



배 포 일	2024. 10. 14(월)	매 수	3매
생 산 부 서	도로교통연구원 교통연구실 실장 이승준, 연구위원 이현석(☎ 031-8098-6338)		
배 포 부 서	홍보실 언론홍보팀 부장 배강민, 차장 신주용(☎ 054-811-1331)		
배 포 일 시	즉시 보도 가능합니다.		

한국도로공사, LG전자 VS연구소와 운전자 요인 사고 예방 연구를 위한 업무협약 체결

- ▶ 인적 사고 요인인 주시태만 사고 예방 등 관련 기술개발 업무협약 추진
- ▶ 운전자 요인 사고 예방 연구 및 관련 정책·표준화 제정 등 상호 협력

□ 한국도로공사(사장 함진규)는 10일 LG전자 VS연구소와 도로교통연구원
에서 운전자 요인 사고 예방 연구를 위한 업무협약을 체결했다고 밝혔다.

○ 이번 협약은 주시태만 사고 예방 기술인 ‘인캐빈(In-cabin) 센싱 솔루션*’
개발 등과 관련 안전 정책 및 표준화 제정 등을 위한 협력을 강화하기
위해 마련됐다.

* 인캐빈(In-cabin) 센싱 솔루션 : 차량 내부 카메라 센서를 통한 운전자 모니터링 및 위험 알림

□ 한국도로공사는 도로주행 시뮬레이터를 활용해 LG전자의 모의주행 실험
데이터 취득 등에 협조하고, LG전자는 인캐빈 센싱 솔루션 기술을
포함한 시뮬레이터의 발전 방향 및 개선점 도출 등의 업무를 수행할
예정이다.

- 조남민 한국도로공사 도로교통연구원장은 “인캐빙 센싱 솔루션 개발을 통해 많은 주시태만사고를 예방할 수 있을 것이다”며, “앞으로도 교통 안전과 관련된 혁신적인 기술개발을 위해 민간기업과 적극적으로 협력 하겠다” 고 말했다.



10일(목), 한국도로공사 도로교통연구원에서 조남민 한국도로공사 도로교통연구원장(왼쪽)과 이상용 LG전자 VS연구소 소장(오른쪽)이 업무협약 체결 후 기념촬영을 하고 있다.



110일(목), 한국도로공사 도로교통연구원에서 조남민 한국도로공사 도로교통연구원장(왼쪽 네 번째)과 이상용 LG전자 VS연구소 소장(왼쪽 다섯 번째)과 관계자들이 업무협약 체결 후 기념촬영을 하고 있다.