

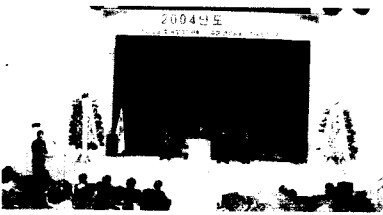
## 한국기술사회 전기철도기술사회 기술세미나 개최



한국기술사회 전기철도기술사회(회장 유해출)는 지난 2004.11.30(목) 14:00, 한국과학기술회관에서 제2회 전기철도 기술세미나를 개최하였다. 유해출 회장을 비롯하여 180여명이 참석한 가운데 총 5편의 기술자료가 발표되었으며, 발표자와 발표내용은 아래와 같다.

- 안전기술 경쟁력 확보를 위한 안전관리 시스템 활성화 방안 / 김시구 한국철도시설공단 안전기술처장
- 최신도시철도 전기설비의 개선사례 / 이재석 서울특별시 지하철 건설본부
- 교류전철변전소 기기배치 방안 검토 / 김영곤 (주)지여기술사사무소 대표이사
- 전자식 무효전력 보상시스템 / 박 청 파워메카(주) 대표이사
- 전철·전력설비의 설계요건 고찰 / 문병주 (주)배산엔지니어링 상무이사

## 한국기술사회 도로및공항기술사회 기술발표회 개최



한국기술사회 도로및공항기술사회(회장 김대하)는 지난 2004.11.25(목), 한국도로공사 도로교통기술원 강당에서 2004년도 기술발표회를 개최하였다. 김대하 회장을 비롯하여 강영일 건설교통부 도로국장, 이환범 한국기술사회장 및 회원 250명이 참석한 가운데 이승호 건설교통부 전문위원의 강연과 총 8편의 기술발표가 있었다.

## 한국기술사회 대구·경북기술사회 사무국 주소 변경

한국기술사회 대구·경북지회(지회장 하인수) 사무국 주소가 아래와 같이 변경되었습니다.

주소 : 대구광역시 중구 태평로3가 214-35번지 (주)신일이앤씨 (담당 : 최연수)

전화 : 053-257-3131 / 전송 : 053-253-0202 / 이메일 : cys1343@hanmail.net

## 정부부처기술관련주요정책추진현황

### 원자력연구개발사업에 2,000억원 투입

〈과학기술부 2005년 1월 13일〉

과학기술부는 2005년 1월 11일 「원자력연구개발심의위원회」(위원장 : 최석식 과학기술부 차관)를 개최하여 「2005년도 원자력연구개발사업시행계획」을 확정하였다.

동 계획에 따르면 정부예산 및 원자력연구개발기금을 재원으로 올해 원자력연구개발사업에 총 2,002억원을 투입하여