



\* 행복 가득한  
명품도시 \*  
생거진천

# 제1편 계획의 개요

제1장 계획의 배경 및 성격

제2장 계획수립의 전제조건





# 제 1 장 / 계획의 배경 및 성격

## 1. 계획의 배경 및 목적

### ① 기 수립된 군기본계획의 재검토

- 「국토의 계획 및 이용에 관한 법률」에 따라 기수립된 군기본계획의 타당성 여부 재검토 필요
- 충북혁신도시 준공, 국제교육문화특구 지정, 통합 청주시 출범 등 대내·외적 여건 변화를 고려하여 2025 진천 군기본계획의 재검토를 통한 진천 군기본계획 재수립

### ② 상위 및 관련계획의 정비에 따른 관련 계획간 연계와 조화

- 제4차 국토종합계획 수정계획(2011~2020) 및 충청북도 종합계획(2011~2020) 등에 따른 상위계획의 정책 반영 등
- 상·하수도 정비기본계획, 관광종합개발계획 등 관련 계획들 간의 상호연계 및 조화

### ③ 군관리계획 등 하위계획의 지침적 계획 수립

- 군관리계획 및 개발사업 등 하위계획에 대한 방향 제시와 개별 법률에 의해 수립되는 각 부문별 계획(공원, 상·하수도 등)의 지침적 계획 수립
- 충북혁신도시, 국제교육문화특구, 각종 도시개발 및 산업단지 개발사업, 웰빙테마장터, 백곡호·초평호 개발사업 등의 지역여건 변화 반영을 통한 미래상 및 공간구조 재정립
- 진천군의 계획인구지표와 개발수요를 예측하고 토지이용 및 기반시설 계획을 수립하여 합리적이며 체계적인 도시관리의 기본틀 마련 필요
- 정부의 저탄소 녹색성장정책에 부응하는 녹색도시 실현의 발판 마련

### ④ 도시정책의 새로운 패러다임 반영

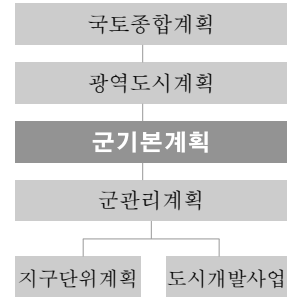
- 도시개발 위주의 정책에서 도시관리 위주의 정책으로 도시정책의 패러다임이 변화됨에 따라 체계적이고 계획적인 도시정책의 지침 필요
- 도시기후변화와 도시안전을 고려한 재해예방형 도시계획 수립 필요

## 2. 계획의 지위와 성격

### 1 계획의 지위와 성격

#### 가. 계획의 지위

- 국토종합계획, 도종합계획, 광역도시계획 등 상위계획의 내용을 수용하여 진천군이 지향하여야 할 바람직한 미래상을 제시하고, 정책계획과 전략계획을 실현할 수 있는 군관리계획의 지침적 계획으로서의 역할
- 군기본계획은 진천군 지역의 최상위 공간계획으로 다른 법률에 의한 환경·교통상수도·하수도·주택 등에 관한 부문별 계획을 수립할 때에는 군기본계획의 내용과 부합되어야 함
- 진천군의 관할 구역에 대하여 기본적인 공간구조와 장기발전방향을 제시하며, 군관리계획 수립의 지침이 되는 계획임



(그림 1-1) 계획의 지위

#### 나. 계획의 성격

##### 1) 정책계획

- 국토종합계획·도종합계획·광역도시계획 등 상위계획의 내용을 수용하여 진천군이 지향하여야 할 바람직한 미래상을 제시하고 장기적인 발전방향을 제시하는 정책계획임

##### 2) 종합계획

- 진천군의 물적·공간적 측면뿐만 아니라, 환경·사회·경제적 측면을 포괄하여 주민 생활환경의 변화를 예측하고 대비하는 종합계획임

##### 3) 전략계획

- 진천군 행정의 바탕이 되는 주요 지표와 토지의 개발·보전, 기반시설의 확충 및 효율적인 군관리 전략을 제시하여 하위계획인 군관리계획 등 관련계획의 기본이 되는 전략계획임

##### 4) 법정계획

- 군기본계획은 「국토의 계획 및 이용에 관한 법률」 제18조(도시·군기본계획의 수립권자와 대상지역) 및 「국토의 계획 및 이용에 관한 법률」 제19조(도시·군기본계획의 내용)에 근거한 법정계획임

## 2 계획수립의 기본방향

### 가. 장기적이고 종합적인 계획 수립

- 토지이용·교통·환경 등 물적 공간구조와 경제·사회, 행정·재정 등 비물적 분야를 포함하여 종합적이고 장기적인 방향 제시
- 부문별 기초조사결과를 토대로 장래의 전망을 예측하여 전체의 구상이 창의적이 되게 하고, 시행의 과정과 여건변화에 탄력적으로 대응할 수 있도록 포괄적인 계획 수립

### 나. 상위 및 관련계획에 부합하는 계획 수립

- 제4차 국토종합계획 수정계획, 충청북도종합계획, 청주권 광역도시계획 등 상위계획의 내용 수용
- 진천군 장기종합 발전계획 등 관련계획이나 주변 시·군 계획 등 주요 하위계획의 수립을 충분히 고려하여 계획 수립
- 「도시·군기본계획수립지침」에 부합하는 계획 수립

### 다. 환경친화적 계획 수립

- 환경적으로 건전하고 지속가능한 국토이용 및 관리가 이루어질 수 있도록 자연환경, 경관, 생태계, 녹지공간 등의 정비, 개량, 보호 및 확충 그리고 환경오염 예방에 주력하여 환경적으로 건전하고 지속가능한 계획 수립
- 각종 자원의 수요증대에 대응하고 한계자원인 토지, 물, 에너지의 소비를 효율적으로 운용, 최대화할 수 있는 자원절약형 계획 수립
- 기후변화에 따른 재해취약성 분석을 통해 도시의 다양한 재해위험을 파악하여 부문별 계획 수립시 반영하고, 재해취약성 저감방안을 제시

### 라. 지역의 특성을 고려한 계획 수립

- 도시의 규모, 지형, 지리적 여건, 산업 구조 등에 따라 인구밀도, 토지이용의 특성 및 주변 환경 등을 종합적으로 고려하여 지역에 특화된 사항을 중심으로 계획내용에 반영
- 기반시설의 배치계획, 토지용도 등은 인근 지역과 연계·활용될 수 있도록 광역적 검토를 통한 계획 수립


### 바. 주민의사가 반영된 계획 수립

- 주민의식 조사, 공청회 등을 통해 충분한 의견수렴 및 주민이 직접 참여할 수 있는 열린 계획 수립

### 3. 계획의 범위

#### 1] 공간적 범위

- 진천군 기본계획구역 범위 : 1읍, 6면
  - 진천군 기본계획구역 면적 : 407.249km<sup>2</sup>
    - 「국토의 계획 및 이용에 관한 법률」 과 도시·군기본계획수립지침에 따라 군기본계획구역과 행정구역 일치
- <표1-1> 읍면별 행정구역 면적 (단위 : km<sup>2</sup>)

진천군 행정 구역	총면적	진천읍	덕산면	초평면	
	407.249	70.551	35.043	76.285	
	문백면	백곡면	이월면	광혜원면	
	60.191	80.094	55.216	29.869	

자료 : 2014년 12월말 지적통계

#### 2] 시간적 범위

- 계획기준년도 : 2014년(통계연보 기준)
- 계획목표년도 : 2030년



(그림 1-2) 단계별 계획기간

### 3] 내용적 범위

#### 가. 계획의 주요내용

- 충북혁신도시 조성, 국제문화교육특구 지정 등 여건변화에 대응하는 진천군의 미래상 정립
- 인구, 토지이용 등 장래 지표 및 도시공간구조 설정
- 경제·산업, 주택, 교통·기반시설, 환경·에너지, 사회·문화·복지 등 각 부문별 계획 수립

#### 나. 세부 내용적 범위

##### 1) 기초자료 수집 및 현황분석

- 군의 성장과 변천 및 군의 특성
- 상위 및 관련계획 검토, 여건변화 분석

##### 2) 군기본구상

- 계획의 목표와 지표의 설정(계획의 방향·목표·지표 설정)
- 공간구조의 설정(개발축 및 녹지축의 설정, 생활권 설정 및 인구배분)

##### 3) 부문별 계획

- 토지이용계획(토지의 수요예측 및 용도배분, 용도지역 관리방안 및 비도시지역 성장관리방안 등)
- 기반시설(교통·물류체계, 정보통신, 기타 기반시설계획 등)
- 도심 및 주거환경(시가지정비, 주거환경계획 및 정비)
- 환경의 보전과 관리
- 경관 및 미관
- 공원·녹지
- 방재·안전 및 범죄예방
- 경제·산업·사회·문화의 개발 및 진흥(고용, 산업, 복지 등)

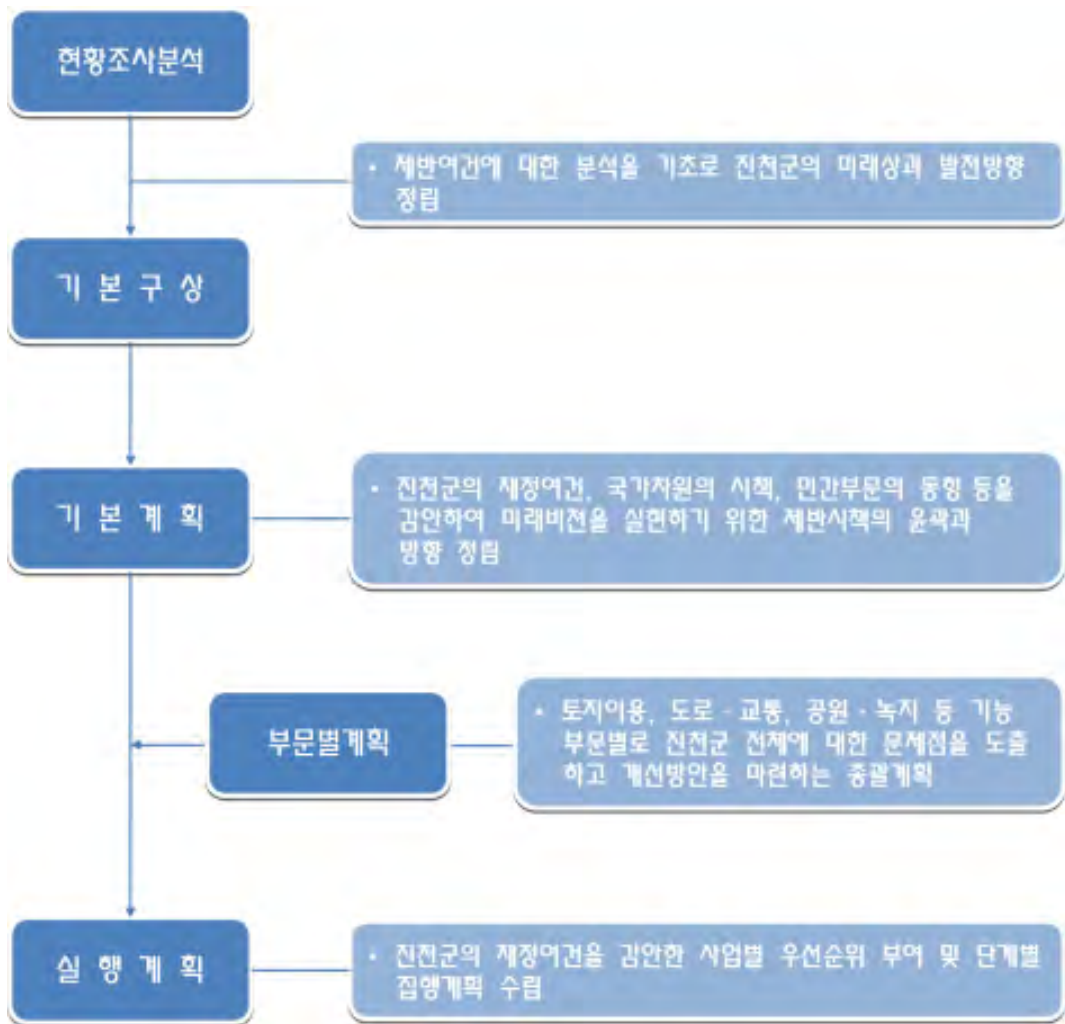
##### 4) 계획의 실행

- 재정확충 및 자원조달
- 단계별 추진전략

## 4. 계획수립의 방법 및 절차

### ① 계획수립의 방법

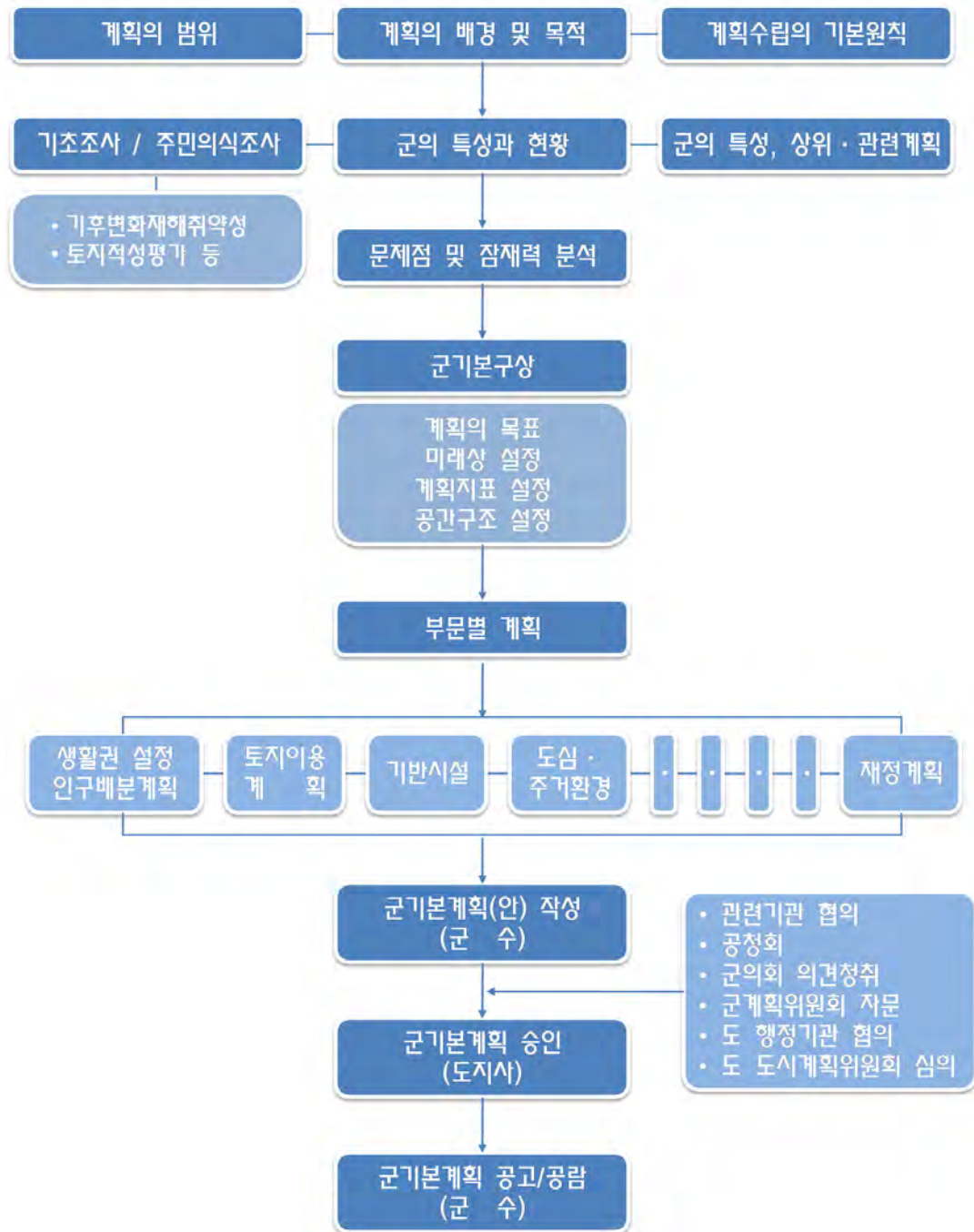
- 상위계획 및 관련계획과 부합되는 계획을 마련하며, 진천군과 관련된 각종 정책방향을 수용함
- 자연·인문환경 현황 및 다양한 자료 수집으로 정확한 분석 추구
- 현황조사·분석을 바탕으로 지역의 여건과악 및 문제점 분석 후, 주민의견 등을 수렴한 미래상과 비전 달성전략 수립



(그림 1-3) 계획수립의 방법



2 계획수립의 절차



(그림 1-4) 계획수립의 절차

## 제 2 장 / 계획수립의 기본전제

### 1. 주민의견 조사분석

#### ① 조사개요

##### 가. 조사목적

- 진천군이 지향하여야 할 바람직한 미래상과 장기적인 발전방향을 제시하는 ‘2030년 진천군기본계획’을 수립함에 있어 진천군의 미래상, 도시발전, 생활환경 등에 대한 주민의견을 조사·분석하여 반영함으로써 실현가능한 ‘2030년 진천군기본계획’을 수립하고자 함

##### 나. 조사기간 및 대상

- 조사기간
  - 2015년 09월~10월(1,300부 배포 889부 회수 : 회수율 68.4%)
- 조사대상 : 진천군 공무원, 일반주민(20세 이상)
- 조사방법 : 읍·면별 설문지 배포

##### 다. 주민의식조사 응답자 현황

- 조사기간총 응답자수 889명 중 성별 비율은 남자가 60.7%로 높았으며, 연령별 분포는 50대 이상이 전체의 63.3%를 차지함
- 지역별 응답자수 분포는 진천읍 26.3%, 광혜원면 20.2%, 초평면 13.5% 순으로 나타남

<표1-2> 주민의식조사 응답자 현황

구분		응답수	비율(%)	비고
합계		889	100.0	
성별	남자	534	60.7	9명 무응답
	여자	346	39.3	
연령	20대	58	6.6	5명 무응답
	30대	105	11.9	
	40대	161	18.2	
	50대	263	29.7	
	60대 이상	297	33.6	
지역	진천읍	234	26.3	
	덕산면	99	11.1	
	초평면	120	13.5	
	문백면	61	6.9	
	백곡면	79	8.9	
	이월면	116	13.1	
	광혜원면	180	20.2	

## 2 주민의식 조사 결과

### 가. 주민의식 조사 결과

#### 1) 진천군 미래상

- 진천군이 지향해야 할 미래상으로는 교육문화도시 27%로 가장 많고, 전원휴양도시(18%), 산업경제도시(15%), 명품농업도시(12%), 물류·유통중심도시(12%) 순으로 나타남

<표1-3> 진천군 미래상 설문결과

구 분	응답자(명)	구성비(%)
교육문화도시	240	27
역사관광도시	95	11
전원휴양도시	154	18
물류유통중심도시	105	12
산업업무위락도시	45	5
산업경제도시	135	15
명품농업도시	105	12
계	879	100.0

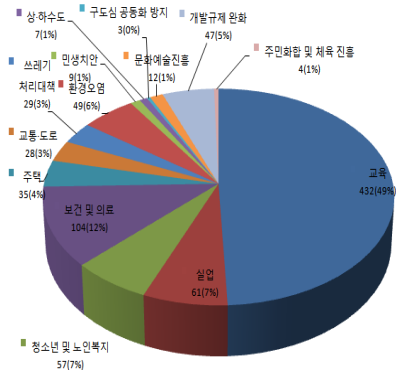


#### 2) 군 발전을 위한 중점분야

- 진천군이 살기 좋은 도시로 더욱 발전하기 위하여 중점을 두어야 할 분야로는 교육이 49%로 가장 많고, 보건 및 의료, 청소년 및 노인복지 순으로 나타남

<표1-4> 군 발전을 위한 중점분야 설문결과

구 분	응답자(명)	구성비(%)
교육	432	49
실업	61	7
청소년 및 노인복지	57	7
보건 및 의료	104	12
주택	35	4
교통·도로	28	3
쓰레기 처리대책	29	3
환경오염	49	6
민생치안	9	1
상·하수도	7	1
구도심 공동화 방지	3	-
문화예술진흥	12	1
개발규제 완화	47	5
주민화합 및 체육진흥	4	1
계	877	100.0

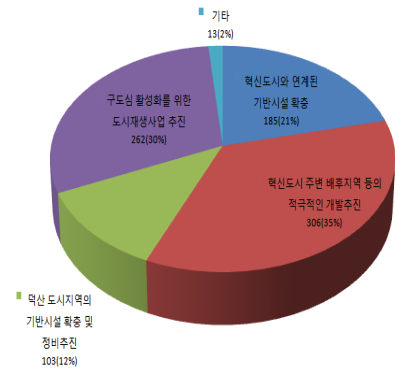


### 3) 구도심 활성화 및 신·구도심의 균형발전 방안

- 구도심 활성화와 신·구도심의 균형 있는 발전을 위한 방안으로는 혁신도시 주변 배후지역 등의 적극적인 개발추진이 35%로 가장 많고, 구도심 활성화를 위한 도시재생사업, 혁신도시와 연계된 기반시설 확충 순으로 나타남

<표1-5> 구도심 활성화 및 신·구도심의 균형발전 방안 설문결과

구 분	응답자(명)	구성비(%)
혁신도시와 연계된 기반시설(도로 등) 확충	185	21
혁신도시 주변 배후지역 등의 적극적인 개발추진	306	35
덕산 도시지역의 기반시설 확충 및 정비추진	103	12
구도심 활성화를 위한 도시재생사업 추진	262	30
기타	13	2
계	869	100.0

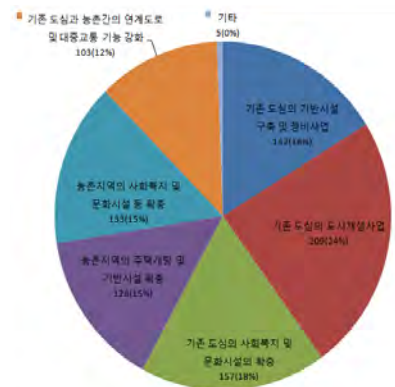


### 4) 도농간 균형발전 정책

- 도농간 균형발전 정책으로는 기존 도심의 도시재생사업이 24%로 가장 많고, 기존 도심의 사회복지 및 문화시설의 확충, 기존 도심의 기반시설 구축 및 정비사업 순으로 나타남

<표1-6> 도농간 균형발전 정책 설문결과

구 분	응답자(명)	구성비(%)
기존 도심의 기반시설 구축 및 정비사업	142	16
기존 도심의 도시재생사업 (재개발, 재건축, 주거환경개선사업 등)	209	24
기존 도심의 사회복지 및 문화시설의 확충	157	18
농촌지역의 주택개량 및 기반시설 확충	128	15
농촌지역의 사회복지 및 문화시설 등 확충	133	15
기존 도심과 농촌간의 연계도로 및 대중교통기능 완화	103	12
기타	5	-
계	877	100.0

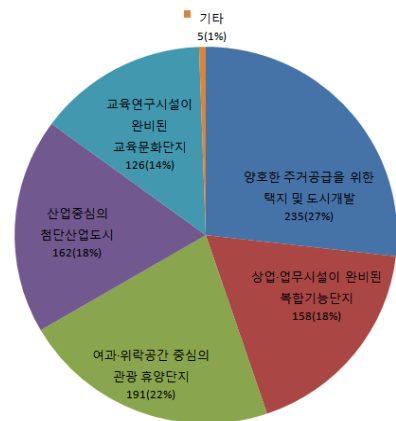


### 5) 도시개발 방향

- 진천군의 향후 도시개발 방향으로는 양호한 주거공급을 위한 택지 및 도시개발이 27%로 가장 많고, 여가·위락공간 중심의 관광 휴양단지, 산업중심의 첨단산업도시 순으로 나타남

<표1-7> 진천군 도시개발 방향 설문결과

구 분	응답자(명)	구성비(%)
양호한 주거공급을 위한 택지 및 도시개발	235	27
상업·업무시설이 완비된 복합기능단지	158	18
여가·위락공간 중심의 관광휴양단지	191	22
산업중심의 첨단산업도시	162	18
교육연구시설이 완비된 교육문화단지	126	14
기타	5	1
계	877	100.0

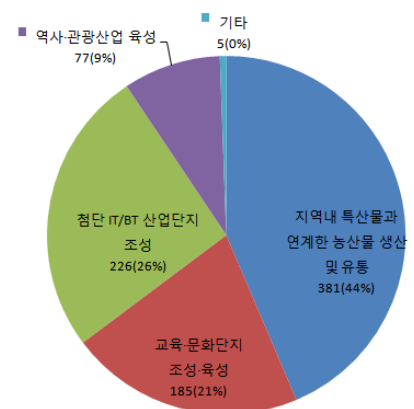


### 6) 산업정책 방향

- 지역특화를 위한 진천군에 적합한 산업정책 방향으로는 지역내 특산물과 연계한 농산물 생산 및 유통이 44%로 가장 많고, 첨단 IT/BT 산업단지 조성, 교육·문화단지 조성·육성 순으로 나타남

<표1-8> 진천군 산업정책 방향 설문결과

구 분	응답자(명)	구성비(%)
지역내 특산물과 연계한 농산물 생산 및 유통	381	44
교육·문화단지 조성·육성	185	21
첨단 IT/BT 산업단지 조성	226	26
역사·관광산업 육성	77	9
기타	5	-
계	874	100.0

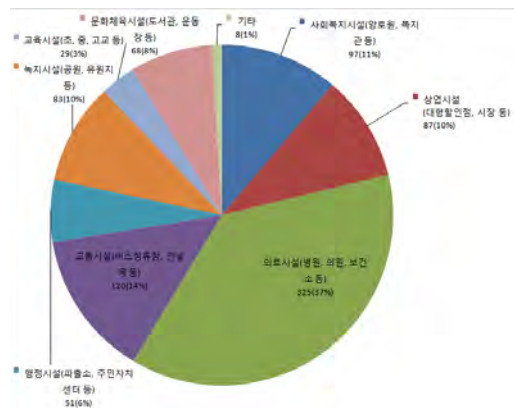


### 7) 거주지역내 가장 필요한 생활편익시설

- 거주지역내 가장 필요한 생활편익시설로는 의료시설이 37%로 가장 많고, 교통시설, 사회복지시설, 상업시설, 녹지시설(공원, 유원지 등) 순으로 나타남

<표1-9> 거주지역내 가장 필요한 생활편익시설 설문결과

구 분	응답자(명)	구성비(%)
사회복지시설 (양로원, 복지관 등)	97	11
상업시설 (대형할인점, 시장 등)	87	10
의료시설 (병원, 의원, 보건소 등)	325	37
교통시설 (버스정류장, 건널목 등)	120	14
행정시설 (파출소, 주민자치센터 등)	51	6
녹지시설(공원, 유원지 등)	83	10
교육시설(초, 중, 고교 등)	29	3
문화체육시설 (도서관, 운동장 등)	68	8
기타	8	1
계	868	100.0

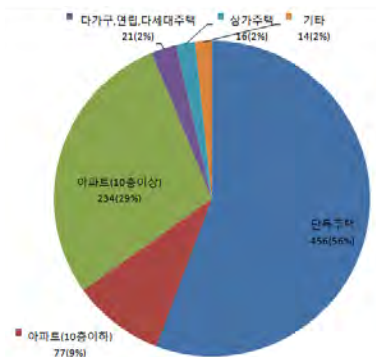


### 8) 주택종류 선호도

- 주택의 종류 선호도는 단독주택이 62%로 가장 많고 10층 이상의 아파트, 10층 이하의 아파트, 다가구·연립·다세대주택 순으로 나타남

<표1-10> 주택종류 선호도 설문결과

구 분	응답자(명)	구성비(%)
단독주택	550	62
아파트(10층 이하)	90	10
아파트(10층 이상)	173	20
다가구, 연립, 다세대 주택	52	6
상가주택	17	2
기타	4	-
계	886	100.0



### 9) 주거환경의 문제점

- 주거환경의 문제점3으로는 편의시설 부족이 32%로 가장 많고, 자녀 교육문제, 교통문제, 환경·공해문제 순으로 나타남

<표1-11> 주거환경의 문제점 설문결과

구 분	응답자(명)	구성비(%)
편의시설 부족	104	32
자녀 교육문제	80	24
교통문제	64	20
환경·공해문제	37	11
개발제한	33	10
기타	11	3
계	329	100.0

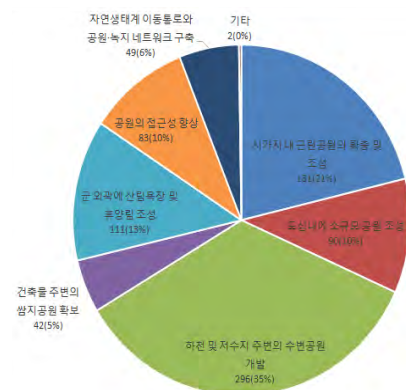


### 10) 녹지공간 확보방안

- 녹지공간 확보방안으로는 하천 및 저수지 주변의 수변공원 개발이 35%로 가장 많고, 시가지 내 근린공원의 확충 및 조성, 군 외곽에 삼림욕장 및 휴양림 조성 순으로 나타남

<표1-12> 녹지공간 확보방안 설문결과

구 분	응답자(명)	구성비(%)
시가지 내 근린공원의 확충 및 조성	181	21
도심내에 소규모 공원 조성	90	10
하천 및 저수지 주변의 수변공원 개발	296	35
건축물 주변의 쌈지공원 개발	42	5
군 외곽에 삼림욕장 및 휴양림 조성	111	13
공원의 접근성 향상	83	10
자연생태계 이동통로와 공원·녹지 네트워크 구축	49	6
기타	2	-
계		100.0

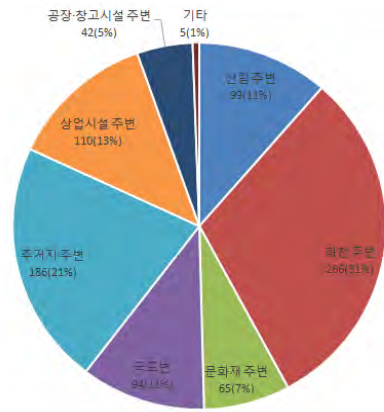


11) 진천군 관내 경관관리가 필요한 지역

- 진천군 관내 경관관리가 요구되는 지역은 하천주변이 31%로 가장 많고, 주거지 주변, 상업시설 주변 순으로 나타남

<표1-13> 진천군 관내 경관관리가 필요한 지역 설문결과

구 분	응답자(명)	구성비(%)
산림주변	99	11
하천주변	266	31
문화재 주변	65	7
국도변	94	11
주거지 주변	186	21
상업시설 주변	110	13
공장·창고시설 주변	42	5
기타	5	1
계	867	100.0

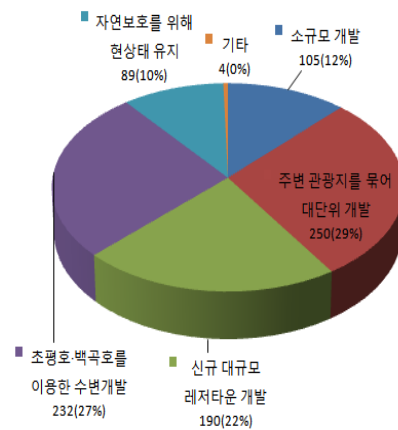


12) 관광지 개발방향

- 진천군내 관광지 개발방향으로는 주변 관광지를 묶어 대단위로 개발이 29%로 가장 많고, 초평호·백곡호를 이용한 수변개발, 신규 대규모 레저타운 개발 순으로 나타남

<표1-14> 관광지 개발방향 설문결과

구 분	응답자(명)	구성비(%)
소규모 개발	105	12
주변 관광지를 묶어 대단위 개발	250	29
신규 대규모 레저타운 개발	190	22
초평호·백곡호를 이용한 수변개발	232	27
자연보호를 위해 현상태 유지	89	10
기타	4	-
계	870	100.0



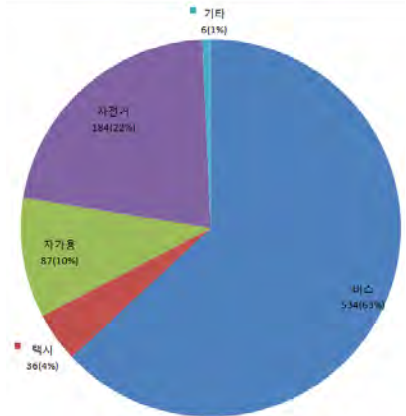


### 13) 향후 활성화되어야 할 교통수단

- 진천군에 활성화되어야 할 교통수단으로는 버스가 63%로 가장 많고, 자전거, 자가용 순으로 나타남

<표1-15> 향후 활성화되어야 할 교통수단 설문결과

구 분	응답자(명)	구성비(%)
버스	534	63
택시	36	4
자가용	87	10
자전거	184	22
기타	6	1
계		100.0

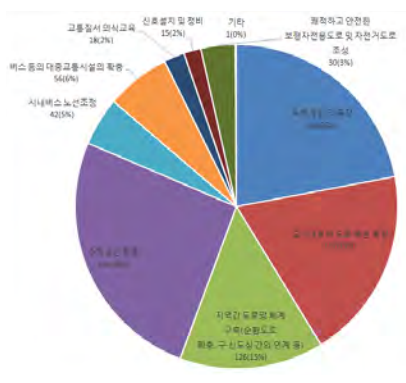


### 14) 교통문제 개선사항

- 교통문제 개선사항으로는 주차공간 확보가 26%로 가장 많고, 도로개설 및 포장, 도시내부의 도로 폭원 확장 순으로 나타남

<표1-16> 교통문제 개선사항 설문결과

구 분	응답자(명)	구성비(%)
도로개설 및 포장	192	22
도시내부의 도로 폭원 확장	167	19
지역간 도로망 체계 구축 (순환도로 확충, 구·신도심 간의 연계 등)	126	15
주차공간 확충	224	26
시내버스 노선조정	42	5
버스 등의 대중교통시설의 확충	56	6
교통질서 의식교육	18	2
신호설치 및 정비	15	2
쾌적하고 안전한 보행자전용도로 및 자전거도로 조성	30	2
기타	1	-
계	871	100.0

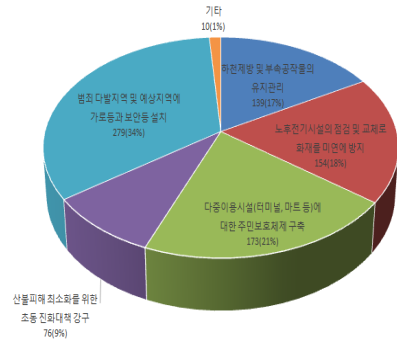


15) 도시방재대책

- 도시방재대책으로는 범죄 다발지역 및 예상지역에 대한 가로등과 보안등 설치가 34%로 가장 많고, 다중이용시설(터미널, 마트 등)에 대한 주민보호체제 구축, 노후 전기시설의 점검 및 교체로 화재를 미연에 방지 순으로 나타남

<표1-17> 도시방재대책 설문결과

구 분	응답자(명)	구성비(%)
하천제방 및 부속공작물의 유지관리	139	17
노후전기시설의 점검 및 교체로 화재를 미연에 방지	154	18
다중이용시설(터미널, 마트 등)에 대한 주민보호체제 구축	173	21
산불피해 최소화를 위한 초동 진화대책 강구	76	9
범죄 다발지역 및 예상지역에 가로등과 보안등 설치	279	34
기타	10	1
계	831	100.0



나. 주민의식조사 결과에 따른 계획수립 방향 설정

- 주민의식조사 결과를 검토하여 도시미래상 설정, 토지이용계획, 교통계획 등 각 분야별 계획 수립방향 설정

<표1-18> 주민의식조사 결과에 따른 계획수립 방향 설정

조사항목	주민의식 조사 결과	계획수립 방향 설정
도시미래상 및 발전중점분야	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 도시미래상 : 교육문화도시 27%</li> <li>• 발전중점분야 : 교육 49%</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 도시미래상 설정 및 세부 목표 수립시 교육·문화 부분 강조</li> </ul>
균형발전정책	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 신·구도심 균형발전방향 : 혁신도시 주변 개발추진 35%</li> <li>• 도농간 균형발전방향 : 기존 도심 도시재생사업 24%</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 생활권계획 및 토지이용계획 수립시 혁신도시 주변 발전방안 제시</li> <li>• 진천읍 구도심에 대한 도시재생 필요성 및 기본방향 제시</li> </ul>
도시개발 방향	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 양호한 주거공급을 위한 택지 및 도시개발 : 27%</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 토지이용계획 수립시 주거용지 수요추정시 고려</li> </ul>
산업정책 방향	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 지역내 특산물과 연계한 농산물 생산 및 유통 : 44%</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 산업·경계계획에 농·특산물 육성, 생산 및 유통방안 제시</li> </ul>
생활편의시설	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 의료시설(병원, 의원, 보건소 등) : 37%</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 사회·문화계획에 의료시설 확충방안 및 장래 지표 제시</li> </ul>
주택 선호도, 주거환경 문제점	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 주택종류 선호도 : 단독 62%</li> <li>• 문제점 : 편의시설 부족 32%</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 주거환경계획 수립시 주택유형 배분시 반영</li> <li>• 주거환경계획에 편의시설 공급 및 확충방안 제시</li> </ul>
녹지공간 확보방안	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 하천 및 저수지 주변의 수변공원 개발 : 35%</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 공원녹지계획 및 환경계획에 하천정비 방안, 저수지를 활용한 수변공간 조성방안 등 제시</li> </ul>
경관관리 필요지역	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 하천주변 : 31%</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 경관계획에 하천주변에 대한 경관관리방안 제시</li> </ul>
관광지 개발방향	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 주변 관광지를 묶어 대단위 개발 : 29%</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 관광계획에 관광거점 육성방안 및 세부사업 제시</li> </ul>
교통수단, 교통문제 개선	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 활성화되어야 할 교통수단 : 버스 62%</li> <li>• 교통문제 개선사항 : 주차공간 확충 26%</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 교통계획 수립시 수단분담률 산정시 활용 및 대중교통체계 개선방안, 주차장 확보방안 등 제시</li> </ul>
도시방재대책	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 범죄 다발지역 및 예상지역에 가로등과 보안등 설치 : 34%</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 방재·안전계획에 CPTED 등 범죄예방대책 포함하여 계획 수립</li> </ul>

## 2. 상위 및 관련계획 검토

### ① 상위계획 검토

#### 가. 제4차 국토종합계획 재수정계획(2011~2020)

##### 1) 국토공간 형성의 기본방향

- 대외적으로는 초광역개발권을 중심으로 개방형 국토발전 축을 형성하여 초국경적 교류·협력기반 강화
- 대내적으로는 5+2 광역경제권을 중심으로 거점도시권 육성, 광역경제권간 연계·협력을 통해 지역의 자립적 발전을 유도
- 미래의 국가 성장 동력 창출과 지역통합의 기반으로 대외적 개방과 국내 지역 간 연계를 지향하는 새로운 국토 구조를 구축



(그림 1-5) 개방형 국토발전축

##### 1-1) 세계와 교류하는 개방형 국토축 형성

- 유라시아 - 태평양지역의 전략적 요충지로서 가치를 적극적으로 활용한 관문국가 역할과 동아시아 주요 경제권 (환황해권, 환동해권, 환태평양권, 유라시아 대륙권)의 중추국가로서 위치를 확립



(그림 1-6) 유라시아-태평양의 전략적 요충지

- 세계를 향한 한반도의 위상 강화와 광역경제권간 연계를 위한 개방적 국토발전축 형성
  - 동·서·남해안 등 대내외 접점지대인 3개 연안지역과 대북접경지역을 중심으로 초광역벨트를 구축하여 대외개방적이고 해양지향적인 국토구조를 형성
  - 광역경제권 간의 연계와 동시에 연안개방축과 내륙을 연계하는 내륙 신발전축을 구축

1-2) 광역연계형 녹색국토 형성

- 대도시권을 중심으로 광역경제권이 거점 역할을 하는 광역연계형 국토구조로 개편
  - 국가경쟁력 강화를 위해 국가의 성장엔진인 도시권(City-Region)을 글로벌 인재와 자본이 집적되는 국제적 성장거점으로 육성
  - 도시권의 특성화 발전을 통해 거점도시와 주변지역이 동반 성장함으로써 광역경제권과 국토발전을 선도하도록 유도
- 행정구역을 탈피하여 광역경제권 단위의 자체역량 및 대외경쟁력을 강화할 수 있도록 권역별 게이트웨이 기능을 강화하고 각 권역의 중심도시를 고속 네트워크로 연계하여 생산적·포괄적·지속적 성장을 추구
  - 공항, 항만, 고속철도 등 초고속교통수단과 같은 글로벌 인프라와 양호한 정주여건을 갖춘 도시권을 중심으로 국토정주체계 형성
  - 각 권역이 독립적으로 발전할 수 있도록 권역 게이트웨이와 중심도시간 연계를 강화하고 중심도시에서 권역 내 타 지역으로 성장의 확산이 원활하도록 교통망을 정비
  - 도시권 내외 및 글로벌 시장과의 원활한 교류가 가능하도록 지원할 수 있는 연성적 네트워크형 국토구조로 개편
- 강 중심의 지역발전 및 하천생태 복원과 기후변화에 대응한 자원순환형 녹색국토 공간구조를 구축
  - 국토 균형발전 및 강 중심의 국토 재창조를 선도할 수 있도록 지천 살리기, 문화가 흐르는 4대강 살리기, 활력 넘치는 금수강촌 만들기, 4대강을 활용한 녹색성장산업 활성화 등 추진
  - 온실가스 감축목표에 부합하는 녹색국토 구조를 형성할 수 있도록 탄소배출 저감형 교통체계, 에너지 저소비형 국토 공간구조 형성, 부존자원 및 폐기물의 효율적 활용 등을 추진
  - 4대강, 백두대간, 새만금, 연안지역 등을 중심으로 자원 순환형 녹색 국토공간을 구축
  - 도시권을 중심으로 한 INBEC(IT·NT·BT·ET·CT)형 녹색산업 육성
- 광역경제권간 교류·연계 강화 및 녹색 국토공간 형성을 토대로 유라시아-태평양 주요 국가로 진출하기 위한 「개방형 녹색국토」완성



(그림 1-7) 국토형성의 기본골격

## 2) 충청권 관련 내용

### 2-1) 권역의 비전 및 기본목표

- 비전
  - 동북아 첨단과학기술·산업의 허브, 녹색국토 창조지대
- 기본목표
  - 국가발전을 선도하는 첨단과학 R&D 산업의 중심
  - 신성장동력산업을 주도하는 첨단산업의 거점
  - 자연과 문화와 미래가 만나는 국제관광 허브
  - 인간과 자연이 상생하는 녹색성장의 중심

### 2-2) 권역의 발전방향

- 충청권내 지역발전거점 도시네트워크 구축과 연계 강화
  - 대도시권 구축과 충청권내 특성화된 지역발전 거점도시 육성
    - √ 대전-세종-청주 대도시권, 아산만 연담도시권 등이 광역경제권의 성장거점 역할을 하도록 연계를 강화하고, 타 도시권과 초고속 광역교통망 구비
    - √ 행정·교육의 중심도시, 혁신도시, 기업도시, 관광·문화도시, 도청 이전도시 등 권역내 지역 발전 거점도시의 특성적·계획적 개발 추진
    - √ KTX 역세권(대전, 오송, 천안·아산, 공주)을 지역성장 네트워크의 핵심거점으로 육성
    - √ 지역발전 거점도시의 에너지순환시스템 구축 등 인간과 자연이 상생하는 녹색성장의 중심지대로 육성
  - 지역발전 거점도시와 주변도시간 광역도시권을 형성하고 광역거점시설 및 주변지역간 광역 네트워크 강화와 주변지역 상생발전 도모
  - 낙후지역의 새로운 발전역량을 제고하여 자립적 특화발전과 향토산업의 전략적 육성으로 경쟁력 확보
- 충청권 광역연계 인프라 구축 및 접근성 강화
  - 기후변화와 에너지 위기에 대처하는 철도 등 녹색교통체계 확충
    - √ 청주공항 활성화를 위해 수도권전철을 청주공항까지 연장하고, 충청권 광역연계철도망 구축 추진
    - √ 여주~문경간 철도노선을 확충하고, 서해안 물류수송망 구축을 위한 서해산업선철도(인주~안흥) 구축 검토
  - 충청권역 지역발전 거점도시간 광역연계망 구축 및 신교통수단도입
    - √ 서울~세종 고속국도, 충청내륙 고속화도로의 건설, 대전~당진간고속국도의대산연장 등을 추진
    - √ 행정중심복합도시 및 주변거점 도시간 연계 신교통수단(BRT 등) 구축, 기존 지역발전 거점 도시와 주변도시간 연계교통망 구축

## 2030년 진천군기본계획

- 공항·항만·물류기능 강화를 위한 기반시설 확충 및 일관복합운송시스템 구현
  - √ 청주국제공항을 중부권 거점공항으로 육성하고 항공정비업 활성화를 위한 항공복합단지 조성을 통해 항공 관련 산업 육성
  - √ 평택·당진항의 항만시설을 확충하여 대중국 거점항으로 개발하고 대산항을 석유화학 클러스터 지원항만 및 자동차 물류 전용항만으로 육성
- **新성장동력산업의 육성과 녹색성장 기반 구축**
  - 미래형 첨단산업 중심지 도약을 위해 선도산업과 전략산업 중점 육성
    - √ 선도산업(의약바이오, New IT) 및 전략산업을 신성장동력산업으로 집중 육성
    - √ 오송 첨단의료복합단지를 대덕연구개발특구 등과 연계하여 글로벌 바이오 의료산업의 허브로 육성하고, 산업간 융복합(디스플레이 메가클러스터, 태양광산업, 국방과학산업, 신소재산업)을 선도
    - √ 경제자유구역을 중심으로 산업클러스터 기반(자동차, IT, 철강, 석유화학, 항공산업)을 확충
  - IT·BT·GT 융합산업의 광역적 혁신거점 창출과 클러스터 경쟁력 강화
    - √ New IT 부품소재 및 차세대소자 제조장비의 경쟁력 강화, 디스플레이 측정의 세계표준화선도 등 IT 경쟁력 강화와 클러스터 기반 확장
    - √ 첨단바이오 거점 및 거점연계형 충청권 초광역바이오클러스터, BIT 융합기술 기반 U-health 산업클러스터, 농수축산 바이오 R&D 클러스터 조성
    - √ 신재생에너지산업 육성을 위한 저탄소 녹색성장 기반 구축
- **충청권 녹색국토 창조 및 역사·문화·관광자원 연계 개발**
  - 기후변화 및 에너지 위기에 대응하기 위하여 충청권내 에너지 절약적 도시 조성을 위한 도시계획을 수립하여 저탄소 에너지절약형 신도시로 개발
  - 수자원 확보, 수질 개선, 홍수 및 범람 방지 등을 위한 하천 정비와 수변공간의 환경친화적 활용 방안 모색
  - 광역생태축 (백두대간, 금남·금북정맥, 해안사구, 습지, 갯벌 등) 보전사업과 생물 다양성 증진을 위한 관리사업(야생동식물 보호구역 지정, 생물다양성 관리계약사업 등) 추진
  - 각종 재해·재난에 대한 구조적(소하천 정비 등)·비구조적(재해예방지도, 첨단재해 경보시스템 등) 재해대책의 통합추진과 종합재해관리시스템(소방인프라, 시·도별 종합안전망) 구축
  - 대도시 및 근교관광권, 서해안 국제관광권, 내륙휴양관광권, 중부내륙관광권, 백제문화관광권 등 권역내 5대 관광권별 특성화 발전전략 추진과 광역관광루트의 공동 개발 및 경관 형성
  - 지역 정체성에 바탕을 둔 역사·문화 및 관광자원의 육성
    - √ 역사문화루트(백제문화권, 내포문화권, 중원문화권), 충청권 건강회랑(보령, 아산, 제천, 오송, 예산, 수안보, 양성, 유성 등), 갑천첨단과학문화관광벨트, 백두대간 루트 등을 활용한 광역관광·문화벨트 공동 개발·보전
  - 충청권 그린-블루 네트워크(Green-Blue Network) 구축을 통해 인간과 자연이 상생하는 녹색공간구조 창조
    - √ 금강르네상스, 충주호 물길 100리 프로젝트를 하천정비사업, 도시재생사업 등과 연계하고 자전거도로 구축, 걷고 싶은 '마실 길' 조성, 해안포구와 성황당을 연결하는 해안둘레길 조성 등을 통해 슬로우 지역(Slow Region) 지향

- 광역·공동개발사업의 협력적 추진체계 구축
  - 충청권내 해안과 내륙의 연계를 강화하고 타광역경제권과 연계·협력사업 활성화
  - 충청권내 광역·공동개발사업의 협력적 추진체계 구축
    - √ 광역적 공동사업 추진을 위한 충청권 지역간 기능 분담체계 및 중앙정부-충청권 협력 체계 마련
    - √ 충남·북 북부지역을 계획적으로 관리하여 충청권 발전을 유도하고, 수도권에 대응하는 수도권 상생발전축 구축

### 나. 지역발전 5개년 계획<sup>1)</sup>

- 비전 : 국민에게 행복을 지역에 희망을
  - (Happiness) 주민이 실생활에서 행복과 희망을 체감
  - (Opportunity) 행복한 삶의 기회를 고르게 보장
  - (Partnership) 자율적 참여와 협업의 동반자관계
  - (Everywhere) 어느 곳에서나, 정책 사각지대 해소
- 추진전략
  - 지역행복생활권 구현
  - 맞춤형·패키지 지원
  - 지역 주도 및 협력 강화
- 분야별 실천과제

분 야	실천과제	주관부처	협업부처
지역생활권 활성화	• 지역주도 협력사업 확충	행자부	농식품부, 국토부 등
	• 주민 체감 생활인프라 구축	국토부	행자부, 환경부 등
	• 지역 중심지 활력 증진	국토부	농식품부
	• 지역 교통·물류망 개선	국토부	해수부, 행자부 등
일자리 창출을 통한 지역경제 활력 제고	• 일자리 창출 중심의 지역대표산업 육성	산업부	미래부, 고용부 등
	• 지역투자 촉진 기반 확대	산업부	중기청 등
	• 산업단지 고도화로 창조경제 구현	산업부	국토부 등
	• 지역기반 연구 활성화로 창조경제 지역확산	미래부	국토부 등
	• 지역성장 거점도시 조성	국토부	미래부, 해수부 등
교육여건 개선 및 창의적 인재양성	• 농산어업 경쟁력 강화	농식품부	해수부 등
	• 지방 초·중교 교육환경 개선	교육부	-
	• 창의적 인재를 키우는 지방대학 육성	교육부	-
	• 일과 학습 병행을 통한 지역인재 양성	교육부	-
지역문화 융성, 생태 복원	• 100세 시대 지역 평생학습체제 구축	교육부	-
	• 지역 문화역량 강화 및 특성화 지원	문체부	-
	• 맞춤형 문화서비스를 통한 문화격차 해소	문체부	-
	• 지역 관광산업 육성	문체부	해수부 등
사각 없는 지역 복지·의료	• 생태·자연환경 보전·활용	환경부	문체부, 국토부 등
	• 주민밀착형 복지전달체계 구축	복지부	-
	• 수혜자 특성을 반영한 맞춤형 복지시책 추진	복지부	여가부 등
	• 취약지역 응급의료체계 구축 및 응급의료 인프라 확충	복지부	-

1) 국무회의 의결자료, 지역발전위원회 산업통상자원부 / 2014. 12





■ 내륙첨단산업벨트

- 대전이 가진 과학기술인력, IT기술, 광역 인프라의 강점과 강원, 충북, 충남, 전북이 가진 자연자원, 제조기술을 결합하여 시너지 효과 극대화
- 내륙거점도시의 산업인구유입을 유도하고 선도사업의 활성화를 위한 세계적 수준의 IT·BT 클러스터 조성
- 충북 7개 시군 : 청주, 충주, 제천, 증평, 진천, 음성

■ 솔라밸리

- 충청내륙고속화도로 주변(청주, 증평, 진천, 괴산, 음성, 충주)에 태양광특화단지, 태양 전지종합기술지원센터, 솔라카운티 조성을 기반으로 한 아시아 최고 솔라밸리 육성 (태양광산업 인프라 구축, 솔라네트워크 구축 등)

■ 중부신도시

- 세종시와 함께 수도권 일극중심의 왜곡된 국토공간구조에 대응한 국토균형발전사업으로 중부신도시에 중앙정부의 산하기관을 이전함으로써 균형 있는 발전과 지역개발을 촉진시키며 내륙발전의 신성장거점으로 육성



(그림 1-10) 균형발전을 견인하는 동력 프로젝트

### 3) 상생발전을 위한 연계협력지구 구상

#### ■ 수도권 협력지구

- 수도권과의 연계망 구축을 통해 신 지역발전축을 형성하고 수도권의 개발효과가 이 전될 수 있도록 충북의 혁신도시인 중부신도시 및 충주기업도시와 연계발전 방안을 위한 공동협력사업 추진



(그림 1-11) 수도권 협력지구

### 4) 연계와 협력을 위한 지역생활권 형성

#### ■ 지역생활권 및 중심지 체계

- 기존 생활권 체계, 생활권 내부의 지역간 기능적 연계성 및 공공부문의 서비스 공급망, 생활권간 균형발전을 도모하기 위해 4대 지역생활권과 세종시 연계생활권, 대전연계생활권 등 2개 연계생활권으로 구분
- 진천군이 속해 있는 중부생활권은 도내 균형발전을 위해 내륙 이동축 선상에 있는 생활권으로 청주권의 성장효과가 북부권으로 확산되는 중요한 생활권으로 혁신도시 연계 소생활권과 지리적 동질성이 약한 괴산을 포함하는 중부 대생활권으로 구분



(그림 1-12) 지역생활권과 중심지 체계

<표 1-19> 지역생활권 및 중심지 체계

생활권	중심지 체계		대상지역
	시군중심지	기초중심지(읍)	
청주권	청주	오창, 내수	청주
중부권	진천, 음성, 괴산, 증평	금왕, 진천, 광혜원, 증평, 괴산	진천, 음성, 증평, 괴산
북부권	충주, 제천, 단양	제천, 단양, 매포, 주덕	충주, 제천, 단양
남부권	보은, 옥천, 영동	옥천, 영동, 보은	보은, 옥천, 영동

### 5) 진천군 발전방향

■ 비전 : 생명존중 건강도시, 역동적인 생거진천

■ 기본목표

- 꿈이있는 명품교육도시
- 함께하는 생거문화도시
- 생거특화 산업육성도시
- 참여하는 건강복지도시
- 조화로운 생태환경도시
- 군민감동 열린행정도시

■ 발전방향 및 전략

발전방향	발전전략	세부전략
국제화 시대의 글로벌 인재 양성 위한 명품 교육 기반 조성	글로벌 인재 양성	• 우석대 아셈진천캠퍼스, 세계태권도대학 중심 국제화 교육특구 조성
	특성화 전문 교육	• 바이오, 태양광 산업 분야와 연계한 마이스터고 개설 및 지역명문고 육성 • 지역내 업체와 산학연계 프로그램 운영으로 차별화된 전문교육 시행
	평생학습 기반 구축	• 사회교육 및 평생학습 추진으로 개개인 역량 강화 • 충·효·예의 공통가치에 기초한 사회적 신뢰 구축 • 지역산업인력 양성을 위한 지역인적자원 개발계획 수립
전통문화유산 의 창조적 계승 발전을 통한 지역문화 활성화와 생활문화 창출	참여하는 문화인프라 구축	• 지역 문화예술 이끌 전문 문화재단 설립하여 다양한 문화예술 정책 수립
	생거 문화예술 발굴	• 지역 문화예술인 참여하는 생활밀착형 문화예술사업 발굴·육성 • 주민 참여형 테마축제 발굴·육성으로 생거문화예술 진흥
	생활 예술 체육 기반 조성	• 어디서나 쉽게 접근할 수 있는 생활밀착형 체육시설 확대 • 읍면별 생활체육공원 확대 조성 • 진천종합스포츠클럽(진천 국민체육센터) 건립
	가고 싶고 머물고 싶은 융합형 관광 육성	• 놀이와 레저, 여행과 건강, 쉼과 체험 등 여러 목적을 지닌 융합형 멀티관광 육성 • 백곡~초평호권 관광네트워크 기반 구축 사업 • 초평호반 수변테마파크 조성 사업 • 농어촌 백곡지 참숯테마공원 조성
지역경제 활성화와 지속성장 가능한 건강한 경제기반 조성	산업기반 경쟁력 제고	• 신척, 산수 등 조성중인 산업단지 지속 추진 • 국가대표종합훈련원 등 국책사업과 연계한 신성장 동력산업 적극 발굴 육성
	도시기반 인프라 확충	• 서민 주거 만족도 향상을 위한 양질의 주택 공급 • 쾌적한 전원도시 조성을 위한 진천읍 소재지 정비사업 추진 • 우석대 아셈진천캠퍼스를 중심으로 한 대학타운 조성 사업
	농·특산물의 명품 브랜드화	• 지역 우수농산물 선별적 유통 시스템 갖춘 농업·농촌 웰빙테마장터 조성 • 수박, 채소 등 경쟁력 있는 도시 근교 농업 집중 육성 • 지역생산 농특산물 신규판로 개척 및 농업 고부가가치화 실현
	교통 물류 인프라 확충	• 광역간선 교통망 및 연계도로망 체계적 확충 • 물류비 감소로 산업경쟁력 강화

## 2030년 진천군기본계획

발전방향	발전전략	세부전략
누구나 평등한 건강한 복지기반 조성	생거건강도시 계획 추진	<ul style="list-style-type: none"> <li>건강한 환경 조성 및 건강한 군민 육성</li> <li>장수산업 기반 조성으로 살기좋은 지역으로 육성</li> </ul>
	약자를 위한 기반시설 확충	<ul style="list-style-type: none"> <li>고령화 사회 대비한 노인 직업교육, 일자리 창출 등 시니어클럽 사업 확대</li> <li>노후 생활 환경개선 및 실버산업 육성</li> <li>여성, 어린이 등 사회적 약자를 위한 기반시설 확충</li> <li>장애인 복지 향상을 위한 장애인복지관 신축</li> <li>점차 증가하는 다문화 가정이 지역민과 어우러질 수 있는 환경 조성</li> </ul>
	참여 복지를 위한 환경 조성	<ul style="list-style-type: none"> <li>바람직한 장례문화 개선을 위한 군립 장례종합타운 건립</li> <li>군민의 건강, 삶의 질 향상, 안정된 노후생활 등 평등한 복지기반 조성</li> </ul>
자연과 군민이 어우러지 는 명품 저탄소 녹색도시 구현	건강하고 아름다운 환경 보전	<ul style="list-style-type: none"> <li>30년 교류의 숲 조성, 숲 가꾸기 등 공원화 사업 확대</li> <li>만뢰산 자연생태공원 보완사업</li> <li>생거진천자연휴양림 조성사업</li> <li>생태하천 조성사업으로 진천의 자랑, 깨끗한 물 보전</li> </ul>
	기후변화 대응 기반 구축	<ul style="list-style-type: none"> <li>기후변화 적응 계획 등 대책 수립으로 저탄소 녹색성장 기반 구축</li> </ul>
	환경기초시설 개선 사업 추진	<ul style="list-style-type: none"> <li>폐수종말처리장 고도처리시설 설치</li> <li>공공하수처리시설 증설</li> <li>광역폐기물 종합처리시설 설치 사업</li> </ul>
	저탄소형 생활양식 전환	<ul style="list-style-type: none"> <li>탄소포인트제, 녹색생활 실천 정착사업 추진</li> <li>생활폐기물 음식물 폐기물 적정 배출 등 실천하는 녹색생활양식 유도</li> <li>환경교육프로그램 개발 및 순환 교육</li> </ul>
능동적· 창조적 열린 행정 체제 조성	활력 있는 조직, 열린 행정 구현	<ul style="list-style-type: none"> <li>행정 수요에 능동적 조직 운영, 열린 행정 구현으로 자치역량 강화</li> </ul>
	정보역량 강화로 U-진천 구현	<ul style="list-style-type: none"> <li>지역내 산업정보화 기반시설 확충</li> <li>충북혁신도시 U-사업 추진으로 지역내 정보접근 기회 확대</li> </ul>
	행정구역 개편에 능동적 대응	<ul style="list-style-type: none"> <li>향후 예상되는 행정구역 개편 논의에 선제적 대응방안</li> </ul>

## 라. 2020년 청주권 광역도시계획(변경)

### 1) 계획의 목표

- 상생공동체(3E)의 실현으로 경제(Economy), 환경(Environment), 형평성(Equity)을 실현하는 지속가능한 개발 채택

### 2) 미 래 상

- 신성장동력으로서 신·재생에너지 산업을 집중육성(특화산업 : 태양광)
- 국제기업이 활동하는 활력적인 글로벌 산업중심지
- 글로벌 허브(BT·IT·GT)로서의 위상을 확보 및 친환경영농기술의 개발을 통한 지속가능한 산업구조 형성
- 중부권 및 국토의 교통·물류 거점(Hub) 지역
- 사회적 지속가능성, 환경적 지속가능성, 경제적 지속가능성을 종합적으로 고려한 선도지역

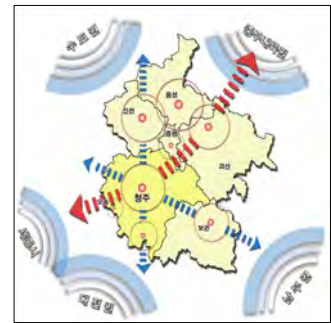
### 3) 기본목표

- 산업, 자연 및 인간의 세 요소가 상호 유기적으로 연결되어 있는 하나의 체계로 인식하며, 지속가능한 도시 공동체는 도시경제의 안정적 성장, 생태적 지속가능성, 균형적 삶의 질 균형 등을 동시에 추구

### 4) 공간구조구상

#### ■ 개발축 구상

- 청주광역도시권 중심도시로의 기능 강화(청주)
- 청주광역도시권 부도심 오송의 전략적 개발
- 태양광 중심의 신성장 동력산업 육성(증평, 음성)
- 수도권 기능분담지역 역할 강화(진천)
- 자연환경과 역사문화자원을 활용한 관광공간 및 루트 개발 (보은, 괴산)



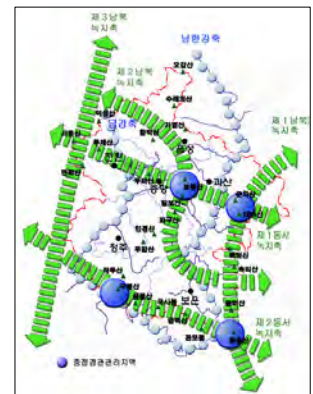
(그림 1-13) 개발축 구상

#### ■ 교통축 구상

- 국가기간교통망계획상의 동서 4축(평택-충주), 5축(당진-울진) 건설 및 남북광역연계 교통망 구축을 통한 청주광역권 내 및 주변광역권 간 광역교통망 구축
- 고속철도 중심역으로서 오송역, 청주국제공항 활성화를 위한 연계 교통망 구축
- 세종시 및 대전권과의 연계를 통한 광역교통체계 강화

#### ■ 녹지축 구상

- 개발제한구역내 환경성평가 결과를 중심으로 1등급과 2등급이 연속적인 녹지대를 형성할 경우를 광역녹지축에 포함
- 우암산과 부모산을 양대축으로 기존 공원 체계를 유지하며 기본적으로 그린벨트해제에 따른 환형의 녹지체계를 구축
- 우암산과 부모산 자연공원의 생태성 건강을 증진시키기 위해 그린벨트 해제지역의 자연성 우수지역으로 지정확장과 공원경계조정을 모색하고, 남쪽의 자연공원군과 북서쪽의 근린공원 등 다양한 공원유형으로 환형을 형성
- 공원간의 연결성에 초점을 맞추어 공원간의 일정거리는 연결(통로)을 위한 공원으로 지정하며, 도로변일 경우 시설녹지를 활용함
- 권역의 환경적 혹은 지형적 특성을 고려하되 동서축을 중심으로 남쪽은 자연공원을 북쪽은 근린공원 위주로 지정
- 북쪽의 미호천 합수부를 근린공원으로 계획하되 수변생태공원으로 조성하여 기존의 공원 유형과 다른 독특한 공간을 창출



(그림 1-14) 녹지축 구상

**마. 행정중심복합도시 광역도시계획(2007~2030)**

**1) 계획의 목적**

- 세종시 예정지역·주변지역과 인접지역의 공간구조 및 기능을 상호 연계 시키고 환경을 보전하며 광역시설을 체계적으로 정비
- 지역간 균형적인 기능의 연계·분담을 통한 국토균형발전 촉진

**2) 공간적 범위 : 세종시 광역계획권**

- 위치 : 충청남도 연기군, 공주시, 계룡시 전역, 충청북도 청주시, 진천군, 증평군 전역, 천안시 일부, 대전광역시 전역



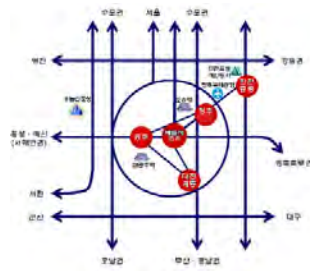
(그림 1-15) 세종시 광역계획권 지정

**3) 계획의 목표 및 미래상**

- 계획의 목표
  - 국가균형발전을 견인하는 중추적 거점권역 형성과 문화·정보·친환경 도시 네트워크 구현
    - √ 국가중추행정 및 자족기능을 갖춘 중부권 거점권역 형성
    - √ 21세기 문화 및 첨단산업의 혁신도시 네트워크 구현
    - √ 환경친화적 정주기반 조성 and 난개발·연담하 방지
- 미래상
  - 국제수준의 문화 창달과 국제교류 기능 등을 담당하는 21세기 동북아의 핵심도시권
  - 국가균형발전을 선도·촉진하는 중추행정 기능의 새로운 중심지
  - 광역권내 도시간 첨단산업·연구개발·교육의 지역혁신 체계가 구축되어 도시혁신을 전파하는 혁신거점

#### 4) 공간구조 구상

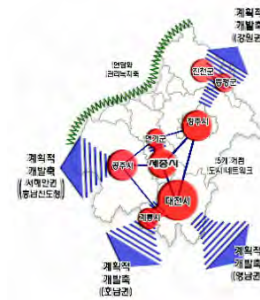
- 대전·계룡 ~ 청주 ~ 세종시·연기 ~ 공주 ~ 진천·증평지역을 연계하는 도시 네트워크의 형성
- 산업구조 및 경제기반 개편을 위한 혁신거점 육성
- 광역교통 연계망의 합리적 구축
- 광역권의 계획적 성장관리를 통해 네트워크 지향의 효율적 도시개발 체계구축



(그림 1-16) 개발축



(그림 1-17) 교통축



(그림 1-18) 녹지축

#### 5) 진천군의 기능분담 및 연계전략

- 동북부 거점지역으로 강원권 및 충북내륙권 방향 주축과 연결하는 교통 결절점으로 설정
- 혁신도시 및 증평 항공우주 연구단지를 중심으로 연구개발 및 첨단산업 혁신거점 역할 수행

### 사. 제6차 충북권 관광개발계획(2017~2021)

#### 1) 계획의 비전 및 목표

- 계획의 비전 : 생명, 자연, 여유! 대한민국 최고의 힐링관광 충북
  - 천혜의 자연환경에 첨단기술을 연계한 중부권 힐링관광의 중심지
  - 수도권과 영남, 관동과 호남을 잇는 국토 X축의 결절지
  - “이동의 짧게, 감동과 여운은 길게”를 주제로 하는 국민여가활동의 최적지
- 계획의 목표
  - 선제적 외래관광객 유치 - 국토중심 힐링·슬로우 관광 거점화
    - √ ‘내륙의 섬, 충청북도’를 국토중심의 힐링·슬로우관광의 중부권 거점지로 육성함으로써 선제적 외래관광객 유치를 도모함
    - √ 선제적 외래관광객 유치를 위해 2D3P 기반의 다양한 힐링 관광지 개발, 지정 관광지 및 관광특구의 활성화, 경쟁력 있는 테마 명품길 조성 등의 전략을 추진함

## 2030년 진천군기본계획

- 도내관광의 외연 확장 - 지역별 테마관광 활성화 및 외연 확장
  - √ 정주권 중심의 생활관광, 근거리 관광을 활성화함으로써 도민들의 도내관광의 외연 확장을 추진하며, 이는 외래관광객 도내 유치와 같은 경제적 효과를 기대할 수 있음
  - √ 도내관광의 외연확장을 위해 시군별 특화자원 인프라 구축, 도시관광의 활성화, 다양한 테마별 관광코스 개발 등의 전략을 추진함
- 관광향유를 통한 도민행복 증진 - 창조적인 관광진흥사업 육성
  - √ 창조적·차별적인 융복합 관광상품 개발과 다양한 홍보 및 마케팅 방식 도입 등을 통해 도민의 관광에 대한 접근성을 향상시킴으로써 관광향유를 통한 도민행복 증진에 기여함
  - √ 궁극적으로 관광향유의 폭을 넓힘으로써 도민 모두의 행복을 증진시키기 위해 체계적인 홍보 및 마케팅 도입, 차별적 축제상품 개발 및 육성, 융복합관광상품 콘텐츠 발굴 등의 전략을 추진함

### 2) 관광소권별 개발구상

- 지역발전을 선도하는 융복합형 관광중심지대로 충북 관광소권을 설정하기 위해, 관광환경과 자원분포, 접근성, 관광개발 수준 등을 고려하여 소권을 구분하고 각 소권별 특성을 반영한 특화 발전전략을 수립함
- 수변산악형 명품휴양관광권, 생활밀착형 웰빙관광권, 고부가가치형 바이오헬스관광권, 향수감성형 치유관광권 등 4개의 소권으로 구분함

<표1-20> 관광소권별 개발구상

소권	기본구상	개발내용
수변산악형 명품휴양관광권	충주호를 중심으로 한 수변·산악관광	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 충주호 및 남한강변을 기반으로 하는 수변관광 개발</li> <li>• 청풍호, 한방을 활용한 자연치유형 휴양관광지 개발</li> <li>• 중부내륙권 대표 녹색침표, 관광전문도시로서의 위상 확립</li> </ul>
생활밀착형 웰빙관광권	대도시권, 수도권 연계 농촌관광	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 화랑문화, 선수촌을 연계한 체험형 복합문화관광지 개발</li> <li>• 구국문화와 유기농을 활용한 도·농 교류형 농촌체험관광지 개발</li> <li>• 명품 농특산물, 에코테라피 등의 건강웰빙 테마관광지 개발</li> </ul>
고부가가치형 바이오헬스관광권	BIG-T, 의료 등 첨단관광	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 바이오-의료자원을 연계한 융복합 관광거점 개발</li> <li>• 도시근교형 웰빙·문화 체험상품을 매개로 한 테마관광시설 개발</li> </ul>
향수감성형 치유관광권	대청호, 속리산국립공원 등 생태자원 기반 생태관광	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 속리산, 스포츠마케팅을 활용한 가족웰빙 테마관광지 개발</li> <li>• 정지용, 육영수, 금강변 생태체험을 연계한 테마형 생태체험상품 개발</li> <li>• 백두대간, 국악, 와인을 테마로 한 체류형 관광지 개발</li> </ul>

#### ■ 진천군 주요 개발사업 계획

사업명	위치	기간	주요 사업 내용	투자계획(억원)		
				계	공공	민간
김유신 탄생지과 태실 종합정비 개발 사업	진천읍 상계리	17~25	전시·체험 공간, 휴게 공간, 연못, 조형물	110	110	-
백곡호 연계관광상품 개발	백곡호 일원	18~20	백곡호 주변 관광자원 연계 생태보행로	40	40	-
생거진천 치유의 숲 조성	이월면 송림리	15~18	치유센터, 효소원, 오감치유길, 산림터발, 음이온 치유원	51	51	-
송강문화창조마을 조성	문백면 봉죽리	17~21	문학 창작마을 조성, 문학관, 문화예술전시관, 문학공원, 둘레길	325	325	-



■ 진천군 관광진흥 사업계획 : 축제 재정비 및 신규 축제 개발

- 기본방향
  - √ 진천군 축제 발전과 활성화를 위한 기본 방안을 모색함
  - √ 진천군의 새로운 이미지 창출을 위한 신규 축제브랜드를 개발함
  - √ 축제 개최를 통한 진천 관광 산업 활성화를 도모함
- 관광 진흥 및 사업화 계획
  - √ 진천군에서 개최되고 있는 모든 축제에 대해 종합적으로 검토한 후, 진천군 축제 종합 발전계획을 수립함
  - √ 진천군의 특성을 반영하고 축제로서 차별성과 매력성을 가지고 있는 신규 축제 아이템 개발을 위한 기본계획을 수립함
  - √ 신규 축제의 성공적 개최를 위해 지역주민을 대상으로 교육하는 한편 축제 세미나를 개최함
  - √ 신규 축제가 안정적, 지속적으로 개최될 수 있도록 축제 조례 제정과 예산을 확보하고, 축제 추진기구 및 전담팀을 운영함

아. 제2차 녹색성장 국가전략 및 5개년 계획(2014~2018)

1) 추진개요

- 저탄소 녹색성장기본법 제9조 : 국가의 저탄소 녹색성장을 위한 정책목표 · 추진전략 · 중점추진과제 등을 포함하는 국가전략을 수립 · 시행

< 녹색성장 국가전략에 포함된 주요내용 >

- 녹색기술 · 녹색산업 및 녹색경제체제의 구현에 관한 사항
- 기후변화대응, 에너지 및 지속가능발전 정책에 관한 사항
- 녹색생활, 녹색국토, 저탄소 교통체계 등에 관한 사항
- 저탄소 녹색성장 관련 국제협상 및 국제협력에 관한 사항
- 자원조달, 조세 · 금융, 인력양성, 교육 · 홍보 등에 관한 사항

- 저탄소 녹색성장과 관련하여 최상위 국가계획이며, 정책의 기본 방향을 제시하고, 각부처, 시민단체, 민간전문가 등 국민참여형 국가계획임
- 「녹색성장 국가전략」의 실행을 위한 5년 단위의 중기전략계획으로 2014~2018년까지의 세부과제 및 실행방안 제시



(그림 1-19) 녹색성장의 개념

3) 기본체계



(그림1-20) 제2차 녹색성장 국가전략 및 5개년 계획 기본체계

4) 주요사업 추진 로드맵



(출처 : 한국환경산업기술원(KEITI) 홈페이지)

## 5) 녹색성장 재정투자계획

- '14년에는 총 10조원 수준을 투자하고 '15~'18년 기간에는 투자를 확대하되 국가 재정운용계획 등을 고려해서 구체화해 나갈 계획

<표1-21> 중점 추진과제 별 '14년도 예산 현황

중점추진과제	'14년 예산 (단위 : 억원)
1. 효과적인 온실가스 감축	72,554
• 온실가스 감축 로드맵 체계적 이행	71,236
• 탄소흡수원 확충	1,318
2. 지속가능한 에너지체계 구축	2,405
• 에너지 수요관리 강화	57
• 신재생에너지 보급확대	2,163
• 분산형 발전시스템 구축	100
• 에너지 시설 안전성 확보	85
3. 녹색창조산업 생태계 육성	6,562
• 첨단융합 녹색기술 개발	5,363
• 녹색 창조산업의 육성	1,200
4. 지속가능한 녹색사회 구현	17,494
• 기후변화 적응역량 강화	4,444
• 녹색 국토공간 조성	12,684
• 녹색 복지 및 거버넌스 기반 확충	366
5. 글로벌 녹색협력 강화	3,251
• 녹색성장 지역협력 확대 및 국제적 확산	190
• 개도국 협력 확대 및 내실 제고	2,826
• GGGI/GCF와의 협력 및 지원 강화	235
합계	102,266

## 자. 충청북도 제2차 녹색성장 추진 5개년 계획(2014~2018)

### 1) 계획의 개요

#### ■ 계획의 배경 및 목적

- '저탄소 녹색성장 기본법 시행령'4조에 의거한 녹색성장 국가전략과 5개년 계획(2009.7.14) 및 지자체 차원의 추진계획인 'Green & Clean 충북실현을 위한 충청북도 녹색성장 추진계획'(2009.12)의 시행기간이 만료되어 '제2차 녹색성장 5개년계획'(2014~2018) 수립 필요
- 2009~2013년 동안 추진된 제1차 녹색성장 5개년계획으로 녹색성장정책의 제도적 기반을 구축하게 되었으며, 이번 제2차 녹색성장 5개년계획을 통해 2014~2018년(5년) 동안 녹색성장정책의 정착과 실질적인 성과 달성을 목표로 하고자 함
- 2차 5개년계획 기간인 2014년~2018년의 녹색성장 국가전략과 조화를 이루는 충청북도의 5년간(2014~2018) 녹색성장 추진계획 마련

#### ■ 계획의 범위

- 시간적 범위 : 2014~2018년
- 공간적 범위 : 충청북도 전역 (시군사업 포함)

2) 비전 및 추진방향



3) 녹색성장 20대 중점사업

구분	세부추진과제	세부사업
효과적 온실가스 감축	온실가스 감축 로드맵 체계적 이행	• 제로에너지 실증단지 조성 (813억원, 15~18) • 소형태양광 보급지원 사업 (3.5억원, 15~16)
	탄소흡수원 확충	• 기능별 조림사업 (408억원, 14~17)
지속가능한 에너지 체계 구축	신재생에너지 생산 및 보급 확대	• 태양광 특화도시 슬라그린시티 조성 (2,486억원, 14~18) • 친환경 에너지 타운 조성사업 (135억원, 15~18)
	자원순환기반 확충	• 가축분뇨 자원화 및 자연순환농업 활성화 (45.16억원, 15~18)
녹색창조산업 생태계 조성	녹색창조산업의 육성	• 유기농 특구지정 (1,964억원, 14~16) • 오송 바이오밸리 조성 (10,743억원, 14~18)
	녹색인재 양성	• 대학과 연계한 신재생에너지 전문인력 양성 (104.4억원, 15~18)
지속가능 녹색사회 구현	기후변화 적응역량 강화	• 기후환경 실증센터 건립 (213억원, 15~17) • 정지궤도 기상위성지상국 설치 (913억원, 14~18)
	녹색국토공간 조성	• 도시재생선도지역 지정 (1,380억원, 14~17) • 생태하천복원사업 (1,171.78억원, 14~16)
	녹색협력·복지 확충	• 9988 행복지킴이사업 확대 (151억원, 15~18) • 태양광발전 설비지원으로 행복교실 만들기 (35.7억원, 16~18)
행복체감도 개선	생활안전도 개선	• 충북 재난안전연구센터 설립·운영 • 재난안전체험관 설치
	녹색관광활성화	• 바이오 산림휴양밸리 조성
	녹색농업농촌실현	• 고기능 한약재생산 LED식물공장 구축 • 마을공동 흙, 급식있는 행복농촌 만들기

#### 4) 기대효과

##### ■ 정책방향별 성과지표

구분	세부추진과제	From		To	
효과적 온실가스 감축	에너지 산업부문 온실가스 배출량(tCO <sub>2</sub> ,eq)	(2013년)	20,702,890	(2018년)	19,500,000
	조림면적(ha)	(2013년)	2,105	(2018년)	2,500
지속가능한 에너지 체계 구축	신재생에너지 소비량(천toe)	(2012년)	471	(2018년)	658
	폐기물 재활용률(%)	(2011년)	80.9	(2018년)	85
녹색창조산업 생태계 조성	GRDP(조원)	(2013년)	45.9	(2018년)	55
	R&D 인력(인)	(2012년)	17,484	(2018년)	25,000
지속가능한 녹색사회 구현	인구천명당 도시공원 조성면적(천㎡)	(2013년)	32.77	(2018년)	35.00
	사회복지예산 비중(%)	(2013년)	27.4	(2018년)	30
	탄소포인트 참여가구(가구)	(2014년)	53,518	(2018년)	56,000
도민행복증진 정책강화	재난재해 피해액(백만원)	(2012년)	22,412	(2018년)	2,000
	생태공원 수(개소)	(2014년)	12	(2018년)	15
	유기농 농산물 인증면적(ha)	(2014년)	22	(2018년)	30
	유기농 생태마을 조성(개소)	(2014년)	4	(2018년)	10

## 2 관련계획 검토

### 가. 진천군 장기종합발전계획(새오름 IV) (2017 ~ 2025)

#### 1) 목표 및 전략

■ 비전 : 행복가득한 명품도시 생거진천

■ 목표 및 전략

- 지속가능한 도시개발(진천시 미래발전 성장동력 강화)
  - √ 진천군 장기종합계획의 기본목표는 산업, 자연, 인간의 세가지 요소가 상호 유기적으로 연결되어 있는 하나의 체계로 인식
  - √ 경제의 안정적 성장, 생태적 지속가능성, 균형적 삶의 질을 동시에 추구하는 지속가능한 공동체를 건설함
  - √ 인구 15만의 명품도시 건설을 위한 각종 도시개발사업 시행시 지속가능한 발전의 개념을 도입함
- 선도하는 창조경제(활력 넘치는 창조경제 실현)
  - √ 진천은 전국 최초로 지정된 광역 태양광특구의 핵심지역으로 미래 성장동력산업의 하나인 신재생에너지산업의 허브로서 이를 중심으로 한 차세대 신산업 발굴
  - √ 수도권에서 넘쳐오는 소규모 제조업체가 개별적으로 군집된 지역을 사후적으로 정비하는 준산업단지 개발의 활성화 및 난개발 방지대책 수립

## 2030년 진천군기본계획

- √ 기존수도권과 행복도시를 중심으로 하는 신수도권의 시장 잠재력을 활용한 제조업 경쟁력 강화를 위한 특화된 산업단지의 개발 및 고부가가치의 서비스업 육성
- 경쟁력 있는 강한 농촌(풍요로운 친환경 명품농업 육성)
  - √ 인구감소 및 고령화로 인한 농촌지역을 살리기 위해서는 농업구조를 단지 농산물생산에서 접근할 것이 아니라 환경, 에너지, 생명산업으로 개편
  - √ 에너지, 관광, 환경, 친환경농업 생산물 유통을 연계한 6차 산업단지 조성
  - √ 미호강유역 연대, 유기농특화도의 구현장 제공, 공모사업의 전략적 접근
- 함께하는 평생복지(평생복지 청정진천 구현)
  - √ 저출산, 고령화 사회라는 여건을 고려하여 출산을 제고 및 일가정양립을 위한 공공복지기반의 조성
  - √ 청소년이 다양한 문화와 수련활동을 경험할 수 있는 종합적인 복지환경을 조성하여 청소년의 삶의 질과 행복감을 증진시킴
  - √ 노인, 장애인, 외국인, 근로자 등 취약계층에 대한 사회통합지원 시스템 구축
- 꿈과 희망의 문화교육도시(품격 있는 문화교육도시 육성)
  - √ 국제문화교육특구로 지정된 지역의 발전역량과 혁신도시에 이전한 교육관련 공공기관과의 연계한 글로벌 교육문화도시로서의 위상 정립
  - √ 평생학습도시 기반을 토대로 창의적 학습 공동체를 구축하고 지역의 인적자원이 사회적 자본으로 축적되는 선도적인 학습도시 건설
  - √ 인재양성을 위한 양질의 교육환경 조성 및 지역수요 대응형 인력수급 안전망 구축



(그림 1-21) 비전과 목표

## 2) 진천군 발전축 설정

### ■ 개발주축

- 진천읍~덕산면의 동서축과 문백면~진천읍~이월면~광혜원면의 남북축을 개발주축으로 설정
- 혁신도시 개발 및 신규 산업단지의 과급효과를 지역에 내재화하여 기존 지역과의 연계발전 모델을 창출하는 한편 세종시와의 연계강화 도모를 위하여 동서축도 개발주축으로 편입
- 진천 내부 사회적 여건 변화를 고려하여 진천읍, 문백면과 덕산면을 연결하는 동서축도 개발주축으로 설정하고 기능을 분담
- 중부고속도로 확장, 진천 국가대표선수촌 연계 지역개발 등의 여건을 고려하여 진천의 수도권 외부 연결 축으로서, 광혜원, 이월, 문백 등을 연결하는 남북축을 개발주축으로 구축하여 체계적 관리 도모



(그림 1-22) 진천군 발전축

### ■ 접경 근계축의 형성

- 교통·통신의 발달에 따라 행정구역을 초월하는 연계협력이 빈번하게 발생
- 진천은 청주, 음성 등 도내 시군과 접경하고 있을 뿐만 아니라 경기권, 세종·충남(천안)과도 지리적으로 인접하여 많은 인적 교류가 이루어지고 있어, 향후 진천 내부뿐만 아니라 진천 외부 공간과의 발전축의 정립 필요
- 경기권, 세종~천안권, 청주권, 음성권 등 접경지역과의 연계발전을 도모하기 위한 접경 근계축을 형성

### ■ 균형개발·환경보전축 구축

- 진천군의 전통적인 농업부문의 지속적 생산증진과 고도화를 기반으로 하면서 동시에 이 지역으로의 산업입지 수요를 계획적으로 수용·관리함으로써, 농촌지역과 도시지역간, 농업과 산업간 병행발전이 이루어지도록 지원하는 균형개발축의 설정
- 백곡면, 진천읍 일원의 양호한 산림자원을 보전하기 위하여 산림보전축을 새롭게 설정하여 무질서한 개발을 억제하고 수려한 정주여건 구축을 도모
- 미호천, 백곡천, 초평천의 수질보전 및 생태환경을 유지토록 생태환경보전축을 새롭게 설정하여 수변 녹지 정비 및 환경보전에 기여

## 3) 부문별 계획

### ■ 계획인구

- 진천군의 계획인구는 2015년 현재 68,947명에서 목표연도인 2025년에는 2015년보다 약 87,000명이 증가한 156,000명에 달할 것으로 예측

## 2030년 진천군기본계획

<표 1-22> 진천군 계획인구

구분		계획인구		
		2015년	2020년	2025년
자연적 증가인구	소계	68,947	71,961	74,046
	내국인	64,642	65,764	65,785
	외국인	4,305	6,197	8,261
사회적 증가인구	소계	-	45,527	81,566
	도시개발사업	-	19,559	54,987
	공동주택건설	-	5,149	5,760
	산업단지조성	-	20,819	20,819
	기타개발사업	-	-	-
합계		68,947	117,488	156,612
계획인구 적용치		68,947	117,000	156,000

### ■ 산업경제계획 : 중부권 성장의 코어, 활력 “진천”

- 진천주도형 차세대 신산업 발굴 및 육성
- 원활한 입지공급과 인프라 확충을 통한 제조업 경쟁력 강화
- 준산업단지 조성을 통한 난개발 방지
- 혁신자원 연계 특화 고부가가치 서비스산업 육성
- 2020년 1인당 GRDP 6만불 시나리오

<표 1-23> 산업경제계획 정책과제

구분	사업명	사업내용	범위	사업비 (백만원)	사업 기간
진천주도형 차세대 신산업 발굴 및 육성	진천주도형 차세대 신산업 발굴 및 육성 시스템 구축	<ul style="list-style-type: none"> <li>• (가칭)진천 신산업기획단 발족</li> <li>• 신성장동력 관련 세계 및 국내 동향 등에 대한 모니터링</li> <li>• 진천의 비교우위와 미래 트렌드를 감안한 신산업 발굴 및 육성방안 모색</li> <li>• 신성장동력 관련 국책사업에 대한 유치방안 모색</li> <li>• 충북혁신도시 이전기관 연계사업 발굴</li> </ul>	진천군 전역	150	2017- 2025
	진천 태양광 중심 신에너지 특화 클러스터 조성	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 신에너지 관련 혁신인프라, 기업, 대학을 중심으로 (가칭)진천 태양광 기반 신에너지 특화 클러스터를 구축하여 관련 산업을 집중 육성</li> </ul>	진천군 전역	62,000	2017- 2025
혁신자원 연계 특화 고부가가치 서비스산업 육성	글로벌 융복합 에듀-존 (Edu-Zone) 조성	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 충북혁신도시 이전기관과의 연계를 통해 연구기능, 교육 및 실습기능, 산업기능, 연수기능을 복합적으로 수행할 수 있는 글로벌 융복합 에듀-존을 조성</li> </ul>	충북 혁신도시 인근	13,000	2017- 2020
	진천스포츠과 학센터 설치	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 진천 국가대표선수촌에 설치예정인 스포츠과학 지원공간과 연계하여 실업선수, 학생선수, 非국가대표선수가 활용할 수 있는 진천스포츠과학지원센터를 설치함으로써 시너지효과 창출</li> </ul>	진천 국가대표선 수촌 일원	1,500	2017- 2018



■ 도로 및 교통계획 : 진천시의 지속 성장을 위한 기반 구축

- 광역 간선도로망 확충사업
- 순환형 간선도로망 확충
- 지역을 경유하는 철도시설 확보 추진
- 지역내 대중교통 등 교통체계 재정비

<표1-24> 도로교통계획 정책과제

구분	사업명	사업내용	사업주체	사업비(억원)	사업기간
광역간선도로망 확충사업	중부고속도로 확포장 사업	• 위치 : 남이JCT~오창IC~진천IC~음성IC~호법JCT • 사업규모 : 남이JCT~호법JCT(L=78.5km), 4차로 → 6차로	한국도로공사	10,002	2019~2025
	국도34호선 입장~진천 구간 확포장 사업	• 위치 : 충남 천안시 입장면~진천읍 • 사업규모 : L= 약 14km, 폭원 20m(4차로)	대전지방국토관리청	2,609	2017~2020
	국도21호선 충남도계~진천간 국도 확포장 사업	• 위치 : 진천읍 금암리~교성리 • 사업규모 : L = 9km, B = 20m(4차로)	대전지방국토관리청	1,302	2017~2020
순환형 간선도로망 확충	진천읍 외곽순환도로 확충	• 위치 : 원동로터리~진천TG~에버다임옆 국도17호 순환도로 개설 • 사업규모 : L = 9km, B = 20m(4차로)	대전지방국토관리청	1,125	2017~2018
	혁신도시 및 신척·산수산단 기반도로 개설	• 위치 : 혁신도시~산수산단~신척산단~국도17호선(신월교차로) • 사업규모 : L = 약 9km, B = 20m(4차로)	충청북도 및 진천군	1,017	2017~2018
지역내 대중교통 등 교통체계 재정비	진천읍내 교통체계 재정비 사업	• 도시계획 도로개설 및 도로정비 • 일방통행체계, 한쪽면 주차하기 등 통행체계 개편	진천군	30	2017~2018
	진천군 대중교통체계 개편 검토	• 진천군 수요응답형 버스운영체계 적용방안 검토 • 우선 벽지노선에 대해 시행함으로써 손실액 감소, 주민 편의 증진 • 정부의 시범사업에 참여, 성공적인 시스템 정착 • 연구용역 등 우선 검토후 단계별 중·장기적 추진 검토	진천군	32	2017~2025

■ 문화관광계획 : 지역 고유 자원이 풍부한 체험도시 진천

- 호수 중심의 내수면 관광 명소 육성
- 진천 고유의 가치 발굴
- 스포츠 및 체험 관광 명소화
- 지역관광 비즈니스 추진 및 서비스 관리

## 2030년 진천군기본계획

<표 1-25> 문화관광계획 정책과제

구분	사업명	사업내용	범위	사업비 (백만원)	사업 기간
호수 중심의 내수면 관광 명소 육성	호수 관광자원의 여건분석 및 개발방향 설정	• 호수의 개발방향을 설정을 위한 지표개발 및 여건 진단 • 주요내용은 호수 관광개발 여건분석 지표개발 / 평 가이며, 결과에 대한 데이터베이스화임	진천군 전역	200	2017
	호수 관련 스토리텔링 및 체험공간 가칭‘호수이야기 체험관’	• 호수 생태이야기 체험관 조성 또는 기존 시설의 리 모델링 • 주요시설은 학습체험장 및 사무관리동, 호수생태 아 쿠아리움, 수생식물 전시장, 낚시체험장, 물고기 먹 이주기 체험장, 기타시설 등임	백곡호 또는 초평호 일원	10,200	2017- 2020
	예술이 흐르는 수변공간 조성	• 수변 보행환경 개선 및 수상공간의 활용 • 인공호수 관련 자산의 문화예술적 리모델링	백곡호 또는 초평호 일원	5,200	2017- 2020
	창조적 전망공간 조성	• 호수 및 산악지형 등 경관자원 조망 입지 강점을 활용한 스토리텔링 및 전망공간으로 특화	진천군 일원	5,000	2017- 2018
진천 고유의 가치 발굴	주민 주도형 자원조사 사업	• 생활문화 콘텐츠, 농촌문화 콘텐츠 발굴 강화 • 옛사진 전시회 개최, 마을소식지 발간 등 콘텐츠 영 역의 확장 및 콘텐츠 활용 기본계획 수립을 통한 관 광상품개발 • 김유신, 정철, 이상설 등 지역 역사인물에 대한 사 료 발굴 병행	진천군 일원	500	2017- 2018
	컨텐츠 수집 및 DB 구축	• 도서, 영상, 사진 등 수집된 콘텐츠를 활용한 스토리 발굴 • 수집된 콘텐츠의 체계적 분류·DB화 및 온라인 공개	-	350	2017- 2018
	농다리 다리놓기 공모전 등 컨텐츠 응용 경진대회 개최	• 전국대학생 농다리 다리놓기 공모전 개최	-	100	2017- 2018
	백곡 참숯랜드 조성사업	• 재래식 전통 숯 산업의 생산·유통·가공·관광 등이 연계된 6차산업화를 위한 가칭 ‘백곡 참숯랜드’ 조성	-	1,000	2017- 2018
스포츠체 험관광 명소화	종합스포츠타운 조성사업	• 진천종합스포츠타운 조성사업 관련 주요시설(족구 장, 게이트볼장, 실내배드민턴장, 야구장 등) 조성	진천읍 신정리 일원	27,300	2017- 2020
	국가기상위성센 터 및 진천 국가대표선수촌 체험·건축 프로그램 개발	• 특화 체험프로그램 개발을 위한 기본계획 수립 • 전문가와 연계한 프로그램 기획 및 운영 지원 • 단체 및 1박2일 이상의 프로그램에서 숙박은 기 제 안된 종합스포츠타운 조성사업의 단체숙소 활용하는 방안 모색	국가위성 센터 및 진천 국가대표 선수촌 등	100	2017- 2018
지역관광 비즈니스 추진 및 서비스 관리	진천 시민공동체라디 오 사업 추진	• 소출력라디오 설치 및 운영 • 소출력라디오 가용주파수 획득, 방송통신위원회 허가 신청 • 가로시설물 개선 및 설치 시, 음향장치를 병행설치 하여 음향 인프라로 활용	진천군 일원	300	2017-
	진천 관광 홍보 파워블로거 및 트위터리안 운영	• 가칭. 진천 생겨 파워블로거·트위터리안 공개모집 • 진천 생겨 파워블로거·트위터리안 운영 및 포상	-	40	2017-
	지역주민 및 상인 제안형 공모사업 추진	• 마을축제, 상가축제 등 지역주민·상인, 문화예술기 획자 등이 공동 참여하는 사업 형식으로 공모하여 관광소프트에 대한 지원 • 지역의 콘텐츠를 활용한 관광도시 구현을 위한 문 화예술 콘텐츠 활용 프로그램, 지역주민 및 상인 스 터디 등에 대한 기획서 공모	-	500	2017-
	관광기념품 개발 및 품질관리	• 진천군 특화 관광기념품 개발을 위한 기본계획 수립 • 시각적 이미지 기념품, 자연물 기념품, 보편적 상징 기념품, 표상 기념품, 지방특산 기념품 등 유형별 관 광기념품 개발방향 수립	-	250	2017-

■ 환경보전계획 : 건강하고 안전한 지속가능 환경도시

- 공존을 위한 생태계 보전기반 강화
- 환경거버넌스 기반 자발적 주민역량 강화
- 정온한 생활환경과 오염 저감
- 기후변화 적응 고도화
- 기후환경산업 선진화
- 자원순환형 사회 구현

<표1-26> 환경보전계획 정책과제

구분	사업명	사업내용	범위	사업비 (백만원)	사업 기간
자연생태 공존도시	두타산 군립공원 지정 추진	• 두타산 포사격장 이전과 편의 시설 확충 후 두타산 군립공원 지정 추진	두타산 일원	500	2017- 2020
	친환경 생태둠벙 조성	• 친환경 생태둠벙 조성사업	-	2,500	2017- 2025
	주거밀집지역 자투리땅 녹화	• 녹음수, 야생화 등 식재 및 소규모 쉼터 조성 • 골목길 틈새 녹화 및 꽃길 조성	-	1,800	2017-
	도시생태현황 도 제작	• 비오톱지도 제작을 위한 위원회 구성 • 사업예산 마련 및 지원조례 제정 • 도시생태현황도 제작 • 자연환경조사 및 생태계 모니터링	진천군 일원	600	2017- (5년 주기)
	바이오블리츠 사업 시행	• 거버넌스 차원의 추진위원회 구성 • 바이오블리츠 벤치마킹을 통해 적합한 방식 도입	진천군 일원	270	2017-
건강안전 도시	재해위험지도 작성	• GIS 기반 재해 이력 데이터베이스 구축을 통해 재해 위험 예측 및 재해유형 및 규모에 따른 신속 대응 체계 확립	진천군 일원	500	2017- 2018
	자율방재단 운영	• 지역주민 중심의 자율방재단 운영, 지역의 재난재해 모니터링 및 신속한 대응체계 구축	진천군 일원	300	2017-
	대기환경 모니터링 고도화 사업	• 기상관측과 융합된 대기환경기준 오염물질 상시 측 정망 추가 확보와 초미세먼지 성분분석, 미량원소 분석(HAPs와 VOCs 포함) 시설의 운영 • 기상과 환경 측정 시범사업 실시 • 대기환경 악화의 원인분석을 위한 모델링 시스템의 기초자료 생산	진천군 일원	2,700	2017- 2025
	환경오염시설 통합관리 기반구축	• 환경오염시설 통합 관리(민간 환경관리 활성화 포 함) 연구용역	-	50	2017-
기후환경 선도도시	친환경 에너지타운 조성	• 여러 신재생에너지원 간의 융복합을 통해 일정규모 의 타운에서 필요로 하는 에너지를 자체 생산 및 거 래할 수 있는 실증단지 구축	충북 혁신도시	13,500	2015- 2018
	진천군 바이오 가스플랜트 구축	• 가축 분뇨를 이용한 자원화·에너지화 • 바이오연료용 우수 품종 개발, 대량생산 및 에너지 화 기술 연구	-	5,000	2017- 2020
	글로벌 기후변화 다환경 실증실험센터	• 충북 혁신도시 태양전지종합기술지원센터 부지 내 아시아 최대 규모의 기후변화 다환경 실증실험센터 조성	충북 혁신도시	22,800	2017- 2018
	물 순환 기본계획 수립 및 LID사업 시행	• 공공청사를 대상으로 추진된 '그린빗물인프라 조성 사업'은 저영향개발기법(LID)을 도입해 청사내 소규 모 분산식 빗물관리 시스템 조성 • 청사 내 투수블럭 주차장 조성과 식생체류지, 옥상 녹화, 식생수로, 나무여과상자, 침투도랑을 조성 • 블록시스템 구축 가능성 분석 및 설계 • GIS와 연계한 블록시스템 설계 및 운용	청사 및 전역	2,750	2017- 2020

## 2030년 진천군기본계획

### ■ 교육문화계획 : 인재가 선도하는 “글로벌 교육문화도시 진천” 건설

- 글로벌 교육문화도시 기반 조성
- 창의적인 평생학습공동체 건설
- 인재양성을 위한 양질의 교육환경 조성
- 지역수요 대응형 인력수급 안전망 구축

<표1-27> 교육문화계획 정책과제

구분	사업명	사업내용	범위	사업비 (백만원)	사업 기간
글로벌 교육문화도 시 기반 조성	글로벌 교육연수타운 조성 (중기)	•글로벌 교육연수타운 타당성 조사 •혁신도시내 글로벌 교육연수타운 조성 (KOICA 제 2 연수타운 유치)	혁신도시 인근	100,000	2017- 2020
	글로벌 교육연수지원 협의체 운영	•ODA 교육연수 수요조사 및 프로그램 개발(연구 프로젝트) •ODA 교육연수지원 사무국 설치 •글로벌 네트워크를 활용한 시민사회단체 교류 및 산업체 해외진출 지원	-	1,800	2017- 2025
	글로벌 국제문화교류 타운 조성	•국제문화교류를 위한 테마타운 조성 •국제문화교류 프로그램 개발, 운영 •국제문화에절학교 운영	진천군 관내	1,200	2017- 2025
	국제문화교육 특구 전담지원조직 설치	•국제문화교육특구 지원센터 설치 •국제문화교육특구협의회 네트워크 운영 •국제문화교육특구 협업사업 운영	진천군 관내	900	2017- 2025
지속가능한 평생학습공 동체 건설	생거진천 행복학습센터 확산	•권역별 행복학습센터 설치 •진천군 평생학습관 신축 •행복학습센터 평생교육사 등 전문인력 배치 •권역별 행복학습센터 특화프로그램 개발, 운영 •권역별 행복학습센터 운영협의회 설치	진천군 일원	2,200	2017- 2025
	새오름 마을학습공동 체 활성화	•행복마을만들기 공모사업 (연간 5개 마을) •행복마을만들기 컨설팅 지원사업	진천군 일원	900	2017- 2025
	생거진천 향토역사문화 교실 운영	•향토역사문화교실 운영 •지역 향토역사문화자원 탐방 프로그램 운영	진천군 일원	270	2017- 2025
인재양성을 위한 양질의 교육환경 조성	자율형공립고 지정 육성	•신규 설립 또는 전환을 통한 자율형 공립고 지정	진천군 관내 고등학교	-	2016-
	지역 명문 특하고 육성	•고등학교 기숙사 운영 지원 •교육경비 및 방과후 학교 운영 지원 •학교급식(친환경농산물) 지원 •우수학생, 교원에 대한 장학금 및 인센티브 지원	진천군 관내 고등학교 (2개교)	3,384	2017- 2025
	글로벌 꿈나무 창의공작소 운영	•창의공작소 거점학교 조성 및 분교 운영	진천군 음성군 괴산군 증평군	3,108	2017- 2018
	국제학교 설립	•초·중·고 단계의 국제학교 설립	진천군 관내	300,000	2017- 2018
	특성화 대학 유치 (서원대 바이오뷰티 캠퍼스)	•서원대학교 바이오융합대학 진천캠퍼스 유치	진천읍 삼덕리 일원	56,200	2017- 2020
	국제영재교육 원 운영	•영재교육원 설치 및 영재교육프로그램 운영	지역내 초·중학 교 등	1,800	2017- 2025

(표 계속)

구분	사업명	사업내용	범위	사업비 (백만원)	사업 기간
지역수요 대응형 인력수급 안전망 구축	진천군 인력수급 안전망 확충	• 진천군 인력수요 조사 및 인적자원개발계획 수립 • 진천군 인적자원개발협의회 설치 • 진천군 일자리지원센터 기능 강화	지역내 기업, 기관 등	3,602	2017-
	산업단지 캠퍼스 조성	• 산업단지 캠퍼스 설치 • 현장 적합형 교육과정 운영 • 기업 R&D 연구활동 지원을 위한 산학융합연구실 운영	관내 산업단지	5,300	2017- 2018
	산업체 근로자 정주환경 개선	• 산단지역 기업체 공동기숙사 건립 • 외국인 근로자 전용 게스트하우스 건립	관내 산업단지	10,800	2017- 2020
	사회적경제 마을리더 육성	• 풀뿌리기업 마을리더 육성사업 • 마을공동체 비전 맵 컨설팅 지원사업	진천군 관내	1,200	2017- 2025

■ 사회복지계획 : 무한감동의 복지도시 진천

- 공공복지기반 조성
- 지역사회 안전망 구축 확대
- 취약계층 사회통합지원

<표 1-28> 사회복지계획 정책과제

구분	사업명	사업내용	범위	사업비 (백만원)	사업 기간
공공복지 기반 조성	육아종합지원 센터 건립	• 육아종합지원센터를 통한 보육시설 운영정보 제공 • 시간제 보육 제공 등	혁신도시내 복지시설 용지	2,500	2017- 2018
	공공산후조리 원 설치	• 산모와 영아에 대한 안정과 건강회복 지원	진천읍	1,800	2021- 2025
	군립치매전문 요양원 설치	• 치매노인환자만을 전문적으로 보호하고 진행을 지 연시키는 서비스 제공	진천군 일원	3,000	2021- 2025
	정신건강증진 사업 활성화	• 노인들의 우울·자살 예방을 위한 교육프로그램 및 위험집단 상담서비스 제공 • 공무원 및 사회복지사를 대상으로 한 소진예방 심 화프로그램 • 지역 내 근로자를 위한 EAP(Employee Assistance Program), ECP(Employee Counseling Program) 제공	진천군 일원	2,700	2017- 2025
지역사회 안전망 조성 확대	아동보호전문 기관 설치	• 아동학대예방, 학대아동 조기발견 및 개입 • 지역 내 아동학대예방 시스템 구축	진천읍	2,560	2017- 2025
	성폭력상담소 및 피해자보호체 계 구축	• 성폭력상담소 및 피해자보호시설(그림홈) 설치 및 운영 • 성폭력피해자 보호, 치료, 자활도모 • 지역사회 유관기관과 폭력예방 및 지원체계 네트워 크 구축	덕산면	1,520	2017- 2025
취약계층의 사회통합 지원	가출청소년 보호지원체계 조성	• 청소년 단기쉼터 시설 임대 및 운영 • 가출청소년을 위한 보호사업, 상담사업, 체험활동사 업 제공	진천읍	1,040	2019- 2025
	장애인 자립생활 지원	• 지역사회 장애인의 사회참여 및 자립생활 역량 강화 • 자립생활체험 운영	진천읍	700	2021- 2025
	외국인 인력지원센터 유치	• 외국인 근로자의 초기 적응 원조 • 지역주민과 외국인 근로자 간의 교류 확대 • 기업체, 다문화기관 및 인접지역 노동인권센터와의 네트워크 구성	진천군 일원	3,640	2017- 2025

### 4) 생겨진천 미래 선도 프로젝트

■ 선도 프로젝트 종합

<표1-29> 생겨진천 미래 선도 프로젝트

사업 구분	사업명
신수도권 시대의 주인공	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 혁신도시 연계 진천공간의 글로벌화</li> <li>• 스포츠 테마타운 조성</li> <li>• 국가기상과학 클러스터 구축</li> <li>• 지구촌 다문화 테마파크 조성</li> <li>• 평택~충북 혁신도시~청주공항 간 철도망 구축</li> <li>• 행복도시 광역사업 발굴</li> </ul>
잠재자원을 활용한 생겨(生居)의 증명	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 융·복합형 기업도시 개발</li> <li>• 진천 물류단지 조성</li> <li>• 준산업단지 조성</li> <li>• 전통시장 이전적지(移轉跡地) 개발</li> <li>• 이상설 선생 선양사업 글로벌화</li> <li>• 한반도지형 초평호 복합단지 개발</li> <li>• 수계(水系)의 발원(發源) 백곡실험실(테스트베드) 조성</li> </ul>
문화·생활·관광·자연생태의 융합마당	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 송강 문학동네 조성</li> <li>• 그린필드(초평) 책마을 조성</li> <li>• 승마트레킹 코스 개발</li> <li>• 농다리 주변 지방정원화 사업</li> <li>• 청소년 행복도시 조성</li> </ul>



(스포츠 테마타운 조성사업)



(융·복합형 기업도시 개발 구상도)



(초평호의 한반도 지형)



(송강 문학동네 개발구상도)