

# 科學街 뉴스

## 發癌 및 遺傳的 毒性 등 考察

### 科技總主催

### 貿易會館강당서

韓國科學技術團體總聯合會(회장 金允基)는 9月5日 貿易會館 9層大講堂에서 酒精食品 및 醫藥品의 安全性에 關한 세미나를 開催하였다.

科學技術處와 保健社會部의 後援으로 열린 이번 세미나에는 食品工業 및 醫藥品工業의 發達과 比例해서 定立되어야 할 保健衛生上 問題點을 討論하고 合成食品 合成醫藥品 合成酒精이 國民保健衛生에 미치는 影響을 明確히 하여 國民保健向上에 이바지 하는 데 그 目的이 있었다.

이날 세미나에는 食品醫藥品 生産企業體와 學界 政界等 人士 2百餘名이 參席 盛況을 이루었다.

金允基 科技總會長은 이날 開會辭을 通해 科學技術者 倫理要綱 第1條에 『우리 科學技術者는 모든 일을 最大限으로 誠實하고 公正하게 處理해야 한다』고 明示되어 있음을 想起시키면서 忌憚없는 意見交換

과 眞摯한 討論을 당부하고 『綜合된 意見이 政策立案과 産業發展에 一助가 될것을 期待한다』고 말했다.

同 세미나에서 發表된 演題와 演士는 다음과 같다.

- ◎ 食品工業에 있어서의 石油化學製品(劉太鍾 高大教授)
- ◎ 醫藥品工業에 있어서의 石油化學製品(李相燮 서울藥大教授)
- ◎ 食品에 있어서의 安全性 관리(申光淳 서울보건의전문학교)
- ◎ 化學物質의 유전적 毒性(李世永 原子力研究所)
- ◎ 發癌物質과 動物實驗(尹鐸求 原子力病院)
- ◎ 醱酵工業과 有機合成工業(成佐廣 仁荷大講堂)
- ◎ 合成酒精과 醇醱酒精(李鍾遠 韓國에타놀)

이날 特別講演 및 學術發表會 演題 및 演士는 다음과 같다.

- ◎ 特別講演 大衆住宅에 關한 問題 朱源
- ◎ 日本의 建築現況 葛西重男
- ◎ 學術發表會 韓國建築의 傳統과 繼承에 關한 小考 姜奉辰
- ◎ 傳統과 創造의 論理 金壽根
- ◎ 韓國建築의 傳統性 金正基
- ◎ 韓國의 建築物 傳統 金熙春
- ◎ 傳統과 韓國建築 尹張燮
- ◎ 傳統과 建築 李光魯
- ◎ 建築文化의 傳統問題 李海成
- ◎ 韓國建築의 傳統問題 鄭寅國
- ◎ 韓國色彩變遷史 定立基礎를 위한 研究 姜明求
- ◎ 韓國의 儒教建築에 關한 研究 金正秀
- ◎ 看板的의 色彩調查 研究 金眞一
- ◎ 形態의 追跡 宋政求
- ◎ 國產木材表面의 色度와 明度分析의 調查 尹一柱
- ◎ 韓國古建築의 形態美를 構成하는 意匠의 要素와 技法에 關한 研究
- ◎ 現代建築石造壁의 合理的

디자인에 關한 研究 李延德

- ◎ 工場建築構造의 規格化에 關한 研究 朱京在
- ◎ Lean Battista Alberti 建築의 特性과 그 미적 영향에 關한 研究 朱南哲
- ◎ 기공과 粘土를 原料로 한 燒成輕量骨材의 特性에 關한 實驗的 研究 洪恩天
- ◎ 벽물造 耐力壁에 의한 高層化 建築에 關한 研究 金文漢

- ◎ Sides Way가 생기는 鋼構造의 Moment 分配法을 假解法으로 變厚板의 自由振動 李守坤
- ◎ 儒心荷重을 받는 獨立基礎斷面假定과 設計略算式에 關한 研究 曹鐵鎬
- ◎ 지붕의 假設에 있어 유한요소법의 이용 崔暢根
- ◎ 多 Span 變斷面柱·山形架構의 實用解에 關한 研究 咸性權

特別講演 및 學術發表가 끝난후 民俗村과 여의도에 新築한 國會議事堂 見學이 있었다

**資源開發委員會**

**開發方向設定**

韓國科學技術 團體總聯合會(會長·金允基) 資源開發委員會 第2次會議가 지난 8月29日 科總會議室에서 開催되었다. 이날 會議에서 資源開發의 方向設定(1次로 資源開發) 海外투자 관계법 문제에 따른 뒷받침 타사 문제의 에르점 打開을 爲한 國內 차루수정 문제 등이 토의되었다.

大韓建築學會(會長·金熙春)는 創立 30周年 紀念 學術大會를 지난 9月6~7日 양일간에 걸쳐 실시하였다.

延世大, 장기원 紀念館에서 열린 이날 學術大會에선 有功者表彰이 있었는데 歷代會長에게는 『메달』 17個 補助會員에게는 『感謝牌』 11個의 有功會員에게는 『表彰狀』을 수여했다.

大韓建築學會(會長·金熙春)는 創立 30周年 紀念 學術大會를 지난 9月6~7日 양일간에 걸쳐 실시하였다.

大韓建築學會(會長·金熙春)는 創立 30周年 紀念 學術大會를 지난 9月6~7日 양일간에 걸쳐 실시하였다.