

강의 계획서

과정명	K-AI 시티 정책 수주전략	교육시간	2일(총 14시간)
강의 목표	<ol style="list-style-type: none"> 1. 스마트도시와 AI 관련 국내외 사례를 통해 AI 시티로의 전환을 탐구한다. 2. 스마트도시 정부 공모사업 추진체계 및 평가기준을 이해하고 도시유형별 K-AI도시와 AI 기반 도시혁신 추진방향을 모색한다. 3. 「스마트도시법」을 중심으로 스마트도시 및 K-AI도시 관련 법령 체계와 도시계획 연계 구조를 이해한다. 4. 스마트도시계획 수립 시 현황분석 및 서비스 도출 및 사업계획서 작성 방법을 이해한다. 		
강의 개요	<p>이 강의는 스마트도시, AI 시티에 대한 정책과 솔루션을 이해하고, 실무적 적용이 가능한 한국형 AI도시 추진전략을 체계적으로 학습하는 것을 목표로 한다.</p> <p>1일차에는 새정부와 지자체에서 중점적으로 추진하는 스마트도시·AI시티의 정책적, 기술적 흐름을 고찰하고 도시유형별 AI시티 추진전략을 이해하고 대응전략을 학습한다.</p> <p>2일차에는 스마트도시법, 스마트도시종합계획 등 기본 법령 체계를 정리하여 K-AI시티 추진과 연계되는 AI 시티의 제도적 쟁점을 검토하고, 스마트도시와 AI도시 구축 시 필요한 스마트도시 계획 수립을 중심으로 중앙정부 공모사업계획서 작성해본다.</p>		
교재	강의교안(PDF) 제공		
부교재 및 참고도서	<ul style="list-style-type: none"> - 스마트시티 에볼루션(북바이북, 2022, 박찬호/이상호/이재용/조영태 공저) - 스마트시티 종합포털(smartcity.go.kr) 		
강의진행 방식	대면 (스마트도시협회 5층 도시AX교육원)		
학습대상	지방정부 공무원, 스마트시티 및 AI 관련 재직자, 학생 및 일반인 등		
수료인정 시간	80%이상(13H) 수료시, 수료증 발급		

학습 계획표

일시	강의주제	강의 내용	강사진
7.15 (9:00~12:00)	K-AI 시티 고찰과 미래도시 방향	<ul style="list-style-type: none"> - 지능형도시(스마트도시와 AI도시) 개념 및 패러다임 변화 - 국내외 도시 및 솔루션 사례 - AI도시의 정의·핵심가치·구조와 체계 - K-AI도시 추진전략 	LH 주택연구원
7.15 (13:00~17:00)	스마트도시 사업기획 및 공모 대응 전략	<ul style="list-style-type: none"> - 스마트도시 계획체계와 마스터플랜 - 스마트도시 조성·확산사업 및 정부 공모사업 대응 - 도시유형별 K-AI시티 접근 전략 	LH 주택연구원
7.16 (9:00~12:00)	스마트도시 사업 기획서 작성 및 운영 실습	<ul style="list-style-type: none"> - 기술 사업화 및 신규사업 수주 핵심전략 - 사업 일정·위험관리 - 제안발표 자료 구성 및 발표기술 - 리빙랩 퍼실리테이션 실무 	영국 C&P
7.16 (13:00~15:00)	스마트도시 법제도	<ul style="list-style-type: none"> - 스마트도시법 체계 - K-AI시티 법 제도화 쟁점 	한국법제연구원
7.16 (15:00~17:00)	스마트도시 거버넌스	<ul style="list-style-type: none"> - 스마트도시종합계획·스마트도시계획과 사업 추진체계 - 스마트혁신사업·스마트실증사업 등 규제특례·샌드박스 - 거버넌스·표준화와 공공·민간 서비스·솔루션 사례 	KAIA