

產 學 協 同

1975년 제4호

—1975년도 產學協同懇談會 및 獎學生證書授與式
式盛況—

| | |
|---------|-----------------|
| 式辭 | 理事長 李 活 |
| 祝辭 | 文教部長官 柳基春 |
| 激勵辭 | 韓國貿易協會會長 朴忠勲 |
| 答禮辭 | 梨花女子大學教授 李圭煥 |
| 答禮辭 | 서울大學校學生 金世均 |
| <感謝書信> | 獎學生이 되고나서 |
| | 京機商高 서연태 |
| <主題發表> | 우리 나라의 產學協同現 |
| 況과 改善方案 | 柳世草 |
| 質疑應答 | |

市內主要大學에서도 別途로 獎學生證書 傳達式
舉行

<所感> 旺盛해진 大學의 研究意慾...高範俊

—1975년도 學術研究費支給對象 研究課題 및 同
研究責任者 確定公表—

1975년도 學術研究費 支給對象 研究課題 및 同研
究責任者 一覽表

1975年度 產學協同材團 獎學生名單

論壇 產學協同에 의한 技術教育崔塚承

(產學協同 揭示板

本 財團理事長·事務總長, 財團活動에 관한
國際 심포지움 參加。

先進社會에 있어서의 財團 및 民間資金 援助, 活
動에 관한 심포지움 内容의 主要要旨

本財團 高範俊 事務總長 極東方送 아나운서와
對談

本財團 後援으로 釜山大에서 臨海地域 開發에
관한 세미나 開催

本財團 事務總長 蔚山工科大學을 視察

產學協同敎育 의요람 「샌드위치시스템」 實效가
두는 蔚山工大宋斗彬

感謝牌贈呈

전기주입기술자

1975년 4월호

사우디 아라비아의 현상

공장조명

최신 전겸문제의 출제경향

한전의 무효전력량계 입무취급

전겸합격의 도정박경순·한종현

독자의 소리 실무수습 제11차 소집 교육을 마치고

전기사업법 해설식성환

자가용근무자를 위한 어드이바스

법칙의 발견

—연재강좌—

자가용 전기주입기술자를 위한 실무강좌

전겸2급 문제의 연구

기계세미너

기술영어

엘렉트로닉스 강좌

협회소식

이달의 블가시세

편집후기

建設機術

제2권 제5호

<創立1週年記念辭>全仁植

<組織의 生態>

<企業의 組織管理>어제의 經驗과 오늘의 挑戰
.....權寧贊

<判例研究>

建設技術과 法律李英煥

法令解說과 施工者

建築法令에 따른 施工者の 責任洪鵬義

企業의 財務構造①全尙敏

<技術講座>

鐵筋콘크리트② 示方書를 中心으로申鉉默

P.S.콘크리트 工學講義⑤文濟吉

建築一般構造⑤金文漢

合成樹脂持論④ 合成樹脂 建築材料의 種類와

- 性質 金龍八
構造力學講義① 朱京在
알기 쉬운 P. E. R. T 全仁植 · 鄭榮和
水理學講義⑤ 崔榮博
<特輯 韓國의 港灣> 李文燮
軟弱地盤處理를 위한 시리즈④
置換工法, 先行載荷工法 泰柄益
水上道源理論叢—地下水源을 重點으로 ...趙光明
<土地工法紹介②>
公法의 存在形式과 우리의 生活 金庚烈
<不動產學紹介>
不動產의 地域性에 관한 研究 金永鎮
<積算實務講座>
建設工事의 機械經費積算 韓元彬
建設工事費의 積算基準에 對한 改善點 ...金相立
<庭園設計에 對한 考察①>
庭園의 史的 考察과 韓國의 庭園 秋永守
工事設計 質疑應答
建設用役審議會 規定公布
建設物價調查資料
新入會員 名單
編輯後記
研究 指導委員 名單

소아과

Vol. 18 No. 3

- <特輯> 小兒의 營養
학동기 및 사춘기 영양 최정현
비타민 缺乏症 金贊榮
<原著>
中樞神經系의 血流異常이 利尿物質生成에 미치는 影響에 關한 實驗的研究 李國柱
周產期死亡率 I. 妊娠 및 出產狀態에 關한 臨床的 考察 韓東觀 · 朴環淑
結核性 腦膜炎에서 S-M脊腔腔內注入에 對한 研究 權會泰 · 尹享善
황달이 있는 신생아의 뇌척수액내 비리루빈양에 관해서 李愚吉

- 仁川基督病院 小兒科에 入院한 患者 및 死亡者에 關한 統計的 觀察...盧淑姬 · 朴寬浩 · 許銑
<症例>
新生兒期에 發生한 非典型的 总輸膽管囊腫 1例 康富卿 · 尹享善 · 趙茂植 · 全奎榮
幼兒의 銀杏中毒 尹 善骨形成不全症 3例報告 權會泰 · 金英嬪

화학공학

Vol. 13 No. 2

- <總說>
화학공학과 응용통계역학 李哲洙
<報文>
기포탑에 있어서 Spiral Wire의 충전효과에 관한 연구 金雨植 · 金海星 · 張浩相
濃縮懸濁系의 粘度 徐文瀇 · 李基俊
TGA에 依한 BaCO₃-TiO₂系 固相反應의 速度論的 解析 文世基 · 柳慶玉 · 金炯辰
濃縮技術로서의 誘起逆滲透法의 開發 鄭盛澤 · 安龍福
<產學協同 시리즈>
우리 나라 高壓가스 產業 全應相
<科學編輯講錄>
<本會記事>

고무工學會誌

Vol. 9 No. 2

- <總說>
有機加黃促進濟의 效果(Ⅲ) 白南哲
고무配合濟의 特性 및 開發傾向 權東勇
弗素고무에 對하여 崔俊鐵
<資料>
鹽素化 Butyl 고무의 押出 및 射出成形 製品에 對하여 金駿洙
粉末고무 許東燮
고무配合油 金柱恒
EPDM의 接着 金鍾寅

再生고무의 製造工程과 그 使用法編輯部

<贊助團體會員名單>

<會務報告>

<新入會員名單, 業界消息>

韓國纖維工學會誌

Vol. 12 No. 1

<研究論文>

드라프트 領域內의 斷面纖維 을수의 分布.....李在坤·柳運榮

Diacetone Acrylamide를 공중합시킨 Polyacrylonitrile의 개질에 관한 연구.....洪性一·曹元鎬
永久柔軟撥水濟에 關한 研究(第一報).....朴洪洙

실험 張力이 可縫性에 미치는 영향.....李春柱
폴리에스테르 필라멘트系의 加工處理後의 特性變化에 關한 研究.....朴信雄·朱綱·盧鴻翼

<技術解說>
합성섬유의 혼합염색金鎮佑
紡績系生產의 短期豫測을 為한 Coherence

Analysis李冕雨
양모구조의 기계모형에 관한 고찰河完植
學會消息編輯室

韓國水產學會誌

Vol. 8 No. 1

예방어구에서 발생되는 수중음에 관한 연구
.....윤갑동

濟州道 刺網羅網率에 關하여

一고등어 刺網의 罷網率比較孫泰俊

黃海 및 東支那海의 參照기 資源量解析

一主로 韓國機般底引網, 鮫鰈網, 流刺網,

日本機般底引網漁場을 中心으로

.....辛翔澤

貝類의 加工適性

一바지락의 加工適性一

.....李應昊·卞在亨·金洙賢·鄭承鏞

탄닌酸處理에 依한 吡色素 固定效果河泰錫
再凍結 명태肉의 冷凍變性에 미치는 縮合磷酸

鹽 處理의 效果에 對하여姜泳周·朴榮浩

동물학회지

통권 48호

白甲鋪박사의 약력 및 업적

<보문>

李延珠：韓國人の 遺傳學的研究・酵素缺乏에 의한 遺傳形質의 頻度와 分布

박상운·조동현·김상엽·김선균·김창한：개구리 目혈색소와 혈청단백질의 전기영동

박상운·김주찬：魚類消化管의 Alkaline phosphatase活性에 關한 研究

河在清：발생중의 무당개구리 前腎 및 中腎의 Alkaline phosphatase 활성

姜順子：Monosodium Glutamate(MSG)와 Sacccharose가 먹는 벽초파리(Drosophila virilis)의 羽化率에 미치는 影響에 대한 研究

<회보>

한국동물학회 1975년차대회 회무보고 및 연구발표회 발표논문요지

이 책은 “과학기술처”와 “재단법인 산학 협동재단”的 재정 지원으로
이루어 졌습니다.

科學技術者倫理要綱

現代的國家發展에 미치는科學技術者의役割의重要性에비추어우리들科學技術者는우리들의行動의指針이될倫理要綱을아래와같이制定하고, 힘써 이를지킴으로써祖國의近代化에이바지할것을깊이銘心한다.

- 우리들科學技術者는모든일을最大限으로誠實하고公正하게處理하여야한다.
- 우리들科學技術者는恒常專門家로서의權威를維持하도록努力하며自己가所屬하는職場또는團體의名譽를昂揚하여야한다.
- 우리들科學技術者는法律과公共福利에反하는어떠한職分에도從事하여서는안되며, 의아스러운企業體에自己의名稱을빌려주는것을拒絕하여야한다.
- 우리들科學技術者는依賴人이나雇傭主로부터取得또는그로因해얻어진科學資料나情報에對하여서는秘密을지켜야한다. 또는他人의資料情報를引用할때는그出處를記해야한다.
- 우리들科學技術者는誇張및無根한發言과非權威的또眩惑的宣傳을삼가야하며또이를制止하여야한다.
특히他人의利害에關係되는評價報告및證言에는慎重을期하여야한다.
- 우리들科學技術者는어떠한研究가그依賴者에게利益이되지않음을아는경우에는이를미리알리지아니하고는어떠한報酬를위한研究도擔當하지않는다.
- 우리들科學技術者는祖國의科學技術의發展을위하여最大限으로奉仕精神을發揮하여야하며또한이를위한應分의物質的協助를아껴서는안된다.

編輯後記

우거진綠陰을스치는하늬바람이신선감을준다. 생동하던5월은가고마냥무성하기만한6월—. 이달의“과학과기술”도東奔西走끝에마무렸다. 하지만아쉬움과허전함이남는다. 좀더알찬內容과編輯으로科學技術界의햇불이되게할수는없을까—. 항상뇌어보고추구하는課題지만더우무겁게압박해온다. 모든學會의發展에보탬이될까하여새로企劃한“學會와나”欄(學會巡禮)이盛況을이루고있다.寄稿해준여러분께감사하며餘他學會에서도活用해줬으면한다.(鎬)

科總任員名單

| | | | |
|---------|-----|------|-------|
| 會長 | 金權 | 允寧海 | 大琳圭 |
| 理學部門副會長 | 金玄洪 | 信文東 | 和一鶴澤 |
| 工學部門 | 白姜 | 英信致慶 | 澤武哲載 |
| 農水產部門 | 孫趙 | 敏俊乙 | 澤龍尚坤 |
| 保健部門 | 朴韓 | 汶采 | 鑄箕棟變 |
| 綜合部門 | 金李 | 準基 | 九哲熙燦 |
| 理事 | 洪李 | 鍾昌永 | 振煥植根柱 |
| 理事兼事務總長 | 南沈 | 冕秉世 | 鍾濟贊殷瑾 |
| 理學部門理事 | 李張 | 周寬麟宇 | 樸虎會 |
| 工學部門理事 | 姜李 | 民炳樂在 | 誠利 |
| 農水產部門理事 | 羅羅 | 玉準 | 韓相植 |
| 保健部門理事 | 閔禹 | 羅建榮 | 李澤植 |
| 綜合部門理事 | 柳全 | 申龍徹 | 韓相準 |
| 監事 | 張鄭 | 李鍾秀 | 趙庚穆 |
| 編輯委員 | 鄭金 | 李鍾秀 | |

月刊“과학과기술”6月號

登錄番號 라 1115호(定期刊行物)

登錄年月日 1972年 2月 20日

發行日字 1975年 6月 15日

| | |
|--------------------|-------------------|
| 發行人兼編輯人 | 允基 |
| 印刷人 | 震鑄 |
| 編輯長 | 軫 |
| 發行處 | 社團法人 韓國科學技術團體總聯合會 |
| 서울特別市城東區驛三洞山76~561 | |

電話 57-2404 · 2328