

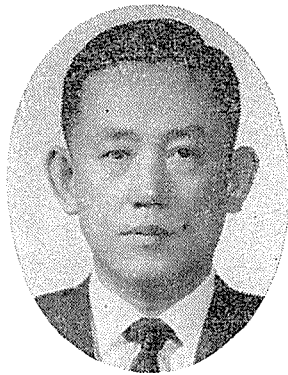
崔長官 科總 초도순시

새마을技術奉仕團 活動擴大 強化를

政府의 力點事業으로 支援

會員들의 應分の寄與 風土造成으로

科總發展에 뒷받침 돼 길



<崔亨燮長官>

- ... 崔亨燮 科學技術處 長官은 『韓國科學技術團體 總聯...』
- ... 舍會가 會長님을 비롯하여 幹部職員들의 獻身의인...』
- ... 努力으로 漸進的 發展을 이루어 가고 있다』고...』
- ... 致賀하고 總聯合會가 事業을 推進해 나가...』
- ... 는 데는 몇몇분의 힘으로는 어려운 것이므로...』
- ... 會員全體가 關心을 갖고 聯合會를 뒷받침해야 하며...』
- ... 汗길을 더나가 모든 會員들이 應分の 寄與를 하겠다는...』
- ... 風土가 이루어져야 한다고 말했다. ...』

崔亨燮長官은 2月 9日 李應善 企劃管理室長, 金滄基 振興局長, 閔柄植代辯人, 張相權 造成課長을 帶同하고 江南區에 位置한 科學技術會館에 들러 韓國科學技術團體 總聯合會와 國立 天文臺를 초도 巡視하였다.

科總 姜信澤 事務總長으로부터 77年 事業實績 報告와 78年度 業務計劃을 브리핑받고 崔長官은 科總이 漸進的인 發展을 거듭함에 있어 會長 및 幹部職員들의 勞苦가 크다고 치하 하였다.

崔長官은 總聯合會는 科學技術人의 總本山으로 科學技術人이 相互紐帶를 가지고 有機的인協同體制를 이루어 나감에 있어 모든 會員들이 應分の 協調로서 核心을 이루어야 한다고 말했다.

崔長官은 科學技術風土造成은 科學을 認識하지 못하고 理解하지 못하는 이들에 啓蒙에 그칠 것이 아니라 地域社會나 農漁村에 고루 침투 擴

散시키므로서 科學技術 그 자체가 그 사람들의 所得增大나 福祉向上에 直接的으로 寄與함으로 科學技術의 土着化가 이루어져야 한다고 강조했다. 특히 과학기술자들이 自身の 專門知識을 연구하고 교육하면서 地域사회와 接觸을 갖고 活動하는 것은 바람직한 일이며 이런 의미에서 科總에서 비롯된 새마을 技術奉仕團의 技術指導奉仕활동은 의미가 크다고 전제, 앞으로 더욱 내용을 충실히 하고 활동범위를 擴大해 나가야 할 것이라 강조하고 「이 사업은 정부에서도 역점사업으로 지원해 나갈 것」이라 했다.

崔長官은 科學技術 30年史 편찬자료 수집 事業은 굉장히 重要的 作業이라고 말하고 후세인들이 참고할 수 있도록 체계적으로 자료를 수집해야 할 것이라 했다. 崔長官은 「우리나라는 종래에 있어 이루어진 일들을 문서로 남기는 습성이 적고 등한히 하는 경향이 있었다고 지적하고

일반 문화재단과도 연관을 맺어 組織的으로 추진해 나갈 것을 당부했다. 또한 V.T.R. 기술지도 및 경영합리화 지도 사업에 있어 일시적인 사업으로 생각 말고 지속적으로 수행해 나가도록 당부했다.

이어서 崔長官은 세세한 계획은 科總에서 遂行해 나가겠지만 今年度 한정된 예산에서라도 효율적으로 사용하여 더욱 성과를 올리도록 당부하고 사업확대에 있어서는 진흥국과 협의하여 가능한 한도내에서 年次的으로 질서있게 확대 강화시켜 나가도록 힘써 달라고 당부했다.

다음은 이날 崔亨燮長官에게 姜信澤事務總長이 보고한 1978년도 科總業務計劃 내용이다.

먼저 올해 學會 學術活動育成 支援은 기초과학과 중화학분야를 중점적으로 지원하게 되며 국고보조는 40여학회에 1천만원을 보조하고 산학협동재단으로부터는 20여학회에 1천 4백만원의 보조금을 지급하게 된다.

우리나라 과학기술계의 발자취를 분야별로 수집하여 科學技術의 史的 土臺를 이룩하고 後進敎育의 귀감으로 삼고자 76년부터 실시하고 있는 科學技術 30年史 編纂準備事業은 금년에는 특히 그동안 수집해온 자료들을 종합하여 편집하게 된다.

작년에 이어 科總과 在美韓國科學技術者協會 主催로 열릴 國內外韓國科學技術者綜合學術大會는 7월 중순경에 개최될 예정이며 500여명의 참가인원이 예상된다(이중 在美側 참가희망자는 현재까지 약 100여명에 이르고 있다)

國內産業體의 技術 및 經營合理化에 대하여 VTR(Video Tape Recorder)을 통한 지도자료를 제작하여 한국무역협회를 통해 자기업체의공장에 巡回放映될 녹화테이프 제작사업은 올 4월 말까지 경영합리화분야와 기술지도분야 2편을 제작하게 된다. 경영합리화 분야는 品質管理를 내용으로 「좋은 제품을 국민에게」(纖維編)이 제작되며 기술지도분야에서는 腐蝕管理를 내용으로 한 「産業과 腐蝕管理」를 제작할 것이다(이 사업은 무역협회지원으로 이루어 됨)

이미 76년에 출판된 과학기술용어집(제 1집)을 기초로 하여 편찬될 科學技術用語辭典 編纂

事業이 금년부터 1982년까지 5개년사업으로 실시된다.

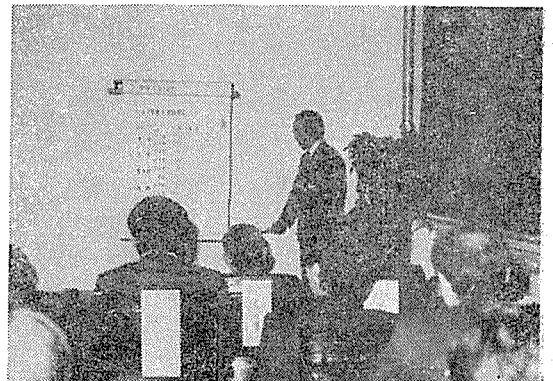
이 과학기술용어 사전은 4×6배판 크기의 약 7,000여페이지로서 기초과학, 공학, 농수산 등 53개부문의 수집된 20여만의 용어들을 15萬餘의 정리된 표제어가 수록하게 된다. 금년은 1차년도로서 기초과학분야 10개부문의 40,000용어중 일차적으로 數學, 物理, 化學의 약 10,000의 기본용어만을 발췌하여 시행하게 된다.

2차년도인 79년도에는 기초과학분야 7개부문의 30,000여 용어와 공학분야 19개부문의 100,000 용어에 대한 해설을 80년도에는 농수산과 기타 분야 24부문 약 83,000용어를 편찬 할 예정이다.

그리고 81년도에는 圖解作成과 綜合審議가 있게 되고 최종년도인 82년도에는 편집을 비롯한 마무리단계인 인쇄에 들어가 용어사전이 발간될 것이다.

과학기술 풍토조성사업에 성과를 올린바 있는 새마을 기술봉사단 활동사업을 금년에도 마스크 및 서신을 통한 기술지도를 비롯해서(1,500여회 예상) 현지기술지도(220여회 예정) 先進國型 示範마을조성계획 수립, 과학기술자 1마을, 1기술결연지도, 기술자로 제작보급, 단기영농기술학교 운영 확대 전국새마을 기술지도 사례발표회 등을 가질 계획이다.

과종의 일꾼이요 과학기술인의 대변자인 월간 「과학과 기술」을 계속 발간할 것이며 해외파견 귀국자 관리보고서 활용사업, 학술활동지원등업무계획이 보고되었다.



78年 업무계획을 報告하는 姜總長