

韓國園藝學會誌

第17卷 第1號

<報文>

복숭아의 收穫後 摘葉處理가 體內營養耐寒性 및 開化結實에 미치는 영향(英文) 姜性模 · 高光出

Gilberellin과 SADH가 포도의 果粒重 熟期 및 Shelf life 에 미치는 影響...李載昌 · 崔榮鄕

사과 藥劑摘果에 關한 研究 金夢燮 · 金鍾天

플리에틸렌 필름 被袋가 복숭아의 品質에 미치는 影響(英文) 金善圭 · 高光出

Cu Curbita屬의 種間交雜에 關한 研究 第2報 불암 사철애 호박의 育成經過 및 特性 金秉煥 · 徐英基

무우의 開花期調節에 關한 研究 第1報 GA, IAA IAA+ GA Ethephon B-9 및 MH의 濃度 回數 및 生育 段階別 處理가 時無大根과 서울봄무우의 抽苔, 開花에 미치는 影響에 대하여...尹禾模 · 李洙聖 · 李炳昶

Tobacco Mosaic Virus에 對한 고추品種의 抵抗性에 關한 研究 姜光倫 · 崔延一

우리나라 돌나물 生態性에 關하여 郭炳華

盆植菊花 生長에 미치는 B-9 와 CCC의 效果에 對하여 金光秀

배양토 배합율에 의한 Tuli-pa Athleet의 生長 발육 및 조

직 성분의 변화에 관한 연구(英文) 노승문 · H.F. 윌킨스

흰개나리(Lilium brownii)의 화분재배시 Ancymidol 토양주입 처리와 유사물질 추출에 관한 연구(英文) 노승문 · H.F. 윌킨스

무궁화 育種에 관한 研究 — 진딧물에 강한 무궁화 選拔에 관하여 — 柳達永 · 廉道義 · 金一中

무궁화 育種에 관한 研究 — 導入種 4倍性 및 H.rosa-sinensis와의 相互交雜에 관하여...柳達永 · 廉道義 · 金一中 · 金丞鎮

品質管理學會誌

제4권 제1호

원두사 張建型

<연구논문>

기술혁신과 品質管理의 역할 黃義徹

우리나라 섬유공업의 당면문제와 해결방안(品質管理 측면에서) 박병기

주문생산품의 品質保證을 위한 제도적 고찰 장태혁

최적 品質 設計를 위한 비용 품질 제조시간의 종합적 최적방안 李相鎔

신제품 設計 段階에 있어서 system의 신뢰도 예측에 관한 研究 金光燮

直交表에 의한 다 특성치의 실험계획 考察 趙載岷

관능검사 일반법의 표준화를 위한 실험적 研究 趙載岷

.....장건형 · 채수규 · 박영현

보증수리 비용 추정에 관한 研究 朴松在

윌테발표문 요지... (장태혁 · 이탁성 · 오필훈 · 신동일 · 심용대)

<본회기사>

결핵 및 호흡기 질환

Vol. 23 No. 2

<원저>

數種의 結核菌分離培養方法의 比較實驗 ... 金尙材 · 金成鎮

미취학 아동의 결핵피부반응 결과에 의한 가족내 결핵환자 발견율에 관한 연구 金顯舜 · 金文浣

<증설>

결핵에 있어서의 혈액학적 변화 高윤용

제1연 결핵환자에 있어서의 혈액학적 변화

제2연 항결핵제로 인한 혈액학적 변화

<증예보고>

肺黴菌腫을 疑心케 하는 患者의 喀痰으로부터 分離된 Aspergillus phialiseptatus 金尙材 · 洪永杓

<문헌초역>

香港에서의 肺結核患者에 대한 Strepto-mycin + Isomiazid + Pyrazinamide의 每日 및 間歇治療에 依한 6個月治療와 7個月治療의 對照試驗

肺結核再治療患者에 對한 Ethambutol과 Rifampicin 每日 投與後의 1週, 1回 혹은 2回 投與法의 比較—1年治療結果

英國內의 石線作業員에 發生한 肺癌의 組織學的 細胞型에 關한 研究

<대한결핵학회>

학회소식 및 회원명단

품질관리

제11권 제3호

컨투컬럼(Q.C서어클).....

장병찬

일본 나고야대회 보고문「세계 정상」의 적사적 QC.....

양춘근단장

특집좌담: 일본품질관리 어디까지 왔나

사람을 보는데도 빠계적 수법 섬유제품「유해」표시 규제 소

박병기

근대적 품질관리의 이의 실천방법(1).....이상용

현장 품질정보 시스템 설계.....백중현

기업의 과제나 탈 GNP 경영.....최성실

물자절약과 가치분석 도입.....이순요

경제적 Lot Size송문익

의약품의 품질관리 ...지달현

전자적 품질관리의 의의와 전개(상).....이근희

三協精機의 품질관리 활동.....橫澤利治

중화민국 품질관리 현황.....鍾朝嵩

<도해> 판리자를 위한 QC(3).....김도식

<공작기술자를 위한 관능검사 입문(14)>

새로 획득한 KS표시 허가

기업체

새로 가입한 회원 기업체 KS표시 허가 심사기준

한국 공업규격제정 개정 확인목록

<국제표준화소식>

韓國纖維工學會誌

第13卷 第1號

<研究論文>

高速梳縮機의 纖維의 移行率과 Silver 品質.....

宋在守·禹範植·陸英洙·金德利

縮糸의 리이強力推定에 關한 研究.....

盧鳴翼·朴信雄·金裕賢·陸英洙

Butylacrylate의 셀룰로오스 纖維에의 無觸媒 Graft重合.....

金聲連·柳孝仙·李英壽

難燃化纖維의 熱分析에 關한 研究(第三報).....

許永祐·宋石圭

<技術解説> 纖維機械의 革新化에 對하여.....

姜昌燮

假撚工程에서의 熱傳導에 關한 考察.....

安相淳

學會消息.....編輯室

韓國纖維工學會誌

第13卷 第2號

<研究報文> 環境境 活動條件에 따른 快適服裝의 Col值에 關한 研究.....

李東淑·宋泰玉

셀룰로오스 유도체와 클로로포스포니트릴 화합물과의 반응에 關한 研究.....

원영무·박홍조·조수복

극산대마섬유의 Alkali처리

에 의한 미세구조에 關한 연구.....장동호·김태훈·이경희

紡績糸의 短週期 不均齊度에 關한 研究(第1報) 프런트 톱

로울러의 偏心이 短週期 不均齊度에 미치는 影響.....

柳運榮·李廷律

Core-Spun糸에 關한 研究.....李在坤

폴리에스테르 필라멘트 織物의 스넵機構(第1報) 필라멘트

平織物의 스넵理論.....禹範植·金相溶

紡績糸의 短週期 不均齊度에 關한 研究(第2報) 프론트 톱

로울러의 硬度가 短週期不均齊度에 미치는 影響.....

柳運榮·李廷律

<技術解説> 3軸布의 組織과 Cover Fact.

OR.....李德來

最近의 溶劑染色加工.....田英官

<資料> 纖維技術 關係 定期刊行物.....

盧鳴翼

學會消息.....編輯室

광산지질

제9권 제1호

<論文·報文> 浦項의 第三紀層과 日本油田

地質의 層位對比 研究.....張世鏞

沃川地向斜帶內에 分布하는 鹽基性岩類의 岩石學的 研究.....

金玉隼·金奎漢

우리나라 螢石廣床의 流體包有物 研究.....朴喜寅

韓國 西南海岸地域에 分布하

는 含有物層에 對한 地質學的
및 地球化學的 研究.....

.....李大聲·李河榮

<學會記事>

1975年度 秋季學術旅行 報告
(襄陽鐵嶺山)

소 아 과

Vol. 19 No. 6

<原著>

夏期腦炎의 臨床的 診斷과
血清學的 診斷및 그 差에 關하
여.....金圭次

소아심낭염에 關한 임상적
고찰.....

김택목·이의경·이기영·진동식
小兒의 長期熱.....

.....朴正遠·金英嫻·朴鍾茂

<症例>

Edwards Syndrome의 2例
.....金基福·李德雄·李光燮

腸回轉異常및 腸捻轉을 同伴
한 迴腸閉 寒症의 治驗 1例 ...

金洞基·南壽童·羅昌洙·高宇耕
嬰兒에 있어서의 疥癬.....

.....金惠眞·李光燮·金基福

原發性 腹膜炎 1症例.....

金在松·吳正國·裴錫教·
韓東觀·孫承國·黃毅浩

Bartter氏 症候群 1例.....

.....李夏百·尹亨善·朴鍾茂

Turner氏 증후군의 1예

.....김상우·고광옥·최규완

폐양성 대장염 1예.....

.....조충현·김상우

소 아 과

Vol. 19 No. 7

<特輯 循環器疾患>

소아기 심부전의 특징.....

.....안승일

嬰兒期 心疾患 診斷...鄭鋪憲
선천성 심질환의 예후및 수
술시기.....김상우

小兒의 不整脈과 그 治療

.....유연덕

小兒期의 高血壓.....申相滿

류마치스熱의 豫防...金演基

<原著>

學童期 兒童의 成長發育및
貧血 農村의 給食學童 非給食
學童과 都市學童의 比較

.....崔正憲 具滋蕪

慶北醫大 母子保健相談室에
登錄된 嬰兒의 身體發育狀況...

.....殷鍾大·具滋蕪

小兒 류마치스熱의 臨床的
觀察.....金建會·具滋蕪

<症例>

傳染性 單核球症 2例.....

.....朴秀夏·金彰輝·

申相滿·金仲植·金相仁

네프로시스 症候群을 同伴한

兩側性 成人型 多囊腫腎의 1例

...李鍾宣·李琬基·金演基·李

庸一·李永成·南景元·金奎煥

大韓獸醫師會誌

Vol. 12. No. 1

投稿規定

卷頭辭

英文目次

京畿道地域의 乳牛乳房炎에
關한 調査: 乳房炎管理의 實施

效果...손봉환·김효민·김수장

식물성농약의 개발에 關한

연구 2 Ranunculus Species

의 살충효과에 關하여.....:

.....허린수·유태석·이영소

식물성농약의 개발에 關한

연구 3 Polygonum 및 Ranu-

nulus Species. 독성실험...

유태석·허린수·김용환·정순희

식물성농약의 개발에 關한

연구 4 Ranunculus Species의

식물방부효과.....

.....정순희·유태석·허린수

家兎의 慢性水銀中毒에 關한

研究 I. 一般臨床症狀 및

Acetylcholine Esterase 活性

에 關하여.....柳泰錫·許

麟洙·金容煥·河之文·鄭順姬

乳牛의 繁殖障害論: 새로운

概念把握과 診斷및 豫防策 確

立을 中心으로.....康炳奎

개의 腹膜透析療法...韓弘栗

닭의 白血病과 마력病: B 및

T細胞 淋巴性腫瘍의 모델系...

.....金宇鎬

國內家畜의 寄生虫疾病과 그

豫防및 治療藥品에 關한 考察

.....張斗煥

牛肺虫症의 診斷및 療法.....

.....李鉉凡

會務報告

消息

新刊案內

대한가정학회지

제14권 2호

<논문편>

경기북의 텃밭에 關한 역사
적 고찰.....남윤숙

Durable-Press가공을 한 직

물의 오염성과 오염제거에 關

한 연구조사.....정홍숙

유아기에 있어서의 유희의

중요성에 관한 고찰.....김양순
복식의 미적특성에 관한고찰
.....김혜인
농가 의생활의 과학화를 위
한 조사연구박찬부
성격과 의복디자인 선호간의
상관관계 연구이인자

韓國農工學會誌

Vol. 18. No. 2

防潮堤의 設計를 爲한 颶風
의 分析韓相昱·李重基
自脫型콤바인의 刈取作業法
에 關한 研究—混合刈取法을
中心으로(第1報).....崔福衍
微粒 撒水裝置의 特性에 關
한 研究
.....金基大·宋鉉甲·車均度
水位流量曲線補正 方法에 對
하여.....朴庭權
水壓이 構造物에 미치는 영
향 —土橋地를 中心으로—
.....尹瑄炳·許 燦
韓國犁와 Plow의 發達過程
및 犁와 Plow의 各種土壤條件
下에서의 耕深과 牽引抵投에
關한 研究崔在甲
學會記事

대한광산학회지

Vol. 13. No. 1

<報文>

章川鑛山の 地球化學 探查에
關한 研究金在亨
試錐孔을 利用한 電氣比抵抗
法의 二次元 模型 研究
.....梁都一·徐廷熙·玄炳九
漢水以南의 炭田開發에 關한
基礎研究.....洪準箕

抱川鐵山の 鐵鑛床과 그에
隨伴하는 角閃石質岩의 地化學
및 成因에 關한 研究
.....蘇七燮·孫大晟
三陟地區 堆積岩의 破壞特性
에 關한 研究.....
.....崔翼權·李正仁·金載極
酸化黃銅鑛 酸化萬鉛鑛의 浮
選分離에 關한 基礎.....孫秉瓚
廢水中의 크롬이온處理에 關
하여.....玉光鎬
<解説>
慶尙盆地內의 航空電磁異常
原因考察.....具滋學
<雜錄>
本會記事

大韓機械業會誌

第16卷 第1號

<論說>
우리나라 科學技術과 人力開
發.....金熙喆
<展望>
새로운 Energy Storage로서
의 Flywheel과 그 展望.....
.....李奉珍·金光培
<解説>
國內流體工學및 熱傳達研究
動向.....李澤植
切削工具材料의 性能과 開發
方向.....孫明煥
새로운 技術인 電子비임 熔
接.....黃昌奎
<講座>
構造用 材料의 破壞의 舉動
과 強度(II) 疲勞의 機構및 理
論의 概要).....宋森弘
1975年度 科學技術處 研究報
告書 抄錄

海外技術 뉴우스會報

<論文>

多孔質 媒體內의 流體流動...
.....李忠求·趙星煥
Oblate Spheroid의 비틀림
에 關한 研究.....李斗星
液體燃料의 微粒化促進方案
(L.C Ring에 의한 再微粒化
効果)林達淵·趙玉燦
沸騰二重管에 있어서의 流動
特性과 Burnout 第1報(強制
對流의 境遇).....姜潔珪·李康柱
管의 入口間에 있어서 Tripping
Wire의 效果(第1報 遷
移區間의 解析).....朴勝德·金景碩
압출—단조성형의 공정설계
.....양동열·이중홍
작은판에서 번아웃트 열유속
측정.....이승홍·배순훈·차종희

化粧品化學會誌

제5호

화장품과 피부김중환
피부의 수분흡수능력 증강방
법과 조성문용구
化粧品과 폴리에틸렌 용기...
.....張在鎬
一般 Powder류 化粧品의 鉛 試
驗法에 關하여.....金昇正
Protein-detergent결합과 M
icelle 형성에 미치는 알코올의
영향.....權赫哲
인체피부에 대한 잔류 防苗
劑効力 탐지法Edward
Eigen, Aladar Legenyei &
Sidney Weiss