

게시판

學會誌 紹介

電氣學會誌

Vol. 27, No. 3

技術解説

SF6 Gas의 絶縁破壊 및 電  
流펄프.....李東仁  
海外技術하이라이트...李根喆  
文獻情報  
導電材料 및 磁性材料.....  
..... KORSTIC  
國際會議案內  
學會消息  
論文  
附錄: 學會年報 (77년판·電  
氣機器·편)

기술사

Vol. 11, No. 2

한·일양국 인체어의 어원구  
명.....이재숙  
해외자원 개발진출에 대한 문  
제점과 전망 .....진수용  
한국의 자연보호 정책에 관  
한 소고(I) .....민경현  
가정용 전압 220V 승압.....  
.....원준희  
한국 전기기기시험연구소 시  
험실비계획.....김창배  
1978년도 (15회)기술사 응시  
현황.....편집실  
1977년도 국가 기술자격(기  
술사)검정시험문제(3).....편집실  
기술용역 대가기준표(과학기술  
술처 공고 제16호).....편집실  
한국기술사회 회고(기술사뿐  
지 및 기술사패 안내).....사무국

한국기술사회 소식 ...편집실

大韓化學會誌

제22권 제2호

이론 및 물리화학

배치와 형태에 관한 분자케  
도 함수론적연구(제 4 보). N-  
아세틸피롤리돈과 그 양성자  
부가물의 형태에 관한 연구...  
李益春·李錫璉·金時俊·全容求  
변분법에 의한 간단한 분자  
의 편구율의 계산.....安商雲  
착물분자케도함수의 일점전  
개에 의한 입방결정상 분열파  
라미터 10Dq의 고찰 .....  
.....金鎬激·李相燁  
새로운 多分子層物理吸着理  
論에 의한 氣體吸着現象의 研  
究.....張  
世憲·李熙雄·朴炯錫·韓相和  
Theophylline 鹽酸鹽의 結  
晶 및 分子構造.....  
.....具廷會·申鉉昭·吳善淑

무기 및 분석화학

The Origin of Diamonds  
(I), Experimental Data ...  
.....R. Everett Langford  
2, 2-비스(메틸아미노메틸)  
-1, 3-dioxolane의 백금(II)  
착물.....金珉鎮

공업화학

X-線回析法에 의한 國產無  
煙炭中の 黑鉛含量的 定量分析  
孫武龍·鄭明秀·趙誠一·具廷會

韓國船舶研究所 所報

第1卷 第1號

創刊辭..... 所長 金極天  
Effect 標準模型船 試驗에  
관하여.....梁承一·朱慶麟  
알루미늄합금의 熔接部에서  
의 氣孔 .....尹英燮  
STIRLING 機關의 研究.....  
.....一色尙次·崔甲錫  
船舶의 陰極保護에 대하여...  
.....金成圭  
散積貨物船의 設計에 관한  
小考 經濟性을 中心으로.....  
.....崔學仙  
外國水槽에의 模型試驗依賴  
에 관한 小考.....梁承一  
Aluminum 合金 熔接部の  
龜裂에 관하여 .....趙大植  
船研 消息

한국식품과학회지

제10권 제2호

창립 10주년 기념호

연구보문

市販 飲料水가 白鼠血清成分  
에 미치는 影響.....  
.....李成東·金昌湜  
麥類의 加工에 관한 연구...  
.....金煥甲  
시판식용유의 가열시간에 따  
른 변화에 관한 연구 .....  
장유경·이정원·김택제  
銀行種實의 脂質成分에 관한  
연구.....鄭安錫·辛孝善

香辛料가 乳酸菌의 增殖에 미치는 影響 .....劉鎮永·閔丙蓉·徐奇奉·河德模

Sucrose 용액 중에서 유기되는 Clostridium saccharoperbuty laceticum의 自己溶解現象에 의하여 형성된 Protoplast의 性狀에 관한 연구.....崔慶浩

대두 단백질유의 제조에 관한 연구 .....변시명·권중훈·김철진·이양희  
인삼함유 제과류에 의한 백쥐 사육시험 .....

김형수·이희자·조혜정  
통일 및 팔달 쌀 전분의 이화학적성질에 관한 연구.....김성곤·한태룡·이양희·비·엘·다포로니아

逆流油出 및 等電沈澱에 의한 油菓粕蛋白質의 分離.....梁昌日·高正三·金啓植

韓國產 Sausage에 관한 연구(市販 Sausage의 營養成分과 外國 Sausage와의 比較).....禹順子·李慧瀾

組織培養에 의한 人蔘成分의 變化 제 I 보 Callus와 人蔘成分의 比較 .....양용·최용조·김해중·이상정·박세호

몇가지 物質이 Agarius campestris 菌絲生長에 미치는 影響(第II報).....趙昭南·黃圭贊

植物性 色素의 利用에 관한 연구 I, 꽃잎 맨드라미(Amaranthus tricolor L.)의 Anthocyanin 色素의 分離同定.....尹泰憲·李相稷·金光秀

고등어 보통肉의 冷凍貯藏中

脂質變化에 관한 연구.....安明秀·鄭泰泳·李尙建

Aspergillus nidulance가 생산하는 Naringinase의 제조 및 그 성질 .....

裴東薰·卞裕亮·柳洲鉉  
수박 및 참외 주스 제조에 대하여.....申東禾·具英祖·金正玉·閔丙蓉·徐奇奉

加工食品의 耐熱性腐敗菌 分布 調查研究(第I報) 地域別 芽胞形成菌 調查 .....

具英祖·申東禾·金正玉·閔丙蓉  
大豆乳를 이용한 치즈類似 製品의 製造에 관한 研究.....

柳洲鉉·申元澈·卞裕亮·梁隆  
食品工業에 이용되는 酵素의 生産과 製品化에 관한 연구 一 果汁의 淸澄에 使用하는 強한 微生物펙틴 分解酵素의 開發.....鄭萬在

人蔘의 Polyphenol 成分에 관한 研究 .....李盛雨·小机信行·裴孝元·李鍾華

TBHQ, BHA/BHT 및 Methyl Silicone이 食用유의 저장성과 고온에서의 안정성에 미치는 영향 .....

이준식  
치코리뿌리 成分에 관한 연구.....金澤榮·兪永鎭·李璟雄

人蔘의 部位別 및 年根別 成分含量에 관한 연구.....이중화·남기열·최강주

총 실

親和性 크로마토그래피에 의한 酵素精製 .....변시명·백옥련

자 료

食品照射의 實用化를 위한 經濟性調查.....崔彦浩·李瑞來

주제색인  
저자색인  
회무보고

大韓金屬學會誌

第16卷 第2號

歷代會長 回顧談(1)

大韓金屬學會의 誕生 .....金龍震

論 文

球狀黑鉛化에 미치는 Mg의 影響에 대하여 .....鄭英周·南泰運·朴允雨·金水泳

합성 Ilmenite의 흑연에 의한 환원속도론...姜泰旭·尹悰奎  
Al-Si 合金의 強度에 미치는 Si의 影響 .....

權春澤·南泰運·李相益  
스테인레스강의 침봉처리에 관한 연구 .....권인배·한봉희

Beta Ti-Fe 합금계에서의 수소확산.....주응용·이재영·김중희

技術解說

重力金型鑄造(II).....李鍾南  
金屬破壞의 力學 .....宋振泰  
技術資料

高速鋼의 熱處理 .....韓相旭  
토 픽

高周波 Solid state 誘導爐.....李陽椿

文獻抄錄.....金水泳  
學會消息... 大韓金屬學會 定款 및 規則.....編輯部

대한 간호

제17권 제3호

권두시론

- 국제간호원의 날의 意義.....홍신영
- 특집 · 간호원의 근무조건 이대로 좋은가
- 보수문제.....하명희
- 환경문제.....최상순 · 고부일
- 행정직급문제.....이문자
- 주서독노무관계 · 서백립사회와 한국간호원.....강규숙
- 지면보수교육-지역사회간호원편
- 관리의 기본개념
- 건강관리의 체제와 간호행정.....김모임
- 企劃.....김화중
- 組織化.....이진경
- 指揮.....박신애
- 管理.....조원경
- 간호원은 이렇게 일한다 ① 학교사회에서.....홍순철
- 번역문 · 간호원의 디렘마 ④.....섭의 공보부
- 환자의 운동성증진(Nursing '77.5).....최명애
- 연구논문 · 간호학생들의 가치관에 대한 연구.....최양자
- 기본간호행위에 작용하는 변인에 관한 연구.....손영희
- 소아병실에 입원한 어린이에 대한 놀이요법의 작용을 위한 고찰.....심치정
- 전문서적.....출판부
- 전기소설 · 백의의 선각자 이정에⑨.....김항명

하안호텔②.....권오욱  
편집후기

대한내과학회잡지

Vol. 21, No. 5

- 特輯
- 腎臟疾患의 最新知見  
絲球體腎炎의 最新知見.....高光昱
- 慢性腎不全의 治療.....朴漢喆
- 原 著
- 若年 吸煙者의 Closing Volumes.....韓京勳 · 李相文 · 南守鉉 · 李長白 · 朴照明
- Vibrio Parahaemolyticus 食中毒에 관한 임상적 관찰.....김영설 · 정희철 · 정우진 · 송정상 · 이창홍 · 지현숙 · 양문호
- 放射免疫 測定法에 의한 digoxin 및 digitoxin의 血中濃도에 관한 연구.....朴正儀
- 慢性腎不全患者에서의 血水板機能障礙.....李重根 · 金東洵 · 金柄國 · 李弘揆 · 李正相 · 高昌舜 · 李文鎬
- 所謂 "extreme hyperbilirubinemia" 30例에 대한 臨床的 小考.....金若浩 · 玄成澤 · 申鉉九 · 朴相烈 · 文鍾雄 · 朴永春
- 뇌졸중에 대한 임상적관찰.....정재화 · 유영석 · 박병태 · 이부성 · 박정로 · 서추영
- 症 例
- 先天性雙葉膽囊의 1例.....金世鐘 · 具錫沅 · 李泰熙 · 崔炳梓 · 崔元

Vol 21, No. 6

- 심포지움
- 寄生虫疾患(1)
- 한국인의 기생충성질환의 현황.....소진탁
- 肝吸虫에 對하여.....安得洙
- 肺吸虫症.....康晰榮
- 原 著
- 指尖積脈波에서의 驅血時間의 心搏數에 대한 矯正.....孫敬植 · 金秀祥 · 李炳洙
- 韓國型 出血熱의 臨床的觀察.....李泰石 · 蔡永錫 · 孫炳旭
- 權鍾洙 · 都四金
- 結核性膜炎의 臨床的觀察.....金澄賢 · 李泰石 · 孫炳旭 · 權鍾洙 · 都四金
- 慢性肺性心の 臨床的 및 心電圖學的 觀察.....姜昶淳 · 宋熙昇 · 徐舜圭
- 鬱血性心不全이 水分 및 Na의 排泄에 미치는 影響.....洪世鎔
- 李俊錫 · 金亨圭 · 辛宗仁 · 徐東震 · 洪淳國
- 殺鼠劑 RH-787中每患者에서의 糖負荷時 血中 Insulin 및 C-Peptide 變動.....李泰熙
- 포도당에 의한 혈장유리지방산 및 중성지방의 경시적 변동.....김창국 · 한영희 · 조현일 · 이기정 · 임규방 · 유원상
- 한 患者의 血液과 大便에서 同時에 分離한 shigella菌의 比較의 治驗例.....姜聲貴
- 河大有 근위축성 흑색 경화증의 임상적 고찰.....조호근 · 최일생 · 김기환
- 症 例
- 全胃腸管을 侵犯한 多發性淋

# 學會誌 紹介

# 게 시 관

巴樣 茸腫 ……朴良圭 · 金奉漢 · 韓明童 · 尹鍾晚  
 不完全脚遮斷症을 同伴한 Wolff-Parkinson-White 症候群 1例 ……朴鍾仁 · 印致南  
 許鳳烈 · 李禎均 · 孫宜錫

## 大韓獸醫師學會誌

Vol. 14, No. 1

犬의 總 白血球數 및 好酸球數의 同時的 計算을 위한 改良 稀釋液에 관한 研究 ……李成鎬  
 李芳煥 · 李元暢  
 사슴 血清의 蛋白質, Bilirubin 濃度, Transaminase ……  
 ……林英在 · 李相湜  
 活性化度 및 Thymol Turbidity …… 鄭泰鴻 · 鄭淳東  
 개의 尿道結石症 手術例 ……  
 ……徐東一 · 羅基植  
 病性鑑定(1972~1974)을 通해 본 犯犬病 發生實態 ……  
 ……徐明得 · 鄭雲翼 · 李昌九  
 家禽의 疾病 ……朴根植  
 야생동물의 생리자료(3) ……  
 ……정순동  
 野生動物의 展示 ……  
 ……文洪植 · 吳昌泳  
 大都市 開業獸醫師의 實際 ……  
 ……조준형  
 國內文獸抄錄(第7回)  
 第21次 大韓獸醫學會 學術大會 演題 및 抄錄  
 第3回 韓國獸醫保健學會 學術大會 演題 및 抄錄  
 在美韓人獸醫師會 會員名單(1977)

大韓獸醫學會 20年史  
 免疫學史上重要事項年表  
 會務報告  
 消息

## 大韓產業工學會誌

Vol. 4, No. 1

〈研究報告〉  
 수리사용후 交換정책의 두 형태 ……朴景洙 · 姜鎬善  
 電子工業育成 시스템의 設計 ……  
 ……崔德圓

Economic Evaluation of Technology Project: Quantification of Economic Benefits from public Quality Testing Institutes …… Karl Gregor koehler

〈研究論文〉  
 縫製工業의 標準時間資料 設定 ……廉龍權 · 龍世重 · 黃鶴  
 The Minimum Variance unbiased Estimation of System Reliability ……  
 ……C.J. Park, Jae Joo Kim  
 Comparative Analysis of urban public Transportation Systems with Emphasis on Subway-Feeder BUS System …… Seung-Hwan Lee

Modified Economic Order Quantity Under the Criterion of Rate of Return ……  
 …… Dong kon Kim

토막기사  
 品質—生産者와 消費者의 觀點 ……編輯部

美國大學의 産業工學科 卒業者 活動 現況 ……編輯部  
 〈研究隨想〉  
 노름과 Simulation ……朴景洙  
 〈紀行文〉  
 歌羅巴의 生産管理體制의 現況 ……金滿植  
 〈消息〉  
 學會消息 ……編輯部

## 韓國農工學會誌

Vol. 20, No. 2

卷頭言  
 早害없는 早越 ……韓旭東  
 論說 물의 合理的인 管理體制 利用 ……金始源  
 資料 콘크리트 보수방법(US-BR) ……黃慶九 · 辛逸善  
 紀行文 英國水文學分野 技術訓練을 다녀와서 ……洪鍾震  
 論文 纖維補強이 콘크리트의 力學的 特性과 鐵筋 콘크리트의 龜裂性狀에 미치는 影響에 관한 研究 ……朴承範  
 暗渠排水에 依한 濕畝의 2毛作에 관한 研究 ……李重基  
 學會記事 ……編輯室

## 한국부식학회지

Vol. 7, No. 1

〈研究論文〉  
 昇溫 海水中 鐵鋼材의 陰極 防蝕에 관한 基礎研究 ……張賢球  
 高溫 鹽水溶液내에서 軟鋼의 腐蝕舉動 ……張道淵 · 尹勝烈  
 산화바나듐(V)에 의한 철

게시관

學會誌 紹介

및 니켈의 산화특성.....
.....姜聖君·金晁燮·趙鍾琇
〈技術解說〉
地下埋設 鐵鋼體의 腐蝕과
陰極防蝕法.....田大熙
〈現場의 腐蝕問題 시리즈5〉
탄산가스 再生塔의 CRACK
發生狀況과 防止對策... 李在益
Corrosion DATA
文獻紹介
學會消息

原子力産業

78. 4

汎太平洋非破檢壞査査포지움
特輯

머릿말

開會辭, 祝辭, 激勵辭
〈基調演說〉

○非破壞檢査의 理相의인 進
路

〈各國의 非破壞檢査現況〉

○濠洲의 NDT現況 및 汎太
平洋地域에서의 NDT 技術資
格制度 比較

○OSNT-1A 및 ASNT Level
IV 資格證發給制度 利用에 관
한 ASNT의 意見書

○中國의 NDT現況

○필리핀의 NDT現況

○韓國의 NDT現況

〈第2回 汎太平洋 非破壞檢
査委員會 總會〉

經過報告

〈綜合討議〉

○汎太平洋地域에서의 NDT
育成方案

○汎太平洋地域에서의 NDT
活動狀況

○NDT業務執行에 있어서의
汎太平洋 國家間的 國際協力

○汎太平洋地域에서의 NDT要
員 資格規制

〈廣告〉

○論文集販賣案内

78. 5

原子爐 Plant 標準化의 動向
再處理施設 및 核燃料施設의
安全評價의 動向

各國에서의 工學的 安全研究
의 現狀

西獨에서의 工學的 安全研究
의 現狀과 今後의 動向 推進方
向

原子爐 安全研究의 今後의
世界의 原子力發電所 一覽

韓國纖維工學會誌

第55卷 第2號

〈研究論文〉

에틸렌 글리콜에 의한 디메
틸 테레프 탈레이트의 에스테
르 교환 반응에 관한 개정 속
도식.....하완식

織機의 騒音減少方案에 관한
연구——복침 機構의 改替 ...
.....李在坤·趙慶國

Cationic Dyeable Polye
ster의 開發에 관한 연구 .....
.....金魯洙·洪性一

〈技術解說〉

Computer color Matching
.....權奇煥

界面活性劑와 公害(III) .....
.....朴洪洙
學會消息.....編輯部

소아과

No. 21, No. 6

【原著】

正常新生兒에서 血清칼슘,
마그네슘, 無機磷 및 알카라인
포스피타제의 測定值 .....

.....金鳳植
디프테리아 및 破傷風 Tox-
oid의 用量變化에 따른 血清學
的 反應 .....

.....金昌周
消化器系의 先天性畸形에 대
한 臨床統計의 觀察.....安致玉

金泰旭·韓東觀·尹德鎮
小兒에서 Infections Polyn-
euritis에 대한 임상적 관찰 ...

.....이상모·이규상·남기중
소아과 입원환자에 대한 인
후부세균 배양에 관하여.....
신정인·김계태·안돈희·손근
찬

【症例】

Sturge-Weber Disease 2例
.....徐鍾佑·金姬淑·
白仁基·姜眞無·金集

선천매독성 신증후군 1例 ...
채수근·김창주·이수웅·신상
마·안창일

【특별강연】

Drug disposition and act-
ion in infants and children
神經學講座—(2)

【Problem Case Conference】

.....고광옥·지계근