

방사선방어학회지

제1권 제1호

- 創刊辭 姜錫麟會長
<論文>
 核臨界事故時에 있어서 速中
 性子線量의 解析
 魯聖基 · 陸鍾澈
 LiF 热螢光線量計의 감마線
 에 대한 空洞檢出器로서의 感
 應 河正雨 · 陸鍾澈 · 田載植
 無擔體 Pm—147에 關한 研究
 諸元穆
 高에너지 電子線 治療時 體
 內空間으로 因한 線量分布의
 變動 秋成實 · 李道行 · 崔炳肅
<解說>
 古里 原子力發電 第1號機의
 放射線管理 및 放射線防護對策
 최양우 · 이종찬
 放射線防禦의 始初와 發展過程
 Charles A. Willis
 放射線 加工處理施設의 利用
 및 安全性 團野皓文
 學會消息

물의 과학

Vol.9 No. 1

<卷頭言>

- 第10回 定期講會 式辭
 安京模會長
<報告>
 國際水資源會議 參席報告
 全澈芝
 琴湖江 流域地下水 資源
 鄭鳳日 · 韓楨相
<資料>
 서울市 綜合終末處理場 建設
 計劃과 現況 丁奎榮 · 李甲德

<特輯報文>

- 現在 및 將來에 있어서 世界
 의 水資源開發 Ven Te Chow
 韓國의 地域開發과 建設
 安京模
 韓國水資源開發의 技術課題
 崔榮博

<論文>

- 土壤流失에 미치는 各地方
 降雨에 너지 分析 朴成宇
 河口堰의 鹽水浸透防止工法
 에 關한 研究 崔榮博 · 林炳祚
 防波堤에서의 回折波에 關한
 研究 姜淳沅 · 徐炳夏
 回歸線에 의한 國內地點 確
 率降雨量 算定에 關한 研究
 李元煥 · 金再韓
 河口堰設置에 따른 河川流砂
 量變化에 關한 研究 李重基
 耐用安全直量 考慮한 서울地
 方의 短時間 確率降雨量 算定
 에 關한 研究
 李元煥 · 金再韓 · 金蔡元

- 學會消息 編輯部
 編輯後記 編輯部

대한토목학회지

第24卷

- Rock Anchor의 개발이 각
 종 토목구조물의 기초공 설계
 에 미치는 영향(I) 최형식
 멕시코 국제대회의 참석
 기 친병익
 SI단위의 토목공학 신현복
 토목계획학(강좌)IV 최영박
 유한요소법 강좌(V)
 최창근
 본회기사
<논문집>

- 미계측 소하천의 홍수소통능
 력평가에 관한 연구 윤용남
 반고정당을 이용한 폐수처리
 공업 최의소
 조력발전의 최적화에 대한
 연구 안수한 · 박인보 · 원종근
 직방성 강판의 극한강도에
 관한 연구 장승필
 변형속도가 다른 다짐점토의
 전단강도에 주는 영향 이종규
 Analysis of Boundary-Value
 Problems by means of
 Green's Identity Formula
 in two Dimensional Waves
 of Finite Water Depth
 Takeshi Iijima Chung Ren
 Chou.

한국식품과학회지

제8권 제3호

<연구보문>

- 재래식 간장 및 된장제조가
 대두단백질의 영양가에 미치는
 영향 IV. 백미식이에 대한 대
 두제품의 단백질 보충효과
 이철호

- 皮麥品種別 精麥中 아미노산
 成分 朴薰 · 梁且範
 水稱新品種 「統一」의 貯藏
 性研究
 韓判柱 · 金泳相 · 閔龍圭
 絲狀菌의 脂肪分解酵素에 關
 한 研究 III. 分離絲狀菌 Rhi
 zopus japonicus lipase의 精
 製에 關하여 鄭萬在

- 放射線 照射에 의한 韓國產
 貝類의 品質保存에 關한 研究
 鄭鍾洛 · 金秀一 · 李敏哲
 放射線 照射에 의한 韓國產
 魚類의 品質保存에 關한 研究

· 민물魚種(잉어 및 무지개 송)
의 放射線照射.....
.....鄭種洛 · 金秀一 · 金敏哲
韓國產 김중의 色素蛋白質의
離 및 그 아미노산 組成
.....金俊平 · 南宮錫
통일벼의 도정과 품질 및 저
개선방법에 관한 연구Ⅱ. 통
쌀 녹말의 특성.....
.....정동호 · 이현우

<총설>
전문의 역할을 중심으로 본
의 노화현상..... 김성곤
본회기사 부록 (학회학칙)

대한산업공학회지

Vol. 2. No. 1.

<特輯>
시멘트工業의 品質管理 事例
.....박병철
第一毛織의 品質管理.....
.....李亨善 · 金賢坤
染色加工工場의 產業工學...
.....崔淳平
日本企業에 있어서의 產業工
學活動..... 李舜鍾
<토막지식>
MODAPTS (Modular Ana-
gement of Predeetermined
ime Standards)..... 編輯部
<研究論文>
研究開發課題統制의 한 方法
.....朴淳達
산업기술도입의 선정기준과
율측정.....
.....金載周 · 李冕雨 · 鄭榮森
VTR 및 YK式 作業性格 檢
査를 利用한 技能工의 練度測
에 關한 研究..... 李舜堯

人體計測에 衣한 標準作業域
의 研究 李相道 · 鄭重喜
最適在庫政策을 위한 컴퓨터
시무레이션 申鉉杓
製造企業의 雇用計劃을 위한
計劃모델 孫晚右 · 李鈞周
The Multi-Model Compar-
ison and Combined Model
Analysis of an Aggregate
Scheduling Decision.....
.....Sukho Kang
<總說>
Scheduling Theory and
Problems:Review and Catego-
rization of Solution Proce-
dures SungHyun Park
<학회소식>
第2次 總會 및 투고요령과 심
사구정 編輯部

電子ニュース

<外國의 檢查規格>
ICE Publication 65의 解說
<5>
CB Transceiver의 新技術
動向
 말레이지아의 投資與件 및 特
惠國
 產原資材 供給 能力 現況
<海外 電子市場 情報>
Display의 開發과 各社의
動向
 西獨의 電子市場 動向
 最近 美國의 電子市場 調查
 Digital Watch에 있어서 L
ED와 LCD
<海外情報 特輯: 電子時計>
 日本 電子時計產業의 現況과

動向
 스위스 電子時計產業의 現
况 動向
 美國 電子時計產業의 現況과
動向
 電子 손목時計用 電池의 構成
과 特性
<海外短信>
 日本의 電子部品業界 自動化
활발 外
<海外사무소 코오너>
去來 韓旋希望 業體
海外 新製品 開發 動向
<FIC 뉴우스>
 電子工業 投資 技術誘致團
歸國報告會 FIC 來訪者
새로入手된 資料 案內
<業界 뉴우스>
<新規 電子工業 登錄業體>

金屬學會誌

第14卷 第3號

<講演>
鐵鋼에 對한 高周波加熱 熱
處理의 理論과 應用 ... 嵩峨敏郎
<論文>
 소결청동 오일레스 베어링에
서 분발입도의 영향.....
..... 李道宰 · 尹德龍
 Austenite 고Mn강의 내마
보성 연구
.....원식철 · 이재영 · 김대룡
 製鐵用 成形코크스 製造에 關
한 研究..... 朴世潤 · 盧康容
 Cupola에 設置된 濕式集塵裝
置의 集塵效率에 關한 研究...
..... 尹錫商
 低合金鋼의 變態組織에 따른
衝擊靶性.....

-金之赫·孟璇在·金鐵中
 산성 화산제이철 용액내에서
 304 스텐인레스강의 동전위 분
 극특성尹勝烈
 S-Zirconium hydride에서
 의 수소의擴散朴仲根·李在英
 Trichlosilane의 水素還元에
 依한 高純度珪素製造에 對한
 研究...李鍾和·朱雄吉·高慶信
 低炭素鋼에서 Creep 現象에
 미치는 Prestrain의 影響에 關
 하여...李龍鎬·趙誠鉛·洪鍾徽
<技術解說>
 金屬電子論解說 (2)...朴禧善
 磁性材料의 現況 (II).....
 宋振泰
<金屬業界 紹介>
 大林通商(株) 金貝工場
<學會消息>

화학과 공업의 진보

Vol. 16. No. 3.

- 開會辭崔相堯
 記念辭李泰圭
 祝辭崔亨燮
 · 金允基·金舜敬·卞鍾和
 化學界 30년의 발자취
 成佐慶
<總說>
 簡單한 化合物들 및 線形高
 分子 重合體들의 分子形能.....
 水島三一郎
 緩和法에 依한 化學反應速度
 論的研究尹錫丞
 韓國古代化學技術의 몇 가지
 問題全相運
 한국과 미국 및 세계의 에너
 지문제李宇永
<Topics> 7615~8

- <R&D 뉴스>
<國際會議>
 미국화학회 창립 100주년 기
 념식 참석 보고崔相堯
<本會記事>
 會務報告
 새소식
 創立 30周年 記念 學術會議
 및 第37年會 1976年度春季總會

建 築

第20卷 第71號

- 佛教建築計劃에 關한 研究...
金正秀
 韓國產土石의 建材化方案에
 關한 研究洪思天
 綜合病院 病棟의 建築計劃에
 關하여金光文
 전단변형을 고려한 면내등방
 성판의 해석權宅鎮
 有限要素法의 基本概念.....
趙孝男
 水原城廓의 復元補修計劃 報告 (1).....
 張起仁
 루스벨트 아일랜드 集團住宅
 計劃 懸賞設計에 關하여
禹圭昇
 第6次 全國大學 建築科 教授
 세미나 및 學術講演會
 씨 아이 비(C.I.B)심포지움
 資料 建築法 및 同 施行令
<其他>
 뉴우스 리뷰와 國內情報 委
 員會活動 學會記事

藥劑學會誌

Vol. 6. No. 1.

- <總說>
 醫藥品의 加熱減菌...禹鍾鶴
<原報>

- Nalidixic Acid와 血漿蛋白
 과 結合에 關한 研究——動物
 의 種屬差에 對하여金信根
 Ethanol의 濃度에 따른 Su-
 lfadimethoxine의 吸收와 排
 泄에 關한 研究.....
崔俊植·李珍煥
 第2磷酸錯合物의 製造條件에
 따른 性狀研究羅雲龍·安京蘭·韓寬燮·李啓胃

藥劑學會誌

Vol. 6. No. 2

- <總說>
 藥物의 副作用과 相互作用의
 實際金在完
<原報>
 醫藥品의 Content Uniform-
 ity에 關한 研究—Phenformin
 Hydrochloride錠 및 Chlorphe-
 niramine Maleate錠의 Cont-
 ent에 關하여 ...白景子·龍在益
 消化酵素錠劑의 製造에 關한
 研究(第3報)金
 璞培·李炳國·闡信弘·申鉉宗
 吸光光度法에 依한 殺鼠劑
 N-3-Pyridl-methyl-N'-p-ni-
 trophenyl Urea(RH-28787)의
 定量金博光

- 回鹽化炭素 肝臟障礙動物에
 서의 Sulfisoxazole의 吸收나 排
 泄에 關한 研究崔俊植
 알루미나 水和物의沈澱 PH
 가 物性에 미치는 影響...李啓胃
 白求 Extract의 血壓降下作
 用高錫太·徐世珉
 Sambucus屬植物의 成分研
 究(第1報)—接骨木葉에서 Ru-
 tin의 分離 및 同定.....
李順喆·金學成·金在完

韓國畜山學會誌

第18卷 第1號

<論文>

- 울무의 飼料的 價值에 關한
研究 I 播種時期가 울무의 生
育 및 粗穀生產에 미치는 影響
.....金基元 · 姜奉泰 · 文勝式
蜜源 · 油脂 · 飼料資源植物의
開發에 關한 研究—쉬나무 · 산
초 · 생강나무등의 生產性과 含
指率···金丙鎬 · 朴久富 · 李康寧
Royal Jelly 添加가 韓牛精
子의 活力에 미치는 影響.....
.....金正翊 · 朴喜圭
달뿌리풀(Phragmites Pro-
suratus) Silage의 嗜好性과 飼
育에 關한 試驗.....金範泰
乳蛋白質에 대한 치이즈
Starter의 蛋白質分解作用.....
.....李賢鍾 · 金榮教
諸要因이 乳牛의 泌乳量과
乳脂率에 미치는 影響에 關한
研究 I 飼料內 粗纖維 水準이
乳牛의 乳生產 및 乳脂率에 미
치는 影響··· 金鎮旭 · 陸鍾隆
부로일려에 對한 타피오카의
飼料價值試驗.....
.....李榮哲 · 洪炳周 · 李海濤
鎮靜解熱劑 및 營養劑가 牛精
子의 生存率에 미치는 影響···
.....朴
喜圭 · 金善煥 · 朴恒均 · 崔暉文
家畜糞의 飼料化를 위한 研
究 III 부로일려에 對한 乾燥鷄
糞 · 豚糞牛糞의 飼料價值 比較
試驗···劉文一
國產粕類의 飼料的 價值에
關한 研究 III 產地別 茄子粕과
 다른 粕類의 品質比較試驗.....

- 關한 研究..... 姜錫元 · 鄭吉生
Italian ryegrass Orchard-
grass 및 Ladino의 播種比率
이 初年度에 있어서 牧草의 生
長收重 및 植生比率에 미치는
影響..... 金文哲 · 金東岩
울무의 飼料價值에 關한 研
究 II 塗素의 施肥水準이 울무
의 青刈收量과 組成成分含量에
미치는 영향
- Zn Vitro釀酵方法에 依한
飼料有機物利用에 關한 研究
第1報 仔羊에 의한 알팔파와 페
페니얼 라이그라스의 In Vitro
釀酵方法과 In Vitro方法에 依
한 有機物消化率에 關한 試驗
.....李鍊煥
In Vitro釀酵方法 依한 飼料
有機物利用에 關한 研究 第II
報 成羊에 依한 알팔파乾草와
보리짚의 添加量에 따른 In
Vitro有機物 消化에 關한 試驗
.....李鍊煥
부로일려에 對한 해바라기 씨
깻묵과 다른 캣묵의 飼料價值
比較에 關한 研究.....
.....鄭仁杰 · 鄭天容 · 李榮商
<學會記事>
- 韓國畜產學會誌
- 第18卷 第2號
- <論文>
- 돼지 精液의 保存에 關한 研
究 I 돼지 精液 保存液의 物理
化學的 性狀에 關한 研究.....
.....金善煥 · 朴喜圭 · 金敬珠
數種 耐熱性 乳酸菌에 關한
研究...車成寬 · 高浚洙 · 金顯旭
韓國 在來山羊의 精液性狀에
-金基元 · 金丙鎬 · 李炳五
育成豚에 對한 濑紛粕飼的價
值에 關한 研究.....
.....韓仁圭 · 河鍾圭 · 金春洙
울무(Coix lacryma L.)의
飼料的 價值에 關한 研究 II.
生育時期가 울무의 嗜好性 및
一般成分에 미치는 영향
.....金基元
울무의 裁培法에 關한 研究
I. 試肥 適量試驗.....
.....金基元 · 姜奉泰 · 文點東
왕겨의 反芻飼料 利用에 關
한 研究 I. 알카리처리 王겨의
繩羊 集團飼育試驗(英文).....
.....鄭昌朝
왕겨의 反芻飼料 利用에 關
한 研究 II. 알카리처리 王겨의
繩羊 代謝試驗(英文).....
.....鄭昌朝
치이즈의 熟成에 關한 研究
III. 채다 치이즈의 水溶性塗素
化合物..... 金榮教
치이즈 熟成에 關한 研究
IV. 채다치이즈 熟成中 塗素化
合物의 變化
-金鍾式 · 張柱翊 · 金榮教
<博士學位論文 抄錄>
닭에 對한 칼슘 供給源別 効
率에 關한 研究..... 蔣潤煥