

大德研究學園都市 建設에 拍車



研究施設의 合理的 운영 및 協同研究體制 모색

科技處 75建設計劃 및 現況發表

〈崔亭燮 長官〉

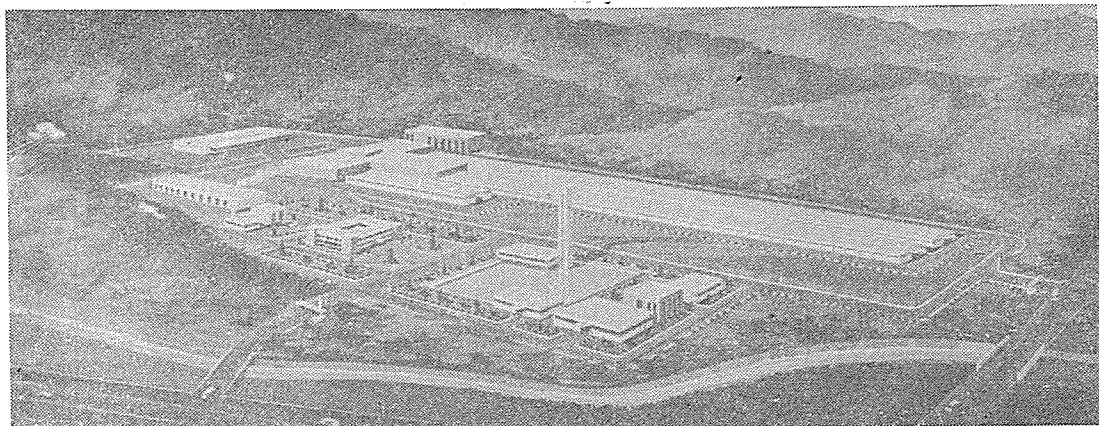
- ……崔亭燮 科學技術處長官은 5月 21……○
- ……日 科技處 狀況室에서 「現在 建設中……○
- ……인 忠南 大德研究學園都市에 12個 國公立……○
- ……機關이 入住할 것이라」고 言했다.....○
- ……崔長官은 또 「政府는 相互 重複된 業務를 擔當하……○
- ……는 研究 機關의 統廢合을 檢討하고 있으며 이들 機關……○
- ……의 보다 効果의in 研究遂行을 為해 各種 實驗 機器와 研究……○
- ……員의 基準을 協議하여 年內로 誘致할 計劃이라」고 言했다.....○
- ……崔長官은 「앞으로 一般企業研究機關도 誘致할 方針이며 企業研究機……○
- ……關이 入住 할때는 大統領令 7178號(特定研究機關 育成法)에 따라.....○
- ……同等한 惠澤을 받게된다」고 言했다.....○
- ……入住키로 決定을 본 12個機關은 다음과 같다○
- ……△國立工業標準試驗所 △國立農業資材檢查所 △國立農……○
- ……產物檢查所 △國立農產物試驗檢查所 △中央水產檢.....○
- ……查所 △中央專賣技術研究所 △食品加工研究所.....○
- ……△酒類技術研究所 △鐵道技術研究所 △地.....○
- ……質鑽物研究所 △電氣通信研究所.....○
- ……△國立保健院一部.....○

1. 大德研究學園都市 建設現況

研究所와 學園이 共存하는 知的 共同體를 形成하여 知的交流의 促進과 施設 및 人力活用의 極大化를 圖謀함으로서 國家產業發展을 위한 科學技術의 効率的 開發과 이의 全國的 擴散을 期하는데 그 基本理念을 둔 大德研究學園都市의 建設計劃은 그간 基本計劃의 確定(73.12)團地內 基本幹線道路網(約 25km) 設計를 完了하고 (74.

12) 船舶 및 海洋系 建設用 道路를 築造完了(74. 12)하는 한편 現地住民의 生計問題를 考慮한 住民對策의 樹立과 船舶 海洋系 研究機關의 建設에 必要한 基礎工事を 完了하였으며 75年度에는 3億원의 豐算으로 進入路工事を 推進함과 同時 지난 4月에 來韓한 美 NAS 專門家團과 共同作業下에 都心地住宅, 造景, 上下水道 및 共同施設 등에 대한 部門別 細部計劃樹立을 確定시킬 計劃이다.

이와 함께 部門別 計劃에 따른 建設에 있어서



70,000坪垈地위에 建設될 선박연구소 전경 조감도

는 都心地는 產業基地開發公社와 住宅 및 造景事業은 住宅公社와 造景公社가 各各 分擔建設케 하는 바 이와 같은 建設에 있어서는 計劃上の 優先에 따라 段階的으로 그 開發을 推進할 計劃이다.

그리고 앞으로 同圃地에 移轉한 國公立 研究機關에 對하여는 機關마다 明確한 目的과 機能을 賦與하는 同時に 類似機能을 가지는 研究機關들을 同一建物에 位置케 함으로서 協同研究의 實效를 期하고 研究施設의 合理的 運用을 圖謀하는 한편 研究員의 資質이나 處遇등에 있어서圃地內의 民間研究機關들과 均衡을 갖도록 하는 方案을 關係部處와 協議하여 樹立 實施해 나갈 計劃이다.

2. 5大戰略產業技術研究機關建設 現況

技術開發媒介體로서 船舶, 海洋, 機械, 電子, 通信 및 石油化學研究所 등 5大戰略產業 研究機關의 設立計劃이 73年度에 이미 決定되어 우선 船舶研究所와 海洋開發研究所를 發足시킨바 있다.

船舶研究所는 國內 造船工業의 技術支援과 自

主的인 造船技術의 能力確保를 目的으로 74年度에 KIST 附設로 發足하여 現在 順調로운 進捗을 보이고 있는 바 지난해에는 1億원의 豫算으로 敷地를 買入하고 水槽基本設計를 完了하는 한편 16名의 研究員을 確保하여 大德研究學園都市로의 移轉 獨立에 따른 準備作業을 完了하였다.

75年度에는 5億원의 豫算으로 特殊法人化하여 KIST로 부터 獨立시키는 한편 지난 3月 整地 및 土木工事を 着工했고 8月에는 수조실험 시설의 골조공사를 着工 예정이며 既 확보된 UN 資金 150萬弗로 研究施設의 擴充을 期하여 78年부터 本格的인 機能을 발휘하게 될 것이다.

한편 海洋에 관한 종합적인 調査研究機關으로서 KIST에 부설하여 출범한 해양개발연구소는 74年度에 토지매입과 기본설계를 完了하는 동시에 研究員의 確保와 要員의 해외훈련(6名)을 실시하였고 75年度에는 해양개발장기계획 수립을 위시하여 건설을 위한 사전준비의 해양조사선 확보방안 연구등 76년부터 本格的인 건설을 위한 事前作業을 推進해 나갈 계획이다.

其他 機械, 電子, 石油化學等 전략산업 연구 기관 설립에 따른 사전작업도 아울러 추진되고 있다.