

# 生研ニュース

## ☆ 講 演 ☆

- ◆教授 尾上守夫「原子炉へのアコースティック・エミッション技術の適用」1. 安全性監視, 国立教育会館において, (1973. 2. 16)
- ◆教授 山辺武郎「膜利用技術における最近の進歩」第14回海水技術研修会, 葵会館において, (1973. 2. 22)
- ◆大学院学生 行松健一・助教授 高木幹雄・教授 尾上守夫「ミニコンピュータによる染色体解析の自動化について」日本ME学会画像処理研究会, 電子通信学会画像工学研究会合同研究会, 京都大学において, (1973. 2. 23)

## ☆ 寄 稿 ☆

- ◆教授 尾上守夫, 助教授 高木幹雄, 助手 山田博章, 技官 増本武敏, 技官 浜野亘男, 研究生 玉井誠一「超音波探傷用グラフィックディスプレイシステム」非破壊検査 Vol. 22, No. 1, p. 4-9 (1973. 1)

- ◆教授 尾上守夫, 助手 山田博章「平底孔標準探触子」非破壊検査, Vol. 22, No. 2, p. 94-95 (1973 II-3)
- ◆教授 尾上守夫, 助手 山田博章「導波器付 AE 用探触子の特性」非破壊検査, Vol. 22, No. 2, p. 108-109 (1973 II-10)

## ☆ 受 賞 ☆

- ◆助教授 本多健一, 技官 佐々木政子は2月28日“Photosensitivity of the Gelatin Films Containing Hexavalent Chromium Oxyalts”の論文に対し, 日本印刷学会論文賞を受賞した。

## ☆ 所 内 人 事 ☆

- ◆第4部 早野茂夫助教授は3月16日付をもって教授に昇任
- ◆東京大学工学部 熊野谿從教授は3月16日付をもって本所第4部に配置換

# 生研ニュース

## ☆ 筆 者 紹 介 ☆

- ◇小林 一輔 (Kazusuke KOBAYASHI) 助教授 工博 専攻・コンクリート工学
- ◇原島 文雄 (Fumio HARASHIMA) 助教授 工博 専攻・電力機器学
- ◇丸安 隆和 (Takakazu MARUYASU) 教授 工博 専攻・地形情報処理工学
- ◇村井 俊治 (Syunji MURAI) 助教授 工博 専攻・同上
- ◇大林 成行 (Shigeyuki OHBAYASHI) 助手 専攻・同上
- ◇栗原 京子 (Kyoko KURIHARA) 研究生 専攻・情報処理工学
- ◇浜田 喬 (Takashi HAMADA) 助教授 工博 専攻・電子演算工学
- ◇藤田 一彦 (Kazuhiko FUJITA) 技官 専攻・同上
- ◇西川 精一 (Seiichi NISHIKAWA) 教授 工博 専攻・金属材料学
- ◇梅津 清 (Kiyoshi UMEZU) 技官 専攻・同上
- ◇鈴木 弘 (Hiromu SUZUKI) 教授 (所長) 工博 専攻・塑性加工学
- ◇荒木甚一郎 (Jin-ichiro ARAKI) 講師 専攻・同上
- ◇山本 直道 (Naomichi YAMAMOTO) 研究員 専攻・同上
- ◇尾上 守夫 (Morio ONOE) 教授 工博 専攻・応用電子工学
- ◇山口 楠雄 (Kusuo YAMAGUCHI) 教授 工博 専攻・電力機器学
- ◇市川 初男 (Hatsuo ICHIKAWA) 助手 専攻・応用電子工学
- ◇嶋田 淑男 (Toshio SHIMADA) 技官 専攻・電気工学
- ◇野口 跡見 (Atomi NOGUCHI) 大学院学生 専攻・電気工学

出版委員長 安達 芳 夫  
 出版委員 大井 光 四 郎  
 根 岸 勝 雄  
 吉 識 晴 夫

出版委員 高 橋 幸 伯  
 \* 生 駒 俊 明  
 藤 井 陽 一  
 高 橋 浩

出版委員 井 野 博 満  
 村 上 周 三  
 \* 片 山 恒 雄  
 \* 印 当 番 委 員

専門委員 井 口 昌 平  
 池 辺 陽  
 石 田 洋 一  
 編 集 室 水 野 晴 明

第 25 卷 第 4 号

生 産 研 究

(本誌は生産技術研究所の研究紹介誌として、毎月1回発行する)

1973 年 4 月 1 日 発 行

印刷所 三美印刷株式会社  
 東京都荒川区西日暮里 5-9-8

発行所 東京大学生産技術研究所  
 郵便番号 106  
 東京都港区六本木 7-22-1  
 電話東京 03(402)6231 (大代表)  
 千葉実験所 千葉市弥生町 1-8  
 電話 千葉 0472 (51)8311 (代表)

頒 価 220 円

編 集 者 安 達 芳 夫  
 発 行 者 鈴 木 弘