

榮光의 얼굴

第14回 科学의 날 受賞者

○…지난 4月21日 第14回 科学의 날 紀念式에서 4…○
 ○…名의 科学技術人들에게 榮光의 科学技術賞이 受…○
 ○…與되었다. 다음은 受賞者들과 그 功績 內容이다. …○

★ 科学賞(大統領賞) 金 鳳 均



本 籍 : 서울
 現 職 : 서울大 自然科學大 教授 (61才)
 出身校 : 京城帝國大 理工學部
 功 績 : 서울大 教授로 30余年 間 在職하면서 後進養成에 힘써온 한편 新 生代에서 現在에 이르는 微古生物學과 軟體 動物化石研究의 學問

的인 體系를 樹立하여 堆積環境과 地質 時代를 究明하였으며 특히 植物化石 研究를 通하여 含炭層과 石油探査의 基礎를 確立하였을뿐 아니라 國土開發의 基本資料가 되는 地質圖幅調查等 地質學 發展에 크게 貢獻하였음.

★ 技能賞(大統領賞) 鄭 道 守



本 籍 : 慶尙南道
 現 職 : 大同工業(株) 研究所開發部 技師長 (51才)
 出身校 : 日本 福井日出 高等工業國民學校
 功 績 : 機械工業分野에서 35年間 技能工으로 從事하면서 不斷한 研究와 創意力을 發揮하여 프레스 改造로 大型板金

部品の 國產化 開發을 促進시켰으며 스프링 햄머를 考案製作하여 技能工들의 肉體的인 努力을 節減시키는 등 機械施設의 補完 및 作業工程改善에 크게 貢獻하였음.

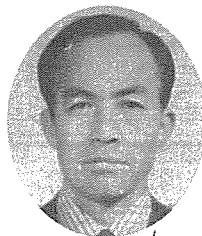
★ 技術賞(大統領賞) 崔 鍾 旭



本 籍 : 全羅南道
 現 職 : 코리아엔지니어링(株) 事業擔當 理事 (44才)
 出身校 : 漢陽大 工科大學
 功 績 : 엔지니어링 分野에 多年間 從事하면서 都市 가스홀더 擴場事業, 大 農油化學(株)과 蔚山 石油化學(株)의 플랜트 建設事業等을 遂行

하여 國內技術用役水準을 向上시켰으며 특히 南海化學(株) 尿素工場 竣工으로 國內技術蓄積을 圖謀하는等 國內技術力量을 國際的으로 認定받는데 크게 貢獻하였음.

★ 科学技術 奉仕賞 金 哲 基 (大統領賞)



現 職 : 忠北大 農科大學 教授 (59才)
 出身校 : 서울大 農科大學
 功 績 : 1976年 忠北새마을 技術奉仕團 副團長 職을 맡은 이래 落後된 忠北道內 24個마을과 技術支援結緣을 맺어 揚水機設置와 土壤改良

等 農業基盤 構築事業과 취락구조 개선 事業 및 特用作物과 果樹園地造成 等 特殊事業을 展開하여 76年度에 戶當農家 所得 60~75萬원을 80年末에 220萬원으로 向上시키는 등 科學技術知識의 農村 現場普及과 그 啓蒙에 크게 貢獻하였음.