

☆講 演 ☆

◆教授 浅原照三「電解重合と光重合による高分子化合物の生成」金属表面技術協会有機皮膜部会、八幡製鉄研究所において (1969.7.9)

☆寄 稿 ☆

◆教授 亘理 厚「自動車の高速における走行安定性について」機械学会誌 72 卷 606 号, (1969.7)

◆教授 浅原照三, 助教授 妹尾 学「ポリイミドの熱分解の動力学的研究」工化誌 72 (No. 6) 1389 (1969.6)

◆教授 浅原照三, 研究嘱託 呉 澄清「NMR スペクトルによるアリル化合物と四塩化炭素のテロマーの構造解析」工化誌 72 (No. 7) 1521 (1969.7)

◆教授 浅原照三, 研究嘱託 呉 澄清「n-ブチルアミン~金属塩基を開始剤とする塩化ビニルと四塩化炭素のテロメリゼー

ション」工化誌, 72 (No. 7) 1526 (1969.7)

◆教授 浅原照三, 助手 木瀬秀夫「イソプレンと塩化プレニルのカチオンテロメル化反応」工化誌 72 (No. 7) 1529 (1969.7)

◆教授 山辺武郎 大学院学生 飯田貴也「Chromatographic Behaviour and Structural Units of Condensed Phosphates」J. Chromatog, 41, No. 2, p. 163~167 (1969.5)

☆海 外 渡 航 ☆

◆第1部 岡本舜三教授はトルコのアイワジックダムの地震活動を研究調査のため7月31日出発し8月20日帰国の予定。

◆第4部 石田洋一助教授はイスラエルのハイファ市で開催される国際会議(物性と金属微細組織の定量的関係)に出席し、あわせてイギリスにおいて同会議に関連する放射線同位元素工学研究上の諸問題について研究調査のため7月25日出発し8月10日帰国の予定。

☆筆 者 紹 介 ☆

- ◇星野昌一 (Shoichi HOSHINO) 東大名誉教授 星野研究室 主宰
- ◇山辺武郎 (Takeo YAMABE) 教授 工博 専攻 無機工業化学
- ◇高井信治 (Nobuhaou TAKAI) 技官 専攻 同上
- ◇中島利誠 (Toshinari NAKAJIMA) 研究員 お茶の水女子大学助教授 工博 専攻 被服材料学, 高分子化学, 有機合成化学
- ◇後藤信行 (Nobuyuki GOTOH) 助教授 工博 専攻 有機合成化学, 芳香族化学
- ◇鈴木 弘 (Hiromu SUZUKI) 教授 工博 専攻 塑性加工学
- ◇荒木甚一郎 (Jinichiro ARAI) 助手 専攻 同上
- ◇川浦 深 (Kiyoshi KAWAURA) 研究員 武蔵工大教授

- ◇田宮 真 (Shin TAMIYA) 併任教授 工博 専攻 造船工学
- ◇江口純弘 (Sumihiro EGUCHI) 技官 専攻 同上
- ◇石田洋一 (Yoichi ISHIDA) 助教授 工博 専攻 放射性同位元素工学
- ◇宮原一哉 (Kazuya MIYAHARA) 技官 専攻 同上
- ◇松永正久 (Masahisa MATSUNAGA) 教授 工博 専攻 精密加工学, 表面工学
- ◇星本健一 (Kenichi HOSHIMOTO) 元大学院生 金属材料技術研究所技官 専攻 表面工学
- ◇深田和博 (Kazuhiro HUKADA) 元研究生 日本航空電子KK 専攻 同上
- ◇亘理 厚 (Atsushi WATARI) 教授 工博 専攻 耐震機械構造学, 機械力学, 自動車工学

出版委員会

出版委員長 江上 一郎	委員 亘理 厚	委員 中根 千富	専門委員 井口 昌平
委員 根岸 勝雄	生駒 俊明	吉田 裕	池辺 陽
岡田 恒男	*山口 楠雄	川股 重也	石田 洋一
梅谷 陽二	*高橋 浩	*印当番委員	編集室 水野 清明

第 21 卷 第 9 号

生 産 研 究

1969 年 9 月 1 日 発 行

(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)

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 160 円

編集者 江 上 一 郎
発行者 一 色 貞 文