

生研ニュース

☆講 演☆

- ◇助手 合田周平「IMICTRON Modulated Feedback Control Systems」第9回自動制御連合講演会、国立教育会館において (1966.10.11)
- ◇助教授 早野茂夫, 研究補助員 二本木恒男「薄層クロマトグラフ試料塗布装置の試作」日本分析化学会第15年会、福岡において (1966.10.17)
- ◇助教授 早野茂夫, 技官 佐藤和子, 研究補助員 亀山 紘, 青柳 勇「陰イオン界面活性剤の電気泳動」同上, 同上 (1966.10.18)
- ◇教授 鳥飼安生, 助教授 根岸勝雄, 助手 山崎正之「誘導 Brillouin 散乱の実験」音響学会秋季研究発表会、京都大学工学部において (1966.11.3)
- ◇技官 十文字弘道, 教授 尾上守夫「水晶X板を利用した“たて一屈曲多重モード振動子”」同上 (同上)
- ◇教授 鳥飼安生 研究生, 朴 鎮黙「Al, Al-Si 合金の超音波製造について」軽金属学会第31回秋期大会、日刊工業新聞社ホールにおいて (1966.11.8)
- ◇教授 田宮 真「非対称動揺の性質について—その(2)—」日本造船協会秋季講演会 (1966.11.8)
- ◇助教授 川井忠彦, 助手 吉村信敏「マトリックス法による船体構造解析に関する研究(I)」同上、船舶振興ビルにおいて (1966.11.8)
- ◇教授 北川英夫「アルミニウム合金の材料と部品の強度」最近のアルミ合金と構造物への応用講習会：日刊工業主催、工業技術会館において (1966.11.16)
- ◇教授 尾上守夫, 大学院学生 渡辺誠一「ブラッグ反射を利用した超音波光変調器における偏波面の回転」昭和41年電気通信学会全国大会：東京工業大学において No.520 (1966.11.20)
- ◇教授 尾上守夫, 技術員 江口征夫「水晶発振子が薄膜回路基盤を兼ねる超小型水晶発振器」同上 No.641 (同上)

- ◇助手 合田周平「神経細胞モデル IMICTRON による生理学的 On, Off Logic」同上 (1966.11.21)
- ◇教授 尾上守夫, 助手 市川初男「等価単線輪群による渦流検査用コイルの解析」同上 No.167 (同上)
- ◇教授 尾上守夫, 元研究生 小堀直正「三重モード高周波水晶フィルタ」同上 No.140 (1966.11.22)
- ◇教授 尾上守夫「縮退形多重モード圧電振動子」同上 No.141 (同上)
- ◇技官 十文字弘道, 教授 尾上守夫「たて一屈曲多重モード圧電振動子」同上 No.142 (同上)
- ◇教授 尾上守夫, 研究生 高岡 禎「屈曲一屈曲多重モード圧電振動子」同上 No.143 (同上)
- ◇教授 尾上守夫 助手 山田博章「鋼板中の Lamb 波の減衰の周波数特性」同上 No.150 (同上)
- ◇助教授 高木幹雄「フレーム相関によるデジタル情報伝送における同期方式の検討」同上 (同上)
- ◇助教授 石田洋一「境界上の転位の電顕観察」日本学術振興会133委員会 (1966.12.13)

☆寄 稿☆

- ◇助教授 高橋幸伯「わが国の造船分野における低サイクル疲労研究の展望」造船協会誌, 448号, p.1~5 (1966.11)
- ◇教授 加藤正夫「アイントープ発電機の開発現状」原子力工業 12, 12, p.28~32 (1966.12)

☆海 外 渡 航☆

- ◇第4部 浅原照三教授はスイスのバーゼルにおいて開かれる国際金属表面技術会に出席、ヨーロッパ各国および中華民国において同会議に関連する水質汚濁について研究調査のため、11月1日出発し12月4日帰国。
- ◇第4部 加藤正夫教授はチェコスロバキアのプラグで開かれる国際原子力機関主催の工業と地球物理学における放射性トレーサに関するシンポジウムに出席、ヨーロッパおよび中近東各国において同シンポジウムに関する研究調査のため、11月11日出発し、12月17日帰国。

生研ニュース

筆 者 紹 介

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ◇井口 昌平 (Syohhei INOKUCHI) 教授 工博 専攻 水工学 ◇吉野 文雄 (Fumio YOSHINO) 大学院学生 専攻 同上 ◇藤井 陽一 (Yoichi FUJII) 助教授 工博 専攻 情報処理工学 ◇星 埜 和 (Kano HOSHINO) 教授 工博 専攻 土質工学, 交通路工学 ◇小瀬 輝次 (Teruji OSE) 助教授 工博 専攻 応用光学 ◇松本 和也 (Kazuya MATSUMOTO) 研究補助員 (キャノンKK) 専攻 同上 | <ul style="list-style-type: none"> ◇山口 楠雄 (Kusuo YAMAGUCHI) 助教授 工博 専攻 電気制御工学 ◇鈴木 俊光 (Toshimitsu SUZUKI) 技術員 専攻 同上 ◇河添邦太郎 (Kunitaro KAWAZOE) 助教授 工博 専攻 化学工学 ◇吉田 澄夫 (Sumio YOSHIDA) 大学院学生 専攻 化学工学 ◇小林 一輔 (Kazusuke KOBAYASHI) 助教授 専攻 土木構造学 ◇伊藤 利治 (Toshiji ITO) 助手 専攻 同上 |
|--|--|

出版委員

出版委員長 菊池 真一
 委員 *小瀬 輝次
 田村重四郎
 鈴木 弘
 大野 進一

委員 梅谷 陽二
 浜崎 襄二
 河村 達雄
 加藤 正夫

委員 後藤 信行
 妹尾 学
 池辺 陽
 *越 正毅
 *印当番委員

専門委員 星野 昌一
 浜崎 襄二
 井口 昌平
 編集室 水野 清明

第 19 卷 第 1 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)

1967 年 1 月 1 日 発 行

印 刷 所

三 美 印 刷 株 式 有 限 公 司
 東京都荒川区西日暮里 5-9-8

頒 価 110 円

編 集 者 菊 池 真 一
 発 行 者 岡 本 舜 三

発 行 所 東 京 大 学 生 産 技 術 研 究 所
 東京都港区麻布新地土町10
 電話 (402) 6231 (代表)
 千葉実験場 千葉市弥生町1
 電話 千葉 (51) 8311 (代表)