

E⁺ 논산 풍요로운 친환경 경제도시

04 부 록



2020년 논산시 도시기본계획 일부변경(1차)

2009. 11



2020년 논산도시기본계획 일부변경(1차) 수정·발체

구분	변경내용	사유																																																																																																							
토지 이용	■ 토지이용계획표 <div style="text-align: right;">(단위 : km²)</div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th rowspan="2" style="width: 15%;">구분</th> <th colspan="3" style="text-align: center;">계획면적</th> </tr> <tr> <th style="width: 15%;">기정</th> <th style="width: 15%;">변경</th> <th style="width: 15%;">변경후</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">계</td> <td style="text-align: center;">554.830</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">554.830</td> </tr> <tr> <td rowspan="6" style="text-align: center;">시가화용지</td> <td style="text-align: center;">소계</td> <td style="text-align: center;">10.106</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">10.106</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">주거용지</td> <td style="text-align: center;">7.067</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">7.067</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">상업용지</td> <td style="text-align: center;">0.829</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">0.829</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">공업용지</td> <td style="text-align: center;">0.495</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">0.495</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">근린공원용지</td> <td style="text-align: center;">0.707</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">0.707</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">관리용지</td> <td style="text-align: center;">1.008</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">1.008</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">시가화예정용지</td> <td style="text-align: center;">13.808</td> <td style="text-align: center;">증)0.705</td> <td style="text-align: center;">14.513</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">보전용지</td> <td style="text-align: center;">530.916</td> <td style="text-align: center;">감)0.705</td> <td style="text-align: center;">530.211</td> </tr> </tbody> </table>		구분	계획면적			기정	변경	변경후	계	554.830	-	554.830	시가화용지	소계	10.106	-	10.106	주거용지	7.067	-	7.067	상업용지	0.829	-	0.829	공업용지	0.495	-	0.495	근린공원용지	0.707	-	0.707	관리용지	1.008	-	1.008	시가화예정용지		13.808	증)0.705	14.513	보전용지		530.916	감)0.705	530.211	논산동산 일반산업 단지																																																								
	구분	계획면적																																																																																																							
		기정	변경	변경후																																																																																																					
	계	554.830	-	554.830																																																																																																					
	시가화용지	소계	10.106	-	10.106																																																																																																				
		주거용지	7.067	-	7.067																																																																																																				
		상업용지	0.829	-	0.829																																																																																																				
		공업용지	0.495	-	0.495																																																																																																				
		근린공원용지	0.707	-	0.707																																																																																																				
		관리용지	1.008	-	1.008																																																																																																				
	시가화예정용지		13.808	증)0.705	14.513																																																																																																				
	보전용지		530.916	감)0.705	530.211																																																																																																				
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">구분</th> <th style="width: 15%;">위치</th> <th style="width: 10%;">면적(km²)</th> <th style="width: 5%;">단계</th> <th style="width: 55%;">비고</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="6" style="text-align: center;">시가화 예정용지 (공업)</td> <td>성동 제2지방산업단지</td> <td>성동면 정자리 일원</td> <td style="text-align: center;">0.828</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td>구체적 계획수립</td> </tr> <tr> <td>연무준공업지역 확장</td> <td>연무읍 신화리 일원</td> <td style="text-align: center;">0.011</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td>관련계획</td> </tr> <tr> <td>동산일반산업단지 조성</td> <td>연무읍 동산리 일원</td> <td style="text-align: center;">0.705</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td>추가반영</td> </tr> <tr> <td>성동 제3지방산업단지 조성</td> <td>성동면 정자리 일원</td> <td style="text-align: center;">0.167</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td rowspan="3">2016년 논산 도시기본계획 반영</td> </tr> <tr> <td>강경산업단지 조성</td> <td>강경읍 채운리 일원</td> <td style="text-align: center;">0.120</td> <td style="text-align: center;">4</td> </tr> <tr> <td>은진산업단지 조성</td> <td>은진면 용산리 일원</td> <td style="text-align: center;">0.270</td> <td style="text-align: center;">4</td> </tr> <tr> <td>중소기업전용단지 조성</td> <td>노성면 읍내리 일원</td> <td style="text-align: center;">0.263</td> <td style="text-align: center;">4</td> <td>상위계획반영</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">계</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">2.364</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> </tbody> </table>		구분	위치	면적(km ²)	단계	비고	시가화 예정용지 (공업)	성동 제2지방산업단지	성동면 정자리 일원	0.828	2	구체적 계획수립	연무준공업지역 확장	연무읍 신화리 일원	0.011	2	관련계획	동산일반산업단지 조성	연무읍 동산리 일원	0.705	2	추가반영	성동 제3지방산업단지 조성	성동면 정자리 일원	0.167	3	2016년 논산 도시기본계획 반영	강경산업단지 조성	강경읍 채운리 일원	0.120	4	은진산업단지 조성	은진면 용산리 일원	0.270	4	중소기업전용단지 조성	노성면 읍내리 일원	0.263	4	상위계획반영	계	-	2.364	-	-																																																											
	구분	위치	면적(km ²)	단계	비고																																																																																																				
	시가화 예정용지 (공업)	성동 제2지방산업단지	성동면 정자리 일원	0.828	2	구체적 계획수립																																																																																																			
연무준공업지역 확장		연무읍 신화리 일원	0.011	2	관련계획																																																																																																				
동산일반산업단지 조성		연무읍 동산리 일원	0.705	2	추가반영																																																																																																				
성동 제3지방산업단지 조성		성동면 정자리 일원	0.167	3	2016년 논산 도시기본계획 반영																																																																																																				
강경산업단지 조성		강경읍 채운리 일원	0.120	4																																																																																																					
은진산업단지 조성		은진면 용산리 일원	0.270	4																																																																																																					
중소기업전용단지 조성	노성면 읍내리 일원	0.263	4	상위계획반영																																																																																																					
계	-	2.364	-	-																																																																																																					
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th rowspan="2" style="width: 15%;">구분</th> <th colspan="5" style="text-align: center;">면적(km²)</th> </tr> <tr> <th style="width: 10%;">계</th> <th style="width: 10%;">1단계</th> <th style="width: 10%;">2단계</th> <th style="width: 10%;">3단계</th> <th style="width: 10%;">4단계</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3" style="text-align: center;">시가화 용지</td> <td style="text-align: center;">주거용지</td> <td style="text-align: center;">0.292</td> <td style="text-align: center;">0.207</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">0.085</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">상업용지</td> <td style="text-align: center;">0.138</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">0.018</td> <td style="text-align: center;">0.072</td> <td style="text-align: center;">0.048</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">공업용지</td> <td style="text-align: center;">0.263</td> <td style="text-align: center;">0.263</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">계</td> <td style="text-align: center;">0.693</td> <td style="text-align: center;">0.470</td> <td style="text-align: center;">0.018</td> <td style="text-align: center;">0.072</td> <td style="text-align: center;">0.133</td> </tr> <tr> <td rowspan="8" style="text-align: center;">시가화 예정 용지</td> <td rowspan="3" style="text-align: center;">제1종 지구단위 계획</td> <td style="text-align: center;">주거</td> <td style="text-align: center;">3.881</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">1.798</td> <td style="text-align: center;">0.995</td> <td style="text-align: center;">1.088</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">상업</td> <td style="text-align: center;">0.577</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">0.577</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">공업</td> <td style="text-align: center;">2.364</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">1.544</td> <td style="text-align: center;">0.167</td> <td style="text-align: center;">0.653</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">소계</td> <td style="text-align: center;">6.822</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">2.637</td> <td style="text-align: center;">1.739</td> <td style="text-align: center;">1.741</td> </tr> <tr> <td rowspan="4" style="text-align: center;">제2종 지구단위 계획</td> <td style="text-align: center;">주거형</td> <td style="text-align: center;">1.496</td> <td style="text-align: center;">0.129</td> <td style="text-align: center;">0.404</td> <td style="text-align: center;">0.641</td> <td style="text-align: center;">0.322</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">유통형</td> <td style="text-align: center;">0.189</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">0.068</td> <td style="text-align: center;">0.060</td> <td style="text-align: center;">0.061</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">산업형</td> <td style="text-align: center;">1.509</td> <td style="text-align: center;">0.226</td> <td style="text-align: center;">0.333</td> <td style="text-align: center;">0.550</td> <td style="text-align: center;">0.400</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">관광·휴향형</td> <td style="text-align: center;">4.497</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">0.285</td> <td style="text-align: center;">1.688</td> <td style="text-align: center;">2.524</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">소계</td> <td style="text-align: center;">7.691</td> <td style="text-align: center;">0.355</td> <td style="text-align: center;">1.090</td> <td style="text-align: center;">2.939</td> <td style="text-align: center;">3.307</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">계</td> <td style="text-align: center;">14.513</td> <td style="text-align: center;">0.355</td> <td style="text-align: center;">4.432</td> <td style="text-align: center;">4.678</td> <td style="text-align: center;">5.048</td> </tr> </tbody> </table>		구분	면적(km ²)					계	1단계	2단계	3단계	4단계	시가화 용지	주거용지	0.292	0.207	-	-	0.085	상업용지	0.138	-	0.018	0.072	0.048	공업용지	0.263	0.263	-	-	-	계		0.693	0.470	0.018	0.072	0.133	시가화 예정 용지	제1종 지구단위 계획	주거	3.881	-	1.798	0.995	1.088	상업	0.577	-	-	0.577	-	공업	2.364	-	1.544	0.167	0.653	소계		6.822	-	2.637	1.739	1.741	제2종 지구단위 계획	주거형	1.496	0.129	0.404	0.641	0.322	유통형	0.189	-	0.068	0.060	0.061	산업형	1.509	0.226	0.333	0.550	0.400	관광·휴향형	4.497	-	0.285	1.688	2.524	소계		7.691	0.355	1.090	2.939	3.307	계		14.513	0.355	4.432	4.678	5.048	
구분	면적(km ²)																																																																																																								
	계	1단계	2단계	3단계	4단계																																																																																																				
시가화 용지	주거용지	0.292	0.207	-	-	0.085																																																																																																			
	상업용지	0.138	-	0.018	0.072	0.048																																																																																																			
	공업용지	0.263	0.263	-	-	-																																																																																																			
계		0.693	0.470	0.018	0.072	0.133																																																																																																			
시가화 예정 용지	제1종 지구단위 계획	주거	3.881	-	1.798	0.995	1.088																																																																																																		
		상업	0.577	-	-	0.577	-																																																																																																		
		공업	2.364	-	1.544	0.167	0.653																																																																																																		
	소계		6.822	-	2.637	1.739	1.741																																																																																																		
	제2종 지구단위 계획	주거형	1.496	0.129	0.404	0.641	0.322																																																																																																		
		유통형	0.189	-	0.068	0.060	0.061																																																																																																		
		산업형	1.509	0.226	0.333	0.550	0.400																																																																																																		
		관광·휴향형	4.497	-	0.285	1.688	2.524																																																																																																		
소계		7.691	0.355	1.090	2.939	3.307																																																																																																			
계		14.513	0.355	4.432	4.678	5.048																																																																																																			

2020년 논산시 도시기본계획변경(2차)

2012. 12

2020년 논산시 도시기본계획 변경(2차) 수정·발체

구분	변경내용	사유																		
계획의 배경 및 목적	<ul style="list-style-type: none"> ■ 계획의 배경 <ul style="list-style-type: none"> • 국내·외 여건변화 : 거대도시권형성, 지구 온난화, 고령화 등 • 국토이용체계의 개편 : 초광역개발권, 광역경제권, 기초생활권 ■ 계획의 목적 <ul style="list-style-type: none"> • 제도의 개편 : 도시발전방향 위주 전략계획 및 포괄적 계획 • 여건변화에 부합하는 장기적인 발전방향 및 미래상 재정립 • 지역현안에 대한 핵심 이슈별 발전전략 제시 • Governance체제로의 전환 요구 	-																		
계획의 범위	<ul style="list-style-type: none"> ■ 시간적 범위 <ul style="list-style-type: none"> • 2011년~2020년(기준년도 2003년 → 2010년) <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr style="background-color: #e0e0e0;"> <th style="width: 10%;">구분</th> <th style="width: 10%;">기정</th> <th style="width: 15%;">1단계</th> <th style="width: 15%;">2단계</th> <th style="width: 15%;">3단계</th> <th style="width: 15%;">4단계</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">변경</td> <td></td> <td colspan="2" style="text-align: center;">1단계</td> <td style="text-align: center;">2단계</td> <td style="text-align: center;">3단계</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">년도</td> <td></td> <td style="text-align: center;">2003~2005</td> <td style="text-align: center;">2006~2010</td> <td style="text-align: center;">2011~2015</td> <td style="text-align: center;">2016~2020</td> </tr> </tbody> </table> 	구분	기정	1단계	2단계	3단계	4단계	변경		1단계		2단계	3단계	년도		2003~2005	2006~2010	2011~2015	2016~2020	제4차 국토 종합 계획 수정계획과 정합성 유지
구분	기정	1단계	2단계	3단계	4단계															
변경		1단계		2단계	3단계															
년도		2003~2005	2006~2010	2011~2015	2016~2020															
	<ul style="list-style-type: none"> ■ 공간적 범위 <ul style="list-style-type: none"> • 554.84km²(당초 공간적 범위 : 554.83km²) ※ 도시관리계획 결정사항 반영 	충청남도 고시 제 2011-112호 (2011.5.2)																		
도시 미래상	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr style="background-color: #e0e0e0;"> <th style="width: 50%;">기정</th> <th style="width: 50%;">변경(2010~2020)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">꿈과 희망이 있는 살기 좋은 논산</td> <td style="text-align: center;">풍요로운 친환경 경제도시 e⁺논산</td> </tr> </tbody> </table>	기정	변경(2010~2020)	꿈과 희망이 있는 살기 좋은 논산	풍요로운 친환경 경제도시 e ⁺ 논산	환경 및 경제를 중심으로 설정														
기정	변경(2010~2020)																			
꿈과 희망이 있는 살기 좋은 논산	풍요로운 친환경 경제도시 e ⁺ 논산																			
기본 목표 및 전략	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr style="background-color: #e0e0e0;"> <th style="width: 50%;">기정</th> <th style="width: 50%;">변경(2010~2020)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <ul style="list-style-type: none"> • 충절과 예학의 테마도시 • 자립경제 도시 • 친환경정주도시 <ul style="list-style-type: none"> - 편리한도시(Benefit) - 환경친화적인 도시(Environment) - 즐거운도시(Amusement) - 유용한 도시(Useful) - 기술적인 도시(Technology) - 젊은 도시>Youth) </td> <td style="vertical-align: top;"> <ul style="list-style-type: none"> • 경제활동 인구 증대(Economy⁺)를 통한 도시활력 재창조 • 고부가가치산업 육성(E-Technology⁺)으로 산업구조 개선 • Amenity활용 극대화(Environment⁺)로 삶의 질 향상 • 기후변화대응전략 다변화(Ecology⁺)로 친환경 녹색도시구현 </td> </tr> </tbody> </table>	기정	변경(2010~2020)	<ul style="list-style-type: none"> • 충절과 예학의 테마도시 • 자립경제 도시 • 친환경정주도시 <ul style="list-style-type: none"> - 편리한도시(Benefit) - 환경친화적인 도시(Environment) - 즐거운도시(Amusement) - 유용한 도시(Useful) - 기술적인 도시(Technology) - 젊은 도시>Youth) 	<ul style="list-style-type: none"> • 경제활동 인구 증대(Economy⁺)를 통한 도시활력 재창조 • 고부가가치산업 육성(E-Technology⁺)으로 산업구조 개선 • Amenity활용 극대화(Environment⁺)로 삶의 질 향상 • 기후변화대응전략 다변화(Ecology⁺)로 친환경 녹색도시구현 	정책이슈별 전략														
기정	변경(2010~2020)																			
<ul style="list-style-type: none"> • 충절과 예학의 테마도시 • 자립경제 도시 • 친환경정주도시 <ul style="list-style-type: none"> - 편리한도시(Benefit) - 환경친화적인 도시(Environment) - 즐거운도시(Amusement) - 유용한 도시(Useful) - 기술적인 도시(Technology) - 젊은 도시>Youth) 	<ul style="list-style-type: none"> • 경제활동 인구 증대(Economy⁺)를 통한 도시활력 재창조 • 고부가가치산업 육성(E-Technology⁺)으로 산업구조 개선 • Amenity활용 극대화(Environment⁺)로 삶의 질 향상 • 기후변화대응전략 다변화(Ecology⁺)로 친환경 녹색도시구현 																			

구분	변경내용		사유
개발 전략	기정	변경(2010~2020)	
	<ul style="list-style-type: none"> • 충절과 예학의 테마도시 <ul style="list-style-type: none"> - 백제문화권과 논산 역사·문화 자원의 연계 - 탐정저수지주변의 친환경적 개발을 통한 수변관고아자원의 활성화 - 건양대학을 중심으로 한 대학촌 개발을 통하여 대학경쟁력 강화 및 지역문화 창출 - 옛길을 활용한 문화관광도시로 특화 - 청소년수련시설 조성을 통한 청소년활동기관의 중심센터 역할 및 평생학습의 기회 제공 • 자립경제 도시 <ul style="list-style-type: none"> - 고령친화 기기·정보산업을 지역 혁신산업으로 육성 - 지방산업단지의 확장을 통한 고부가가치의 첨단산업 육성 - 광역교통과 생산시설간의 연계를 통한 물류·유통체계 구축 - 골프블리지 조성을 통한 지역경제 활성화 - 논산지역 특산물의 고품질·고급 브랜드화 • 친환경정주도시 <ul style="list-style-type: none"> - 도시행정 서비스축의 연계를 통한 중추관리체계 구축 - 종합환승체계구축 및 광역 교통 결정기능의 강화 - 정보화마을 조성 및 확대를 통하여 수익창출 콘텐츠의 개발·보급 - 소도읍육성을 통한 시가화구역의 확대 및 지역정주기반 마련 - 중심상업, 업무기능의 강화 및 생활문화 서비스산업의 육성 - 고령친화타운 조성을 통한 종합 복지서비스 제공 - 유고마을 조성으로 유교문화 거점지역 및 지역중심생활권 강화 - 농촌환경개선을 통한 정주의욕 고취 	<ul style="list-style-type: none"> • 경제활동 인구 증대(Economy⁺)를 통한 도시활력 재창조 <ul style="list-style-type: none"> - 논산도심을 ABD(Amenity Business District)로 전환 - 연산생활권에 신 성장거점(교육, 관광, 문화)조성 - 근대역사·문화자원을 활용한 체험형 관광거점으로 조성 - KTX공주역 및 유교문화자원을 활용한 지역발전 기반마련 • 고부가가치산업 육성(E-Technology⁺)으로 산업구조 개선 <ul style="list-style-type: none"> - 연무생활권에 첨단산업단지 조성 - 성동생활권에 첨단산업단지 조성 • Amenity활용 극대화(Environment⁺)로 삶의 질 향상 <ul style="list-style-type: none"> - 시민 선호형 주택공급 - 시민 선호형 기반시설 확충 - 역사·문화·수자원을 연계한 문화 인프라 확충 • 기후변화대응전략 다변화(Ecology⁺)로 친환경 녹색도시구현 <ul style="list-style-type: none"> - 도시재생 및 압축도시 구현으로 무질서한 도시 확산방지 - 친환경 도시기반 조성 - 시민들의 능동적 참여 유도 - 기후변화 대비 재해관리체계 구축으로 안전한 도시조성 	

발전전략별 세부추진 계획 마련

구분	변경내용										사유
계획 지표	■ 인구조표										
	구분	단위	2005년		2010년		2015년		2020년		
	기정	인	137,800		155,200		164,000		165,000		
	변경		134,217		127,507		160,000		170,000		
	■ 경제지표										
	구분	단위	2005년		2010년		2015년		2020년		
	기정	백만원	1,988,544		2,290,752		2,797,188		3,483,606		
	변경		1,894,419		2,228,362		3,087,854		4,753,319		
	■ 환경지표										
	• 생활환경지표										
	구분	단위	2005년		2010년		2015년		2020년		
			기정	변경	기정	변경	기정	변경	기정	변경	
	계획가구	가구	50,923	51,992	57,621	53,704	61,654	70,739	62,500	78,942	
	주택수	호	50,515	50,515	57,967	45,791	62,887	70,739	64,563	78,942	
	주택보급률		99.2	97.2	100.6	85.3	102.0	100.0	103.3	100.0	
	상수도보급률	%	71.9	55.0	84.1	75.0	89.1	89.1	94.1	94.1	
	하수도보급률		50.0	33.0	54.7	49.0	75.7	75.7	77.0	77.0	
	• 복지환경지표										
	구분	단위	2005년		2010년		2015년		2020년		
			기정	변경	기정	변경	기정	변경	기정	변경	
	교육 문화	초교	개교	37	36	39	35	39	35	39	35
중교		15		14	15	14	16	14	16	14	
고교		13		13	13	13	13	13	13	13	
대학		4		4	4	4	4	4	4	5	
도서관		개소		3	3	4	3	6	6	8	8
사회 복지	공공보육시설	개소	-	3	-	3	-	6	-	7	
	아동복지시설		8	3	11	3	17	5	20	5	
	청소년복지시설		1	2	1	2	2	9	4	9	
	노인복지시설		9	3	11	26	13	34	18	37	
	노인복지회관		-	-	-	-	-	1	-	1	
	여성복지시설		1	1	2	1	3	3	4	3	
	종합사회복지관		-	-	-	-	-	1	-	1	
의료	종합병원		1	1	1	1	2	1	2	2	
	병의원		92	138	94	148	100	160	106	170	
	보건(자)진료소		26	40	28	40	31	40	37	40	

연건변화를
고려한 지
표 설정

구분	변경내용										사유	
계획 지표	<ul style="list-style-type: none"> 여가환경지표 										연건변화를 고려한 지표 설정	
			2005년		2010년		2015년		2020년			
	구분	단위	기정	변경	기정	변경	기정	변경	기정	변경		
	국·공립공원	개소	2	2	2	2	2	2	2	2		
	도시자연공원구역		4	4	4	4	4	4	5	4		
	근린공원		10	10	11	12	12	13	14	14		
	어린이공원		-	36	-	39	-	42	-	44		
	주제공원		1	1	1	1	2	8	2	11		
	<ul style="list-style-type: none"> BAU 											
			기정		변경(2010~2020)							
구분	단위	기정		변경(2010~2020)								
BAU	tCO ₂ eq/yr	-		2,031,946								
공간 구조	■ 중심지체계 <ul style="list-style-type: none"> 「제4차 국토종합계획 수정계획(2011~2020)」의 광역경제권 및 「충청남도 종합계획(2012~2020)」의 중심지 체계를 수용 세종특별자치시 출범 및 국제과학비즈니스 벨트 지정 등을 고려한 대도시권으로의 연계·상생발전 도모 										연건변화에 따른 위계 및 공간특화 조정	
	기정					변경(2010~2020)						
	1도심, 4지구, 3특화핵					1도심, 4핵						
	구분(기정)		내용									
	지 중 심	도심	논산	· 기존중심지 기능의 강화								
		구심	강경	· 논산중심의 기능분담 및 특화중심 유도 · 지역특산자원을 연계한 유통 및 관광휴양중심지 개발								
			연무	· 논산중심의 기능분담 및 특화중심 유도 · 지역적 특성을 반영한 관광 중심지 개발 · 교통체계의 결절지로 특화산업기능 강화								
			연산	· 논산중심의 기능분담 및 유통·혁신산업 기능의 강화 · 대도시권의 배후 지원기능 강화								
			노성·상월	· 논산중심의 기능분담 및 관광·휴양기능의 강화 · 역사, 문화, 주거 중심지 개발								
	특화핵	성동	· 첨단산업·물류·유통 중심지 개발									
탑정저수지·대둔산		· 자연자원 및 역사자원의 연계를 통한 관광거점 개발										
구분(변경)		내용										
핵	도심	논산	· 논산도심을 A-B-D(Amenity Business District)로 전환									
	핵	연산	· 대도시권의 배후 지원기능 강화 및 논산도심과 연계 · 국방과학클러스터 구축 및 관광개발									
		강경	· 지역특산자원을 연계한 유통 및 근대자원을 활용한 역사·관광·휴양중심지 개발									
		연무	· 녹색·첨단산업으로 전환									
		노성·상월	· KTX공주역 개발압력 흡수 및 역사·문화·관광개발									

구분	변경내용	사유																																																					
공간 구조	<p>■ 공간특화전략</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>논산도심 C-B-D (중심업무지구)</td> <td>연산핵 유통 및 산업</td> <td>노성·상월핵 관광·휴양</td> <td>강경핵 유통 및 관광</td> <td>연무핵 관광·특화산업</td> </tr> <tr> <td>A-B-D (매력업무지구)</td> <td>관광/국방첨단 과학클러스터</td> <td>역사·문화· 관광</td> <td>유통및역사· 관광</td> <td>녹색·첨단산업</td> </tr> </table>	논산도심 C-B-D (중심업무지구)	연산핵 유통 및 산업	노성·상월핵 관광·휴양	강경핵 유통 및 관광	연무핵 관광·특화산업	A-B-D (매력업무지구)	관광/국방첨단 과학클러스터	역사·문화· 관광	유통및역사· 관광	녹색·첨단산업	<p>대도시권과 연계 및 지역 성장전략의 전환 상위 계획 수용</p>																																											
	논산도심 C-B-D (중심업무지구)	연산핵 유통 및 산업	노성·상월핵 관광·휴양	강경핵 유통 및 관광	연무핵 관광·특화산업																																																		
A-B-D (매력업무지구)	관광/국방첨단 과학클러스터	역사·문화· 관광	유통및역사· 관광	녹색·첨단산업																																																			
<p>■ 공간의 네트워크</p> <ul style="list-style-type: none"> - 대도시권과 연계발전을 고려해 주발전 축은 남북방향에서 동서방향으로 전환하고 광역경제권 연계축으로 핵심기능 부여 - “+”자형 도시개발축에서 보전축과 개발축의 결합형태인 “田”자 형태의 공간 네트워크 구축 <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>구분</th> <th>위치</th> <th>핵심기능</th> <th>기능강화를 위한 전략</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">기 정</td> <td>도시축</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>· 시가지 정비 · 도심의 기능분담 및 특화기능 강화</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">개 발 축</td> <td>산업축</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>· 논산 제1,2일반산업단지를 중심으로 산업·물류·유통기능 강화</td> </tr> <tr> <td>관광축</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>· 탐정저수지 및 대둔산을 중심으로 관광·문화자원의 네트워크 거점기능 강화 (논산 8경, 연무대, 전갈시장 등)</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">보 전 축</td> <td>산악축</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>· 자연환경보전 및 일부 개발(계룡산⇔대둔산)</td> </tr> <tr> <td>농경축</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>· 농경지 보전 및 일부 개발(우량농경지⇔논산평야)</td> </tr> <tr> <td rowspan="6">변 경</td> <td rowspan="3">개 발 축</td> <td>주 발 전 축</td> <td>강경~논산~ 연산</td> <td>광역경제권 연계축</td> <td>· 세종특별자치시 및 국제과학비즈니스벨트와 연계 · 대전·계룡시와 연계한 국방첨단과학클러스터 구축</td> </tr> <tr> <td>부 발 전 축</td> <td>노성·상월~ 논산~연무</td> <td>지역경제 발전축</td> <td>· KTX공주역 개발압력흡수(유교문화자원 고려) · 훈련소 면회제도 부활에 따른 연무지구 위상강화</td> </tr> <tr> <td>산 업 축</td> <td>노성·상월~ 성동~연무</td> <td>녹색산업 연계축</td> <td>· 유교문화자원을 활용한 관광산업 육성 · 첨단(IT·BT)산업 육성 · 농업과 산업과 연계(아그로파크도입)</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">보 전 축</td> <td>산악축</td> <td>대둔산~ 계룡산</td> <td>-</td> <td>· 양호한 자연자원 보전</td> </tr> <tr> <td>수변축</td> <td>금강~논산천</td> <td>-</td> <td>· 수변공간의 보전 및 환경개선</td> </tr> <tr> <td>농업 생산축</td> <td>논산시 서측</td> <td>-</td> <td>· 양호한 농경지 보전</td> </tr> </tbody> </table>	구분	위치	핵심기능	기능강화를 위한 전략	기 정	도시축	-	-	· 시가지 정비 · 도심의 기능분담 및 특화기능 강화	개 발 축	산업축	-	-	· 논산 제1,2일반산업단지를 중심으로 산업·물류·유통기능 강화	관광축	-	-	· 탐정저수지 및 대둔산을 중심으로 관광·문화자원의 네트워크 거점기능 강화 (논산 8경, 연무대, 전갈시장 등)	보 전 축	산악축	-	-	· 자연환경보전 및 일부 개발(계룡산⇔대둔산)	농경축	-	-	· 농경지 보전 및 일부 개발(우량농경지⇔논산평야)	변 경	개 발 축	주 발 전 축	강경~논산~ 연산	광역경제권 연계축	· 세종특별자치시 및 국제과학비즈니스벨트와 연계 · 대전·계룡시와 연계한 국방첨단과학클러스터 구축	부 발 전 축	노성·상월~ 논산~연무	지역경제 발전축	· KTX공주역 개발압력흡수(유교문화자원 고려) · 훈련소 면회제도 부활에 따른 연무지구 위상강화	산 업 축	노성·상월~ 성동~연무	녹색산업 연계축	· 유교문화자원을 활용한 관광산업 육성 · 첨단(IT·BT)산업 육성 · 농업과 산업과 연계(아그로파크도입)	보 전 축	산악축	대둔산~ 계룡산	-	· 양호한 자연자원 보전	수변축	금강~논산천	-	· 수변공간의 보전 및 환경개선	농업 생산축	논산시 서측	-	· 양호한 농경지 보전	<p>세 종 시 , 국제 과학 비즈니스 벨트 및 KTX공주 역과 연계를 위한 조정</p>
구분	위치	핵심기능	기능강화를 위한 전략																																																				
기 정	도시축	-	-	· 시가지 정비 · 도심의 기능분담 및 특화기능 강화																																																			
	개 발 축	산업축	-	-	· 논산 제1,2일반산업단지를 중심으로 산업·물류·유통기능 강화																																																		
		관광축	-	-	· 탐정저수지 및 대둔산을 중심으로 관광·문화자원의 네트워크 거점기능 강화 (논산 8경, 연무대, 전갈시장 등)																																																		
보 전 축	산악축	-	-	· 자연환경보전 및 일부 개발(계룡산⇔대둔산)																																																			
	농경축	-	-	· 농경지 보전 및 일부 개발(우량농경지⇔논산평야)																																																			
변 경	개 발 축	주 발 전 축	강경~논산~ 연산	광역경제권 연계축	· 세종특별자치시 및 국제과학비즈니스벨트와 연계 · 대전·계룡시와 연계한 국방첨단과학클러스터 구축																																																		
		부 발 전 축	노성·상월~ 논산~연무	지역경제 발전축	· KTX공주역 개발압력흡수(유교문화자원 고려) · 훈련소 면회제도 부활에 따른 연무지구 위상강화																																																		
		산 업 축	노성·상월~ 성동~연무	녹색산업 연계축	· 유교문화자원을 활용한 관광산업 육성 · 첨단(IT·BT)산업 육성 · 농업과 산업과 연계(아그로파크도입)																																																		
	보 전 축	산악축	대둔산~ 계룡산	-	· 양호한 자연자원 보전																																																		
		수변축	금강~논산천	-	· 수변공간의 보전 및 환경개선																																																		
		농업 생산축	논산시 서측	-	· 양호한 농경지 보전																																																		

구분	변경내용		사유	
공간 구조	■ 생활권 설정 - 생활권은 인구규모 및 지역특성을 고려하여 설정			
	구분	기정	변경(2010~2020)	
	대생활권	•논산시 행정구역 전체	•변경없음	
	중생활권	•7개 중생활권으로 구분 •행정구역, 자연조건 감안	•3개 중생활권으로 구분 - 북부생활권 - 중심생활권 - 남부생활권 •인구규모(10만인), 지역 특수성 고려	
	소생활권	•읍·면·동 행정구역단위로 설정	•7개 소생활권으로 구분 (당초 중생활권) •인구규모(2~3만인) 등을 고려	
	근린생활권	-	•읍·면·동 행정구역단위(기정 소생활권)로 설정 •행정구역단위를 기준으로 도보권을 고려	
■ 생활권별 인구배분계획			도시기능 및 토지 이용특성의 변화 고려	
(단위:인)				
구 분	1단계			2단계
	2005년	2010년		2015년
합 계	134,217	127,507		160,000
북부생활권	32,672	30,234		40,000
중심생활권	68,694	67,018	81,000	
남부생활권	32,851	30,255	39,000	
			41,000	

구분	변경내용								사유	
토지 이용	■ 생활권별 단계별 토지이용계획									
	구분			토지이용계획						
	생활권	용지	단계	총계		시가화용지		시가화예정용지		
				기정	변경	기정	변경	기정	변경	
	총계			24.619	29.181	10.106	12.458	14.513	16.723	
	계			3.616	4.621	0.741	1.287	2.875	3.334	
	북부 생활권	주거	2단계	0.797	0.963	0.423	0.420	0.374	0.543	
			3단계	1.559	1.772	0.423	0.420	1.136	1.352	
		상업	2단계	0.522	0.118	0.041	0.078	0.481	0.040	
			3단계	0.522	0.559	0.041	0.078	0.481	0.481	
		공업	2단계	1.258	1.998	0.263	0.760	0.995	1.238	
			3단계	1.521	2.261	0.263	0.760	1.258	1.501	
		공원	2단계	0.014	0.029	0.014	0.029	-	-	
			3단계	0.014	0.029	0.014	0.029	-	-	
	계			9.134	9.307	6.664	7.103	2.470	2.204	
	중심 생활권	주거	2단계	7.183	7.156	5.454	5.843	1.729	1.313	
			3단계	7.390	7.513	5.406	5.795	1.984	1.718	
		상업	2단계	0.667	0.607	0.571	0.571	0.096	0.036	
			3단계	0.715	0.715	0.619	0.619	0.096	0.096	
		공업	2단계	0.212	0.198	0.212	0.078	-	0.120	
			3단계	0.469	0.468	0.079	0.078	0.390	0.390	
		공원	2단계	0.560	0.611	0.560	0.611	-	-	
			3단계	0.560	0.611	0.560	0.611	-	-	
	계			3.170	6.276	1.693	2.609	1.477	3.667	
	남부 생활권	주거	2단계	1.928	1.915	1.238	1.407	0.690	0.508	
			3단계	1.999	2.292	1.238	1.407	0.761	0.885	
		상업	2단계	0.169	0.169	0.169	0.169	-	-	
3단계			0.169	0.169	0.169	0.169	-	-		
공업		2단계	0.869	3.634	0.153	0.852	0.716	2.782		
		3단계	0.869	3.634	0.153	0.852	0.716	2.782		
공원		2단계	0.133	0.181	0.133	0.181	-	-		
		3단계	0.133	0.181	0.133	0.181	-	-		
계			8.699	8.977	1.008	1.459	7.691	7.518		
지구 단위 계획	주거형	소계	1.811	8.977	0.315	0.320	1.496	7.518		
		2단계	1.489		0.315	0.320	1.174			
		3단계	0.322		-	-	0.322			
	유통형	소계	0.189		-	-	0.189			
		2단계	0.128		-	-	0.128			
		3단계	0.061		-	-	0.061			
	관광·휴 양	소계	5.076		0.579	-	4.497			
		2단계	2.552		0.579	-	1.973			
		3단계	2.524		-	-	2.524			
	산업형	소계	1.623		0.114	1.139	1.509			
		2단계	1.223		0.114	1.139	1.109			
		3단계	0.400		-	-	0.400			
	특정형	소계	-		-	-	-			
2단계		-	-	-	-					
3단계		-	-	-	-					

기 집행
사업 반영
및 미집행
사업 및
신규사업
반영 총량
관리로 전환

구분	변경내용				사유	
교통	구분	노선	기정	변경(2010~2020)	도시성장 관리 및 KTX역과 연계 필요	
	고속도로	① 논산-청주간	· 계획노선 - 상위계획 반영	· 상위계획상 노선계획 없음 - 노선제외		
	일반국도	② 국도지선 1-1호선	· 지방도 645호선 계획 노선	· 국도 승격		
		③ 국도 우회도로	· 국도 23호선 우회노선	· 불합리한 우회노선 계획 - 노선제외		
	국도 대체우회도로	④ 연산-두마간	-	· 국도·국가지원지방도건설 5개년 계획 반영한 도로망 구축		
	국지도 및 지방도	⑤ 68호선	-	· 국도·국가지원지방도건설 5개년 계획 반영 및 2020년 금산군 기본계획과 연계방안 구축		
		⑥ 외부 순환로	· 계획노선	· 당초계획 반영 - 지역간 통과교통 배제 및 도심내 교통혼잡 해소를 위한 외부 순환도로 체계		
		⑦ 내부 순환로	-	· 논산 도시지역간 연담화 방지를 위한 내부 순환도로 체계		
		⑧ 연계도로	-	· 익산시도시관리계획 결정(안)과 연계방안 구축		
		⑨ 지방도 643호선	-	· 논산 도심과 KTX공주역간 접근성 향상을 위한 지방도 643호선 개량(논산도심-공주시계 구간)		
		⑩ 내부순환 연계도로	-	· 제안노선 - 내부순환도로 체계 구축에 따른 연계도로		
		⑪ 시도 20호선 연계도로	-	· 제안노선 - 벌곡길 확장에 따른 연계도로 (시도 20호선)		
		⑫ KTX 공주역 연계도로	-	· 제안노선 - KTX 공주역 개설에 따른 논산시 내부 연계도로 (시도1, 11호선 개량)		
		철도	㉠ 충청권 철도	-		· 계획노선(기존호남선) - 논산-청주공항
			㉡ 호남선	· 기존노선 - 익산시계-계룡시계		-
	㉢ 강경선		· 기존노선 - 채운역-연무대역	-		
	㉣ 호남 고속철도		· 계획노선 - 오송-익산	· 계획노선 - 오송-익산-광주-목포		
	㉤ 금강관광 경전철		· 계획노선 - 서천-부여-논산	· 계획노선 - 연기-부여-논산-서천		

구분	변경내용	사유				
<p style="text-align: center;">도심 및 주거</p>	<p>■ 도심 및 시가지 정비</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">기정</th> <th style="width: 50%;">변경(2010~2020)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <ul style="list-style-type: none"> • 도심기능의 활성화 <ul style="list-style-type: none"> - 도심기능의 유출 억제 및 유망신규 사업의 유치 - 문화·관광자원의 발굴 및 도심 경쟁력 강화 - 도심사회문제 개선 • 시가지환경의 체계적 정비 <ul style="list-style-type: none"> - 중심지 상업지역내 몰 조성 - 공동주차장 확보 - 보행자공간 정비 • 도심지역 역세권 개발 <ul style="list-style-type: none"> - 복합기능의 역세권 개발 - 지구단위계획을 통한 역세권 개발 </td> <td style="vertical-align: top;"> <ul style="list-style-type: none"> • 논산 구시가지 도시활력 재창조 <ul style="list-style-type: none"> - 논산도심을 CBD→ABD로 전환 - 커뮤니티 단위기준 시민선호형 도시재생 및 수요자 중심 주거공급 - 구시가지 도심활성화를 위한 재정 비촉진계획 검토 • 연산지구에 신 성장거점 조성전략 <ul style="list-style-type: none"> - 연산역세권 계획적 정비 - 지역특성별 Zonning계획 수립 • 강경지구 관광거점 조성전략(근대 문화자원 활용) <ul style="list-style-type: none"> - 근대역사문화공간 관광자원화 - 강경포구마을 조성 • 연무소도읍 육성 <ul style="list-style-type: none"> - 연무읍 개발 잠재력을 테마로 종합 육성계획 수립 - 도시기능 확충 및 주민생활환경 개선 • KTX공주역 역세권개발 연계발전 전략 <ul style="list-style-type: none"> - KTX공주역 역세권개발 파급효과 수용 및 원도심과 연계발전 전략 마련 - 기호유교문화자원 중심 역사·문화 관광지 개발 - 여건변화를 고려한 상월지역 대학 유치 도모 </td> </tr> </tbody> </table>	기정	변경(2010~2020)	<ul style="list-style-type: none"> • 도심기능의 활성화 <ul style="list-style-type: none"> - 도심기능의 유출 억제 및 유망신규 사업의 유치 - 문화·관광자원의 발굴 및 도심 경쟁력 강화 - 도심사회문제 개선 • 시가지환경의 체계적 정비 <ul style="list-style-type: none"> - 중심지 상업지역내 몰 조성 - 공동주차장 확보 - 보행자공간 정비 • 도심지역 역세권 개발 <ul style="list-style-type: none"> - 복합기능의 역세권 개발 - 지구단위계획을 통한 역세권 개발 	<ul style="list-style-type: none"> • 논산 구시가지 도시활력 재창조 <ul style="list-style-type: none"> - 논산도심을 CBD→ABD로 전환 - 커뮤니티 단위기준 시민선호형 도시재생 및 수요자 중심 주거공급 - 구시가지 도심활성화를 위한 재정 비촉진계획 검토 • 연산지구에 신 성장거점 조성전략 <ul style="list-style-type: none"> - 연산역세권 계획적 정비 - 지역특성별 Zonning계획 수립 • 강경지구 관광거점 조성전략(근대 문화자원 활용) <ul style="list-style-type: none"> - 근대역사문화공간 관광자원화 - 강경포구마을 조성 • 연무소도읍 육성 <ul style="list-style-type: none"> - 연무읍 개발 잠재력을 테마로 종합 육성계획 수립 - 도시기능 확충 및 주민생활환경 개선 • KTX공주역 역세권개발 연계발전 전략 <ul style="list-style-type: none"> - KTX공주역 역세권개발 파급효과 수용 및 원도심과 연계발전 전략 마련 - 기호유교문화자원 중심 역사·문화 관광지 개발 - 여건변화를 고려한 상월지역 대학 유치 도모 	<p>도시재생 지향</p>
	기정	변경(2010~2020)				
<ul style="list-style-type: none"> • 도심기능의 활성화 <ul style="list-style-type: none"> - 도심기능의 유출 억제 및 유망신규 사업의 유치 - 문화·관광자원의 발굴 및 도심 경쟁력 강화 - 도심사회문제 개선 • 시가지환경의 체계적 정비 <ul style="list-style-type: none"> - 중심지 상업지역내 몰 조성 - 공동주차장 확보 - 보행자공간 정비 • 도심지역 역세권 개발 <ul style="list-style-type: none"> - 복합기능의 역세권 개발 - 지구단위계획을 통한 역세권 개발 	<ul style="list-style-type: none"> • 논산 구시가지 도시활력 재창조 <ul style="list-style-type: none"> - 논산도심을 CBD→ABD로 전환 - 커뮤니티 단위기준 시민선호형 도시재생 및 수요자 중심 주거공급 - 구시가지 도심활성화를 위한 재정 비촉진계획 검토 • 연산지구에 신 성장거점 조성전략 <ul style="list-style-type: none"> - 연산역세권 계획적 정비 - 지역특성별 Zonning계획 수립 • 강경지구 관광거점 조성전략(근대 문화자원 활용) <ul style="list-style-type: none"> - 근대역사문화공간 관광자원화 - 강경포구마을 조성 • 연무소도읍 육성 <ul style="list-style-type: none"> - 연무읍 개발 잠재력을 테마로 종합 육성계획 수립 - 도시기능 확충 및 주민생활환경 개선 • KTX공주역 역세권개발 연계발전 전략 <ul style="list-style-type: none"> - KTX공주역 역세권개발 파급효과 수용 및 원도심과 연계발전 전략 마련 - 기호유교문화자원 중심 역사·문화 관광지 개발 - 여건변화를 고려한 상월지역 대학 유치 도모 					
<p>■ 주거환경계획</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">기정</th> <th style="width: 50%;">변경(2010~2020)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <ul style="list-style-type: none"> • 체계적인 주택공급 <ul style="list-style-type: none"> - 주택수요에 근거한 주택공급 - 특수 계층을 위한 주택공급 - 주택공급 및 개발주체의 다양화 • 친환경적인 주거계획 수립 <ul style="list-style-type: none"> - 저층, 중·저밀도 주택공급 확대 - 지역특성을 고려한 다양한 정비 사업 실시 - 친수공간과 생태공간을 확보한 전원주택단지 조성 - 생태마을 조성을 통한 주거공동체 형성 및 정주의욕 고취 - 그린하우스 시스템적용 • 저소득층을 위한 주택공급 <ul style="list-style-type: none"> - 저소득층의 주거 안전성 확보 - 임대주택 공급의 확대 </td> <td style="vertical-align: top;"> <ul style="list-style-type: none"> • 주택공급 및 개발체계의 확립 <ul style="list-style-type: none"> - 미래지향적인 주거환경 조성 - 서민을 위한 주택공급확대 • 주거환경 기준 설정 <ul style="list-style-type: none"> - 주거지역 세분화 및 지속적 모니터링 - 최저주거기준 미달가구 10%이하 까지 감축하는 목표 설정 • 도시·주거환경정비사업의 활성화 <ul style="list-style-type: none"> - 정비사업방식의 다양화 유도 • 농촌주거환경정비 <ul style="list-style-type: none"> - 농촌마을종합개발 및 농촌생활환경 정비 • 그린하우스 시스템 적용 <ul style="list-style-type: none"> - 생태공동체 조성으로 온실가스 저감도모 • 미니복합타운 <ul style="list-style-type: none"> - 근로자의 정주환경확보 - 직주근접으로 사회적비용 감소 </td> </tr> </tbody> </table>	기정	변경(2010~2020)	<ul style="list-style-type: none"> • 체계적인 주택공급 <ul style="list-style-type: none"> - 주택수요에 근거한 주택공급 - 특수 계층을 위한 주택공급 - 주택공급 및 개발주체의 다양화 • 친환경적인 주거계획 수립 <ul style="list-style-type: none"> - 저층, 중·저밀도 주택공급 확대 - 지역특성을 고려한 다양한 정비 사업 실시 - 친수공간과 생태공간을 확보한 전원주택단지 조성 - 생태마을 조성을 통한 주거공동체 형성 및 정주의욕 고취 - 그린하우스 시스템적용 • 저소득층을 위한 주택공급 <ul style="list-style-type: none"> - 저소득층의 주거 안전성 확보 - 임대주택 공급의 확대 	<ul style="list-style-type: none"> • 주택공급 및 개발체계의 확립 <ul style="list-style-type: none"> - 미래지향적인 주거환경 조성 - 서민을 위한 주택공급확대 • 주거환경 기준 설정 <ul style="list-style-type: none"> - 주거지역 세분화 및 지속적 모니터링 - 최저주거기준 미달가구 10%이하 까지 감축하는 목표 설정 • 도시·주거환경정비사업의 활성화 <ul style="list-style-type: none"> - 정비사업방식의 다양화 유도 • 농촌주거환경정비 <ul style="list-style-type: none"> - 농촌마을종합개발 및 농촌생활환경 정비 • 그린하우스 시스템 적용 <ul style="list-style-type: none"> - 생태공동체 조성으로 온실가스 저감도모 • 미니복합타운 <ul style="list-style-type: none"> - 근로자의 정주환경확보 - 직주근접으로 사회적비용 감소 		
기정	변경(2010~2020)					
<ul style="list-style-type: none"> • 체계적인 주택공급 <ul style="list-style-type: none"> - 주택수요에 근거한 주택공급 - 특수 계층을 위한 주택공급 - 주택공급 및 개발주체의 다양화 • 친환경적인 주거계획 수립 <ul style="list-style-type: none"> - 저층, 중·저밀도 주택공급 확대 - 지역특성을 고려한 다양한 정비 사업 실시 - 친수공간과 생태공간을 확보한 전원주택단지 조성 - 생태마을 조성을 통한 주거공동체 형성 및 정주의욕 고취 - 그린하우스 시스템적용 • 저소득층을 위한 주택공급 <ul style="list-style-type: none"> - 저소득층의 주거 안전성 확보 - 임대주택 공급의 확대 	<ul style="list-style-type: none"> • 주택공급 및 개발체계의 확립 <ul style="list-style-type: none"> - 미래지향적인 주거환경 조성 - 서민을 위한 주택공급확대 • 주거환경 기준 설정 <ul style="list-style-type: none"> - 주거지역 세분화 및 지속적 모니터링 - 최저주거기준 미달가구 10%이하 까지 감축하는 목표 설정 • 도시·주거환경정비사업의 활성화 <ul style="list-style-type: none"> - 정비사업방식의 다양화 유도 • 농촌주거환경정비 <ul style="list-style-type: none"> - 농촌마을종합개발 및 농촌생활환경 정비 • 그린하우스 시스템 적용 <ul style="list-style-type: none"> - 생태공동체 조성으로 온실가스 저감도모 • 미니복합타운 <ul style="list-style-type: none"> - 근로자의 정주환경확보 - 직주근접으로 사회적비용 감소 					

구분	변경내용		사유				
환경	■ 저탄소 녹색도시 조성						
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>기정</th> <th>변경(2010~2020)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>-</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> • 도시유형 검토 <ul style="list-style-type: none"> - 중소도시형, 인구쇠퇴형, 내륙형, 가정·상업부문 - 온실가스 배출감소 도시 • 이산화탄소 배출현황분석 <ul style="list-style-type: none"> - 가정·상업부문(에너지 분야) 배출 구조 • 이산화탄소 감축 기본방향 및 BAU <ul style="list-style-type: none"> - 미래상 : Eco⁺-City 논산 - 계획목표 : 압축도시구조로의 전환, 도시재생, 녹색도시기반조성, 시민들의 능동적 참여 유도 - BAU : 2020년 2,031,946tCO₂eq/년 • 이산화탄소 감축 시나리오 및 감축 목표 설정 <ul style="list-style-type: none"> - 시나리오2 : 중립적 감축 항목별 10%감축 - 감축목표설정 : 목표연도 배출량 대비 21.6% </td> </tr> </tbody> </table>	기정		변경(2010~2020)	-	<ul style="list-style-type: none"> • 도시유형 검토 <ul style="list-style-type: none"> - 중소도시형, 인구쇠퇴형, 내륙형, 가정·상업부문 - 온실가스 배출감소 도시 • 이산화탄소 배출현황분석 <ul style="list-style-type: none"> - 가정·상업부문(에너지 분야) 배출 구조 • 이산화탄소 감축 기본방향 및 BAU <ul style="list-style-type: none"> - 미래상 : Eco⁺-City 논산 - 계획목표 : 압축도시구조로의 전환, 도시재생, 녹색도시기반조성, 시민들의 능동적 참여 유도 - BAU : 2020년 2,031,946tCO₂eq/년 • 이산화탄소 감축 시나리오 및 감축 목표 설정 <ul style="list-style-type: none"> - 시나리오2 : 중립적 감축 항목별 10%감축 - 감축목표설정 : 목표연도 배출량 대비 21.6% 	저 탄소 녹색성장 기본법 반영
기정	변경(2010~2020)						
-	<ul style="list-style-type: none"> • 도시유형 검토 <ul style="list-style-type: none"> - 중소도시형, 인구쇠퇴형, 내륙형, 가정·상업부문 - 온실가스 배출감소 도시 • 이산화탄소 배출현황분석 <ul style="list-style-type: none"> - 가정·상업부문(에너지 분야) 배출 구조 • 이산화탄소 감축 기본방향 및 BAU <ul style="list-style-type: none"> - 미래상 : Eco⁺-City 논산 - 계획목표 : 압축도시구조로의 전환, 도시재생, 녹색도시기반조성, 시민들의 능동적 참여 유도 - BAU : 2020년 2,031,946tCO₂eq/년 • 이산화탄소 감축 시나리오 및 감축 목표 설정 <ul style="list-style-type: none"> - 시나리오2 : 중립적 감축 항목별 10%감축 - 감축목표설정 : 목표연도 배출량 대비 21.6% 						
경관 및 미관	<table border="1"> <thead> <tr> <th>기정</th> <th>변경(2010~2020)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <ul style="list-style-type: none"> • 경관권역설정 <ul style="list-style-type: none"> - 자연생태이미지 존 - 역사문화이미지 존 - 생활문화이미지 존 • 유형별 목표설정 및 관리방향 제시 <ul style="list-style-type: none"> - 자연경관 - 농촌경관 - 시가지경관 - 역사/문화경관 - 가로경관 - 야간경관 </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> • 경관권역 변경 및 관리방향 제시 <ul style="list-style-type: none"> - 도시경관권역 - 농촌경관권역 - 자연경관권역 • 경관축 설정 및 관리방향 제시 <ul style="list-style-type: none"> - 하천 경관축 - 도로 경관축 - 철도 경관축 • 경관거점 설정 및 관리방향 제시 <ul style="list-style-type: none"> - 역사문화 거점 - 역세권 거점 - 공원시설 거점 - 주요시설 거점 </td> </tr> </tbody> </table>		기정	변경(2010~2020)	<ul style="list-style-type: none"> • 경관권역설정 <ul style="list-style-type: none"> - 자연생태이미지 존 - 역사문화이미지 존 - 생활문화이미지 존 • 유형별 목표설정 및 관리방향 제시 <ul style="list-style-type: none"> - 자연경관 - 농촌경관 - 시가지경관 - 역사/문화경관 - 가로경관 - 야간경관 	<ul style="list-style-type: none"> • 경관권역 변경 및 관리방향 제시 <ul style="list-style-type: none"> - 도시경관권역 - 농촌경관권역 - 자연경관권역 • 경관축 설정 및 관리방향 제시 <ul style="list-style-type: none"> - 하천 경관축 - 도로 경관축 - 철도 경관축 • 경관거점 설정 및 관리방향 제시 <ul style="list-style-type: none"> - 역사문화 거점 - 역세권 거점 - 공원시설 거점 - 주요시설 거점 	지역특성을 고려한 권역별 경관관리 방향제시
	기정	변경(2010~2020)					
<ul style="list-style-type: none"> • 경관권역설정 <ul style="list-style-type: none"> - 자연생태이미지 존 - 역사문화이미지 존 - 생활문화이미지 존 • 유형별 목표설정 및 관리방향 제시 <ul style="list-style-type: none"> - 자연경관 - 농촌경관 - 시가지경관 - 역사/문화경관 - 가로경관 - 야간경관 	<ul style="list-style-type: none"> • 경관권역 변경 및 관리방향 제시 <ul style="list-style-type: none"> - 도시경관권역 - 농촌경관권역 - 자연경관권역 • 경관축 설정 및 관리방향 제시 <ul style="list-style-type: none"> - 하천 경관축 - 도로 경관축 - 철도 경관축 • 경관거점 설정 및 관리방향 제시 <ul style="list-style-type: none"> - 역사문화 거점 - 역세권 거점 - 공원시설 거점 - 주요시설 거점 						

구분	변경내용		사유																																						
공원· 녹지	<table border="1"> <thead> <tr> <th>기정</th> <th>변경(2010~2020)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <ul style="list-style-type: none"> 도시자연공원 1개소 계획 <ul style="list-style-type: none"> 청동공원 추가계획 근린공원 14개소, 주제공원2개소 계획 </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> 도시자연공원은 도시자연공원구역으로 전환 <ul style="list-style-type: none"> 청동공원 일원을 주제공원으로 계획하고 도시자연공원구역에서 제외 근린공원 14개소, 어린이공원 44개소, 주제공원 11개소 계획 장기미집행 시설(공원)관리방안 마련 </td> </tr> </tbody> </table>	기정	변경(2010~2020)	<ul style="list-style-type: none"> 도시자연공원 1개소 계획 <ul style="list-style-type: none"> 청동공원 추가계획 근린공원 14개소, 주제공원2개소 계획 	<ul style="list-style-type: none"> 도시자연공원은 도시자연공원구역으로 전환 <ul style="list-style-type: none"> 청동공원 일원을 주제공원으로 계획하고 도시자연공원구역에서 제외 근린공원 14개소, 어린이공원 44개소, 주제공원 11개소 계획 장기미집행 시설(공원)관리방안 마련 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>기정</th> <th>변경(2010~2020)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <ul style="list-style-type: none"> 도시자연공원 1개소 계획 <ul style="list-style-type: none"> 청동공원 추가계획 근린공원 14개소, 주제공원2개소 계획 </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> 도시자연공원은 도시자연공원구역으로 전환 <ul style="list-style-type: none"> 청동공원 일원을 주제공원으로 계획하고 도시자연공원구역에서 제외 근린공원 14개소, 어린이공원 44개소, 주제공원 11개소 계획 장기미집행 시설(공원)관리방안 마련 </td> </tr> </tbody> </table>	기정	변경(2010~2020)	<ul style="list-style-type: none"> 도시자연공원 1개소 계획 <ul style="list-style-type: none"> 청동공원 추가계획 근린공원 14개소, 주제공원2개소 계획 	<ul style="list-style-type: none"> 도시자연공원은 도시자연공원구역으로 전환 <ul style="list-style-type: none"> 청동공원 일원을 주제공원으로 계획하고 도시자연공원구역에서 제외 근린공원 14개소, 어린이공원 44개소, 주제공원 11개소 계획 장기미집행 시설(공원)관리방안 마련 	2020년 논산시 공원녹지 기본계획 반영 관련 실과의견 반영																														
	기정	변경(2010~2020)																																							
<ul style="list-style-type: none"> 도시자연공원 1개소 계획 <ul style="list-style-type: none"> 청동공원 추가계획 근린공원 14개소, 주제공원2개소 계획 	<ul style="list-style-type: none"> 도시자연공원은 도시자연공원구역으로 전환 <ul style="list-style-type: none"> 청동공원 일원을 주제공원으로 계획하고 도시자연공원구역에서 제외 근린공원 14개소, 어린이공원 44개소, 주제공원 11개소 계획 장기미집행 시설(공원)관리방안 마련 																																								
기정	변경(2010~2020)																																								
<ul style="list-style-type: none"> 도시자연공원 1개소 계획 <ul style="list-style-type: none"> 청동공원 추가계획 근린공원 14개소, 주제공원2개소 계획 	<ul style="list-style-type: none"> 도시자연공원은 도시자연공원구역으로 전환 <ul style="list-style-type: none"> 청동공원 일원을 주제공원으로 계획하고 도시자연공원구역에서 제외 근린공원 14개소, 어린이공원 44개소, 주제공원 11개소 계획 장기미집행 시설(공원)관리방안 마련 																																								
방재 및 안전	<table border="1"> <thead> <tr> <th>기정</th> <th>변경(2010~2020)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <ul style="list-style-type: none"> 사전재해영향성 검토 반영 </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> 풍수해 저감종합계획 반영 사전재해영향성 검토 반영 </td> </tr> </tbody> </table>	기정	변경(2010~2020)	<ul style="list-style-type: none"> 사전재해영향성 검토 반영 	<ul style="list-style-type: none"> 풍수해 저감종합계획 반영 사전재해영향성 검토 반영 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>기정</th> <th>변경(2010~2020)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <ul style="list-style-type: none"> 사전재해영향성 검토 반영 </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> 풍수해 저감종합계획 반영 사전재해영향성 검토 반영 </td> </tr> </tbody> </table>	기정	변경(2010~2020)	<ul style="list-style-type: none"> 사전재해영향성 검토 반영 	<ul style="list-style-type: none"> 풍수해 저감종합계획 반영 사전재해영향성 검토 반영 	도시계획 수립시 풍수해 저감 종합계획 반영																														
	기정	변경(2010~2020)																																							
<ul style="list-style-type: none"> 사전재해영향성 검토 반영 	<ul style="list-style-type: none"> 풍수해 저감종합계획 반영 사전재해영향성 검토 반영 																																								
기정	변경(2010~2020)																																								
<ul style="list-style-type: none"> 사전재해영향성 검토 반영 	<ul style="list-style-type: none"> 풍수해 저감종합계획 반영 사전재해영향성 검토 반영 																																								
<p>■ 재해유형별 저감대책</p>																																									
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">구분</th> <th rowspan="2">재해취약지구</th> <th colspan="2">저감대책</th> </tr> <tr> <th>구조적 저감대책</th> <th>비구조적 저감대책</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>하천재해</td> <td>지방하천 5개소, 17개지구 소하천 3개소, 3개지구</td> <td>- 축제 및 보축, 확폭 - 하상정비</td> <td>- 하천기본계획 수립.재수립 - 홍수터 관리방안 - 하천시설물 유지관리</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">호우재해</td> <td>자연배제지역 8개소, 강제배제지역 16개소</td> <td>- 강제배수시설 신설 - 강제배수시설 증설</td> <td>- 우수관거 관리 - 우수유출저감시설</td> </tr> <tr> <td>3개지구</td> <td>- 조림(사방사업) - 퇴적하상준설 - 사방댐설치</td> <td>- 사방시설 관리 - 사방시설 안전진단</td> </tr> <tr> <td>사면재해</td> <td>4개지구</td> <td>- 사면보강공법</td> <td>- 우수관리, 조사 및 점검 - 계측관리 및 개발제한</td> </tr> <tr> <td>지반재해</td> <td>개별개발사업 시행시 검토</td> <td>-</td> <td>- 연약지반 보강공법</td> </tr> <tr> <td>바람재해</td> <td>개별개발사업 시행시 검토</td> <td>-</td> <td>- 피해양상별 저감대책</td> </tr> <tr> <td>시설물재해</td> <td>1개지구</td> <td>- 비상대응계획(EAP) 수립</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>전지역단위</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>- 재해 예.경보 시스템 - 재해지도 제작 및 활용 - 풍수해보험 활성화</td> </tr> </tbody> </table>	구분	재해취약지구	저감대책		구조적 저감대책	비구조적 저감대책	하천재해	지방하천 5개소, 17개지구 소하천 3개소, 3개지구	- 축제 및 보축, 확폭 - 하상정비	- 하천기본계획 수립.재수립 - 홍수터 관리방안 - 하천시설물 유지관리	호우재해	자연배제지역 8개소, 강제배제지역 16개소	- 강제배수시설 신설 - 강제배수시설 증설	- 우수관거 관리 - 우수유출저감시설	3개지구	- 조림(사방사업) - 퇴적하상준설 - 사방댐설치	- 사방시설 관리 - 사방시설 안전진단	사면재해	4개지구	- 사면보강공법	- 우수관리, 조사 및 점검 - 계측관리 및 개발제한	지반재해	개별개발사업 시행시 검토	-	- 연약지반 보강공법	바람재해	개별개발사업 시행시 검토	-	- 피해양상별 저감대책	시설물재해	1개지구	- 비상대응계획(EAP) 수립	-	전지역단위	-	-	- 재해 예.경보 시스템 - 재해지도 제작 및 활용 - 풍수해보험 활성화				
구분			재해취약지구	저감대책																																					
	구조적 저감대책	비구조적 저감대책																																							
하천재해	지방하천 5개소, 17개지구 소하천 3개소, 3개지구	- 축제 및 보축, 확폭 - 하상정비	- 하천기본계획 수립.재수립 - 홍수터 관리방안 - 하천시설물 유지관리																																						
호우재해	자연배제지역 8개소, 강제배제지역 16개소	- 강제배수시설 신설 - 강제배수시설 증설	- 우수관거 관리 - 우수유출저감시설																																						
	3개지구	- 조림(사방사업) - 퇴적하상준설 - 사방댐설치	- 사방시설 관리 - 사방시설 안전진단																																						
사면재해	4개지구	- 사면보강공법	- 우수관리, 조사 및 점검 - 계측관리 및 개발제한																																						
지반재해	개별개발사업 시행시 검토	-	- 연약지반 보강공법																																						
바람재해	개별개발사업 시행시 검토	-	- 피해양상별 저감대책																																						
시설물재해	1개지구	- 비상대응계획(EAP) 수립	-																																						
전지역단위	-	-	- 재해 예.경보 시스템 - 재해지도 제작 및 활용 - 풍수해보험 활성화																																						

