

☆講 演☆

- ◆助教授 明石和夫, 助手 石塚隆一, 大学院生 六戸部豊信 [Reduction of Metal Oxides in a Direct Current Plasma Arc] Fourth International Conference on Vacume Metallurgy, at Tokyo, Japan. (1973. 6. 6)
- ◆教授 山辺武郎「国際シンポジウムに見られた Phase system の話題」液体クロマトグラフ調査団報告会, 薬学会館において (1973. 6. 15)
- ◆教授 山辺武郎「油化学への高速液体クロマトグラフィーの応用」第9回油化学講座, 日本化学会講堂において(1973. 6. 18)
- ◆助教授 高木幹雄, 大学院生 小野文孝「ITV を用いた画像情報処理用入力装置」1973年テレビジョン学会全国大会, 11-2, 東北大学工学部において (1973. 6. 22)
- ◆助教授 高木幹雄, 大学院生 津田俊隆「信号変換によるファ

- クシミリの帯域圧縮」同上, 2-6, 同上 (1973. 6. 23)
- ◆助教授 高木幹雄, 大学院生 津田俊隆「2次元予測反転方式によるファクシミリの帯域圧縮」同上, 2-7, 同上(1973. 6. 23)
- ◆教授 尾上守夫, 助教授 高木幹雄, 大学院生 小野文孝「ITV を用いた画像入力装置」電子通信学会画像工学研究会, 機械振興会館において (1973. 6. 28)
- ◆教授 石原智男, 助教授 小林敏雄「油膜法による流体継手内の流れおよび円柱群まわりの流れの観察」第1回流れの可視化に関するシンポジウム, 東大宇宙航空研究所において (1973. 7. 12)

☆寄 稿☆

- ◆教授 山辺武郎「高速液体クロマトグラフィー (応用)」化学教育, 21, No. 3, 181 (1973. 6)

☆所内人事☆

- ◆第4部 早野茂夫教授は48年4月12日付で附属計測技術開発センター長と併任
- ◆第4部 井野博講師は48年7月1日付で助教授に昇任

☆ 筆 者 紹 介 ☆

- ◇村井 俊治 (Shunji MURAI) 助教授 工博 専攻・地形情報処理工学
- ◇大林 成行 (Shigeyuki OHBAYASHI) 助手 専攻・同上
- ◇高木 幹雄 (Mikio TAKAGI) 助教授 工博 専攻・応用電子工学
- ◇高 正植 (Joungshik KO) 研究生 専攻・放射線工学
- ◇片岡 邦郎 (Kunio KATAOKA) 助手 専攻・同上
- ◇一色 貞文 (Sadabumi ISSHIKI) 教授 工博 専攻・同上
- ◇藤井 陽一 (Yoichi FUJII) 助教授 工博 専攻・情報処理工学
- ◇大林 周逸 (Shuitsu OHBAYASHI) 技官 専攻・同上
- ◇東野 和久 (Kazuhisa HIGASHINO) 研究補助員 専攻・同上
- ◇松井 秀文 (Hidebumi MATSUI) 同上
- ◇森藤 文雄 (Fumio MORITO) 大学院生 専攻・金属物性

- ◇石田 洋一 (Yoichi ISHIDA) 助教授 Ph. D 専攻・金属物性工学
- ◇加藤 正夫 (Masao KATO) 教授 工博・放射性同位元素工学
- ◇佐藤 良 (Ryo SATOH) 元大学院生 専攻・流体機械学
- ◇石原 智男 (Tomoo ISHIHARA) 教授 工博 専攻・同上
- ◇小林 敏雄 (Toshio KOBAYASHI) 助教授 工博 専攻・同上
- ◇佐賀 徹雄 (Tetsuo SAGA) 助手 専攻・同上
- ◇三木五三郎 (Gosaburo MIKI) 教授 工博 専攻・土質工学
- ◇劉 勝利 (Shori LIU) 大学院生 専攻・放射性同位元素工学
- ◇本間 禎一 (Teiichi HOMMA) 助教授 工博 専攻・放射線工学

出版委員長 安達 芳夫 出版委員 高橋 幸伯
 出版委員 大井 光四郎 生駒 俊明
 根岸 勝雄 *藤井 陽一
 吉識 靖夫 高橋 浩

出版委員 井野 博 満 専門委員 井口 昌平
 *村上 周三 池辺 陽
 片山 恒雄 石田 洋一
 *印当番委員 編集室 水野 靖明

第 25 卷 第 8 号

生 産 研 究

1973 年 8 月 1 日 発 行

頒 価 270 円

編 集 者 安 達 芳 夫
 発 行 者 鈴 木 弘

(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)

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 (042)6231 (大代表)
 千葉実験所 千葉市弥生町 1-8

印刷所 三美印刷株式会社
 東京都荒川区西日暮里 5-9-8