

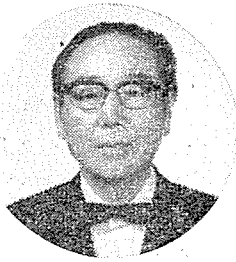
科學街뉴스

科技總聯

常任顧問에

金東一 博士推戴

綜合部門 副會長 馬景錫
綜合部門 理事 林鳳鍵



金東一 高문



馬景錫 부회장



林鳳鍵 이사

科學技術의

國力化

지난 7월 20일 科技總聯理事會에선 綜合部門 副會長 이던 金東一 博士를 常任顧問에 推戴하고 副會長 後任에 馬景錫理事를 補選했. 此外 綜合部門 理事에는 林鳳鍵(韓國技術士會 會長) 氏를 選出하였다.

美科學振興協會

科技總聯에 文獻보내다

美國·科學振興協會는 科技總聯과 紐帶를 맺은 바 있다. 지난 7月末 第一次로 資料文獻을 보내와 情報交流가 始作되었다. 이번의 보내온 資料는 다음과 같다.
= Scientific Freedom and Responsibility =

- = Culture Population Change =
- = Materials: Renewable and Nonrenewable Resources =
- = INTERCIENCIA =
- 새마을 기술봉사단
- 도단장 회의개최

科技總 새마을기술봉사단 중앙회(회장 김운기)는 지난 8월 7일 오전 11시 과총회의실에서 제1회 전국새마을 기술지도 사례 발표회의를 개최하고 과총회인 임부추진을 위해 사전회의를 열었다. 9개도 단장, 과기처 관계관 등이 참석한 이 회의에서 발표내용에 충실할 기할

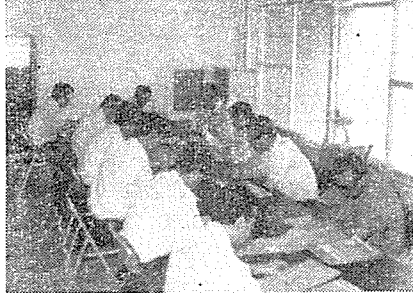


사진: 9개도 단장회의 광경

것과 발표자의 발표요령이 더욱의진행이나 대외홍보상의 제반문제점들을 구체적으로 논의했다. 이날 김희창은 자도 단장들에게 「이번 발표회는 발표에 미진한점이나 시행착오가 나오지 않도록 사전에 충분한 준비를 갖추어 출진」을 당부했다.

흥농중모 선전탑기증

科技總새마을기술봉사단중앙회는 오는 9월 3일부터 열리게되는 제1회 전국새마을 기술지도사례발표회를 열리알리기 위해 선전탑을 강남구 신사동(제3한강교 건너편) 비거리에 세우기로 했다. 이 선전탑은 오랫동안 농촌의 각종 우량종자를 개발 보급해온 興農種苗株式會社(대표 李春涉)가 이번 발표회를 보다 뜻깊게 하기 위해 기증한 것이다. 이 선전탑은 길이 12m 폭 3m로 되어 있다.

河虎夫氏 工學博士學位 취득

美國 휴스턴大學에서 土木工學을 研究하던 河虎夫氏가 同大學에서 「일반적인 荷重

을 받는 非線形群衆에 있어서 群衆效果를 고려한 分析」이란 論文으로 工學博士學位를 받았다. 河博士는 中央高·仁荷大를 거쳐 71年 渡美했으며 現在 休스턴大學 연구관으로 있다.

李公承氏 工學博士學位 취득

美國 매릴랜드大學에서 研究中이던 李公承氏가 同大學에서 「高分子 혼합물질을 통한 물성의 등 現象에 관한 研究」란 論文으로 工學博士學位를 받았다. 李博士는 現在 美國의 B. F. Goodrich Chemical Co. 研究員으로 근무하고 있다.

閔丙周氏 工學博士學位 취득

美國 미주리州立大學에서 研究中이던 閔丙周氏가 同大學에서 「絕對的 安全分析을 위한 數值的方法(Numerical Method for Absolute Stability Analysis)」이란 論文으로 工學博士學位를 받았다. 閔博士는 서울工大卒業後 渡美했으며 現在 美릴라이언즈·일렉트릭社 研究員으로 있다.