

[특강] 「디지털 세상, “똑똑”하게 일하기」 강의 계획

- ❖ 인비전 스튜디오*를 활용, 누구나 어디서나 들을 수 있는 온라인 교육 특강
- ❖ 자치인재원의 만족도 높은 우수강의 중, 디지털 시대에 공무원에게 필요한 실무중심의 디지털 활용 지식 강의를 선정하여 교육 추진

* 콘텐츠 제작 및 온라인 교육 등 다목적 활용을 위해 자치인재원에 구축한 스튜디오형 강의장

□ 개요

- (주 제) 공무원이 알아두면 쓸모있는 디지털 지식교육
- (일시/방법) 매월 4주차 목요일 14:00 ~ 16:00(2시간) / 유튜브 생방송
- <https://www.youtube.com/@logodikorea> (검색: 지방자치인재개발원)
※ 8·12월 특강은 을지훈련, 강사 일정으로 인해 4주차 목요일이 아닌 다른 일정에 진행
- (대 상) 참여를 희망하는 직원(행안부·지자체) 누구나 ※ 상시학습 2시간 부여
- (출 석) 유튜브 채널 더보기 또는 QR코드로 출석 등록 ※ [붙임2] 참조

□ 주요 내용

순번	일정	특강명
1	8.29.(목)	[특강1] 인공지능 이해와 공공분야 활용방안
2	9.26.(목)	[특강2] 데이터 리터러시의 이해
3	10.24.(목)	[특강3] 데이터분석으로 세상을 읽다(노코딩)
4	11.28.(목)	[특강4] 업무에 바로 써먹는 생성형 인공지능 기술
5	12.18.(수)	[특강5] 미래기술의 위협, 인공지능 윤리와 법

□ 향후계획

- 매월 온라인 디지털 지식교육 특강 운영 : ~12월

순번	일정	특강명	주요내용	비고
1	8.29.(목)	인공지능 이해와 공공분야 활용방안	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 디지털과 AI 시대의 도래 ◆ 생성형 AI의 위협 ◆ 공공분야의 일하는 방식 변화 ◆ 생성형 AI로 변화될 우리의 미래 	
2	9.26(목)	데이터 리터러시의 이해	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 데이터 리터러시의 이해 ◆ 데이터 리터러시 핵심 역량 	
3	10.24.(목)	데이터 분석으로 세상을 읽다 (노코딩)	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 노코딩 솔루션(KNIME) 소개 ◆ 시각화 그래프 알아보기 ◆ 데이터 핸들링(조작, 변환 등) ◆ 실무문제 나임으로 해결하기 	
4	11.28.(목)	업무에 바로 써먹는 생성형 인공지능 기술	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Gamma ai 활용 프리젠테이션 제작 ◆ lilys ai 활용 업무 효율 극대화 ◆ D-ID로 버추얼 휴먼 기반 챗봇 제작 	
5	12.18.(수)	미래기술의 위협, 인공지능 윤리와 법	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 인공지능의 기본 이해 ◆ 인공지능 윤리 이슈 ◆ 인공지능과 법 	

붙임2

출석 등록 안내

※ 주의사항

- 출석 미등록 시, 상시학습 시간 부여 제외
- 출석 시간(교육 당일 13:30~17:00) 이외 등록 시, 상시학습 시간 부여 제외

□ 방법1

- ① 유튜브 지방자치인재개발원 채널 접속
 - <https://www.youtube.com/@logodikorea> (검색: 지방자치인재개발원)
- ② 온라인 실시간 교육(라이브) 접속
- ③ 온라인 실시간 교육(라이브) 영상 하단 더보기 클릭
- ④ 네이버폼 주소 접속하여 출석 등록 진행

□ 방법2

- ① 유튜브 지방자치인재개발원 채널 접속
 - <https://www.youtube.com/@logodikorea> (검색: 지방자치인재개발원)
- ② 온라인 실시간 교육(라이브) 접속
- ② 유튜브 화면상 QR코드 스캔
 - 교육(라이브) 시작 전(13:30~14:00), 종료 후(16:00~17:00) 송출
- ④ 네이버폼 주소 접속하여 출석 등록 진행

[방법1]	[방법2]
	