

# 科學街 뉴스

光復30周年紀念



## 綜合學術會議盛了

### 自然科學 40個學術 課題發表

學術院은 光復 30周年紀念 綜合學術發表會를 8月12日 부터 15日까지 貿易會館에서 盛大히 갖었다.

國內外著名 學者 壹百餘名 이 招請된 이번 綜合學術會議 은 人文科學 自然科學 分野로 나누어 進行했다. 自然科學 分野에서는 科學教育 生物學 地質學 資源에너지 藏器移轉 科에서 40個의 最新學術課題 가 發表되었다.

첫날 金東一博士(科技總副 會長)는 科學教育基調演說에 서 韓國大學의 科學技術教育 의 問題點을 發表 關心을 보 았고 熱心 討議로 盛況을 이 렸다.

學術發表와 討議를 마친招 請會員들은 8月15日 光復節 紀念式에 參席하고 8月16日 부터 8月18日까지 國內產業 施設을 浮루 살펴보았으며 古 蹟地 觀光을 하였다.

또한 8月19日에는 休戰線 一帶의 情勢을 우리의 방위 態勢의 北傀가 과학은 방향을 을 觀察했다.

金滢基氏

駐美大使館派遣

科學技術處는 오는 9月1 日자로 金滢基氏(技術協力局 長)를 駐美韓國大使館 파견근 무 발령하였다.

### 青少年訪日團 渡日

#### 張相權課長 引率

과 같다.

科學技術處張相權助成課長 을 團長으로 한 青少年 日本訪 問團이 19日 渡日했다.

韓日青少年交流計劃에 依하 여 이루어진 이들 青少年日本 訪問團은 第20回(74年度)科學 展에서 入選된 男女高等學生 中에서 文敎部가 選拔推薦한 學生이다.

團長外에 2名의 敎師와 12 名의 學生으로 構成된 訪日團 은 오는 29日까지 10日間 日本科學技術啓蒙普及機關과 科學教育 施設等을 見學하게된 다.

韓日 青少年 交流計劃은 兩 國間의 理解를 增進하고 科學 技術의 發展相을 보고 科學의 探求意欲을 鼓吹시키는 目的 을 두고 있다. 韓日 青少年 日本訪問團員의 名單은 다음

### 廢資源開發위한 再生技術課題蒐集

科技總聯은 傘下學會를 通 해 廢資源開發 및 再生技術開 發計劃수립을 하기 위한 資料 를 수집했다.

이 는 科技處의 指示에 依한 것인데 課題를 제출한 學會 및 課題名은 다음과 같다.

- 釜山水產大 食品工學科 (未利用 海藻의 建築內裝 材로서의 利用)
- 韓國纖維工學會(廢纖維製 品으로부터 紡毛原料 및 不織布原料纖維로의 回收)
- 韓國林學會(廢紙回收와 말 무工程改良에 관한 研究)
- 韓國金屬表面工學會(폐차 산철로부터 안료 및 응집 제의 製造에 관한 研究)

姓名	所	屬	職位
張相權	科學技術處 振興局		助成課長
閔敬植	文敎部 科學教育課		研究官
李載一	忠北敎育 研究院		敎 師
全京燦	서울 城東高等學校		學生
洪性豪	서울 培材高等學校		學生
鄭鎮永	京畿 濟物浦高等學校		學生
許舜寧	江原 春川高等學校		學生
金官培	忠北 報恩農業學校		學生
權純一	忠南 大田高等學校		學生
金宣希	全北 全州女子高校		學生
柳憲卿	全南 全南女子高校		學生
金基玉	慶北 慶北女子高校		學生
鄺大祐	慶南 慶南高等學校		學生
申相澈	釜山 中央高等學校		學生
高豪晟	濟洲 第一高等學校		學生