

東京工芸大学工学部紀要

THE ACADEMIC REPORTS

The Faculty of Engineering

Tokyo Institute of Polytechnics

論 文

| | | |
|---|--|---------|
| 数学教育におけるCAI —フラクタル幾何学入門— | 中根 静男 | (1) |
| A duality of distinct partitions | Yoshiaki UENO | (7) |
| 宇田川興斎の「ポトカラヒイ」について —古文書の解説と卵白湿板の写真特性— | 宮川 俊夫 白井 靖男 段木 励二 樫本 明彦 平木 収 | (15) |
| PbS光導電体の電極による V-I特性と雑音特性 | 大塚 正男 及川 充 吉田 尚乏 小口 正信 | (26) |
| セルロース誘導体の液晶挙動 | 山延 健夫 中田 安一 矢作 武夫 深見 恭子 植松 淑子 | (35) |
| Association and Physical Properties of N, N-Dimethylformamide-Water and Hexamethylphosphoric Triamide-Water Mixtures | Yukio SASAKI, Shin-ichi WATANABE, YOZO KINOSHITA | (42) |
| 可溶性耐熱高分子 —主鎖にピシクロ環構造を有するポリイミド— | 日馬 征智 武井 洋 山田 雅生 松本 利彦 黒崎 壽一 | (49) |
| 空港管制塔の風による応答とその抑制 | 田村 幸雄 | (54) |
| 大空間の暖房時の空気分布の実測 | 小林 信行 鯉 淵 健造 武藤 清 | (61) |
| 鉄-コバルト多層膜の磁気特性 | 星 陽一 関 雅史 古市 満 直江 正彦 | (69) |
| ドットカラープリンタの色再現の検討 | 川上 元郎 大熊 良夫 小室 茂雄 | (75) |
| Rb 原子発振器の位相雑音の測定 | 松田 勲 佐多 知治 西尾 真次 | (86) |
| 修士論文概要 | | (90) |
| 研究活動リスト | | (102) |
| 卒業研究リスト | | (111) |