

AI·데이터 기반 재난대응 역량 강화한다

- ‘2024년 하반기 재난안전정보 공동이용 협의회’ 개최(11.28.)
- 기관별 AI·데이터 기반 구축사업 추진현황 공유 등

- 행정안전부(장관 이상민)는 재난안전정보의 공동이용 확대를 위해 11월 28일(목) 이한경 재난안전관리본부장 주재로 ‘2024년 하반기 재난안전정보 공동이용 협의회’를 개최했다.
 - ‘재난안전정보 공동이용 협의회’는 국민 안전과 밀접한 각종 재난안전정보의 수집·공개·관리와 공동이용 활성화를 위해 관계기관, 민간 전문가 등이 참여해 2020년부터 운영되고 있다.
- 이번 협의회에서는 AI·데이터 기반 구축 사업 등 추진 현황을 공유하고, 기관 간 협조 사항을 논의했다.
 - 행정안전부는 재난문자 중복방지 방안과 함께, 자치단체의 CCTV 관제 역량 강화를 위한 AI 기반 지능형 관제지원시스템 구축 계획('25~'27년)을 공유했다.
 - 과학기술정보통신부는 도로·지하차도 침수사고 예방을 위해 지난 7월부터 환경부와 협업해 시행 중인 홍수경보 정보 실시간 내비게이션 안내 서비스를 소개했다.
 - 기상청은 극한 기상에 대비해 기상정보 전달력을 강화하기 위해 추진하고 있는 호우재난문자 직접 발송체계 구축 현황과 향후 개선 계획을 발표했다.
- 이한경 재난안전관리본부장은 “최근 잦아진 극한 기상 등으로부터 국민의 생명과 재산을 지키기 위해, 관계기관과 함께 AI·데이터 기술을 접목한 재난대응 역량을 키워나가겠다”라고 말했다.

담당 부서	안전예방정책실 재난안전데이터과	책임자	과 장	이일령 (044-205-4460)
		담당자	사무관	양영식 (044-205-4464)



더 아픈 환자에게 양보해 주셔서 감사합니다
가벼운 증상은 동네 병·의원으로



□ 회의 개요

- (일시/장소) '24. 11. 28(목), 14:00~14:50 / 중앙동 대회의실(1204호)
- (참석대상) 재적위원 전체(총 43명)
 - 위원장(재난안전관리본부장) 및 간사(재난안전정보센터장)
 - 중앙부처 국장급(14명), 지자체 실장급(17명), 민간위원(10명) 등
- (회의내용) 안건 발표 및 논의
 - 재난문자 중복방지 대책 등(행안부)
 - AI 기반 지자체 CCTV 관제 고도화 지원방안(행안부)
 - 도로·지하차도 침수사고 예방을 위한 내비게이션 고도화 추진 현황 및 향후 계획(과학기술정보통신부)
 - 기상청 호우재난문자 직접 발송체계 추진 현황(기상청)

□ 시간 계획

시 간	내 용	비 고
14:00~14:05	5' ▶ 인사말	재난안전관리본부장
	▶ 안건 발표 및 논의	
14:05~14:45	10 ①재난문자 중복방지 대책 등	행정안전부
	10 ②AI 기반 지자체 CCTV 관제 고도화 지원방안	행정안전부
	10 ③도로·지하차도 침수사고 예방을 위한 내비게이션 고도화 추진 현황 및 향후 계획	과학기술정보통신부
	10 ④기상청 호우재난문자 직접 발송체계 추진 현황	기상청
14:45~14:50	5' ▶ 마무리	재난안전관리본부장