	2	10	10	10	4	10	4	2	2	
	평가량	142	388	196	194	1,050	940	700	332	870	216	162	126	5,316
안양면	자원량	3,346	-16.2	34.4	46.5	1.8	77.3	22.7	61.5	8.1	26.0	29.0	27.0	
	점 수	4	4	4	8	10	10	10	6	10	6	2	2	
	평가량	284	388	392	776	1,050	940	700	498	870	324	162	126	6,510

Table 28 전남 장흥군 자원량 평가결과(계속)

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류		총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)	
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
장동면	자원량	1,542	-13.6	36.6	60.3	1.8	77.2	22.8	68.3	12.6	12.0	4.0	16.0	5,336
	점 수	2	6	2	2	10	10	10	4	8	4	2	2	
	평가량	142	582	196	194	1,050	940	700	332	696	216	162	126	
장평면	자원량	2,641	-20.1	38.4	58.1	2.0	73.8	26.2	67.6	17.9	24.0	17.0	39.0	4,902
	점 수	2	2	2	4	10	10	10	4	4	6	2	2	
	평가량	142	194	196	388	1,050	940	700	332	348	324	162	126	
유치면	자원량	1,336	-24.2	32.2	50.5	1.2	50.5	49.5	82.4	17.4	3.0	12.0	9.0	3,296
	점 수	2	2	4	6	4	4	4	2	4	2	2	2	
	평가량	142	194	392	582	420	376	280	166	348	108	162	126	
부산면	자원량	1,728	-7.8	42.8	59.9	1.2	79.0	21.0	65.7	5.2	8.0	8.0	11.0	5,160
	점 수	2	8	2	4	4	10	10	4	10	2	2	2	
	평가량	142	776	196	388	420	940	700	332	870	108	162	126	
회진면	자원량	3,412	-18.6	29.5	36.5	1.5	76.4	23.6	40.8	28.6	39.0	72.0	71.0	6,884
	점 수	4	4	6	10	8	10	10	10	2	8	6	4	
	평가량	284	388	588	970	840	940	700	830	174	432	486	252	

Table 29 전남 진도군 자원량 평가결과

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)		
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
진도읍	자원량	10,812	-5.5	17.7	6.6	1.3	61.8	38.2	41.2	0.2	59.0	259.0	361.0	
	점 수	10	8	10	10	6	6	6	10	10	10	10	10	
	평가량	710	776	980	970	630	564	420	830	870	540	810	630	8,730
군내면	자원량	3,477	-14.4	32.9	21.1	1.5	62.5	37.5	41.9	5.9	11.0	30.0	43.0	
	점 수	4	6	4	10	8	6	6	10	10	4	2	2	
	평가량	284	582	392	970	840	564	420	830	870	216	162	126	6,256
고군면	자원량	4,198	-15.2	27.8	64.9	1.1	54.7	45.3	60.0	8.8	25.0	62.0	57.0	
	점 수	6	4	8	2	4	4	4	6	10	6	4	2	
	평가량	426	388	784	194	420	376	280	498	870	324	324	126	5,010
의신면	자원량	4,117	-20.4	32.8	44.0	1.0	59.0	41.0	64.2	6.0	28.0	36.0	42.0	
	점 수	6	2	4	8	4	6	6	6	10	6	2	2	
	평가량	426	194	392	776	420	564	420	498	870	324	162	126	5,172
임회면	자원량	3,920	-18.0	36.2	59.4	1.1	57.1	42.9	64.4	14.0	20.0	46.0	53.0	
	점 수	4	4	2	4	4	6	6	6	8	4	4	2	
	평가량	284	388	196	388	420	564	420	498	696	216	324	126	4,520
지산면	자원량	3,820	-22.8	39.8	60.2	1.0	61.7	38.3	53.6	13.6	10.0	17.0	23.0	
	점 수	4	2	2	2	2	6	6	8	8	2	2	2	
	평가량	284	194	196	194	210	564	420	664	696	108	162	126	3,818
조도면	자원량	3,267	-24.4	39.1	47.5	1.2	19.1	80.9	76.4	33.1	4.0	64.0	41.0	
	점 수	4	2	2	6	4	2	2	2	2	2	4	2	
	평가량	284	194	196	582	420	188	140	166	174	108	324	126	2,902

Table 30 전북 무주군 자원량 평가결과

대분류	인적자원				자연자원				인위적 자원				합계	
	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)		
중요도	71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000	
무주읍	자원량	9,473	-3.5	21.5	26.8	0.7	38.9	61.1	73.1	0.5	41.0	163.0	242.0	
	점 수	10	10	10	10	2	2	2	4	10	8	10	10	
	평가량	710	970	980	970	210	188	140	332	870	432	810	630	7,242
무풍면	자원량	2,394	-11.6	31.7	59.3	1.4	42.1	57.9	80.3	27.2	18.0	52.0	35.0	
	점 수	2	6	6	4	6	2	2	2	2	4	4	2	
	평가량	142	582	588	388	630	188	140	166	174	216	324	126	3,664
설천면	자원량	4,546	-5.3	24.7	42.4	0.8	48.4	51.6	87.6	17.5	13.0	270.0	88.0	
	점 수	6	8	10	8	2	2	2	2	4	4	10	6	
	평가량	426	776	980	776	210	188	140	166	348	216	810	378	5,414
적상면	자원량	2,823	-10.8	36.5	64.2	0.7	44.3	55.7	85.7	8.7	12.0	42.0	31.0	
	점 수	2	6	2	2	2	2	2	2	10	4	4	2	
	평가량	142	582	196	194	210	188	140	166	870	216	324	126	3,354
안성면	자원량	4,749	-16.2	32.1	58.2	1.1	58.3	41.7	74.4	25.3	41.0	57.0	85.0	
	점 수	6	4	4	4	4	6	6	4	2	8	4	6	
	평가량	426	388	392	388	420	564	420	332	174	432	324	378	4,638
부남면	자원량	1,525	-14.9	38.2	51.0	1.0	40.4	59.6	80.3	17.6	9.0	17.0	14.0	
	점 수	2	6	2	6	2	2	2	2	4	2	2	2	
	평가량	142	582	196	582	210	188	140	166	348	108	162	126	2,950

Table 31 전북 부안군 자원량 평가결과

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)		
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
부안읍	자원량	21,675	-3.2	16.0	17.0	1.7	74.4	25.6	13.6	0.7	127.0	424.0	761.0	
	점 수	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
	평가량	710	970	980	970	1,050	940	700	830	870	540	810	630	10,000
주산면	자원량	2,465	-20.2	37.2	52.0	2.5	71.8	28.2	17.7	7.5	11.0	4.0	11.0	
	점 수	2	2	2	6	10	10	10	10	10	4	2	2	
	평가량	142	194	196	582	1,050	940	700	830	870	216	162	126	6,008
동진면	자원량	3,748	-23.5	35.4	42.4	3.0	86.0	14.0	6.2	2.6	16.0	11.0	15.0	
	점 수	4	2	2	8	10	10	10	10	10	4	2	2	
	평가량	284	194	196	776	1,050	940	700	830	870	216	162	126	6,344
행안면	자원량	2,596	-18.6	29.0	37.9	3.0	83.1	16.9	8.5	1.0	41.0	17.0	45.0	
	점 수	2	4	6	10	10	10	10	10	10	8	2	2	
	평가량	142	388	588	970	1,050	940	700	830	870	432	162	126	7,198
계화면	자원량	4,525	-28.0	29.0	47.0	3.5	96.7	3.3	5.8	6.2	14.0	24.0	33.0	
	점 수	6	2	6	8	10	10	10	10	10	4	2	2	
	평가량	426	194	588	776	1,050	940	700	830	870	216	162	126	6,878
보안면	자원량	2,929	-25.8	37.7	58.1	2.1	55.9	44.1	42.2	16.1	14.0	17.0	23.0	
	점 수	2	2	2	4	10	4	4	10	4	4	2	2	
	평가량	142	194	196	388	1,050	376	280	830	348	216	162	126	4,308
변산면	자원량	5,110	-11.7	23.1	38.2	0.9	33.3	66.7	75.7	25.1	14.0	333.0	108.0	
	점 수	8	6	10	10	2	2	2	2	2	4	10	8	
	평가량	568	582	980	970	210	188	140	166	174	216	810	504	5,508

Table 31 전북 부안군 자원량 평가결과(계속)

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업체 수 (개소)	도매·소매업체 수 (개소)		
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
진서면	자원량	2,673	-20.6	26.1	29.5	1.2	34.6	65.4	75.0	35.0	10.0	103.0	166.0	
	점 수	2	2	8	10	4	2	2	4	2	2	8	10	
	평가량	142	194	784	970	420	188	140	332	174	108	648	630	4,730
백산면	자원량	3,154	-26.9	39.4	47.0	3.2	89.7	10.3	4.4	8.3	22.0	11.0	19.0	
	점 수	4	2	2	8	10	10	10	10	10	4	2	2	
	평가량	284	194	196	776	1,050	940	700	830	870	216	162	126	6,344
상서면	자원량	2,615	-18.9	33.9	44.0	2.1	64.7	35.3	68.0	7.2	12.0	28.0	17.0	
	점 수	2	4	4	8	10	8	8	4	10	4	2	2	
	평가량	142	388	392	776	1,050	752	560	332	870	216	162	126	5,766
하서면	자원량	3,318	-22.5	33.2	46.4	1.6	58.9	41.1	52.0	10.7	19.0	18.0	28.0	
	점 수	4	2	4	8	8	6	6	8	10	4	2	2	
	평가량	284	194	392	776	840	564	420	664	870	216	162	126	5,508
줄포면	자원량	3,226	-25.1	30.9	35.7	2.6	49.3	50.7	15.4	26.0	25.0	54.0	75.0	
	점 수	4	2	6	10	10	2	2	10	2	6	4	4	
	평가량	284	194	588	970	1,050	188	140	830	174	324	324	252	5,318
위도면	자원량	1,319	-10.2	33.2	23.8	0.3	11.1	88.9	81.1	42.3	25.0	47.0	23.0	
	점 수	2	6	4	10	2	2	2	2	2	6	4	2	
	평가량	142	582	392	970	210	188	140	166	174	324	324	126	3,738

Table 32 전북 익산시 자원량 평가결과

대분류	인적자원				자연자원				인위적 자원				합계	
소분류	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업체 수 (개소)	도매·소매업체 수 (개소)		
중요도	71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000	
함열읍	자원량	8,481	-6.4	18.3	19.8	2.0	77.5	22.5	16.6	15.6	4.0	95.0	192.0	
	접 수	10	8	10	10	10	10	10	10	6	2	8	10	
	평가량	710	776	980	970	1,050	940	700	830	522	108	648	630	8,864
오산면	자원량	9,259	48.9	16.9	28.4	2.9	93.2	6.8	1.4	5.0	8.0	28.0	82.0	
	접 수	10	10	10	10	10	10	10	10	10	2	2	6	
	평가량	710	970	980	970	1,050	940	700	830	870	108	162	378	8,668
황등면	자원량	9,012	-22.7	21.1	25.0	1.9	82.2	17.8	7.6	7.1	15.0	74.0	147.0	
	접 수	10	2	10	10	10	10	10	10	10	4	6	10	
	평가량	710	194	980	970	1,050	940	700	830	870	216	486	630	8,576
함라면	자원량	2,595	-18.9	31.6	49.8	1.8	76.5	23.5	25.8	15.1	6.0	17.0	17.0	
	접 수	2	4	6	6	10	10	10	10	6	2	2	2	
	평가량	142	388	588	582	1,050	940	700	830	522	108	162	126	6,138
응포면	자원량	1,885	-19.7	34.7	51.5	1.6	82.0	18.0	44.8	18.4	1.0	22.0	10.0	
	접 수	2	4	4	6	8	10	10	10	2	2	2	2	
	평가량	142	388	392	582	840	940	700	830	174	108	162	126	5,384
성당면	자원량	2,371	-23.2	30.2	58.4	1.6	83.7	16.3	31.6	17.1	1.0	6.0	8.0	
	접 수	2	2	6	4	8	10	10	10	4	2	2	2	
	평가량	142	194	588	388	840	940	700	830	348	108	162	126	5,366
용안면	자원량	3,173	-27.5	30.4	38.6	2.4	90.9	9.1	10.4	20.6	1.0	16.0	21.0	
	접 수	4	2	6	10	10	10	10	10	2	2	2	2	
	평가량	284	194	588	970	1,050	940	700	830	174	108	162	126	6,126
낭산면	자원량	3,689	-24.8	29.1	47.8	1.7	69.1	30.9	30.1	18.4	11.0	14.0	28.0	
	접 수	4	2	6	6	8	8	8	10	2	4	2	2	
	평가량	284	194	588	582	840	752	560	830	174	216	162	126	5,308

Table 32 전북 익산시 자원량 평가결과(계속)

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)		
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
망성면	자원량	3,643	-26.7	32.6	47.4	1.7	84.0	16.0	8.3	24.2	2.0	11.0	32.0	
	점 수	4	2	4	6	10	10	10	10	2	2	2	2	
	평가량	284	194	392	582	1,050	940	700	830	174	108	162	126	5,542
여산면	자원량	3,832	-22.4	27.0	36.1	1.4	72.9	27.1	55.2	20.7	7.0	37.0	65.0	
	점 수	4	2	8	10	6	10	10	6	2	2	2	4	
	평가량	284	194	784	970	630	940	700	498	174	108	162	252	5,696
금마면	자원량	5,256	-23.0	20.2	28.6	1.5	61.1	38.9	50.4	11.0	5.0	117.0	109.0	
	점 수	8	2	10	10	8	6	6	8	10	2	8	8	
	평가량	568	194	980	970	840	564	420	664	870	108	648	504	7,330
왕궁면	자원량	6,028	-21.6	30.5	43.4	1.5	65.9	34.1	34.3	13.4	41.0	24.0	112.0	
	점 수	10	2	6	8	6	8	8	10	8	8	2	8	
	평가량	710	194	588	776	630	752	560	830	696	432	162	504	6,834
춘포면	자원량	5,650	-20.2	22.7	29.1	2.7	86.8	13.2	6.2	7.8	10.0	31.0	44.0	
	점 수	8	2	10	10	10	10	10	10	10	2	2	2	
	평가량	568	194	980	970	1,050	940	700	830	870	108	162	126	7,498
삼기면	자원량	3,141	-15.9	26.2	45.0	2.2	67.8	32.2	25.3	2.6	1.0	75.0	93.0	
	점 수	4	4	8	8	10	8	8	10	10	2	6	6	
	평가량	284	388	784	776	1,050	752	560	830	870	108	486	378	7,266
용동면	자원량	1,970	-21.2	33.0	51.0	2.2	88.0	12.0	10.7	2.8	23.0	349.0	470.0	
	점 수	2	2	4	6	10	10	10	10	10	4	10	10	
	평가량	142	194	392	582	1,050	940	700	830	870	216	810	630	7,356

Table 33 전북 임실군 자원량 평가결과

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류		총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)	
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
임실읍	자원량	6,838	2.8	22.4	31.5	1.2	64.6	35.4	68.5	1.5	47.0	98.0	173.0	
	점 수	10	10	10	10	4	8	8	4	10	8	8	10	
	평가량	710	970	980	970	420	752	560	332	870	432	648	630	8,274
청응면	자원량	1,521	-20.3	37.9	55.4	1.4	63.9	36.1	70.0	11.3	13.0	12.0	19.0	
	점 수	2	2	2	4	6	8	8	4	10	4	2	2	
	평가량	142	194	196	388	630	752	560	332	870	216	162	126	4,568
운암면	자원량	1,928	-1.5	27.1	55.4	0.9	22.0	78.0	64.8	22.4	3.0	55.0	11.0	
	점 수	2	10	8	4	2	2	2	6	2	2	4	2	
	평가량	142	970	784	388	210	188	140	498	174	108	324	126	4,052
신평면	자원량	1,881	-8.8	30.2	52.5	1.2	53.9	46.1	63.8	13.4	20.0	8.0	16.0	
	점 수	2	8	6	6	4	4	4	6	8	4	2	2	
	평가량	142	776	588	582	420	376	280	498	696	216	162	126	4,862
성수면	자원량	1,847	-18.8	37.5	65.6	1.2	76.1	23.9	78.2	15.2	10.0	12.0	16.0	
	점 수	2	4	2	2	4	10	10	2	6	2	2	2	
	평가량	142	388	196	194	420	940	700	166	522	108	162	126	4,064
오수면	자원량	4,614	-23.7	28.8	54.7	1.3	79.2	20.8	47.2	15.3	50.0	62.0	130.0	
	점 수	6	2	6	4	6	10	10	8	6	8	4	10	
	평가량	426	194	588	388	630	940	700	664	522	432	324	630	6,438

Table 33 전북 임실군 자원량 평가결과

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)		
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
신태면	자원량	1,468	-13.6	34.7	58.1	1.3	51.6	48.4	81.5	19.6	8.0	6.0	6.0	
	점 수	2	6	4	4	6	4	4	2	2	2	2	2	
	평가량	142	582	392	388	630	376	280	166	174	108	162	126	3,526
삼계면	자원량	1,726	-15.1	42.5	71.3	1.7	73.0	27.0	69.3	22.6	10.0	4.0	11.0	
	점 수	2	4	2	2	8	10	10	4	2	2	2	2	
	평가량	142	388	196	194	840	940	700	332	174	108	162	126	4,302
관촌면	자원량	3,858	-17.8	27.5	42.5	1.1	48.3	51.7	69.2	8.4	21.0	49.0	72.0	
	점 수	4	4	8	8	4	2	2	4	10	4	4	4	
	평가량	284	388	784	776	420	188	140	332	870	216	324	252	4,974
강진면	자원량	1,844	-20.9	31.8	60.2	1.2	35.0	65.0	71.3	17.0	11.0	22.0	43.0	
	점 수	2	2	6	2	4	2	2	4	4	4	2	2	
	평가량	142	194	588	194	420	188	140	332	348	216	162	126	3,050
덕치면	자원량	1,274	-25.6	38.1	65.9	1.1	53.6	46.4	74.2	20.6	3.0	4.0	12.0	
	점 수	2	2	2	2	4	4	4	4	2	2	2	2	
	평가량	142	194	196	194	420	376	280	332	174	108	162	126	2,704
지사면	자원량	1,465	-18.2	35.4	60.2	1.8	75.8	24.2	44.9	17.6	9.0	1.0	6.0	
	점 수	2	4	2	2	10	10	10	10	4	2	2	2	
	평가량	142	388	196	194	1,050	940	700	830	348	108	162	126	5,184

Table 34 전북 장수군 자원량 평가결과

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류		총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)	
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
장수읍	자원량	7,389	-13.9	21.0	44.4	1.1	54.1	45.9	72.0	0.9	35.0	106.0	121.0	
	점 수	10	6	10	8	4	4	4	4	10	6	8	10	
	평가량	710	582	980	776	420	376	280	332	870	324	648	630	6,928
산서면	자원량	2,559	-28.3	34.2	63.3	1.7	80.8	19.2	59.1	20.0	14.0	12.0	27.0	
	점 수	2	2	4	2	8	10	10	6	2	4	2	2	
	평가량	142	194	392	194	840	940	700	498	174	216	162	126	4,578
변암면	자원량	2,601	-26.6	32.7	50.2	0.9	58.9	41.1	85.7	17.0	13.0	26.0	27.0	
	점 수	2	2	4	6	2	6	6	2	4	4	2	2	
	평가량	142	194	392	582	210	564	420	166	348	216	162	126	3,522
장계면	자원량	4,666	-14.4	24.8	40.8	0.9	60.7	39.3	74.7	12.3	40.0	89.0	127.0	
	점 수	6	6	10	8	2	6	6	4	8	8	6	10	
	평가량	426	582	980	776	210	564	420	332	696	432	486	630	6,534
천천면	자원량	2,283	-25.0	34.3	64.2	1.1	60.0	40.0	77.8	10.2	9.0	18.0	11.0	
	점 수	2	2	4	2	4	6	6	2	10	2	2	2	
	평가량	142	194	392	194	420	564	420	166	870	108	162	126	3,758
계남면	자원량	2,325	-21.3	30.4	65.3	1.3	57.6	42.4	67.9	8.7	17.0	16.0	27.0	
	점 수	2	2	6	2	6	6	6	4	10	4	2	2	
	평가량	142	194	588	194	630	564	420	332	870	216	162	126	4,438
계북면	자원량	1,667	-31.3	34.1	58.3	1.3	53.6	46.4	76.5	19.3	10.0	11.0	12.0	
	점 수	2	2	4	4	6	4	4	2	2	2	2	2	
	평가량	142	194	392	388	630	376	280	166	174	108	162	126	3,138

Table 35 전북 진안군 자원량 평가결과

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)		
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
진안읍	자원량	10,943	-4.7	22.9	34.1	0.8	53.4	46.6	73.6	0.3	92.0	144.0	250.0	
	점 수	10	10	10	10	2	4	4	4	10	10	10	10	
	평가량	710	970	980	970	210	376	280	332	870	540	810	630	7,678
용담면	자원량	887	-20.1	34.6	40.3	0.8	46.1	53.9	71.6	30.0	10.0	11.0	8.0	
	점 수	2	2	4	8	2	2	2	4	2	2	2	2	
	평가량	142	194	392	776	210	188	140	332	174	108	162	126	2,944
안천면	자원량	1,129	-11.8	36.2	57.1	1.2	46.2	53.8	66.2	19.2	5.0	7.0	12.0	
	점 수	2	6	2	4	4	2	2	4	2	2	2	2	
	평가량	142	582	196	388	420	188	140	332	174	108	162	126	2,958
동향면	자원량	1,602	-16.8	32.5	63.6	1.1	51.5	48.5	75.8	20.8	7.0	9.0	10.0	
	점 수	2	4	4	2	4	4	4	2	2	2	2	2	
	평가량	142	388	392	194	420	376	280	166	174	108	162	126	2,928
상전면	자원량	907	-24.5	31.2	76.3	0.3	36.6	63.4	71.4	7.0	3.0	11.0	0.0	
	점 수	2	2	6	2	2	2	2	4	10	2	2	2	
	평가량	142	194	588	194	210	188	140	332	870	108	162	126	3,254
백운면	자원량	2,097	-13.7	33.0	69.2	1.4	67.3	32.7	80.6	13.2	7.0	16.0	16.0	
	점 수	2	6	4	2	6	8	8	2	8	2	2	2	
	평가량	142	582	392	194	630	752	560	166	696	108	162	126	4,510

Table 36 충남 공주시 자원량 평가결과

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류		총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)	
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
유구읍	자원량	9,241	-14.2	22.7	35.3	0.8	55.9	44.1	76.8	28.5	96.0	114.0	160.0	
	점 수	10	6	10	10	2	4	4	2	2	10	8	10	
	평가량	710	582	980	970	210	376	280	166	174	540	648	630	6,266
이인면	자원량	4,112	-7.7	27.6	78.0	1.0	65.1	34.9	65.9	11.6	32.0	26.0	34.0	
	점 수	6	8	8	2	2	8	8	4	10	6	2	2	
	평가량	426	776	784	194	210	752	560	332	870	324	162	126	5,516
탄천면	자원량	3,701	-7.4	32.8	58.5	1.4	69.4	30.6	60.9	16.4	28.0	24.0	34.0	
	점 수	4	8	4	4	6	8	8	6	4	6	2	2	
	평가량	284	776	392	388	630	752	560	498	348	324	162	126	5,240
계룡면	자원량	6,715	-6.1	26.8	48.1	1.3	72.5	27.5	67.1	14.1	37.0	96.0	76.0	
	점 수	10	8	8	6	6	10	10	4	6	6	8	4	
	평가량	710	776	784	582	630	940	700	332	522	324	648	252	7,200
반포면	자원량	5,871	3.4	19.8	35.5	0.8	60.9	39.1	78.6	17.0	24.0	219.0	91.0	
	점 수	8	10	10	10	2	6	6	2	4	6	10	6	
	평가량	568	970	980	970	210	564	420	166	348	324	810	378	6,708

Table 36 충남 공주시 자원량 평가결과(계속)

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)		
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
의당면	자원량	6,824	-5.7	17.8	36.3	1.8	73.7	26.3	63.8	7.3	33.0	35.0	55.0	
	점 수	10	8	10	10	10	10	10	6	10	6	2	2	
	평가량	710	776	980	970	1,050	940	700	498	870	324	162	126	8,106
정안면	자원량	5,685	-3.6	27.9	62.4	2.6	65.3	34.7	74.8	19.3	36.0	59.0	96.0	
	점 수	8	10	8	2	10	8	8	4	2	6	4	6	
	평가량	568	970	784	194	1,050	752	560	332	174	324	324	378	6,410
우성면	자원량	6,456	-8.5	26.1	55.4	1.4	71.4	28.6	61.8	10.6	39.0	47.0	57.0	
	점 수	10	8	8	4	6	10	10	6	10	8	4	2	
	평가량	710	776	784	388	630	940	700	498	870	432	324	126	7,178
사곡면	자원량	3,526	-8.7	31.4	62.0	1.5	61.7	38.3	78.8	17.5	21.0	54.0	32.0	
	점 수	4	8	6	2	8	6	6	2	4	4	4	2	
	평가량	284	776	588	194	840	564	420	166	348	216	324	126	4,846
신평면	자원량	3,626	-9.7	29.7	64.6	1.4	63.5	36.5	77.7	23.9	14.0	20.0	20.0	
	점 수	4	8	6	2	6	8	8	2	2	4	2	2	
	평가량	284	776	588	194	630	752	560	166	174	216	162	126	4,628

Table 37 충남 금산군 자원량 평가결과

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류		총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)	
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
금산읍	자원량	24,299	-4.0	14.7	23.6	1.0	49.3	50.7	44.6	0.3	356.0	414.0	1,349.0	
	점 수	10	10	10	10	2	2	2	10	10	10	10	10	
	평가량	710	970	980	970	210	188	140	830	870	540	810	630	7,848
금성면	자원량	4,176	-18.3	28.9	47.7	0.8	56.5	43.5	45.9	4.5	65.0	12.0	22.0	
	점 수	6	4	6	6	2	4	4	8	10	10	2	2	
	평가량	426	388	588	582	210	376	280	664	870	540	162	126	5,212
제원면	자원량	3,303	-17.7	31.2	57.2	1.0	59.7	40.3	66.4	6.5	17.0	38.0	25.0	
	점 수	4	4	6	4	2	6	6	4	10	4	2	2	
	평가량	284	388	588	388	210	564	420	332	870	216	162	126	4,548
부리면	자원량	3,080	-28.9	36.7	58.7	0.9	59.7	40.3	68.0	9.8	21.0	20.0	19.0	
	점 수	4	2	2	4	2	6	6	4	10	4	2	2	
	평가량	284	194	196	388	210	564	420	332	870	216	162	126	3,962
군북면	자원량	2,742	-17.1	30.2	62.4	0.9	56.6	43.4	73.8	29.3	36.0	11.0	33.0	
	점 수	2	4	6	2	2	4	4	4	2	6	2	2	
	평가량	142	388	588	194	210	376	280	332	174	324	162	126	3,296

Table 37 충남 금산군 자원량 평가결과(계속)

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류		총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)	
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
남일면	자원량	2,905	-16.7	33.4	54.6	0.8	69.5	30.5	66.6	70.0	18.0	13.0	18.0	
	점 수	2	4	4	4	2	8	8	4	2	4	2	2	
	평가량	142	388	392	388	210	752	560	332	174	216	162	126	3,842
남이면	자원량	2,358	-12.3	34.0	61.0	0.7	52.8	47.2	84.9	60.9	14.0	6.0	13.0	
	점 수	2	6	4	2	2	4	4	2	2	4	2	2	
	평가량	142	582	392	194	210	376	280	166	174	216	162	126	3,020
진산면	자원량	3,569	-18.0	31.0	47.7	0.7	37.6	62.4	77.1	13.3	39.0	56.0	36.0	
	점 수	4	4	6	6	2	2	2	2	8	8	4	2	
	평가량	284	388	588	582	210	188	140	166	696	432	324	126	4,124
복수면	자원량	3,907	-10.5	23.1	39.9	0.6	41.9	58.1	74.6	12.3	125.0	81.0	50.0	
	점 수	4	6	10	10	2	2	2	4	8	10	6	2	
	평가량	284	582	980	970	210	188	140	332	696	540	486	126	5,534
추부면	자원량	7,239	-7.2	19.1	20.3	0.5	44.1	55.9	64.6	11.4	203.0	151.0	138.0	
	점 수	10	8	10	10	2	2	2	6	10	10	10	10	
	평가량	710	776	980	970	210	188	140	498	870	540	810	630	7,322

Table 38 충남 서산시 자원량 평가결과

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류		총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)	
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
대산읍	자원량	16,533	-10.0	11.9	21.7	1.8	73.5	26.5	42.7	20.0	73.0	383.0	214.0	
	점 수	10	8	10	10	10	10	10	10	2	10	10	10	
	평가량	710	776	980	970	1,050	940	700	830	174	540	810	630	9,110
인지면	자원량	7,867	31.2	17.5	32.6	1.5	63.2	36.8	38.4	4.5	22.0	48.0	38.0	
	점 수	10	10	10	10	8	8	8	10	10	4	4	2	
	평가량	710	970	980	970	840	752	560	830	870	216	324	126	8,148
부석면	자원량	6,027	-18.1	32.2	73.7	1.9	82.8	17.2	22.5	10.4	32.0	108.0	73.0	
	점 수	10	4	4	2	10	10	10	10	10	6	8	4	
	평가량	710	388	392	194	1,050	940	700	830	870	324	648	252	7,298
팔봉면	자원량	3,490	-13.1	33.4	71.7	1.4	48.9	51.1	60.0	12.8	13.0	44.0	40.0	
	점 수	4	6	4	2	6	2	2	6	8	4	4	2	
	평가량	284	582	392	194	630	188	140	498	696	216	324	126	4,270
지곡면	자원량	8,859	93.4	15.7	28.8	1.8	66.8	33.2	49.1	11.3	36.0	50.0	49.0	
	점 수	10	10	10	10	10	8	8	8	10	6	4	2	
	평가량	710	970	980	970	1,050	752	560	664	870	324	324	126	8,300

Table 39 충남 서산시 자원량 평가결과(계속)

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류		총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)	
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
성연면	자원량	2,778	-18.9	28.2	67.7	1.5	61.1	38.9	57.8	9.7	43.0	40.0	30.0	
	점 수	2	4	6	2	8	6	6	6	10	8	2	2	
	평가량	142	388	588	194	840	564	420	498	870	432	162	126	5,224
음암면	자원량	11,106	3.8	17.2	30.8	1.7	52.4	47.6	37.4	8.7	63.0	53.0	93.0	
	점 수	10	10	10	10	10	4	4	10	10	10	4	6	
	평가량	710	970	980	970	1,050	376	280	830	870	540	324	378	8,278
운산면	자원량	5,768	-15.7	30.7	54.7	1.4	64.9	35.1	62.9	13.2	31.0	75.0	64.0	
	점 수	8	4	6	4	6	8	8	6	8	6	6	4	
	평가량	568	388	588	388	630	752	560	498	696	324	486	252	6,130
해미면	자원량	8,850	-3.0	21.9	20.8	1.4	78.3	21.7	41.4	11.7	43.0	224.0	186.0	
	점 수	10	10	10	10	6	10	10	10	10	8	10	10	
	평가량	710	970	980	970	630	940	700	830	870	432	810	630	9,472
고북면	자원량	8,108	-14.3	21.8	44.9	2.2	80.6	19.4	21.8	17.7	41.0	44.0	46.0	
	점 수	10	6	10	8	10	10	10	10	4	8	4	2	
	평가량	710	582	980	776	1,050	940	700	830	348	432	324	126	7,798

Table 40 충남 서천군 자원량 평가결과

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)		
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
장항읍	자원량	13,919	-16.6	18.7	12.3	1.2	28.2	71.8	14.6	10.1	86.0	227.0	326.0	
	점 수	10	4	10	10	6	2	2	10	10	10	10	10	
	평가량	710	388	980	970	630	188	140	830	870	540	810	630	7,686
서천읍	자원량	14,396	-0.1	17.1	17.6	1.3	81.2	18.8	24.8	0.2	74.0	272.0	671.0	
	점 수	10	10	10	10	6	10	10	10	10	10	10	10	
	평가량	710	970	980	970	630	940	700	830	870	540	810	630	9,580
마서면	자원량	6,300	-16.9	30.8	41.0	1.7	71.8	28.2	27.2	2.9	37.0	57.0	40.0	
	점 수	10	4	6	8	8	10	10	10	10	6	4	2	
	평가량	710	388	588	776	840	940	700	830	870	324	324	126	7,416
화양면	자원량	2,830	-20.7	40.2	45.6	2.6	89.4	10.6	19.7	15.5	11.0	6.0	15.0	
	점 수	2	2	2	8	10	10	10	10	6	4	2	2	
	평가량	142	194	196	776	1,050	940	700	830	522	216	162	126	5,854
기산면	자원량	2,028	-19.7	39.4	45.1	2.0	83.9	16.1	34.1	7.0	9.0	5.0	12.0	
	점 수	2	4	2	8	10	10	10	10	10	2	2	2	
	평가량	142	388	196	776	1,050	940	700	830	870	108	162	126	6,288
한산면	자원량	3,163	-20.4	35.7	41.7	2.0	83.6	16.4	26.5	21.0	49.0	40.0	54.0	
	점 수	4	2	2	8	10	10	10	10	2	8	2	2	
	평가량	284	194	196	776	1,050	940	700	830	174	432	162	126	5,864
마산면	자원량	1,660	-20.2	38.6	56.5	1.9	71.4	28.6	56.5	13.5	4.0	2.0	5.0	
	점 수	2	2	2	4	10	10	10	6	8	2	2	2	
	평가량	142	194	196	388	1,050	940	700	498	696	108	162	126	5,200

Table 40 충남 서천군 자원량 평가결과(계속)

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류		총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)	
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
시초면	자원량	1,434	-23.6	45.3	49.2	1.6	81.6	18.4	35.3	8.8	2.0	0.0	7.0	
	점 수	2	2	2	6	8	10	10	10	10	2	2	2	
	평가량	142	194	196	582	840	940	700	830	870	108	162	126	5,690
문산면	자원량	1,471	-19.6	62.1	50.8	1.7	73.9	26.1	65.5	11.0	7.0	5.0	8.0	
	점 수	2	4	2	6	10	10	10	4	10	2	2	2	
	평가량	142	388	196	582	1,050	940	700	332	870	108	162	126	5,596
판교면	자원량	2,435	-18.4	37.5	52.8	1.1	63.0	37.0	66.8	11.3	19.0	19.0	59.0	
	점 수	2	4	2	6	4	6	6	4	10	4	2	2	
	평가량	142	388	196	582	420	564	420	332	870	216	162	126	4,418
중천면	자원량	2,436	-17.1	31.8	47.7	1.3	75.1	24.9	53.7	3.3	39.0	13.0	16.0	
	점 수	2	4	6	6	6	10	10	8	10	8	2	2	
	평가량	142	388	588	582	630	940	700	664	870	432	162	126	6,224
비인면	자원량	3,644	-14.6	29.6	36.8	1.2	66.9	33.1	58.2	20.1	24.0	78.0	86.0	
	점 수	4	6	6	10	4	8	8	6	2	6	6	6	
	평가량	284	582	588	970	420	752	560	498	174	324	486	378	6,016
서면	자원량	5,132	-7.2	22.0	34.4	1.5	71.0	29.0	37.5	24.6	46.0	174.0	89.0	
	점 수	8	8	10	10	8	10	10	10	2	8	10	6	
	평가량	568	776	980	970	840	940	700	830	174	432	810	378	8,398

Table 41 충남 홍성군 자원량 평가결과

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류		총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)	
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
홍성읍	자원량	43,796	10.6	10.6	13.2	0.8	48.8	51.2	33.0	0.2	172.0	864.0	1,188.0	
	점 수	10	10	10	10	2	2	2	10	10	10	10	10	
	평가량	710	970	980	970	210	188	140	830	870	540	810	630	7,848
광천읍	자원량	11,327	-16.3	24.9	28.9	0.9	55.5	44.5	43.2	12.1	101.0	179.0	468.0	
	점 수	10	4	10	10	2	4	4	10	8	10	10	10	
	평가량	710	388	980	970	210	376	280	830	696	540	810	630	7,420
홍북면	자원량	4,599	-22.5	26.1	54.8	1.4	60.9	39.1	38.2	8.5	12.0	35.0	42.0	
	점 수	6	2	8	4	6	6	6	10	10	4	2	2	
	평가량	426	194	784	388	630	564	420	830	870	216	162	126	5,610
금마면	자원량	3,988	-16.9	31.2	62.6	1.2	65.9	34.1	37.9	8.3	33.0	29.0	73.0	
	점 수	4	4	6	2	4	8	8	10	10	6	2	4	
	평가량	284	388	588	194	420	752	560	830	870	324	162	252	5,624
홍동면	자원량	3,916	-18.9	29.1	73.8	1.3	55.1	44.9	42.6	5.7	21.0	7.0	28.0	
	점 수	4	4	6	2	6	4	4	10	10	4	2	2	
	평가량	284	388	588	194	630	376	280	830	870	216	162	126	4,944
장곡면	자원량	3,612	-16.8	36.7	67.5	1.5	66.4	33.6	58.0	13.8	19.0	16.0	20.0	
	점 수	4	4	2	2	8	8	8	6	8	4	2	2	
	평가량	284	388	196	194	840	752	560	498	696	216	162	126	4,912

Table 41 충남 홍성군 자원량 평가결과(계속)

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류		총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)	
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
은하면	자원량	2,990	-15.9	34.7	65.1	1.2	53.6	46.4	44.3	12.8	38.0	18.0	26.0	
	점 수	2	4	4	2	4	4	4	10	8	8	2	2	
	평가량	142	388	392	194	420	376	280	830	696	432	162	126	4,438
결성면	자원량	2,617	-22.5	34.2	66.1	1.4	60.5	39.5	42.8	20.5	39.0	28.0	17.0	
	점 수	2	2	4	2	6	6	6	10	2	8	2	2	
	평가량	142	194	392	194	630	564	420	830	174	432	162	126	4,260
서부면	자원량	3,881	-13.1	30.3	60.7	1.3	72.6	27.4	45.6	18.0	16.0	155.0	108.0	
	점 수	4	6	6	2	6	10	10	8	4	4	10	8	
	평가량	284	582	588	194	630	940	700	664	348	216	810	504	6,460
갈산면	자원량	4,306	-16.9	31.4	64.6	1.4	74.6	25.4	44.5	11.4	31.0	72.0	63.0	
	점 수	6	4	6	2	6	10	10	10	10	6	6	4	
	평가량	426	388	588	194	630	940	700	830	870	324	486	252	6,628
구항면	자원량	4,571	-9.2	25.1	46.0	1.0	55.1	44.9	55.2	6.0	47.0	22.0	42.0	
	점 수	6	8	8	8	4	4	4	6	10	8	2	2	
	평가량	426	776	784	776	420	376	280	498	870	432	162	126	5,926

Table 42 충북 괴산군 자원량 평가결과

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류		총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)	
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
괴산읍	자원량	9,817	4.8	17.6	20.9	1.2	49.6	50.4	57.6	0.6	83.0	269.0	264.0	
	점 수	10	10	10	10	4	2	2	6	10	10	10	10	
	평가량	710	970	980	970	420	188	140	498	870	540	810	630	7,726
감물면	자원량	2,006	-4.7	33.8	66.1	1.4	45.3	54.7	63.2	11.5	13.0	13.0	6.0	
	점 수	2	10	4	2	6	2	2	6	10	4	2	2	
	평가량	142	970	392	194	630	188	140	498	870	216	162	126	4,528
장연면	자원량	1,988	-9.4	33.4	63.2	1.6	36.0	64.0	75.8	20.1	7.0	13.0	10.0	
	점 수	2	8	4	2	8	2	2	2	2	2	2	2	
	평가량	142	776	392	194	840	188	140	166	174	108	162	126	3,408
연풍면	자원량	2,514	-10.0	31.7	50.6	1.2	37.5	62.5	82.7	22.7	12.0	59.0	30.0	
	점 수	2	6	6	6	4	2	2	2	2	4	4	2	
	평가량	142	582	588	582	420	188	140	166	174	216	324	126	3,648
칠성면	자원량	3,028	5.5	28.8	54.7	1.4	50.8	49.2	82.4	8.0	10.0	104.0	34.0	
	점 수	4	10	6	4	6	4	4	2	10	2	8	2	
	평가량	284	970	588	388	630	376	280	166	870	108	648	126	5,434
문광면	자원량	2,116	3.7	32.5	38.2	1.4	39.8	60.2	73.9	3.6	14.0	10.0	5.0	
	점 수	2	10	4	10	6	2	2	4	10	4	2	2	
	평가량	142	970	392	970	630	188	140	332	870	216	162	126	5,138

Table 42 충북 괴산군 자원량 평가결과(계속)

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)		
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
청천면	자원량	5,153	4.2	31.5	46.3	1.5	36.5	63.5	81.1	26.8	17.0	170.0	70.0	
	점 수	8	10	6	8	8	2	2	2	2	4	10	4	
	평가량	568	970	588	776	840	188	140	166	174	216	810	252	5,688
청안면	자원량	3,484	-3.4	30.2	47.3	1.5	43.3	56.7	67.9	19.0	36.0	43.0	30.0	
	점 수	4	10	6	6	6	2	2	4	2	6	4	2	
	평가량	284	970	588	582	630	188	140	332	174	324	324	126	4,662
사리면	자원량	3,109	-6.5	30.2	51.8	1.2	54.2	45.8	66.1	14.7	51.0	20.0	22.0	
	점 수	4	8	6	6	6	4	4	4	6	10	2	2	
	평가량	284	776	588	582	630	376	280	332	522	540	162	126	5,198
소수면	자원량	2,071	4.7	29.0	56.3	1.5	48.8	51.2	67.5	6.5	18.0	6.0	8.0	
	점 수	2	10	6	4	8	2	2	4	10	4	2	2	
	평가량	142	970	588	388	840	188	140	332	870	216	162	126	4,962
불정면	자원량	3,030	-4.2	32.1	54.8	1.9	55.6	44.4	64.0	11.0	19.0	35.0	29.0	
	점 수	4	10	4	4	10	4	4	6	10	4	2	2	
	평가량	284	970	392	388	1,050	376	280	498	870	216	162	126	5,612

Table 43 충북 단양군 자원량 평가결과

대분류	인적자원				자연자원				인위적 자원				합계	
소분류	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업체 수 (개소)	도매·소매업체 수 (개소)		
중요도	71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000	
단양읍	자원량	11,335	-13.5	15.9	12.5	0.8	11.2	88.8	80.7	0.3	72.0	400.0	339.0	
	접 수	10	6	10	10	2	2	2	2	10	10	10	10	
	평가량	710	582	980	970	210	188	140	166	870	540	810	630	6,796
매포읍	자원량	6,660	-21.3	19.3	16.4	0.9	23.0	77.0	74.8	9.5	32.0	109.0	120.0	
	접 수	10	2	10	10	2	2	2	4	10	6	8	8	
	평가량	710	194	980	970	210	188	140	332	870	324	648	504	6,070
단성면	자원량	1,794	-23.2	31.5	30.8	1.1	19.4	80.6	84.4	11.3	9.0	52.0	32.0	
	접 수	2	2	6	10	4	2	2	2	10	2	4	2	
	평가량	142	194	588	970	420	188	140	166	870	108	324	126	4,236
대강면	자원량	2,571	-17.1	32.2	42.7	0.9	28.2	71.8	87.9	11.7	23.0	80.0	62.0	
	접 수	2	4	4	8	2	2	2	2	10	4	6	4	
	평가량	142	388	392	776	210	188	140	166	870	216	486	252	4,226
가곡면	자원량	2,191	-5.4	28.7	48.3	1.3	17.6	82.4	82.8	7.3	9.0	76.0	19.0	
	접 수	2	8	6	6	6	2	2	2	10	2	6	2	
	평가량	142	776	588	582	630	188	140	166	870	108	486	126	4,802
영춘면	자원량	3,536	-14.7	28.4	53.7	1.4	17.0	83.0	85.0	20.8	9.0	96.0	52.0	
	접 수	4	6	6	4	6	2	2	2	2	2	8	2	
	평가량	284	582	588	388	630	188	140	166	174	108	648	126	4,022
어상천면	자원량	1,846	-15.6	33.5	62.4	1.7	14.2	85.8	76.4	18.6	9.0	14.0	16.0	
	접 수	2	4	4	2	8	2	2	2	2	2	2	2	
	평가량	142	388	392	194	840	188	140	166	174	108	162	126	3,020
적성면	자원량	1,549	-11.0	34.7	61.6	1.4	19.4	80.6	75.3	16.2	16.0	14.0	17.0	
	접 수	2	6	4	2	6	2	2	2	4	4	2	2	
	평가량	142	582	392	194	630	188	140	166	348	216	162	126	3,286

Table 44 충북 진천군 자원량 평가결과

대분류		인적자원				자연자원				인위적 자원				합계
소분류	총인구 (명)	인구 증가율 (%)	노령화 인구율 (%)	농가율 (%)	가구당 경지면적 (ha/가구)	논 구성비 (%)	밭 구성비 (%)	임야율 (%)	접근성 (km)	제조 업체수 (개소)	음식·숙박업 체수 (개소)	도매·소매업 체수 (개소)		
중요도		71	97	98	97	105	94	70	83	87	54	81	63	1,000
진천읍	자원량	29,984	14.2	12.0	13.8	0.9	65.8	34.2	50.2	0.6	200.0	551.0	642.0	
	점 수	10	10	10	10	2	8	8	8	10	10	10	10	
	평가량	710	970	980	970	210	752	560	664	870	540	810	630	8,666
덕산면	자원량	6,433	1.1	17.9	32.2	1.5	57.2	42.8	25.2	13.6	167.0	123.0	105.0	
	점 수	10	10	10	10	8	6	6	10	8	10	10	8	
	평가량	710	970	980	970	840	564	420	830	696	540	810	504	8,834
초평면	자원량	3,761	-12.0	26.7	47.0	1.3	63.8	36.2	63.2	9.7	81.0	41.0	28.0	
	점 수	4	6	8	6	6	8	8	6	10	10	4	2	
	평가량	284	582	784	582	630	752	560	498	870	540	324	126	6,532
문백면	자원량	4,311	-7.2	22.3	41.0	1.1	66.6	33.4	64.1	11.3	142.0	32.0	40.0	
	점 수	6	8	10	8	4	8	8	6	10	10	2	2	
	평가량	426	776	980	776	420	752	560	498	870	540	162	126	6,886
백곡면	자원량	2,204	-4.5	32.1	46.8	1.2	48.5	51.5	79.7	9.2	15.0	24.0	11.0	
	점 수	2	10	4	8	4	2	2	2	10	4	2	2	
	평가량	142	970	392	776	420	188	140	166	870	216	162	126	4,568
이월면	자원량	8,728	10.6	16.9	28.8	1.5	69.5	30.5	39.0	9.1	208.0	118.0	82.0	
	점 수	10	10	10	10	8	8	8	10	10	10	8	6	
	평가량	710	970	980	970	840	752	560	830	870	540	648	378	9,048
광혜원면	자원량	11,146	20.9	9.7	11.0	1.3	61.5	38.5	56.2	16.8	86.0	262.0	126.0	
	점 수	10	10	10	10	6	6	6	6	4	10	10	10	
	평가량	710	970	980	970	630	564	420	498	348	540	810	630	8,070

■ 발 행 처

농촌지역개발사업 완료지구 활성화 방안 연구

- 발 행 : 2014년 12월
- 인 쇄 : 2014년 12월
- 발 행 처 : 농림축산식품부
- 발간등록번호 : 11-1543000-000906-01

※ 이 책의 내용을 무단 전재하거나 복사하면 법에 저촉됩니다.
단, 이 책의 출처를 명시하면 인용이 가능합니다.