

| 학 | 술 | 행 | 사 |

정책토론회



사회로 개최된 정책토론회는 '미래 교통 환경변화와 도로정책방향'을 주제로에 고령화 사회 대비 도로교통부문의 대처방안(이해경 도로및 공항기술사회 회장, 다산건설턴트 사장), 초고속도로 개발과 국가간선 도로 서비스 혁신(강정규 한국도로공사 도로교통기술원 연구위원), 환경친화적 도로건설과 도로경관의 개선방향(손원표 (주)동부엔지니어링 전무), 첨단교통정보체계를 활용한 도로운영 효율화 방안(이상건 국토연구원 연구위원) 등 4편의 논문 발표되었고, 패널참가팀인 송기섭(건설교통부 도로정책팀장), 이용재(중앙대학 교수), 노관섭(한국건설기술원 수석연구원), 박석주(주)동성엔지니어링 사장) 등과 발표자 간의 열띤 토론이 전개됐다.

기술세미나



장수명 친환경 도로건설을 주제로 이광호 한국도로공사 도로교통기술원 실장이 사회를 맡았다. 주제별 발표논문은 총 9편으로, ①도심지 열섬완화를 위한 포장시스템(김인수 한국도로공사) ②고내구성 블록포장및 칼라콘크리트 포장공법(김지원 TPS) ③저소음콘크리트 포장을 위한 표면처리기법(유태석 한국도로공사) ④고내구성 교면포장 신재료 및 공법개발(이현종 세종대학교) ⑤고강성 장수명 아스팔트포장 실용화 기술개발(이현종 세종대학교) ⑥탄성과 및 IT기술을 활용한 포장시공관리시스템(안지환 한국건설기술연구원) ⑦ 아스팔트 혼합물의 첨단품질관리시스템(김남호 한국기술교육대학교) ⑧조기교통개방을 위한 급속경화 콘크리트 포장보수공법(전성일 한국건설기술연구원) ⑨시단위 도로관리 의사결정지원시스템 개발(김종호 로드텍) 등이 최신도로포장공법 및 관리방안을 연구 발표했다.

'길' 사진전



건설교통부 주최 공모 당선작 '한국의 아름다운길 100선' 중 50점과 한국도로공사 주최 공모당선작 제 7회 '길' 50점 등 총 90점의 '길' 관련 사진작품이 행사기간 중 일반인에게 공개되었다.

