

生研ニュース

☆講 演☆

- ◇助教授 河添邦太郎「プラント内の流れ」第8回日本アイソトープ会議, B/③-5, 日本都市センターにおいて(1967. 11. 14).
- ◇教授 北川英夫, 助手 松本年男「非対称X線回折図形のピーク位置決定法」日本材料学会第4回X線材料強度に関する討論会, 山口大学において(1967. 11. 25).
- ◇教授 北川英夫「腐食環境と疲労強度」日刊工業新聞主催, 材料の強度を中心にした金属の腐食とその対策講習会, 工業技術会館において(1967. 12. 12).

☆研究発表☆

- ◇助教授 後藤信行, 大学院学生 時田澄男, 名誉教授永井芳男「9-プロムおよび9, 9'-ジプロムベンゾアントロニルの合成」有機ハロゲン化合物討論会, 日本化学会講堂において(1967. 11. 29).
- ◇助教授 石田洋一「金属結晶粒界の構造と粒界転位」結晶塑性グループ, 物性研究所において(1967. 12. 23).

☆寄 稿☆

- ◇教授 山辺武郎, 助教授 妹尾学「The Concentration Polarization Effect in Ion Exchange Membrane Electrodialysis」Desalination 2, p. 148~153 (1967).
- ◇教授 山辺武郎, 大学院学生 鈴木喬, 助教授 妹尾学「巨

大網状イオン交換樹脂による加水分解と加アルコール分解」日誌, 88, p. 1141~1144 (1967. 11).

- ◇助教授 後藤信行(永井芳男, 君島二郎と共著)「ピラゾールアントロンの二, 三の誘導体の合成ならびにその環化」有機合成化学協会誌, 25, 1218 (1967).
- ◇助教授 河添邦太郎, 助手 杉山衣世子「On Effective Diffusivity in Porous Solids」Kagaku Kagaku (Chemical Engineering Japan) 5, 151~155 (1967. 12).
- ◇教授 尾上守夫, 大学院学生 渡辺誠一「CdS-水晶複合振動子の解析」日本音響学会講演論文集, No. 1-1-7.
- ◇教授 尾上守夫, 助手 十文字弘道「たて・屈曲多重モード振動子の変位および電荷分布」同上, No. 1-1-8.
- ◇教授 尾上守夫「多重モード圧電フィルタの動向」エレクトロニクス, (1967. 12).

☆海外渡航☆

- ◇第1部 岡本舜三教授, 田村重四郎助教授はインドのコイナダムの地震活動を研究調査のため, 1月17日出発, 2月6日帰国の予定.

生研ニュース

筆 者 紹 介

- ◇武藤 義一 (Giichi MUTŌ) 教授 工博 専攻 無機工業分析学
- ◇鈴木 伸 (Shin SUZUKI) 研究員 (千葉大学教授) 工博 専攻 印刷工学, 工業化学 (光化学反応)
- ◇菊池 眞一 (Shinichi KIKUCHI) 教授 工博 専攻 工業電気化学, 光化学
- ◇河添邦太郎 (Kunitarō KAWAZOE) 助教授 工博 専攻 化学工学
- ◇浅原 照三 (Teruzo ASAHARA) 教授 工博 専攻 有機工業化学
- ◇早野 茂夫 (Shigeo HAYANO) 助教授 工博 専攻 有機工業分析学
- ◇山辺 武郎 (Takeo YAMABE) 教授 工博 専攻 無機工業化学
- ◇深草 道彦 (Michihiko FUKAKUSA) タマチ電機株式会社 専攻 化学工学
- ◇妹尾 学 (Manabu SENŌ) 助教授 理博 専攻 有機工業化学
- ◇高井 信治 (Nobuharu TAKAI) 技官 専攻 無機工業化学
- ◇川井 利長 (Toshinaga KAWAI) 研究嘱託 専攻 化学工学
- ◇宝角 茂 (Shigeru HŌZUMI) 技術補佐員 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

出版委員

- | | | | |
|------------|----------|-----------|------------|
| 出版委員長 鈴木 弘 | 委員 荒木 獻次 | 委員 *石田 洋一 | 専門委員 星野 昌一 |
| 委員 中桐 滋 | 浜崎 襄二 | 田中 尚 | 浜崎 襄二 |
| 小倉 磐夫 | *原島 文雄 | 越 正毅 | 井口 昌平 |
| 柴田 碧 | 本多 健一 | | 編集室 水野 晴明 |
- *印当番委員

第 20 卷 第 2 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)

1968年2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

東京都港区六本木 7-22-1

電話 (402) 6231(大代表)

千葉市弥生町 1-8

電話 千葉 (51) 8311 (代表)

頒価 170 円

編集者 鈴木 弘
 発行者 菊池 眞一