
		<b>보 도 자 료</b>		수도권매립지 종료	
		배포일자 2022년 2월 27일(일) 총 5매	 환경특별시 인천		
담당 부서 도시계획과	담당자 • 광역계획팀장 김도연 ☎440-4611 • 담당자 안길재 ☎440-4612				
사진(이미지)	<input checked="" type="checkbox"/> 없음 <input type="checkbox"/> 있음	참고자료	<input type="checkbox"/> 없음 <input checked="" type="checkbox"/> 있음		
보 도 시 점	배포 즉시 보도하여 주시기 바랍니다.				

## 인천시, “시민이 행복한 환경도시” 청사진 완성

### - 2040년 인천도시기본계획 확정공고 -

인천시의 도시기본계획 청사진이 완성됐다.

인천광역시는 “행복하게 세계로 나아가는 환경도시 인천”을 미래상으로 하는 ‘2040년 인천도시기본계획’을 28일 확정하고 일반인에게 공개한다고 밝혔다.

도시기본계획은 국토종합계획 등 상위계획을 수용하여 인천시가 지향하는 미래상을 제시하고, 토지·환경·교통·경제·복지 등 사회 전반 요소를 망라한 종합공간계획의 성격을 갖는 계획이다.

2040년 인천도시기본계획은 2019년 수립하기 시작해 시민계획단 토론회, 전문가 자문회의, 시민공청회, 관계 기관 협의와 시 도시계획위원회 심의를 통해 확정했다.

시는 이번 도시기본계획의 미래상은 시민계획단이 아이디어를 모아 제안한 미래비전인 ‘시민중심의 국제·문화·해양도시’와 시정 정책방향을 고려해 선정한 것으로 시민의 삶의 질 향상, 국제도시 위상 강

화, 건강하고 지속가능한 환경도시를 지향하는 의지를 담았다고 밝혔다.

그 외 기존 2030년 도시기본계획에 비교해 달라진 사항은, 우선 인구 감소 시대에 대응하는 현실적 계획인구를 산정해 350만 명에서 330만 명으로 조정했으며, 공간구조는 광역교통 체계 중심으로 개편해 설정했다.

또한 환경 훼손 최소화를 위해 무분별한 확장 개발을 지양하고 공간적·기능적으로 단절된 공원과 녹지의 연계성을 강화하는 토지이용계획을 수립했으며, 구도심 활성화 및 균형발전을 위해 경인선 철도 지하화와 서측지역 도시철도망 신규 노선도 구상했다.

2025년 수도권매립지 사용 종료에 따른 인천시 자체 매립지 조성과 폐기물 순환·이용 체계 구축, 한남정맥 일원 경관 보전 등 환경 정책도 제시했다.

그 외에도 주거, 경관, 산업, 복지 등 시정 정책이 10개의 부문별 계획으로 분류해 수립됐으며, 행정구역별로 설정한 생활권별 구상도를 통해 지역별 발전 모습도 볼 수 있다.

2040년 인천도시기본계획은 인천광역시 홈페이지([www.incheon.go.rk](http://www.incheon.go.rk))에서 28일부터 열람가능하다.

- <참고> 1. 인천도시기본계획 주요내용  
2. 2040년 인천도시기본계획 요약본(별첨)

## 나. 계획의 미래상 및 목표

### ○ 도시미래상



## “ 행복하게 세계로 나아가는 환경도시 인천 ”

“시민의 삶의 질 향상 · 글로벌 국제도시 위상 강화 · 지속 가능한 환경”

다같이 누리는 **시민행복 도시**, 글로벌 플랫폼 기반의 **국제해양 도시**,  
건강하고 지속 가능한 **환경도시**를 지향하는 미래로 발전해 가자는 의지가 담겨져 있습니다.

### ○ 계획의 목표 및 전략

#### ■ 3대 목표



#### ■ 12개 전략

성장 관리형 토지이용계획	해양도시 위상 강화	자원순환 환경도시 조성
원도심 활성화 및 거점개발	첨단산업 생태계 구축	행복 체감 녹색도시 조성
스마트 기반 디지털 혁신도시 조성	공항·항만 경쟁력 강화	친환경 미래 교통기반 구축
모두가 누리는 인천형 복지 실현	역사·문화벨트 조성	고유의 경관가치 창출

## 다. 계획지표 설정

### ○ 인가지표



※ 계획인구 = (현재인구 295만명 + 자연증가인구 8만명 - 전출인구 15만명) + 개발사업 증가인구 42만명

## ■ 생활권계획도



[표 4-1-45] 토지이용계획 총괄표

구 분		면 적 (km <sup>2</sup> )			구성비 (%)
		기 정	변 경	증 감	
합 계		1,381.348	1,381.348	-	100.0
시가화 용지	소계	263.360	269.581	증) 6.221	19.6
	주거용지	132.342	133.729	증) 1.387	9.7
	상업용지	28.012	25.752	감) 2.260	1.9
	공업용지	67.660	64.076	감) 3.584	4.6
	관리용지	2.578	2.139	감) 0.439	0.2
	공 원	32.768	43.885	증) 11.117	3.2
시가화 예정용지	소계	95.861	59.589	감) 36.272	4.3
	주거형	34.022	22.178	감) 11.844	1.6
	상업형	13.632	10.065	감) 3.567	0.7
	공업형	29.700	25.137	감) 4.563	1.8
	비시가화지역 지구단위계획구역	18.507	2.209	감) 16.298	0.2
보전용지		1,022.127	1,052.178	증) 30.051	76.1

[그림 4-6-5] 단절된 녹지축 연결계획

