

技術革新과 研究能力開発은

学会의 學術活動支援에 重点두고

親愛하는 代議員 여러분! 그리고 이자리에 參席하여주신 來賓 여러분!

오늘 成佐慶 科學技術處長官 洪性澈技術檢定公團理事長 元老科學技術者 여러분을 모시고 第 15 回 定期總會를 開催하게 된 것을 매우 기쁘게 생각합니다.

우리는 지금 發展과 試鍊으로 點綴되었던 70年代를 民族的 底力과 敘智로서 克服하고 大望의 80年代를 맞이하였습니다.

돌이켜 보면 지난 10년은 激變하는 國際情勢와 國家危難의 非常事態를 슬기롭게 對處하면서 實로 驚異의인 國力伸張을 이루하여 崇高한 우리 民族의 精持와 氣概를 誇示한 年代였습니다.

따라서 80年代는 70年代에 咄碌히 成就한 國力を 基盤으로, 國家目標인 高度產業福祉社會를 建設하여 民族中興을 具現하는 躍進의 年代가 되어야 하겠습니다.

오늘날 高度로 發達된 科學技術은 人類福祉社會 建設에 크게 貢獻하고 있을뿐만 아니라 國家發展의 原動力이 되고 있어 技術革新과 研究能力 開發의 國際競爭力도 날로 加熱되고 있습니다.

그러므로 先進產業構造에 基礎를 둔 우리의 國家目標를 達成하기 為해서는 自力에 依한 높은 水準의 研究開發은勿論 精選된 先進科學技術을 導入 土着化하여 國家發展에 寄與할 수 있는 技術革新과 아울러 研究能力 開發이 時急한 當面課題라고 하겠습니다.

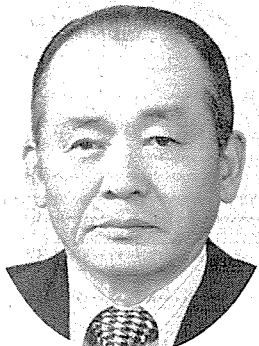
그동안 우리 科學技術人들은 이와같은 時代의 要請에 副應해서 科學立國의 執念과 技術自立의 意志로 不斷한 努力を 傾注하여 國家發展의 中枢的 役割을 担當하여 왔습니다.

이러한 우리의 努力으로 開發途上國의 上位圈으로 國威를 浮揚하였고 先進隊列에 挑戰할 수 있게 되었습니다.

親愛하는 科學技術者 여러분!

本人은 지난 78年 3月 本 聯合會會長에 就任하면서 科學技術人의 正當한 社會認識과 権益을 保障토록 하겠으며 研究活動과 技術革新을 為하여 投資를 擴大하고 面貌를 一新하여 聯合會의 育成과 發展에 精勵하겠다고 所感의 一端을 被歷한 바 있습니다.

그동안 會員 여러분의 聲援과 參與로 科學技術振興政策을 비롯한 防災科學, 國民住宅問題 등 他機關에서 다룰 수 없는 國家的 次元의 課題를 다루어 왔으며 評議會와 實務責任者の 모임을 가져 科學技術界가 當面하고 있는 問題點과 發展策을 導出하여 政府當局과 關



閔寬植회장

国家発展을 위한 当面課題

科学化運動等 繼續事業을 活性化

係要路에 建議解決하는 등 하나씩 成就시켜 왔습니다.

그리고 두번에 걸친 國内外 韓國科學技術者綜合學術大會를 成功裡에 우리의 自體能力으로 遂行하였을 뿐만 아니라, 특히 지난 해는 서울市民 科學의 밤 行事를 비롯하여 科學化模範事例發表會 등을 갖고 國民生活科學化運動을 民間主導로 展開한 바 있습니다.

또한 聯合會의 重點事業의 하나인 學會學術活動造成事業을 政府와 產學協同財團의 協調로 4百%가 增額된 7千萬원을 確保하여 66個 學會의 學術活動을 支援 奨勵한 바 있으며, 會員團體研修事業으로 “研究管理세미나”를 開催하고 研究所 管理能力을 向上하는 데 寄與한 바 있습니다.

그러나 여러가지 與件의 不備로 아직 未治한 點이 없지 않음을 遺憾으로 생각하면서 今年에는 지난해의 經驗을 教訓으로 하여 國家的인 課題를 비롯한 綜合學術大會와 國民生活科學化運動等 繼續事業을 더욱 活性化시켜 本軌道에 올릴 計劃이며 學會의 能率的인 學術活動을 為하여 昨年보다 4千萬원이 增額된 1億 1千餘萬원을 投入할 予定입니다.

또한 新規事業으로 科學技術人의 對話의 廣場과 科學技術 情報交換事業을 推進함으로써 懸案 課題의 解決과 國際間의 學術交流를 強化하여 나갈 方針입니다.

이와같은 計劃事業을 成功的으로 達成하여 우리가 바라는 科學國家建設을 為해서는 모든 科學技術人의 能動的인 參與와 政府當局의 全幅의인 支援은 勿論 國會를 비롯한 言論關係者 여러분의 理解와 協調가 있어야 되겠다고 하겠습니다.

오늘이 있기까지 諸般支援을 아끼지 않으신 科學技術處當局과 國會經科委員會 그리고 言論人 여러분께 깊은 感謝를 드립니다.

今年에는 우리 聯合會가 더욱더 發展하여 國家와 社會가 바라는 團體로 昇華되길 바라면서 民族的 念願인 真正한 南北의 對話가 早速히 再開되도록 우리 다같이 祈願합시다.

끝으로 庚申 새해에도 代議員 여러분과 家庭에 萬福이 같이 하시기를 충심으로 바라는 바 입니다.

感謝합니다.

1980年 1月 28日

韓國科學技術團體總聯合會

會長 閔 寬 植