

새 룰 리

Vol 16 № 1

- <研究論文>
 G-5핵전판에 의한 10GeV 양자의 비탄성 충돌연구...이영재
 Borate유리속의 철원자에 대한 Mössbauer 효과연구.....
장신규·문용식
 강자성 $CuFe_3O_4$ 의 자기적 성질의 미시적 연구.....
옥항남·백경선
 강유전체의 임계지수에 관한 연구권숙일·이범구
 비홀로그라피 공간 주파수에 있어서의 스펙트럼의 종점이인원·이상수
 Hadley-Dennison형 간섭여광판의 제작 및 분광투과 특성이민희·이상수

<解說>

- Auger Electron Spectroscopy정운혁
 섭동론에 있어서의 위상인자김기용
 Models of Information Transfer Processing and Access Along a light channel by means of Complex Correlation in coherent optics and Some Derived processes.....Jean-Charles Viénot Jacques Duvernay Claude Froehly and Alain Lacourt.

<學會活動>

- 회무보고, 수증도서목록, 환등기용슬라이드의 상하표시 요령, 한국물리학회 논문투고 규정

팔프·종이技術

Vol 8 № 1

- <卷頭言>
 研究와 教育田豊鎮會長
 <研究論文>
 製紙工程上의 界面電氣 化學的研究 第1報 Rosin-Alum-Sizing 過程의 Al^{+++} 이온의 舉動.....金俊容·李濬
 韓國產 참나무屬의 化學的組成趙南寅·趙在明
 <總說>
 短伐期用材 팔프特性 및 問題點.....辛東韶
 微生物에 의한 팔프工場 廢水處理趙在明·趙南寅
 · 에너지자원과 목재이용林奇杓
 木材의 色과 化學性.....趙南寅·田豊鎮

<協會記事>

韓國의 產業醫學

第15卷 第2號

- <종설> 특집 : 직업병의 조기 발견
 소음으로 인한 전강장해의 조기 발견이광복
 직업성 호흡기장해의 조기 진단정치경
 생화학적 요소와 직업성 전강장해의 평가백남원
 무기연으로 인한 전강장해의 조기 발견박정일
 살충제로 인한 전강장해의 조기 발견유명국
 <자료>
 작업 환경을 위한 TLV의 근

거

<해외문현>

- 면 분진의 화학적 성질
 Methyl Chloroform의 피부흡수에 관하여

대한병리학회지

제10권 제1호

<原著>

- Prednisolone투여가 입파절 세포들의 미세구조에 미치는 영향.....서인수·정종구·김명현
 早期胃癌의 病理組織學的 所見김옥경
 한국인 간질환에 있어서 HBsAg의 조직화학적 연구 김순호
 부산지방의 원발성 간암에 대한 역학적 연구정창수·이선경
 實驗的 斑描中毒에 관한 研究李濟九·金勇一·李正彬
 여성 불임증례의 자궁내막조견
 최종상·백승룡·이대일·문국진
 자궁경부 병변에서의 세포학적 및 병리조직학적 검사의 비교 고찰박효숙
 유방암과 Elastosis
조정실·김동식
 한국인 골종양과 유종양 병소에 대한 임상 및 병리조직학적 연구허양옥
 결절성 경화증지제근
 스터지-웨버증후군...지제근
 한국인 신경계 종양의 임상 및 병리조직학적 고찰김태승
 Auto Analyzer II法과 Dextrostix法에 의한 血糖定量에 關하여...蔡範錫·南瀧江·丁英鎮

- 急性 顆粒球性 白血病 258例 윤동현·김상인
 최근 5년간 뇌척수액에서 분
카된 균종에 관하여 박숙자·정윤섭·이삼열
 거식세포내에 탐식된 Salm-
onella Typhi에 대한 항생제
의 영향 김재중·배창환·김재식·김중명
 <症例報告>
 진성 반음양의 병리학적 고
찰 김인선·백승룡·이대일·문국진
 피부생검으로 진단된 Cryptococcosis의 1례 김병기·이수남·이종무
 腦神經 小膠腫 李賢淳 咸毅根 金定植 沈輔星
 血友病B 4例 朴明姬·趙漢翊·金植仁

電子工學會誌

第13卷 第1號

<論文>

- 安全系統에 利用되는 同時回
路 李炳璿·吳世泳
 圖式方法에 依한 MOSFET
單安定 멀티바이브레이터의 設
計 沈壽輔
 廣帶域 마이크로스트립 Y型
찌어클레이터 金鳳烈·金容勳
 위상회전에 의한 펄기체한글
의 자동인식 이주근·김홍기
 不均 마이크로스트립 線路의
特性 朴麒洙

電子工學會誌

第3卷 第1號

—미니 마이크로
컴퓨터 特輯号—

<最新技術>

- Micro Computer의 새기술 李柱根
 Micro program과 컴퓨터의
制禦裝置 趙廷完
 컴퓨터 설계의 Micro pro-
gramming 宗榮率
 Minicomputer 現況 安秀桔
 마이크로프로세서의 計測器
에의 應用 金惠鎮
 Mini-Micro-Computer의 醫
用生體工學에의 應用 洪勝弘
 MiniComputer 國產化에 關
한 一般考察 余在興

<세미나>

<海外論文紹介>

<學會消息>

소아과

Vol 19 No.5

<特輯 出生前 障碍>

- 출생전 장애원인 이두봉
 자궁내 성장지연 신미자
 藥物에 依한 出生前 障碍에
對하여 朴鍾茂
 선천성 기형에 대하여 獨고영창
 出生前 障碍의 診斷 崔圭完
 <原著>
 Agra Gel Electrophoresis에

- 依한 新生兒 脍臍血 HgbF에
關한 研究 金炯基
 雙胎兒에 關한 統計的 觀察
 과속아의 임상통계적 관찰...
 鄭榮珍
 <症例>
 腎動脈 狹窄症을 同伴한 크
呂親和細胞腫 1例 金昌周·金
喜大·申相滿·金仲植·全東源
 DiGeorge 증후군
 김태운·최용·문형도

韓國農工學會誌

Vol 18 No. 1

<論文>

- 韓國犁와 Plow의 發達過程
 및 牽와 Plow의 各種土壤條件
下에서의 耕深과 牽引抵抗에 關
한 研究 崔在甲
 橫凝模型에 의한 誤差傳播에
關한 研究(空中三角測量의 實
驗을 中心으로) 白殷基
 青果物 貯藏庫의 構造特性 및
冷却負荷量 算定에 關한 研究
 李錫健·高在君
 流砂運動과 流砂量에 關한 研
究 洪承晚

<資料>

- 美國 內務省 開拓局 水資源
開發의 紹介 權五完·李秀長
 콘크리트댐 底面 浸透에 關
한 考察 鄭亨植·申芳雄
 洪水進跡 速算圖式解法에 關
한 少考 朴庭槿