

韓國科學技術研究所

設立 10周年 紀念行事

有功者 褒賞 座談 寫眞展 열어

韓國科學技術研究所(全장 韓相準)는 지난 9월 15일 同研究所 講堂에서 設立 10周年 紀念式을 갖었다. 國內外 4百餘 關係者들이 參席한 紀念式에서 崔圭夏 國務總理는 致辭를 通해 KIST 設立에 協力한 美國政府와 韓國紀念研究所, 關係 人士, 그리고 同研究所 關係者들의 勞苦를 致贊하고 KIST에 一負荷된 國家的

使命을 되새기고 潑刺한 創意와 不斷한 研鑽으로 맡은 바 所任을 完遂하는데 精進하여 科學技術 向上을 通한 國家發展을 爲해 繼續 獻身 勞를 盡한 功績을 表彰하였다. 이 연구소 成長에 寄與한 HORNIG 博士(前 宗손大 統領 科學技術顧問)外 20餘 名에 褒賞이 있었다.

9월 16日 KIST 第4 會議室에서는 同研究所 10年의 成果 및 展望을 主題로 國內外 40餘名의 關係者들이 모여 座談會를 갖었다. 이날 發表된 5名의 演題와 發表者는 다음과 같다.

- ※ 國家科學政策 및 經濟開發 과 韓國科學技術研究所(崔亨燮 科學技術處長官)
- ※ 韓國과 韓國科學技術研究所 10年을 향한 앞으로의 挑戰
- ※ 韓國에 있어서의 韓國科學技術研究所의 評價와 앞으로의 方向
- ※ 韓相準(KIST 所長)

- ※ 開發途上國에 있어서 技術移植과 應用을 위한 工業研究機關으로서의 韓國科學技術研究所
- ※ 韓相準(KIST 所長)
- ※ 韓國科學技術研究所의 責任 研究者로서 겪는 個人的 苦難
- ※ 崔泰完 崔熙云(KIST)

◇ 사진전 開催
9월 15일부터 19일까지 5일간 KIST 전시실에서 開催된 寫眞展은 KIST 10年의 발전취를 한눈에 볼 수 있었다.



崔亨燮 處長官

브라질 向發

國際原子力 기구

總會 參席키 爲해

崔亨燮 科學技術處長官은 지난 9월 16日 KAL 機便으로 9월 21일부터 29日 까지 브라질의 리오네자네이르에서 열리는 國際原子力 기구 總會에 參席키 爲해 李秉暉 原子力委員會를 代表하고 現地로 赴任했다. 處長官은 오는 9월 30日 경 귀국할 예정이다.

第3回 科學技術啓蒙普及세미나 靑少年 科學技術 지식 향상도모

第3回 科學技術啓蒙普及 爲한 『세미나』가 全國中 高等學校 科學教師, 장학사, 各道科學館長 및 斯界 專門家 1百餘名이 參席한 가운데 9월 16日-17日 兩日間 科學技術情報센터 講堂에서 開催되었다.

이 『세미나』는 靑少年을 對象으로 科學技術 啓蒙·보급의 重要性을 인식시키며, 靑少年의 科學技術 지식의 向上을 도모하기 爲한 것으로 今年들어 3회를 맞이한 것이다.

이번 세미나에선 4名의 主題發表가 있었는데 主題 및 發表者는 다음과 같다.

- ※ 科學教育의 問題點과 그 解決方案
- ※ 科學精神의 生活化
- ※ 科學精神의 生活化 (김형성(연세대학교수))
- ※ 실험을 통한 과학기술인 식양 향상 방안
- ※ 科學기술(전북학생과학관) 임환철
- ※ 시도별 과학기술교육 진흥을 위한 구현방안 (장재보(제주도교육위))

이어 17日에는 세미나에 참가한 관계자들은 國立科學館·韓國科學院·韓國原子力研究所·韓國科學技術研究所·科學技術情報센터等 研究 團地의 視察이 있었다.

落穂 綜合學術大會

感謝와 所感 전 해와

지난 7월 26일부터 8월 26일까지 國內外 韓國科學技術者 綜合學術大會에 參加했던 在 美韓國人 科學技術者 張水築박사(Suny College Asso, Prof.)는 이번 세미나 참석후 몇 가지 所感을 科總 金允基會長 앞으로 보내 왔다. 張水築박사는 이러한 세미나를 주최하신 金允基會長님께 감사사를 드리며 세미나 끝난후 實施한 産業시찰을 느낀 점 몇가지는 ① 仁川 ② 機械와 ③ 機械工業學校에서 新반도체 보존안정을 끼지 않은 것은 시정되어야 하며 ④ 國內 각종 産業의 發展과 發展·山林綠化가 촉진되어 있다는 것 등 簡속한 조구發展相에 긍지를 느끼었다고 했다.