

「국토교통R&D 혁신 네트워크」와 함께하는

국토교통R&D

2050 미래기술 특별 세미나

일시
2023.6.28. (수) 13:10~16:50

장소
COEX D Hall / 아셈볼룸 201~203호

모시는 글

기후변화와 디지털 혁신 등 미래의 급변하는 환경 속에서 국민의 행복을 위해 국토도시 공간에 첨단기술을 어떻게 담아내야 할지, 바람직한 우리의 국토, 도시, 건축공간의 방향성은 무엇인지에 대한 답을 찾고자, KAIA에서는 국토교통 2050년의 미래모습과 미래기술 예측을 위한 연구를 진행했습니다.

본 연구 결과를 공유하고 기술의 방향성을 논의하고자, ‘국토교통R&D 2050 미래기술 특별 세미나’를 개최하오니, 살기 좋은 국토도시 조성을 위한 소통의 장에 함께하여 주시기 바랍니다.

아울러, KAIA에서는 산·학·연 소통 기반 R&D 기술수요 발굴 및 정책 제안 등을 위한 “국토교통R&D 혁신 네트워크” 활동을 통해, 국토교통 분야의 전문가 분들과 함께 다양한 활동을 추진하고자 하오니, 많은 관심과 참여를 부탁드립니다.

주요 일정

구분	시간	장소
국토교통R&D 혁신 네트워크 발대식	13:10~13:40	202-203호 통합
국토교통 R&D 미래기술 특별 세미나	국토 세션	202-203호 통합
	모빌리티 세션	201호

특별세미나 프로그램

시간	국토교통 2050년 미래기술		비고
	세션1: 국토 (아셈볼룸 202~203호)	세션2: 모빌리티 (아셈볼룸 201호)	
14:00~15:20	2050년 미래 건설 및 플랜트	2050년 미래 철도 및 항공	주제별 발표와 질의응답, 패널토론 등으로 진행
15:20~15:30	휴식(세션 교체)	휴식(세션 교체)	
15:30~16:50	2050년 미래 도시 건축	2050년 미래 도로교통 및 물류	



모시는 길

코엑스 D홀(아셈볼룸) / 봉은사 건너편(23191 정류장)
(봉은사역 9번 출구 직접 연결된 통로로 진입, 아셈플라자를 통하여 스타필드 코엑스몰로 진입)

기타 문의

국토교통과학기술진흥원 미래전략단 / T. 031-389-6417, 6593