

國土計劃

제11권 제2호

- 卷頭言(人間工學과 環境工學) 羅相紀
 HABITAT의 國內行動勸告 盧隆熙
 韓國, 郡, 面中心都市의 機能 洪慶姬
 都市規模 分布와 그 規模經濟性에 관하여 金思憲
 Self-Help site Development in Korea (An overall Evaluation) 黃明燦
 濟州 뉴타운 建設基本計劃을 爲한 研究 朱鍾元
 人口密度 分布와 大衆交通配定에 관한研究 趙大成, 이기남
 西歐羅巴의 都市綱(Armature Urbaine) 構成方法論 小考 宋英燮
 全國土의 都市化와 上, 下水 시스템 展望 崔英傳
 戰後日本의 地域開發에 관한 小考 朴仁鎬
 〈學會消息〉

기술사

Vol 9, № 4

- 도시공해에 미치는 산화질소를 비롯한 광학적 현상에 대한 연구...나윤호, 손선관, 최승재
 유우롭 주물공업의 현황.....최창우
 전기 비저항법에 의한 암반 지하수 조사강장신
 조경의 개념과 그 범위.....윤정오

- 기술용역 관리법령 및 업무 개선에 관한 소견.....강택우
 제13회 기술사 시험문제(2)편집실
 한국기술사회 소식
 한국기술사회 회고(기술사람지 및 기술사례 안내)...사무국
 회원동정편집실

대한병리학회지

제10권 제2호

<原著>

- 韓國人 心性 肺動脈高血壓症의 肺血管病變에 關한 病理組織學的 檢索...咸毅根, 李賢淳
 진행성 다초점성 뇌백질증...지체근

- Diphenylhydantoin이 정상인 죽혈구에 미치는 영향 ...이영천, 김재승, 김재식, 김중명

- 韓國人의 原發生 肝癌患者에 있어서 血清 α_1 -Fetoprotein과 Hepatitis-associated Antigen의 出現頻度에 關하여
 李榮憲, 金在植, 金重明

- 韓國產 天南星植物 凝集素의 正常細胞 및 腫瘍細胞에 對한 凝集活性에 關한 研究.....文國鎮, 白承龍, 李鳳熙, 李澈秀
 호산구에 關한 검색.....

-孟國永, 趙漢翊, 金相仁
 臨床化學檢查에 關하여 操作誤差因子의 分析
 金在植, 金重明, 趙漢翊, 金相仁, 崔玲姬, 李貴寧, 李三悅

- 녹농균에 關한 검색.....서진태, 김상인, 조한익, 서정익
 〈症例報告〉
 組織球性 骨髓性 綱狀症.....

-白玉枝, 趙貞子, 文世光
 선미골부에 發생한 褐位性(Extragonadal) Endodermal Sinus Tumor 1례 보고.....

- 이옥선, 이유복, 이봉영, 황의호, 黃基哲

- 蟲樣突起의 粘液性腫瘍...金貞禮, 丘惠琇, 權文香, 朴孝淑
 Zuckerkandl氏 器管에 發生한 크롬親和性 活動型 副神經節腫 1例 報告李正彬, 咸毅根, 崔國鎮

- 前白血病 2例의 症例 報告...

-白仁基, 金相仁
 1975年度 제28차 대한병리학회 學術大會 發表 抄錄
편집위원회

天文學會誌

제9권 제1호

- Effect of a Magnetic Field on Thermal Conductivity of Partially Ionized Gases
Hong Sik yun

- Photoelectric observations of Selected Visual Binaries il-Seong Nha

- Globel Theory of Einstein-cartan Equations(Gödel Universe with Torsion).....
Hokee Minn

- 銀河星團의 光度函數에 關한 研究(1)俞景老

대한내과학회지

Vol 19. № 11

- 〈特輯〉
 Clinical Application of Enzyme Therapy

- Takeshi Abe.
韓國型出血熱의 出血性傾向
에 關한 研究 李文鎬
〈原著〉
디프테리아患者血清內의 Immune Globulin에 關한 研究 魯炳鎬
His Bundle Electrogram을 이용한 방실 전도에 관한 연구 김기수, 강성순, 노원식, 차홍도
急性心筋梗塞症患者의 血漿 및 尿中 Catecholamine值에 關한 研究 姜承鎬
各動惡性腫瘍患者에서의 血液凝固 및 出血傾向 洪性賓, 金炳國, 李正相, 李文鎬
痛風에 對한 臨床的觀察 徐龍烈, 尹昌男, 宋鎬京, 鄭乙順, 李祥鍾
〈症例〉
家族性 心臟傳導障礙3例 曹敏鉉, 黃仁九, 崔仁永, 韓昇洙, 金光會, 崔振學
월발성 Aldosteronism의 1例 보고 주관호, 송현순, 나병만, 백택일, 이성환, 배진선

물의 과학

Vol 9. No 2

- 〈卷頭言〉
물資源—76의 回想 會長 安京模
〈論說〉
水資源利用의 實態와 開發展望 崔榮博
李朝水文觀測 施設 및 制度에 關한 歷史的 考察 鮑子仲皓, 韓震九
水文學에서 國際機構의 活動

- 曹喜九
開發途上國에 있어서의 水資源 問題(VCOWR) 李舜鐸
〈資料〉
서울醫大病院構內의 地下水 賊存에 對한 調查 鄭鳳日
日本水文學界의 研究動向 金治弘
安東多目的댐 紹介 宣坦
榮山江流域 開發과 產業開發展望 編輯部
〈海外情報〉
Teton Dam 崩壞事故 調查 中間報告書 韓守垠
〈論文〉
貯水池의 堆砂에 關한 研究 柳熙正, 金始源
單位流量圖法에 依한 小流域의 計劃洪水量 決定 沈淳輔
Simulation Technique에 依한 水資源의 變動樣相 및 그模擬發生 모델에 關한 研究 安慶洙, 李義洛
未計測中 小河川의 計劃洪水量 算定에 關한 研究 沈淳輔, 安輔勳
〈學會消息〉
〈편집후기〉

大韓機械學會誌

제16권 제3호

- 〈論說〉
機械工業育成과 技術人의 姿勢 朴榮祖
〈展望〉
國內에너지 需給 展望 車宗熙
〈解說〉
熱에너지의 効率的 利用 鄭元培
- 盧承卓
〈構座〉
構造用材料의 破壞의 舉動과 強度(IV) 宋桑弘
〈海外技術 뉴우스〉
〈論文〉
衝擊熱에 의한 溫度上昇 李炳昊
管의 入口區間에서 Tripping Wire의 效果(제 2 보, 實驗的研究) 朴勝德, 文明局
彈性基礎위에 고정된 可伸長 보의 非線型振動 李樂周

대한광산학회지

Vol 13, No 3

- 〈報文〉
SSlip form을 使用한 墓坑工法에 關하여 金秉植, 金正鉄, 申東晟
上東礦山 灰量石礦의 高壓分解에 依한 텅스텐의 抽出 鄭元培
浮選法에 依한 廢水中의 除去에 關하여 元昌煥, 李孝淑, 吳在賢
〈解說〉
Process petrography in mineral industry Won Choon Park
The geostatistical ORE reserve estimation method-a-superior tool? young chang kim
〈資料〉
世界의 主要 礦山 〈雜錄〉
大韓礦山學會 會員 名單
本會記事

한국식물보호학회지

제15권 제3호

<論文>

Oxytetracycline의 樹幹注
入에 依한 대추나무 비자루病
防治.....羅璐俊, William
M. Brown, Jr. 文東植

韓國에 있어서의 벼 떨구,
매미충의 個體群動態에 關하여
.....法橋信彥, 李文弘, 朴重秀

水稻水苗代의 藻防治에 關한
研究.....金奎眞, 咸沫秀

우리 나라 담배에 奇生하는
線虫의 種類와 分布調査.....

.....朴秀俊, 崔永然

우리 나라 蘭바이러스에 關한
研究.....李賢淑, 羅璐俊

별구, 매미충에 대한 水稻 新
品種 密陽21 및 23號의 抵抗性
.....崔承允, 李正云, 李炳來, 朴重秀

菌核病菌(Sclerotinia sclerotiorum (Lib)de Bary)의 菌核
形成에 미치는 光線의 影響 ...
.....金基清

<抄錄>

벼의 新審虫 극락꼬마 밤나
벌에 關하여 ...박규택, 최규문

한국부식학회지

제4권 제4호

<現場의 腐蝕問題시리즈2>

冷却水 處理에 關하여(III)...

.....尹昌求

<腐蝕講座>

400계 스텐레스강의 내식성
(III).....張賢珠

<現場의 부식문제 시리즈 3>

정유공장에 있어서의 부식문
제(I).....유박행

<國際會議報告>

제 6 차 국제금속부식학회 참

가 보고서尹昌求

<文獻紹介>.....편집부

<學會消息>...76年度 결산 및
76년도예산안

생약학회지

제7권 제2호

<총설>

섬유소의 당화이계준

<원보>

상록 성분에 관한 연구(III)

지상부 및 Callus 조직의 성분

.....우원식, 강삼식

노랑머리지네의 약리학적 연

구홍남두

알록산 당뇨병에 대한 인삼
의 효과홍성표, 임무현, 주현규

산조인과 리티움염이 가토혈

청 세로로푸라스민에 미치는

영향김성호

인삼사포닌이 피부에 미치는

영향김낙두, 우린근

<단보>

한국산 식물중 포리아세칠렌

계 화합물의 검색(II).....

.....문창규, 김영일

인삼이 흰쥐의 체중에 미치

는 영향홍성

표, 임무현, 주현규

<정보>

사우디 아라비아 약용식물자

원지형준

<한약개발에 관한 심포지움

(V)>

한약과학화의 측면에서 본
한국 생약연구의 발전과정

1976년도 하계 학술강연회
<회무보고>

地理學

제13호

地理學 30年(1945~1975)의
回顧와 展望

一大韓地理學會 創立 30週年
記念심포지움—

會長基調演說李燦

地形學朴魯植, 朴東源

氣候學金蓮玉

都市·村落地理學姜大玄

經濟地理學邢基柱

文化·歷史地理學

.....盧道陽, 張保雄

地理教育鄭璋鎬

應用地理學趙東奎

學會消息

韓國農工學會誌

Vol 1. No 3

遲延劑로서 전분이 시멘트混
合土에 미치는 影響金在英

혹의 物理的 性質이 다짐에

미치는 영향 ...金成教, 金文基

榮山江의 長期流出量에 관한

考察金相昱, 鄭鍾壽

Hargreaves式에 依한 必要
水量算定에 관한

.....嚴泰營, 洪鍾震

學會의 發達過程安在淑

제13회 技術士(土木)合格者

名單 및 試驗問題

學會記事

大韓藥理學會誌

제12권 제1호

- 부자 Butanol Fraction의 가로 심장근 Microsomal Na⁺-K⁺-activated ATPase 활성도에 미치는 영향...신장구의 3인 흰쥐에 담취액 분비에 미치는 수종 중추흥분 및 억제물질의 영향朴瑞瓊
附子「부타놀」分割이 心筋收縮蛋白에 미치는 영향.....梁吉承의 3인 家兔 腎臟機能에 미치는 側腦室內 Ouabain의 영향.....李神雄
數種強心藥物과 附子부타놀分割이 心臟筋의 機械的 性質에 미치는 영향.....尹忠
흰쥐의 胃酸분비에 대한 高張포도당 용액의 영향.....金惠英外 2人
인삼이 흰쥐의 조건 회피반응 흡득에 미치는 영향홍사악의 2인 Pyrantel Pamoate 및 Oxantel Pamoate合劑의 腸內線虫類에 對한 驅虫效果.....趙昇烈
회원명단

藥劑學會誌

Vol 6. No 3

- <原報>
鹿茸에 관한 研究
鹿茸中의 아미노酸 含量에 관하여(제 1편)
鹿茸中의 Trace Elements에 관하여(제 2편)
Cholesterol의 投與家兔의 血

清中 Cholesterol에 미치는 鹿茸의 影響(제 3편)

實驗的 家兔貧血에 미치는 鹿茸投與의 영향(제 4편)

鹿茸이 Cholesterol投與家兔의 肝組織 및 各臟器에 미치는 影響(제 5편).....龍在益

Dissolution Characteristics of Hydrophobic Drug-soluble Carrier Coprecipitates (I) Enhanced Dissolution Rates of Furosemide from Furosemide polymer Coprecipitates ...Sang chull shin, Min Hwa Lee, Chong Hak woo.

Dissolution Characteristics of Hydrophobic Drug-soluble Carrier Coprecipitates (III) Dissolution Behaviour of Indomethacin from Several Fast Release Solid Dispersions of Indomethacin.....In Koo Jeon, Min Hwa Lee Shin Keun Kim

Sambucus속 식물의 성분연구(제 2 보) —接骨木葉 抽出物의 藥理學의 考察

農業機械學會誌

Vol 1. No 1

- 創刊辭.....學會長, 韓成金
祝辭.....農水產部長官 崔廷圭
平衡式 振動彈丸 暗渠穿孔機의 研究(III) —牽引力, 力, 動力 및 모멘트에 관한 模型實驗.....金容煥

精米機의 能率에 미치는 機械的要因 및 作動條件에 관한 研究.....盧祚夏, 崔在甲

穀物의 動摩擦係數 測定에 관한 研究金滿秀, 李鍾瑚

섬바디 乾燥에 관한 研究.....朴京圭, 鄭昌柱

構造用 鋼의 組合 疾勞強度에 미치는 No+Ch의 영향.....朴魯奭

육종학회지

제8권 제1호

未來의 育種과 育種의 新概念.....韓昶烈

韓國映山紅에 대한 發生學的研究 II, 映山紫×映山紅의 受精現象에 관하여李萬祖, 李重浩

水稻原胚照射에 있어서 albinia突然變異의 分離不足現象.....韓昶日, 李榮日

水稻의 濃綠葉色과 Dripping-wet 形質의 連鎖分析.....許文會, 徐學洙

放射線 및 化學藥品處理에 依한 토마토의 雄性不穩系 誘起選拔, 細胞學 및 遺傳學的研究.....崔震奎

소나무 天然生林의 集團遺傳學的研究. I. 過酸化同位醇素의 遺傳樣式朴龍求

쌀 胚乳의 Amylose含量에 미치는 Wx因子의 Dosage效果 I. Base Color의 Isogenic line을 利用한 交配種子의 Amylose含量.....許文會, 朴淳直, 雜錄

韓國造景學會誌

제4권 제1호

<論文>

都市 및 景觀內에 있어서 樹

- 木價値의 評價…金貴坤, 安建鏞
갓나무의 生長과 土壤特性에
關한 研究 ……李鍾樂
심포지움(海外造景現況 視察
結果報告)
造景行政의 方向 ……朴禹鉉
現代造景學과 造景教育의 動
向…………盧隆熙
美國의 造景과 관련된 建築
및 都市計劃의 近況……尹定燮
造景樣式을 左右하는 環境因
子인 樹木에 對하여 ……安建鏞
森林과 造景 ……金樟洙
(特輯)
李一球博士 回甲記念 略歷紹
介
東關圖略說
(資料)
76年度 서울大 環境大學院卒
業論文 目錄
76年度 弘益大 產業美術大學
院 卒業論文 目錄
學會會則, 任員, 投稿規定,
會員名單
(學會消息)

韓國水產學會誌

제9권 제2호

- 새우젓의 呈味成分에 關한研
究……鄭承鏞, 李應昊
글 통조림의 變色과 그 防止
…………李
廉鎬, 崔潤卿, 卞在亨, 金武男
어육단백질의 사후분해
1. 단백질 분해의 본질과 세
균기여(영문)…정종락, 김인수
방사선조사에 의한 한국산어
류의 품질보존에 關한연구……
I. 민어 참조기 및 블가자미

- 의 감마선 조사후의 보존특성
(영문)……………
……정종락, 김수일, 이민철
體長組成으로서 生殘率을 推
定하는 方法 I. ……辛翔澤
1973年度 春季學術研究發表
會 發表論文要旨

고무工學會誌

Vol 11. No 1

- 〈卷頭言〉
創立 10週年斗 우리의 課題
…………… 會長 鄭哲圭
〈總說〉
바다의 石油污染과 oil Fence
에 對하여 ……金駿洙
韓國의 고무工業 ……白南哲
고무의 加黃 및 熱傳導論(完
……………許東燮
〈報文〉
클로로프렌고무와 글리시딜
메타아크릴파의 그라프트 공중
합 반응과 그 공중합물의 접착
능에 關한 연구……………孫晉彥, 權秉權
〈資料〉
Medium비닐 부타디엔고무
와 SBR의 混合과 이의 特性…
……………崔俊鐵
乳化重合 SBR의 化學特性이
고무 特性에 미치는 영향……
……………李洪燮
고무의 热入方法에 對하여…
……………李源善
社內規格 · 作成要領(其三)
〈會務報告〉
〈贊助團體會員 名單〉

생약학회지

제7권 제3호

- 〈총설〉
생약학적 연구의 최근동향…
……………석귀덕
천연 할로겐 유기화합물……
……………한구동
오가과 식물의 리그난 배당
체……………한덕룡
〈원보〉
신품종을 포함한 한국산 Aca-
anthopanace속의 分류(I)……
……육창수, 이동호, 서운교
인삼 Polyacetylene 조성의
정시변화………
……한명훈, 송병준, 노환성
지리산 블루레나무의 Coumarin
배당체……………한
덕룡, 김창종, 김정희, 홍순자
한국산 고등균류의 分류학적
연구……………김
병각, 최웅칠, 정경수, 이영수
조록싸리엽의 플라보노이드
성분연구(I)……………한성준
Aconitum속 식물의 성분연
구(I) 염기성 물질상의 비교
검색……………김
제훈, 오세종, 김일혁, 김기호
형개의 약리작용(I) 형개가
가토의 혈압에 미치는 영향…
……………문영희, 하춘자
적출장기표본에 의한 국산생
약의 생리활성 검색(I) 회장
또는 자궁에서의 항 acetylch-
oline 및 Oxytocin 작용……
……………우원식, 이은방
홍삼 및 백삼의 비교연구(I)
홍삼과 백삼이 병아리의 발육
에 미치는 영향………
……………한대석, 배대석