

배포 일시	2022. 12. 19.(월)		
담당 부서	국토정보정책관	책임자	과 장 윤종수 (044-201-3458)
	국토정보정책과	담당자	서기관 박현근 (044-201-3465) 주무관 이상호 (044-201-3467)
보도일시	2022년 12월 20일(화) 조간부터 보도하여 주시기 바랍니다. ※ 통신·방송·인터넷은 12. 19.(월) 11:00 이후 보도 가능		

20일 제7차 국가공간정보정책 기본계획 공청회

- 디지털트윈 한국 실현 위한 향후 5년간 비전·전략 논의 -

- 국토교통부(장관 원희룡)는 12월 20일 국토연구원에서 「제7차 국가공간정보정책 기본계획」에 대해 다양한 의견을 수렴하기 위해 공청회를 개최할 계획이라고 밝혔다.

* (일시/장소) '22.12.20(화), 14시 ~ 16시 30분 / 국토연구원 대강당(150명 규모)

- 이번 공청회는 전문가·업계는 물론, 관심 있는 국민 누구나 별도의 참가 신청 없이 참석 가능하며, 실시간 온라인 생중계*도 병행하는 만큼 댓글을 통해 자유롭게 의견을 개진할 수 있다.

* 유튜브에서 "국토연구원" 채널을 검색하여 실시간 중계 클릭

- 국가공간정보정책 기본계획은 「국가공간정보기본법」에 따라 향후 5년간의 정책방향을 수립하는 법정 계획으로,

- 이번 제7차 기본계획('23~'27) 수립을 위해 2022년 7월부터 국토연구원이 연구용역을 수행하고, 6개 분야*별로 산·학·연 등 관계 전문가가 참여하는 분과 운영을 통해 기본계획(안)을 마련하였다.

* 디지털트윈 / G-디지털 플랫폼 / 공간정보표준 / 융복합혁신산업 / 창의인재양성 / 미래기술혁신

□ 이번 공청회에서는 ‘모든 데이터가 연결된 디지털트윈 대한민국 실현’이라는 비전과 함께 이를 달성하기 위한 정책목표, 추진전략*, 세부 정책과제 등을 발표하고,

- * ① 국가 디지털트윈을 위한 데이터 생산체계 개편
- ② 누구나 쉽게 활용할 수 있는 공간정보자원 유통/활용 활성화
- ③ 공간정보 융복합 산업을 위한 인재양성과 기술개발
- ④ 디지털트윈 생태계를 위한 정책환경 조성

○ 관계 전문가들이 토론자로 참석하여 다양하고 폭넓은 의견을 개진하는 방식으로 진행할 예정이다.

□ 국토교통부는 이번 공청회에서 제시된 의견을 검토하여 「제7차 국가공간정보정책 기본계획」 최종안을 마련하고 관계기관 협의, 국가공간정보위원회 심의를 거쳐 최종 계획을 내년 상반기에 확정·고시할 예정이다.

담당 부서 <총괄>	국토정보정책관 국토정보정책과	책임자	과 장 윤종수 (044-201-3458)
		담당자	서기관 박현근 (044-201-3465)
			주무관 이상호 (044-201-3467)
<연구주관>	국토연구원 공간정보사회연구본부	책임자	선임연구위원 김대종 (044-960-0412)
		담당자	연구위원 황명화 (044-960-0185)

□ **공청회 개요**

- (목적) 제7차 국가공간정보정책 기본계획(안)에 대한 관계 전문가·업계 의견수렴 등을 거쳐 중장기 비전 및 추진전략 등 보완
- (일시) '22. 12. 20(화), 14:00 ~ 16:30
- (장소) 국토연구원 대강당 (세종특별자치시 국책연구원로 5)
 - * 유튜브 온라인 생중계 : 유튜브에서 “국토연구원” 채널을 검색하여 실시간 중계 클릭
- (진행) (주제발표) 국토연구원 김대중 본부장
(토론) 산·학·연 전문가 6인 (좌장 : 사공호상 한국지리정보학회 고문)

□ **세부일정**

시 간	일 정	발 표 내 용
14:00~14:05(5')	개 회	개 회 선 언
14:05~14:10(5')	개 회 사	국 토 정 보 정 책 관
14:10~14:40(30')	주 제 발 표	김 대 중 본 부 장(국 토 연 구 원)
14:40~15:30(50')	패 널 토 의	<좌장> 사공호상(한국지리정보학회 고문) <토론자> 박종훈(오픈메이트 연구소장) 문보경(전자신문 기자) 김석종(한국공간정보산업협회장) 이성화(한국지적학회 회장) 황철수(경희대학교 교수) 정원조(네이버랩스 테크리드)
15:30~16:20(50')		질 의 응 답
16:20~16:30(10')		정 리 및 폐 회

국민과 함께 세계 모범이 되는 **디지털 대한민국**
다시 도약하고, 함께 잘사는. 디지털 경제·사회 구현

비전

모든 데이터가 연결된 **디지털트윈 KOREA** 실현

목표

1
현실과 가상이 공진화하는
국가디지털트윈 구축

2
공간정보플랫폼 기반
데이터산업 활성화

3
사회혁신을 위한
국토의 디지털전환

추진전략 및 주요과제

1
국가디지털트윈을 위한
데이터 생산체계 개편

- 상향식과 하향식이 보완된 국가디지털트윈 데이터 구축
- 국가디지털트윈 구축을 위한 표준 기반 마련
- 디지털트윈 기반 메타버스 시범사업 추진

2
누구나 쉽게 활용할 수
있는 공간정보자원
유통/활용 활성화

- 쉽고 빠르게 찾을 수 있는 공간정보플랫폼 구축
- 데이터 연계/융합 활용 확대를 위한 기반환경 조성
- 오픈이노베이션을 위한 활용생태계 활성화

3
공간정보융복합산업을
위한 인재 양성과
기술개발

- 공간정보 디지털 창의인재 10만 양성
- 고부가가치 창출을 위한 산업구조 개편
- 국토의 디지털전환을 위한 혁신기술 개발
- 글로벌 시장 확대 및 선도를 위한 협력체계 강화

4
디지털트윈생태계를
위한 정책환경조성

- 국가디지털트윈 생산-유통-활용을 위한 제도기반 고도화
- 공간정보생태계 활성화를 위한 거버넌스 구축 및 운영