

2024년 지능형 교통정보센터 변화와 혁신 세미나 계획 보고

(주제 : 광역 교통정보센터 역할 확대 및 교통관리 발전방향)

‘24.10.15.(금)

1. 개요

- (목표) 첨단 교통기술을 활용한 지능형 교통정보센터의 역할 확대 및 교통관리 발전방향 등 ITS 산업의 저변 확대 및 인사이트 향상
- (주요내용)
 - 교통정보센터의 효율적 운영관리 및 솔루션 운영 사례
 - 첨단기술과 솔루션이 융복합되어 변화하고 있는 교통관리 전략
- (일시) 2024. 10. 15.(금) 12:00~18:00 / 인천시 교통정보센터
- (장소) 인천교통정보센터 (인천시 남동구 경인로 680번길 25)
- (주관/주최) 인천광역시 / 한국지능형교통체계협회(ITS Korea)
- (참여인원) ITS 관련 업계 종사자 40~50명

2. 프로그램

시 간	과 목	주요내용	강사(안)	
12:00~12:50	50분	접 수	- 접수 및 출석체크	ITSK
12:50~13:00	10분	O T	- 인사말/오리엔테이션 - 일정 및 주의사항 안내	ITSK
13:00~14:00	60분	교통정보센터 이해 및 운영 사례	- 교통정보센터 소개	홍동기 (인천광역시)
			- 지능형교통종합상황실 운영체계	
14:00~14:50	50분	교통관리전략 및 발전방향	- 첨단 기술 적용 시스템 운영 사례	홍동기 (인천광역시)
			- 주요 솔루션 실시간 통합관리 시연	
14:00~14:50	50분	교통관리전략 및 발전방향	- 교통 디지털트윈 활용 및 발전방향	박장빈 (인천광역시)
14:50~15:30	40분		- 질의/답변 및 의견공유	
14:50~15:30	40분		- 신호최적화시스템 활용 및 발전방향	박장빈 (인천광역시)
15:30~16:10	40분		- 질의/답변 및 의견공유	
15:30~16:10	40분	교통관리전략 및 발전방향	- 긴급차량 우선신호시스템 활용 및 발전방향	박장빈 (인천광역시)
16:10~17:00	50분		- 질의/답변 및 의견공유	
16:10~17:00	50분	교통관리전략 및 발전방향	- 교통 빅데이터 수집/분석/활용 및 발전방향	박장빈 (인천광역시)
17:00~17:30	30분		- 질의/답변 및 의견공유	
17:00~17:30	30분	과정평가	- 과정 반응평가(만족도평가)	ITSK
17:30~18:00	30분	종 료	- 퇴실안내 및 체크	ITSK

* 프로그램 구상 단계로 시간 및 발표 순서는 조정될 수 있음.