

☆定年退官教官記念特別講演会☆

第3部森脇義雄教授、沢井善三郎教授の定年による退官にさいし、去る3月22日(水)午後1時から生研第一会議室において、記念特別講演会が開催され、多数の聴講者があった。題名は下記のとおり。

演題「二工・生研の30年を振り返りて」 森脇義雄教授
「制御システムの問題点」 沢井善三郎教授

☆講演☆

◆助教 三木五三郎「最近における新しい注入工法」 軟弱地盤と新しい注入工法講習会、国鉄労働会館ホールにおいて。(1972.2.29)

☆寄稿☆

◆助手(特別研究員) 堤和男, 助教 高橋浩「A Study of the Nature of Active Sites on Zeolites by the Measurement of Heart of Immersion II. Effects of Silica/Alumina Ratio to Electrostatic Field of Ca-exchanged Zeolite」 J. Phys. Chem., 76, 110 (1972.1)

◆助手(特別研究員) 堤和男, 助教 高橋浩「Cumene Cracking Activity of Zeolite Catalysts I. Effects of Ion Exchange and SiO₂-to-Alumina Mole Ratio」 J. Catalysis, 24, 1 (1972.1)

◆助手(特別研究員) 堤和男, 助教 高橋浩「Cumene Cracking Activity of Zeolite Catalysts II. Transition Metal Exchanged Zeolites」 J. Catalysis, 24, 8 (1972.1)

◆助教 早野茂夫「界面活性剤と防災への応用」 防火管理, No. 3, p. 30~34 (1972)

◆助教 三木五三郎「薬液注入工法におけるグラウト材について」 コンストラクション, 10, 3, p. 6~10 (1972.3)

☆論文☆

◆教授 亙野厚, 研究員 岩元貞雄, 助手 西山正一「円旋回からの加減速運動について」自動車技術会論文集, No. 3, (1971)

☆海外渡航☆

◆第5部 越正毅助教は西ドイツ, ダルムシュタット工科大学において客員教授として交通信号制御に関する研究を行い、あわせて欧米におけるこの分野における研究調査のため、3月23日出発し7月20日帰国の予定。

◆第5部 村上周三講師はアメリカ国内のプレハブ住宅および集合住宅の共用設備などの調査のため、4月7日出発し7月30日帰国の予定。

◆第3部 尾上守夫教授はアメリカで開催される国際ホログラフィ会議および国際フィルタ会議に出席、ならびに同国にて超音波工学に関する研究のため、4月8日出発し4月23日帰国の予定。

☆筆者紹介☆

◇沢井善三郎 (Zenzaburō SAWAI) 教授(退官) 工博 専攻 電力機器学
◇原島文雄 (Fumio HARASHIMA) 助教 工博 専攻 同上
◇稲葉博 (Hiroshi INABA) 助手 専攻 同上
◇鈴木基之 (Motoyuki SUZUKI) 講師 工博 専攻 化学工学
◇野崎弘 (Hiroshi NOZAKI) 教授 工博 専攻 工業電気化学および光化学
◇西川精一 (Seiichi NISHIKAWA) 教授 工博 専攻 非鉄金属材料学
◇円谷和雄 (Kazuo TSUMURAYA) 大学院学生 専攻 同上
◇後藤信行 (Nobuyuki GOTOH) 助教 工博 専攻

有機合成化学
◇中島利誠 (Toshinari NAKAJIMA) 研究員(お茶の水大学助教) 工博 専攻 同上
◇黄清孝 (Huang Chin Kou) 大学院学生 専攻 同上
◇池原豊治 (Toyoji IKEHARA) 研究生 専攻 同上
◇三浦忠男 (Tadao MIURA) 大学院学生 専攻 真空工学
◇辻泰 (Yutaka TUZI) 教授 理博 専攻 同上
◇佐藤乙丸 (Otomaru SATO) 助手 専攻 放射性同位元素工学
◇加藤正夫 (Masao KATO) 教授 工博 専攻 同上
◇本多健一 (Kenichi HONDA) 助教 工博 専攻 工業電気化学および光化学

出版委員会

出版委員長 安達芳夫
出版委員 *菊田惺志
大井光四郎
荒木甚一郎

出版委員 小林敏雄
原島文雄
安田靖彦
鈴木基之

出版委員 石田洋一
*村上周三
片山恒雄
*印当番委員

専門委員 井口昌平
池辺陽一
石田洋一
編集室 水野晴明

第24巻 第5号

生産研究

1972年5月1日発行

(本誌は生産技術研究所の研究報告誌として、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 270円

編集者 安達芳夫
発行者 鈴木弘