

유엔공업개발기구

11月 3日~6日 KIST에서 盛了

사진.. 지난 11月 3日~6日
KIST 회의실에서 열린 研究結果의 企業화에 関한 國際會議光景



開發途上國家들이 工業研究의 結果를 企業化시키는 절차를 模索하는 國際會議가 유엔工業開發機構(UNIDO)의 主催로 11月 3日부터 16日까지 韓國과 日本에서 变화가 열렸다.

UNIDO가 韓國政府의 协力으로 11月 3日~6日까지



韓國에서 갖는 워크샵은 韓國科學技術研究所와 共同으로 開催되어 우리 나라를 비롯해 印度, 美國等 17個國代表들과 各國의 工業研究機關과 政府機關의 代表들로 30餘名이 참가 모두 表示한 가운데 韓國科學技術研究所(KIST)에서 4일간(3~6일) 討議를 갖고 業地帶도 観察했다. UNIDO 등 國際機關의 代表들로 30餘名이 참가 모두 表示한 가운데 韓國科學技術研究所(KIST)에서 4일간(3~6일) 討議를 갖고 業地帶도 観察했다.

ST가 그 동안 研究開發의 成果의 企業化를 위한 國際協力(W.S.로이스)世界 工業技術研究機關協會 代表) 등 3件의 特別講演을 듣고 이에 관 한 토의를 했다. UNIDO는 71年以來開研究開發會社專務)、「研究結果의 企業化를 위한 國際協力」(W.S.로이스)世界 工業技術研究機關協會 代表) 등 3件의 特別講演을 듣고 이에 관 한 토의를 했다.

그런데 일본 開發途上國家들은 研究所와 研究事業에 빨간 투자를 했고 쓸모 있는 研究結果가 나왔다고 하드라도 이것을連結시키는 데는 아직 도 거리가 먼 것으로 알려졌다. 그래서 각국政府와 研究所와 國際機關들은 이 거리를 출렁기 위해 많은努力을 했다. 그래서 각국政府와 研究所와 國際機關들은 이 거리를 출렁기 위해 많은 effort을 했다. 그래서 각국government와 國際機關들은 이 거리를 출렁기 위해 많은 effort을 했다.

金斗弘所長은 이번理事會을 마친 후 홍콩, 자유중국, 태국에서 열리는 테크노네트 아시아(아시아 地域產業技術情報センター비스네트워크) 第2次理事會에 참석하기 위해 지난 4일 필리핀으로 떠났다. 金斗弘所長은 11月 6일부터 11월 19일까지 필리핀의 수도 마닐라에서 열리는 테크노네트 아시아(아시아 地域產業技術情報センター비스네트워크) 第2次理事會에 참석하기 위해 지난 4일 필리핀으로 떠났다.

韓國林政研究會에서는 解放

以降 오늘날까지 發展하여온

山林政策을 具體的으로

달은

『治山綠化 30年史』(4·6 배

판 490p)를 發刊하였다.

小型 컴퓨터等 8個分野 韓國企業化成功事例 發表

이 워크샵에서는 主로 KI
化에 관한 政府施策 및 機構
(C.B.S. 라트남) 印度 國立
니버祉) 「研究結果의 企業化에 관한 政府施策 및 機構
事例를 紹介하고 討議했다.
또 이들은 워크샵에서 發表
될 「研究結果의 企業化에 관한 政府施策 및 機構
事例를 紹介하고 討議했다.

韓國代表로서는 韓國科學技術研究所 梁在炫博士(副所長)
朴漢雄博士(技術情報室長)가
研究結果의 企業化와 關聯된 政府機關 代表들로 구성된 參加
者들은 이밖에도 자기 나라의
事例를 紹介하고 討議했다.
또 이들은 워크샵에서 發表
될 「研究結果의 企業化에 관한 政府施策 및 機構
事例를 紹介하고 討議했다.

韓國代表로서는 韓國科學技術研究所 梁在炫博士(副所長)
朴漢雄博士(技術情報室長)가
研究結果의 企業化와 關聯된 政府機關 代表들로 구성된 參加
者들은 이밖에도 자기 나라의
事例를 紹介하고 討議했다.
또 이들은 워크샵에서 發表
될 「研究結果의 企業化에 관한 政府施策 및 機構
事例를 紹介하고 討議했다.

KORSTC
金斗弘所長 向比
아시아理事會 참석

고 있어 이것은 大部分의 開發途上國家들의 커다란 關心事が 되고 있다.
이 워크샵은 9月부터 日本으로 자리리를 놓진 뒤 日本의 事例를 놓고 討議했다.