

72-78호

새마을 운동에 호응

科學의 날에 結成될 “새마을 기술 봉사단”

새마을 運動은 바야흐로 汎國民運動으로 번져 가고 있다.

이 國家의 事業에 科學技術人도 積極 參與해야 겠다는 方針 아래 科總에서는 오는 4月21日 科學의 날을 期하여 새마을 技術奉仕團을 結成 할 것을 推進 하고 있다.

이 技術奉仕團은 장차 유휴 技術을 발굴하고 또 이를 農漁村의 生産增進과 所得增加에

供與하도록 하는데 그 目的이 있으며 앞으로 이 技術奉仕團의 科學知識과 技術奉仕로 農村과 都市의 生活水準均等化가 促進 될 것이 期待된다.

또 奉仕團組織과 事業에 이 미 科總傘下團體에선 積極 呼應 하고 나섰으며, 科總에선 各分 野에 걸친 効果의 技術支援을 爲해 綿綿한 事業計劃을 作成 中에 있다.

여서는 예산의 범위내에서 지 급하되 출원에서 특히까지 소 오되는 제반 필요한 경비의 일부를 지급한다.

4. 기타 사항

가. 신청 서류는 당 저에서

정한 소정 양식에 의할것.
나. 신청 서류중 외국 출원 비용의 견적서는 국내 번 리사가 작성할것.
다. 신청한 일체의 서류는 반 환하지 않음.
라. 기타 자세한 사항을 당 처 진흥국 관리과에 문의 할것.

1972. 2. 26

과학기술처 장관



科學技術處에서

發明特許 外國出願費를 補助

科學技術處에서는 科學技術 基金에 依한 事業의 하나로 國 內 發明者의 發明意慾을 高吹 시키는 한便 外國에도 넓린 工 業所有權을 確保할 수 있도록 補助金申請을 받고 있는데 그 요령은 아래와 같다.

국내 발명의 외국 출원장려금 지급 요령

과학기술기금에 의한 우수한 국내 발명의 외국 출원 장려금 지급 요령을 다음과 같이 공고 하니 보조를 원하는 자는 신청 하여 주시기 바랍니다.

1. 지급 대상 선정 기준

국내발명 특허권자로서 다

음의 고려 심사 선정

가. 해외 특허권 취득이 기 대되는 국제 수준의 발명 나. 당해 발명 내용이 기업 화, 실용화 될 수 있고 파 급 효과가 있는 발명 다. 해외 특허 출원에 따라 자체 부담 능력등

2. 신청 서류

가. 외국 출원 장려금 지급 신청서 1통
나. 외국 출원 신청조서 1통
다. 출원 명세서 1통
라. 외국 출원 비용의 견적서 1통
마. 신청자의 이력서 1통
바. 특허증 사본 1통

3. 지급 금액

심사 선정된 발명에 대한

盛大한 科學의날 行事

— 聯合會 7回 總會에서 다짐 —

本 聯合會 第7回 定期總會 가 지난 2月 19日 國立科學館 에서 傘下 團體代議員과 많은 科學界人士가 參席한 가운데 열렸다.

金允基 會長의 開會辭가 있는 다음 新任 朴勝燁 事務總長의 71年度의 事業및 決算報告가 있 었고, 이어 72年度 事業計劃과 豫算審議가 和氣에애한 가운데 進行했는데 原案대로 滿場一致 로 通過됐다.

今般總會에서 會長은 會館인 科學技術센터 建築進度事項을 仔細하게 說明하고 六萬會員이 이에 積極協助해 줄 것을 呼訴

했으며 金東一 副會長은 傘下 團體의 各種行事를 可及 科學의 날을 前後해서 開催함으로써 全 國의으로 體系있는 行事가 되 도록 當부했다.

品質管理學會總會

會長에 朴勝燁씨 留任 新任常務엔 吳弼勳씨

지난 2월21일 15시 韓國規格協會 講議室에서 會員 50餘名 이 모여 제6回 定期總會를 열 고 任員改選과 事業計劃을 採 擇하였다.



고체물리학은 産業에 連結될 수 있는가?

한국 과학기술 정보센터에서 세미나
물리학회와 공동으로

韓國科學技術情報센터에서는 韓國物理學會와 共同으로 團體物理學에 關한 세미나를 지난 2月26日 午後 1時부터 同情報센터에서 갖었는데, 이날 연사로는 서울工大 성백승교수를 비롯, 세분이 나와 各各 研究課題를 發表했고 이어 페널디스크

손으로 들기가 좌장 정중현씨를 둘러싸고 김희규 맹선재 성백승 이정환 정선호 장성도 등 제씨의 진지한 토론이 있었다. (이날의 토론요지와 세미나 내용을 다음호에 연재해 드릴 예정입니다.)

(편집부)

聯合會 有功者褒賞 科學의 날 에

聯合會에서는 科學의 날을 앞두고 各種行事를 計劃하고 있는데 그중 主要行事를 추려보면
1. 科學技術 振興風土造成事業의 하나로 有功 或은 優秀 科學技術人을 選定하여 表彰과 褒賞을 하는 한편 科學技術者大會를 開催하여 團합을 促求하며
2. 이를 各種매스콤을 通해 大的으로 報道하여 全國民의 關心을 喚起시키고,
3 各種 座談會와 세미나를 開催하여 科學知識을 普及할 豫

定인데 主要 會合을 紹介하면 한국민간항공의장래 란 내용의 강연회를 서울공대에서 4月25日 한국항공우주학회가 開催하고 육수학회에서는 서울사대 소강당에서 4月21日 오후 2시부터 학술발표를 한다. 이밖에 대한 화학기술협회가 부녀회관에서, 전기주입기술자협회가 과학관에서 각각 세미나를 열고, 한국물리학회와 대한화학회가 과학의날에 총회를 열고 결의를 새롭게 할 예정이다.

◇ 學會誌 紹介 ◇

1972年 2月末日까지 接受된 學會誌 內容을 간추려 紹介한다
大韓鑛山地質學會 一 광산 지질—〈제4권 제3호—1971년10월 발행〉
(報文) 大興白雲石鑛山의 地質鑛床과 概查報告…柳炳和 筆者의 現地踏査에 依한 現

地의 地表地質및 鑛床概查法를 담고 있다.
1971年 10月14日 延世大 理工大學에서 實施한 日本東北大學 放校 植田良夫 博士의 學術講演 全部를 收錄하고 있고.
解放前(1945年)旅行鑛山一覽이 收錄되어 많은 參考가 되

리라 믿는다.

雜報(第12次 太平洋科學會議 參加報告와 中共의 地下資源) 등이 실려 있다.

韓國食品科學會—한국식품과학회지—〈제4권 제1호—1972년 1월〉

연구보문

국산 건조마가목열매로부터 Sorbic Acid의 分離에 關한 연구(1)…이승무외 3인의 6편의 연구보문이 있고 기타

총설(식품성 식품중의 질소와 함물)

조사(식품공업미래예측작업) 國際微生物食品會議 參加記가 收錄되어 있다.

大韓看護學會—간호학회지—〈제2권제1호—1971년12월〉

연구논문

간호원의 환자교육 활동에 關한 연구—이규숙

일부 도시지역에 있어서 중고교생의 월경에 關한 연구—김명엽·강현숙의 14편의 연구논문이 수록되어 있다.

原子力學會—원자력학회지—〈제3권제4호—1971. 12〉

연구논문으로

An Analysis of Shielding Design of TRIGA Mark II Reactor —이창건—

Kinetic Studies on the Halide Exchange Reactions of Some Substituted Benzyl Chlorides

—이익춘의 2명

The Variational Method Applied to the Neutron Transport Equation —김상원의 1명

核燃料에 關한 考察, 細菌을 利用한 合金金屬鑛出研究의 動向의해 결과

학회 활동사항 등이 수록 되어 있다.

大韓微生物學會—대한미생물학회지—〈제6권제1호—1971〉

菌體物質이 赤血球 活性에 미치는 영향—朴寶漢·鄭善植

Tuberculin에 關한 연구—金丁室外 연구논문이 3편과

大韓微生物學會抄錄集이 收錄되어 있다.

大韓窒業總協會—窒業會誌—〈제8권 제3호—1971〉

講座로서 「요업개론」과 講論으로

한국 요업공학의 현황—韓應植 製鐵공업과 배화문—池應業 研究報文으로

Sericite가 Pink-kaolin의 燒結에 미치는 영향—李鍾根·朴正鉉

大韓泌尿器科學會—대한비뇨기과학잡지—〈제12권제3호—1971. 9〉

측신(側腎)적출직후 잔류신의 기능에 關한연구—金東翰

이식직후의 신기능에 關한연구—權誠遠 最近의 尿의 定量培養成績—高聖健의 22편의 연구논문이 收錄되어 있다.

