

<피부 및 성병학 회보>

<대한 피부과 학회지>

제4권 제5호 1972. 12. 10

人事의 말 金乙聲 會長
이 달의 臨床(結節性紅斑)

海外托付

Review of Journal

學會消息

會員探訪記 (金世煥 博士, 李珍雨 博士)

<生化學會雜誌>

第4卷 第1號 1972. 10

The Structure of Immunoglobulins.

美允世, 沈鳳燮 學術大會演題抄錄
(1972年度)

<窯業會誌>

vol. 9, No. 3 1972. 10

<講座>

요업개론(6) 이종근

<講論>

한국요업공학의 현황 林應極

<研研論文>

碧松里 磁上頁岩의 調查報告(原礦의 乾操 및 燒成性)(第2報)..... 梁之鉉

Alunite 鑽石 燒成時 脫水反應의 速度論的 考察 李熙哲, 李鎰, 全相文

在來式素地의 短期一回 燒成에 依한 陶器의 開發에 關한 研究 池應業, 李鎰冕

窯業原料로서 明礬石의 利用에 關한 研究(第1報) 崔相紹, 白龍赫, 朴哲元

珪藻土의 特性이 Portland Cement의 性能에 미치는 影響...韓基成, 文定淵, 崔升煥

電子顯微鏡에 依한 窯業原料 調查研究(第1報) 안영필, 上기남, 고영신, 한상목

Silica Gel 活性화에 關한 研究(Ⅱ) (炭化水素分離性能) ...洪允明, 李喜洙

<業界消息>

<學界消息>

<한국식품과학회지>

[제4권 제4호 1972. 10]

<연구보문>

비색법에 의한 혈마중의 질소 함량 측정 김성곤, 허문희, 이춘영
着色透明셀로펜 및 퍼리딘, 벤조페논, P-아미노엔울酸 等으로 處理된 無色透明 셀로펜으로 厚은 食用大豆油의 直射

日射光線에 의한 酸敗에 대하여 ... 李泳時, 金勤勳

여러 條件下에서 貯藏된 감자튀김의 酸敗에 있어서 BHA 와 Ascorbic Acid의 相對的 抑制效果에 대하여 金弘烈, 金勤勳

석유탄화수소를 이용한 단세포단백질의 生産에 關한 연구

V. 균체의 회수, 정제 및 예비 풍물사육 시험 ... 陳裕良, 金泰完, 朴基完, 김준수

라면油脂의 安定性에 關한 研究 崔弘植, 樂泰完

I. 試驗貯藏中 라면油脂의 酸敗에 對하여

混成肉을 原料로 한 中間水分食吊의 試製... 曹哉銑, 樂泰完

溶媒浸漬에 의한 脂肪처리가 쌀의 品質 및 貯藏性에 미치는 영향 ... 崔弘植, 樂泰完

細菌을 利用한 간장製造에 關한 研究... 朱鉉圭, 蔡鎮圭, 林戊鉉

相橘類의 貯藏에 關한 研究

I. 溫州蜜柑의 主要生產地別 貯藏性과 品質의 比較 ... 朴魯豐, 崔彥浩, 邊光義, 白子勳

麥食品에 營養學的研究

I. 國產人造米가 쥐의 生長에 미치는 効果... 鄭鎬權, 鄭東考, 朴澤圭

農產廢棄物 成分分析 및 酶素分解에 關한 研究... 禹昌命, 李瑞來

고구마 脂質成分의 系統分析... 李寬寧, 李瑞來

수산식품의 가공 및 보장 중의 飲食衛生 물질의 變化에 關한 研究

IV. 외분어의 천인 건조 및 저장 중의 飲食衛生 물질의 變化... 朴榮浩, 李應昊

<대한결핵학회·대한결핵 협회지>

Vol. 19, No. 4 [1972. 10]

<보고>

결핵신환 발생을 조사보고... 대한결핵협회 결핵연구원... 이찬세, 변해원, 김기호, 장경식, 한용철, 윤종섭, 송정섭, 송달호, 김성진, 이창주, 오상백, 송명정, 박한필, 문찬영

『거제도』 결핵치료 중단자에 대한 조사... 유승흡, 손요한, 조영수

<특별 기고>

한국의 결핵관리사업에 있어서 민간단체와 정부와의 관계... 이찬세

『히로시마』에서 열렸던 제47회 일본 결핵학회 합판기 ... 김기호

국가 결핵관리 사업의 계획과 전망... 이찬세

<초역>

결핵초치료 환자에 있어서 치료전 감수성 진자의 의의... 이찬세

<대한바이러스학회지>

제2권 제1호 1972. 12.

日本腦炎 Virus의 토끼설육病에 對한 抑制作用... 白南根, 外界구리 細胞培養에 關한 研究... 李潤台, Bovine Enterovirus에 關한 研究

2. 赤血球 凝集反應) ... 馬點述鳥類의 Arbovirus 感染 ... 鄭榮錫

恐水病 바이러스백신 製造에 關한 研究... 金慶浩

인후루엔자 바이러스에 對한 血清學的 病毒學的 調查... 白承福

인후루엔자 바이러스 「A/Korea/71 (H₃N₂)」의 탄생에 따른 치혈구

응집성에 대한 관찰... 김정규

韓國人에 대한 風疹바이러스(Rubella Virus) 抗體의 血清學的 調查研究... 徐俊錫

계시판

日本腦炎『바이러스의 生態學的研究
(1972)申鶴均外
韓國型·出血熱研究에 關하여 李鎬汪外

<大韓國土計劃學會誌>

維新改憲과 우리의 決意
韓國 國土計劃과 執行上의 問題
EAROPH 第4次 서울大會 經過報告
Uncontrolled Urban Settlement;

Problems and policies by John F.C.
Turner.

Environmental Security & Housing
Input by John F.C. Turner.

都市計劃에 있어서 그린벨트의 必要性
Planning & Housing in Korea

開發ニュース
학회動靜

<대한전기학회지>

Vol. 21. No. 6 1972. 11

<논설>

전기주입기술자 자격검정시험(電檢) 제
도의 운영과 그 시행의 일부 지방 이
양에 대하여강석규
<논문>

狀態變數에 의한 回轉型電磁增幅機의
動特性解析 및 減磁作用效果에 관한
연구장세훈
마리움 헤라이트 자석의 시작 II백용현
<국내외 연구논문 목록>편집실
<산학협동체미나 및 학술연구발표회
초록>

수중 도서목록편집실
도서안내(세내동력화의)편집실

<한국기술사회지>

Vol. 5 No. 20. 1972. 11.

10월 유선은 통일과 구국의 길
10월 유선 치지 성명
Fill Dam의 Asphalts 차수별진병익
영산강 유역 개발사업의 Masterplan 분
석한상우
한국 철강공업의 문제점과 대책(제3보)
.....조정완

산업공장건설에 따른 국내 기술용역 수
행 능력조사 보고서(제5집)정병숙
① 수재방지를 위한 수리모형 시험의
진요성김동희
② 영산강 하류부 수리모형 실험.....
.....김동희
회원 방일 귀국 소식편집실

<大韓化學會誌>

제16권 제6호 1972. 12. 30.

<이론 및 물리화학>

크로람페니콜의 Conformation에 관한
분자궤도론적 연구...채영복·조웅인·
전무식

카르보닐 탄소원자의 친핵 치환반응:
제2보 Methyl chlorofomate의 티오
치환체들의 구조와 반응성에 관한
CNDQ/2 계산이익춘
동공부피 분포의 계산결과에 미치는 표
면장력의 곡률의존도 효과...조창현
안운선·장세현

Weinberg 방정식으로 부터 Faddeer 형
방정식의 유도유명찬

<무기 및 분석화학>
알칼리토류 금속의 유기산차률...최상업
강희천

텅스텐 아민용매 추출 과정에서의 알코
올의 작용 ...이후성·이용선·손연수
메탄올, N,N-Dimethylformamide 및

Acetonitrile 속에서 2엽기성 카르복시
산의 해리상수문수찬
횡광 X-선 분석에 의한 미량구리의 정
량최원형·김찬호

<유기 및 생화학>
Copper phthalocyanine과 2A₂O 置換
錯體들의 對稱과 Spectra趙南淑·
金基煥·韓治善

<Notes>
100mc Am²⁴¹B₂ 중성자원에 의한 망간
礦의 방사화 분석.....諸元穆·柳得秀

<대한 피부과 학회지>

제4권 제5호 1972. 12. 10.

人事의 말 (金乙聲 會長)

학회지 소개

이달의 臨床(結節性紅斑)

해외토픽

Review of Journal

<대한화학회지(化學과 工業 의 進步)>

Vol. 12. No. 4 1972. 12

<時評>

大陸棚 石油開發의 展望金東一

<總說>

용질의 化學적 성질과 용매의 성질사이
의 관계J. Badoz. 金始中譯

<敎育>

化學의 發展過程(Ⅲ)朴仁源
새로운 化學教育 Program에 對한 考察
.....차재선

<資料>

化學·化學工學分野의 圖書目錄

<講座>

Mass Spectrometry의 응용李萬浩
Topics7241~7251

<解說>

1972년도 노벨 화학상 수상자의 업적 :
Ribonuclease의 구조 및 작용

메카니즘朴仁源
공장의 폐수에 관한 연구L. Bruneau.
최진호譯

溫泉化學朴奎昌
Schiff Bases와 抗癌性化合物 研究.....
趙允成

<紹介>

國立地質調查所尙基南

<海外消息>

中國化學會 40週年紀念大會 參席 및 生
產學視察報告金東一

在美韓人化學工學者協會 第三回 定期總
會를 갖고서權駿澤

<海外短信>

<電子 뉴우스>

제5권 제1호

<신년사>

한국정밀기기센터 이사장이춘희

한국전자공업협동조합 이사장 …박승찬

한국전자공업공단 이사장 ……오점석

한국전자제품수출조합 이사장 …곽태석

<政府施策>

100時弗 輸出을 위한 效果의 인支援體制 確立

<去來幹施>

1972年度 去來幹施實積分折 및 展望

1973年度 電子製品 輸出額業體別 劃當

<市場情報>

1973年度 回復期의 日本電子產業

日本의 通信機器 長期需要豫測

1973年度 日本의 電子工業 展望

世界 電子市場의 現況과 分析

美國 Industry 1 Distributor 73年度動向

外國 投資家들에게 차광을 받는 말레이지아

美國의 電機製品工場 出荷展望

<技術情報>

콘넥타 技術

<新製品 紹介>

液晶表示技術을 電卓에 應用

<業界動向>

<業界탐방>

東洋안테나 製作所

<FIC 소식>

Korea Electronics Buyers Guide Book 發刊

1973年度 國際電子展覽會 案內

當센터 今年事業投資誘致에 重點

本센터 電子振興部 機構改編

FIC 대망자

카나로그 전시회 개최 안내

정밀가공자 측정사 기능검정제 실시

TDK-Fairchild 대한투자 확정

<석유 뉴스 레터>

제 2 권 제 16호

<뉴스>

10월 하순 국제 에너지 회의 개최

일본; 에너지청 신설

일본; 新寫 해전유전 최대급으로 확인

넉슨; 에너지 정부의 새로운 움직임

아시아 8개국 위원회 해양 탐사 계획

우리나라 원유 수입 또 증가

세계 에너지 위기로 OPEC 임시회의 소집 요구

쿠웨이트 석유 회사의 참여 계약에 서명

해양 오물 폐기 금지에 30개국 조인

중공 원유 일본에 수출 구상

파타르 석유경영 참여 협약의 4번째 조인국

7개 석유회사 그룹 스페인에 탐사 출원

USSR Tyumen 석유 가스 생산에 집중

제 9차 세계석유회의 75년도 동경에서
인도네시아 금년도 석유수입 7억
3,000만 \$ 예상

아랍의 신설 맹기 회사 명명

일본회사 에집트에 굳착 계약

OPEC; 나이제리아에서 회의 개최

인도; 외국회사와 탐사계약 계획 중

PERTAMINA 사장; 아시아의 에너지 부족을 지적.

지열에너지 (Geothermal Energy) 중요 시; UN

일본; 芙蓉그룹의 新석유개발회사 발족

芙蓉 해양개발, 해중관광시설 완성

<해설>

미국과 에너지 위기

<神經精神醫學>

제 11권 제 4호

韓國에 서의 「分析」 ……李符永

대모主動學生의 社會精神醫學의 分析

………李時炯

神病 症例의 精神分析學의 研究

………金光日

高三病과 中三病 ……韓東世

Lithium 및 數種 睡眠劑가 家兔 血中

酒精濃度에 미치는 影響에 關한 實驗的

研究……金穎·慎鏞建·李起蘇·白尚昌

非行理論에 관한 精神醫學의 考察

(II) ……韓相輝

間歇型 일산화탄소충독 후유증 1례…

………김정성·서찬수·이문희

精神病狀을 수반한 Sheehan 病候群의

一症例……이수경·서찬수·정삼영

<船級>

제 6권 제 1호

本會의 새로운 主要課題……許東植

Pusher 海上輸送方式 Barge Line

System 的 現況……金喆俊

Oil Bath Type 般尾管 Sealing 裝置의

損傷과 對策에 대한 調査……崔潤根

李世昌

傾斜試驗의 準備 및 執行要領…朴容皓
造船業과 關聯工業에 對한 小考

………吳用漢

TANKER GAS FREE 및 防火裝置에

對하여……李成振

般舶內의 發電機 용량에 關한 고찰

………黃석환

推進機關의 選定에 對하여……編輯室

TANKER 設計와 油濁防止 ……編輯室

統計表………編輯室

會務報告………編輯室

編輯을 끝내고 ……編輯室

<食品 뉴스>

제 6권 제 1호

時評

食品技術

規格案內

國際食糧理工學會消息

海外學界消息

食品關係雜誌目錄

揭示板

<대한 전기학회지>

제 22권 제 1호

<신년사>

새해를 맞이해서 ………정성계

<논문>

計算機에 의한 回轉型 電磁增幅機의

개 시 판

- 古里 原子爐 核燃料의 裝填方法에 대한 多群散擴的 效果分析 이창건
非線形制御系의 線形化에 의한 近似解에 관한 연구 김경기 · 양홍석
交通信號의 自動最適點制御를 위한 마이크로波-FM-CW 檢知系統에 관한 연구 양홍석 · 김호윤
純單相誘導電動機의 等價回路와 圖式的特性算定法 및 定數決定에 의한 特性算定法 오금열
<기술보고>

일본 기술연수를 마치고 최석기

<수중 도서목록> 편집실

<학회소식>

본회기사

회원에게 알림

1973년도 정기총회 및 학술발표회 개최 안내

저자소개

원고모집

과학기술자 윤리 요강

회원에게 요망함

지구면 회비입금 회원명단

투고규정

<大韓皮膚科學會雜誌>

제10권 제3, 4호

韓國 農漁村民에 發生하는 真菌症에 대한 研究 任哲完

脾臟, 淋巴節 및 胸線抗原에 依한 抗淋巴球血清의 比較 研究 姜炯齊

數種 慢性皮膚疾患에 對한 Strontium 90의 臨床效果 朴洋子

학회지 소개

- 스포로트리콤症 12症例의 韓國內文獻 2症例報告와 10症例의 韓國內文獻考察 尹勝 · 申珍榮 · 金永杓
Acrodermatitis Continua (Hallopeau)의 1例 김명설 · 손경애 · 김중완
顏面粟粒播種狼瘡의 1例 金蘭姬 · 俞泰演
Pityriasis Circimata (Toyana) 2例 김영수 · 손경애 · 김중완
非特異性 皮膚發疹을 동반한 Hodgkin's Disease 1例 함정희 · 김연희 · 김수남 · 강형재
피부근염 이연복 · 허원
Sparganosis 2例 李辨馥 · 蘆炳寅
金鼎元
Ritter's Disease 3例 김준백 · 성호석
정태안

<전기 주임 기술자>

제2권 제2호

- 최근의 최대수요전력계와 그 제어 하이터 펌프의 정체
사고방지를 위한 전기 보안 관리
콘덴서를 냉각본다 유전체의 비밀
전기설비보안구정
72년도 시행 전집 3급 문제
전기제해 방지를 위한 전기사고의 교훈
전기사업법
전집합격의 도정 (2급합격자)
복습코너
동特性解析 및 減磁作用 영향에 관한 해석적 연구 강세훈

<연재 강좌>

- 자가용 전기주임 기술자를 위한 실무 강좌
그립해설; 원자핵으로부터 발전까지
협회소식
이달의 물가시세

<국際通貨波動과 影響分析>

國際經濟資料 107號

- <국際通貨波動과 各國의 通貨調整展望>
通貨波動의 原因
主要國에 通貨調整內容과 展望
<국際通貨波動이 韓國經濟에 미치는 影響>

資本去來에 미치는 影響

輸出에 미치는 影響

輸入에 미치는 影響

物價에 // //

① 國內物價에 미치는 影響

② 輸出商品에 미치는 影響

<국際通貨波動에 따른 政府의 對策動向>

<附錄>

① 國際通貨關係用語解說

② 國際通貨波動日誌

<家畜地方病死因調查報告書>

1972年度

大韓獸醫師會

(家畜地方病死因調查委員會)