

한국식물보호학회지

제17권 제2호

報 文

털구 매미虫類에 對한 藥劑 抵抗性의 遺傳性에 관한 연구 I
애털구의 MEP劑에 대한 藥劑 抵抗性의 遺傳的 特性...沈載昱
韓國의 高冷地帶에 있어서의 감자疫病 發生豫察에 관하여...
.....咸泳一, 韓秉熙 J.D. Francowiak
經濟作物에 影響을 미치는 뿌리혹 線虫에 관한 연구.....
.....崔永然·秋浩烈

Carbofuran 水稻根部處理가 논거미 密度에 미치는 影響...
.....崔承允·李炯來·劉載起
솔잎혹파리 發生豫察을 위한 羽化器具開發에 관한 연구 I
羽化器具別 솔잎혹파리 捕獲效果.....
.....禹建錫·沈載昱

綜 說

農藥의 生産과 消費의 實態에 관한 考察.....
.....裴文漢
學會記事

요업학회지

Vol.15, No.1

보 문

Zircon 燒結에 미치는 添加劑의 影響김환
鑛化劑로서 Fe₂O₃, MnO₂, CaF₂ 및 CaF₂의 混合物이 Mullite化에 미치는 影響...백
용혁·최상훈·정창주·박현수
矽酸石灰水和物의 溶解에 關

한 研究이경희
원주형으로 선행된 하동 고령토의 수산화나트륨 수용액 처리에 의한 결정의 변화 ...김면섭
國產 Cokes를 利用한 高級複合耐火材料 開發에 關한 研究...
이희수·박정현·오영계

강 좌
요업 기술자를 위한 결정학 (XIII).....안영필
Topics
초록
학회기사

생약학회지

제 8 권 제 2 호

중 설
만삼의 약리의 화학성분.....
.....이인란
원 보
사삼의 Terpenoid성분에 관한 연구정보섭·라도선
만형자의 가토혈압에 미치는 영향...고석태·문영희·고옥현
서관 생약의 미량 금속함량에 관한 연구...박재주·양기숙
단 보

생약처방의 탕(전)제 제조에 관한 연구정명현·이춘홍
정 보
행담도의 식물자원 조사.....
.....도상학·안덕균
수태조절에 사용되어 온 동식물성 생약
.....이은방·윤혜숙·우원식
회무보고

대한광산학회지

Vol.15, No.2

特別講演

Review of coal mine safety in Taiwan...Patzen Wu
報 文

天安地區 合金石英脈鑛床과 關聯된 微量元素의 一次分散에 關한 研究全孝澤
忠北 槐山地方의 舍우라늄 低質炭 및 周邊岩石의 I.P. 特性에 關한 研究(II).....
.....申信淳·徐廷熙·玄炳九

影像資料의 컴퓨터 處理에 關한 基礎研究 ...梁承珍·鄭承桓
假重力을 利用한 磁大基盤 深度計算法.....
.....徐相鏞·徐廷熙·玄炳九

岩石의 變形 破壞特性을 考慮한 彈塑性 解析(II)...李喜根
坑內溫度 下降을 위한 設計 基準에 關한 研究.....
.....丁榮植·朱錫福

酸-石油法에 依한 酸化된 硫化銅, 鉛亞鉛鑛의 浮選 分離金致權·孫秉瓚
浮選法에 依한 廢水 中の 카 드뭉이은 除去에 關하여.....吳

在賢·李孝淑·柳龍柱·趙東星
우라늄 資源開發 研究(I)- 안성천에서 產出된 모나자이트 鑛으로부터 우라늄 分離.....
.....金壽植·車基元·李熙哲

우라늄 資源開發 研究.....
.....金壽植·李東輝

解 說

裡里驛 爆發事故(1977年 11

月 11日)에 따른 地震動 傳播
效果에 對한 調查 報告...徐廷熙

雜 錄

著者紹介

第 7回 鑛山學會賞 施賞

本會記事

원자력학회지

제10권 제 2 호

《논 문》

Iodine Stress Corrosion Cracking of Zircaloy-4 Tubes...
.....문경진 · 이병호

The Influence of Temperature and strain Rate on the Mechanical Behavior in Uranium이기순 · 박원구

《기술보고》

Experimental Investigation on Air Distribution in a water Flowing through a 61-Red Bundle with Helical Spacers정문기

Multigroup Calculations for TRIGAtype Reactor Analysis이종태 · 김정도 · 조만

《해 설》

放射線 및 放射性同位元素의 工業利用 現況과 展望...김유선
放射線同位元素 標識化合物의 體外 診斷的 利用.....김재록

《제10차 학술발표회 초록》

《학회활동》

소 아 과

Vol.21, No.7

□심포지움□.....
:小兒의 呼吸器알레르기... :

.....孫槿贊
소아에서의 피부알레르
기.....허 원

【原 著】

先天性 回腸畸形의 臨床的 考

察.....金在松 · 金貞演 · 安民 · 韓東觀 · 尹德鎮
소아 급성 중독의 통계적 관

찰.....이철 · 김수영 · 이
의정 · 이기영 · 정필래 · 김중수

入院嬰兒의 罹患 및 死亡에
關한 研究金美園

신생아 황달의 혈청 Bilirubin
농도에 대한 치료 여부 및

광선요법 단독군과 Phenobarbital
점용군 간의 비교.....

송진복 · 정
순표 · 남병도 · 이태호 · 김규백
소아 결핵성 뇌막염에 대한

Rifampin의 효과.....이
경숙 · 박규정 · 신미자 · 강석철

【症 例】

40日 男兒의 惡性 腦腫瘍 一
剖檢例.....

최정연 · 김봉식 · 안효섭 · 홍
창의 · 지제근 · 강진광 · 송계용
Reutz-Jeghers 증후군 2예...

.....설
준희 · 김기춘 · 한동관 · 김병수
神經學講座一(3)李尙馥

[연수강좌].....韓東觀
[Problem case Conference]

.....高光昱 · 池堤根
해외문헌초록

질의응답.....李謹洙
공지사항

약 학 회 지

第22卷 第 1號

原 報

蔓蔘의 成分에 關한 研究...

.....李仁蘭
Sodium Cloxacillin의 有機
溶媒에 의한 結晶化 및 安定性
에 關한 研究.....

白于玟 · 金正優 · 奉得煥
Gentamicin Sulfate의 螢光
分析法에 關한 研究.....白

于玟 · 金正優 · 許明權 · 朴根昌
人工 眞珠, 顔料로서 鹽基性
窒酸비스무트에 關한 研究.....

李啓靑 · 俞炳高
無炎 原子吸光度法과 吸光光
度法에 의한 製劑 中の Metoclo-

pramide의 定量.....朴
萬基 · 林炳連 · 柳京秀 · 龍群鎬
腸內 病原菌의 下水中 生存
狀態에 關한 研究.....

魯一協 · 孔仁貴
短 報
디스크 電氣泳動法에 의한
數種 淡水魚 血漿 蛋白質의 分割

藥物의 神經藥理學的 檢索法
에 關한 研究.....
.....李殷芳 · 尹惠淑

速 報

人蔘의 磷脂質과 糖脂質...文昌奎 · 郭義鍾 · 高淑卿 · 陸昌洙

결핵 및 호흡기질환

Vol.25, No.2

원 저

항산균에 의한 만성감염 질

환의 세균학적 조기진단 및 배양법 개량에 관한 연구
柳駿·李泳南·金聖光
 폐하야부결핵.....이찬세
 腎結核의 臨床的 觀察.....
尹鍾柄
 原發性 肺癌의 組織學的 分類
 및 臨床的 觀察.....
金才援·柳南壽·曹東一
 轉移性 肺腫瘍에 對한 臨床
 的 考察김
 성영·허선호·김유영·한용철
 증례보고
 先天性右側肺動脈閉鎖症 一
 例報告.....권인순·박승무·허
 성호·김유영·한용철·민한기
 대한결핵학회
 학회소식

한국동글학회지

Vol. 3, No.3

特輯/韓日合同 濟州島 溶岩
洞窟 調査

[研究論文]

白龍窟의 成因과 二次 生成
 物에 關한 洞窟 地形學的 考察
徐茂松
 洞窟의 利用에 關한 研究...
洪始煥
 우리나라의 洞窟生物
李泳南·金祥燮
 우리나라 觀光開發과 自然保
 全에 關한 研究.....申重盛
 우리나라의 洞窟氣象 ...金聖
 洞窟學에 關한 文獻.....
朴冕用·李根植
 洞窟 測量立原弘

韓日合同 濟州島 溶岩洞窟

調查報告

溶岩洞窟의 生成 過程의 地學
 的 研究.....小川孝德·渡邊
 吉己·洪始煥·元鍾寬·李文遠
 濟州島 溶岩에 關한 研究.....
康勝三
 濟州島의 土壤 植生에서 본
 土地 利用의 改善에 對한 將來
 性에 關하여渡邊長藏
 溶岩洞窟의 가스濃度에 關하
 여.....鈴木一年
 溶岩洞窟의 橫斷面圖와 縱斷
 面圖의 必要性에 關하여.....
大佐古孝
 溶岩洞窟의 開發과 保全.....
桐木東太
 濟州道의 觀光開發에 關하여
勝間田隆吉
 [洞窟探查記]
 狹才里의 洞窟地帶姜範植
 益山의 天壺洞窟李炯柱
 利川의 마고할미굴李應三
 大安堡 玉寶窟金日龍
 淸州 米院의 청석다리굴
李和春
 백골굴.....임기영

플 리 머

Vol.2, No. 3

總 說
 폴리포스파젠.....
趙義煥·安光德一
 중합 용기 내부표면에서의
 중합체의 부착방지陳政一
 研究報文
 아크릴산 2,3-디브로모프로
 필과 아크릴로니트릴의 共重合
鄭鎮喆·禹誠一

軟質 PVC필름의 熱封성에
 미치는 安定劑의 影響.....鄭
 基現·李重成·白泰茂·申東根
 薄層—FID 크로마토그래피
 에 의한 Styrene-Acrylonitri-
 le共合體의 組成 分布 決定.....
閔泰益

學會記事

理事會報告/會員動靜/會員
 에게 알림/1978年度 春季定期
 總會 및 學術研究 論文發表會/
 1977年度 事業實績

大韓眼科學會雜誌

Vol.19, No.2

—Glaucoma Symposium—
 고 안압증윤동호
 綠內障에 있어서의 視野變化
金在浩
 녹내장에서 시신경 유두...
장봉린
 중심성 망막염의 임상적 고
 찰 및 형광안저 촬영
임동구·김상민
 癩患者의 兎眼矯正에 있어서
 靜的인 方法과 Gillies法과의
 比較觀察.....金翔廈·裴在琪
 裂孔性 網膜 剝離症의 手術結
 果.....權正允
 Trabeculectomy...Dorg H.
 Shin Phacoe mulsification
Chang Kyoo Lee
 Peripheral Corneal Ische-
 mic Syndrome 2예
임동구·김시한·김재명
 각막의 산 및 알칼리 火傷의
 治療에 關한 研究.....
高忠濟·崔駿奎
 先天性 無虹彩症의 1例

.....곽평순
결막에 발생한 악성흑색종
1예김호열·전영경
隔日性 外斜視 1例
.....이철웅·최동광·김희철
眼偏頭痛에 對하여 ..權正允
第23次 國際眼科學會 參觀記
(I).....具本術
第23次 國際眼科學會 參觀記
(II).....金在浩

화학공학

Vol.16, No.2

總說

吸着劑 및 觸媒로서의 제올라이트.....하백현
유동층의 공업적 이용.....
.....田海秀·李濟根

報文

<基礎研究>

두 고정화 효소 충전반응탑에 대한 준 최적화장호남
<工程設計 및 開發>

에틸렌의 촉매 산화에 의한 산화 에틸렌의 제조.....
.....羅尙天·許正霖·李賢九
產學協同시리즈

유리공업에 대한 나의 意見.....
.....여찬동
복합재료.....목영일·장보영
化學工學教育

화학공학과 학위 취득자 명단
本會記事

대한내과학회지

Vol.22, No.3

이론 및 물리화학

黃의 親核性 置換反應(第10

報). 鹽化케닐메탄술포닐의 加
溶媒分解反應...李益春·金旺起
분자계의 Overlap Integral
계산의 Spherical Harmonics
전개방법의 응용安商雲
산화환원 전위차 적정에 있어
수치미분법으로 얻은 영 2차 미
분 종말점의 오차.....

.....崔圭源·金慶烈
무기 및 분석화학

여러가지 리간드의 금속착물
(제2보). 1, 10-디프로필-5R-
메틸트리아에틸렌테트라아민의
디클로로 및 디니트로코발트
(III)착물.....田璵鎭

The Origin of Diamonds
(II). Theoretical Study.....
.....R. Everett Langford

유기 및 생화학

N-(P-니트로페닐)-벤조히드
라닐아지드 유도체의 가수분해
반응메카니즘과 그의 반응속도
론적 연구
.....成洛道·權奇星·金泰麟

두 치환제를 가진 비닐시클
로프로판의 시클로펜텐으로의
열적자리 옮김 반응.....
.....趙義煥·安光德

카르복시펩티다제 A의 에스테
르 가수분해 반응생성물의 중
류에 대한 의부 및 분자내 친
핵체의 영향. 아실-효소중간
체의 포획시도
徐正憲·Emil Thomas Kaiser

공업화학
O-Sulfobenzonic Anhydride
로 개시된 propylene Sulfide
의 양이온 중합시 고분자 양성
이온의 생성韓萬靖

염화알루미늄 고분자촉매의
합성과 에스테르화 반응촉매로
서의 효과에 관한 연구
.....黃圭子·李龍根

韓國營養食糧學會誌

第7卷 第1號

참가자미 肉蛋白質의 乾燥方
法에 따른 營養學的 品質變化

.....鄭甫泳·卞大錫·卞在亨
韓國產 Comfrey의 成熟 中
의 一般成分과 아미노酸의 含
量變化.....조

재홍·최칠남·정오진·김일수
全北地方 市販牛乳의 一般成
分 및 大腸菌 檢査金仙英

두우의 開花 促進을 위한 低
溫處理 適期에 대한 研究.....
.....金弘燮
韓國의 離乳實態 研究(I)

一市販離乳 食品의 實態와 그
營養에 關한 分析.....魯淑分
광주시민의 식이구성에 관한
조사 연구남현근

市販練製品の 澱粉含量
.....金世權·梁升澤·李應昊
魚肉 煉製品の 保水力에 關
한 研究金

武男·曹湘俊·李康鎬·崔鎭浩
화학공업의 진보
Vol.18, No.3

總說

GPC 法에 의한 高分子物質
의 分析 方法.....李文得
潤滑劑로서의 二黃化몰리브
덴.....菅澤敬正

半合性 抗生物質權順慶

· 資料 및 紹介

化學工業과 熱管理...李長浩

· 本會記事

會務報告

支部記事

새소식

IUPAC 및 國際學術會議消息

대한간호

제17권 제4호

권두시론 첫 재미한인간호협회 초청 합동학술대회를 환영하며.....방응자

재미 한인간호협회 초청 합동 학술대회

특별강연 국민보건사업의 현재와 전망신현확
주제강연 간호대상자를 알자.....전산초

발제강연(1) 간호과정의 기본 개념과 그 의의이미자

간호과정 심포지움 1) 사정의 이론과 실제하영수
2) 간호계획의 이론과 실제이은옥

3) 간호수행 이론과 실제최연순

4) 간호업무 평가방법과 실제최상순

(2) 미국의 간호교육제도김은
한국의 간호 교육제도.....

.....김순자
(3) 건강간호사의 개념과 실김경숙

지면보수교육—산소아 간호학편

유전상담.....심치정
어린이 발달사정오가실

High-Risk Pregnancy의 개념과 임신부관리조미영
High-Risk Infant...이자형
번역문 · 간호원의 디렘마⑤

.....사업부
연구논문 · 서울 시내 일부 종합병원 근무 간호원들의 영문 간호영어 사용에 따른 제반문제에 관한 조사.....지성애

· 가족요법에 관한 문헌적 고찰.....심재향

· 농촌과 도시주민의 정신질환에 대한 인식도와 태도 및 정신간호 요구조사(上)

.....김소야자 · 박예숙

전기소설 · 백의의 선각자 이정에⑩.....김항명
하얀호텔⑫.....권오욱
편집후기

電氣學會誌

第27卷 第4號

□ 技術解説

氣體絕緣破壞에 對하여.....吳喆漢

2次配電電壓의 220V昇壓.....高炳烈

日本에 있어서의 配電系統에 관한 研究의 現況과 將來山田重知

□ 講演

日本의 에너지技術의 開發研究課程.....梅津照裕

□ 海外旅行記

濠洲短想.....朴永文

□ 海外技術하이라이트.....

.....李根喆

□ 文獻情報

電熱, 開閉保護 및 照明.....KORSTIC

□ 研究所紹介

체신부 電氣通信研究所의 紹介.....申彦模

□ 學會記事

○ 會員에게 알림 / 入會案内 / 著者紹介 / 終身會費納付會員名單 / 特別會員名單 / 原稿募集 / 投稿規程 / 科學技術者倫理要綱

□ 論文

□ 附錄 : 學會年報(1977年版 教育 및 研究편)

새들리

Vol. 18, No. 2

研究論文

현상론적 중간자현상인자원자.....전일동
(PbLa) (Zr_xTi_{1-x}) O₃ Ceramics의 전기광학적 성질.....이재현 · 장민수

분말고체의 Photo-acoustic 분광법.....설정식 · 윤수인

解說

물리학과 한국의 산업기술.....김재관

Gamma Ray Astronomy: A New Window on the Universe.....A.W. Wolfendale, F.R.S

研究論文 및 學術講演抄錄

학술강연 및 연구논문 초록 (제36회 정기회총)

學會活動

회무보고, 지부활동, 분과활동, 회원소식, 국제학술회의소식, 신입회원명단, 신입평의원명단, 수증도서목록, 1978년도 임원 명단, 논문투고에 관한 규정