

生研ニュース

☆講 演☆

- ◇教授 浅原照三・研究嘱託 平野二郎「エチレンと四塩化炭素のテロメリゼーション」石油学会研究発表会 日本化学会講堂 (1962.9.26)
- ◇助手 朝倉利光・研究生 花田博「ガラスロッドの干渉縞と発光状態」第24回応用物理学学会講演会 (1963.10.3)
- ◇助手 朝倉利光・技官 鈴木恒子「有限な大きさのインコヒーレント光源の回折像」同 上 (1963.10.4)
- ◇教授 高橋武雄・助手 桜井裕「アルギン酸のイオン交換による金属の選択的分離」日本分析化学会第12年会金沢大学法文学部合同教室において (1963.10.8)
- ◇教授 高橋武雄・助手 白井ひで子「交流ポーラログラフイーへの吊下げ水銀電極の応用」同 上 (1963.10.9)
- ◇教授 浅原照三・日本大学大学院学生 二川修治「脂肪酸とカルベンとの反応」油化学討論会 大阪市今橋クラブにおいて (1963.10.10)
- ◇教授 浅原照三・中央大学教授 石黒鉄郎「無水硫酸による脂肪酸のスルホン化」同 上
- ◇教授 星野昌一・研究嘱託 後藤達之助・研究補助員 林信昭「軽量パネルの経済性からみた性能比較」日本建築学会 昭和38年度大会 東北大学工学部において (1963.10.12-13)
- ◇助教授 池辺陽・助教授 (工学部) 内田祥哉・大学院学生 胡占星「公営住宅の施工精度」同 上
- ◇教授 星野昌一・助手 田村直「カーテン・壁紙・カーペットの難燃性試験(物資の難燃化に関する研究・5)」同 上
- ◇教授 坪井善勝・研究嘱託 矢代秀雄「異形棒鋼のふしの形状と付着応力に関する研究」同 上
- ◇教授 坪井善勝・助手 川股重也「球殻非対称曲げ実用近似解の精度」同 上
- ◇助教授 田中尚「弾塑性構造物の解の唯一性と安定性に関するノート」同 上
- ◇助教授 (工学部) 加藤勉・助手 高梨晃一・大学院学生 秋山宏「H・P シェルの実験」同 上
- ◇名誉教授 渡辺要・教授 勝田高司・大学院学生 坂本守生「送風時におけるダクト系統の発生騒音について」同 上
- ◇助教授 石井聖光「神奈川県立青少年ホールの音響について」同 上
- ◇助教授 石井聖光・大学院学生 村上処直「東京芸術大学音楽部練習室の音響について」同 上

- ◇教授 勝田高司・研究員 後藤滋「誘引型吹出口ユニットの基本性能について」同 上
- ◇教授 勝田高司・助手 寺沢達二「パンカーループの抵抗係数および流量係数について」同 上
- ◇教授 勝田高司・研究員 後藤滋・技官 金国正太郎「誘引型の吹出口ユニットによる室内気流について」同 上
- ◇教授 勝田高司・助手 寺沢達二・菱和調温KK 鈴木清彦「工場生産ダクトの抵抗係数について」同 上
- ◇教授 星野昌一・東工大教授 原田有・建設省建築研究所 川越邦雄「カーテンウォールの耐火性能について」同 上
- ◇教授 星野昌一・助手 田村直・研究嘱託 後藤達之助「軽量パネルの防火性能について」同 上
- ◇教授 山辺武郎・助手 妹尾学・技官 高井信治「イオン交換紙による錯イオンの電気泳動」日本化学会第13回錯塩化学討論会 名古屋大学教養部化学教室において (1963.10.13)
- △教授 尾上守夫「圧セラミック円筒の高次すべり振動」音響学会秋季研究発表会 愛媛大学において (1963.10.17)
- ◇教授 尾上守夫「圧セラミック円筒のひろがり振動」同 上

☆著 書☆

「現代建築をつくる人々」浜口隆一元助教授 および村松助教授の執筆によるもので、内容は、日本の現代建築を設計する各種の組織をルポルタージュして、その問題点を指適したものである。

☆寄 稿☆

- ◇教授 尾上守夫「Mechanical Input Admittance of Ultrasonic Delay Lines Operating in Torsional and Shear Modes」J. Acoust. Soc. Ain **35** 1003 (1963.7)
- ◇教授 尾上守夫「Resonant Frequencies of Finite Piezoelectric Ceramic Vibrators with High Electromechanical Coupling」Trans. I.E.E.E. on Ultrasonic Eng. **VE-10**, 1, 32 (1963.7)
- ◇教授 高橋武雄「分析機器の現状と問題点」工業と製品 (学会業務協議会) No. 5 11~17 (1963.9)
- ◇教授 福田義民・助教授 河添邦太郎, ほか1名「カーボンブラックによる水分の収着」工業化学雑誌 **66** 9, 1271~1275 (1963.9)
- ◇教授 福田義民・助教授 河添邦太郎, ほか1名「カーボンブラック表面のヒドロキシル基とカルボキシル基」工業化学雑誌 **66** 9, 1275~1277 (1963.9)

☆受賞☆

◇第1部 山田嘉昭助教授は「金属板のプレス成形性および試験法に関する研究業績」について日本塑性加工学会会田プレス技術賞を授与された (1963.7.8)

☆人事異動☆

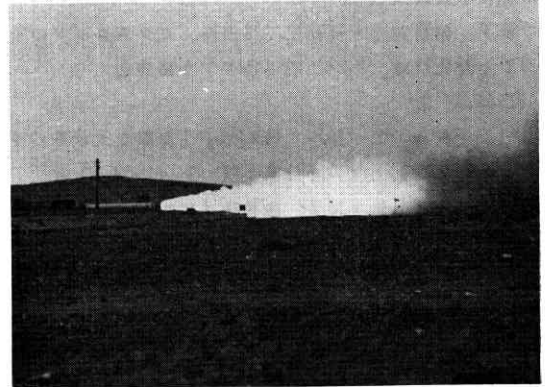
- ◇第3部 浜崎襄二助教授はアメリカ・ベル電話研究所において「マイクロ波工学」研究のため、1961年10月25日渡米したが、約2年間にわたる研究期間を終え、このほど帰国した (1963.10.23)
- ◇明石和夫助手 (本学工学部) は、本所講師 (第4部) に昇任した (1963.10.1)
- ◇第4部 早野茂夫講師は助教授に昇任した (1963.10.10)

☆海外渡航☆

◇第2部 高木昇教授は、パキスタン・カラチ市で行なわれた同国の「宇宙空間研究委員会」において観測ロケット研究上の諸問題について連絡協議を行なうため、10月6日出発し、10月16日帰国した。

☆L-735 ロケット・エンジンの試験☆

L-735 3/3 のロケット・エンジンの地上燃焼実験は、昭和38年10月28日、能代実験場で行なわれた。今回の実験は、昨年10月、同所で行なわれたものと同大であるがさらに性能向上を加えたもので、ミュー型ロケットの先駆をなす実験である。



L-735 ロケット・エンジンの燃焼

生研ニュース

筆者紹介

- ◇明石 和夫 講師 専攻 非鉄金属製錬工学
- ◇丸安 隆和 教授 工博 専攻 測量学・土木構造学
- ◇江上 一郎 教授 工博 専攻 同上
- ◇小林 一輔 助教授 専攻 土木構造学
- ◇藤堂 勇雄 大学院学生 専攻 自動制御
- ◇黒岩 城雄 技官 専攻 有機工業化学
- ◇三木五三郎 助教授 専攻 土質工学
- ◇中村 亦夫 助教授 専攻 同上

出版委員	委員 大島康次郎	委員 西川 精一	専門委員 星野 昌一
出版委員長 星 楚 和	川井 忠彦	野崎 弘	菊池 真一
委員 小瀬 輝次	山口 楠雄	*小林 一輔	森 大吉郎
玉木 章夫	野村 民也	勝田 高司	編集室 下村潤二郎
水町 長生	*武藤 義一		水野 晴明
		*印当番委員	

第15巻 第11号

生産研究

(本誌は生産技術研究所の研究報
介誌として、毎月1回発行する)

1963年11月1日発行

印刷所 三美印刷株式会社
東京都荒川区日暮里町8-93

頒価 100円

編集者 星 楚 和
発行者 藤 高 周 平

発行所 東京大学生産技術研究所
東京都港区麻布新電土町10
電話 (408) 4291 (代表)
千葉実験場 千葉市弥生町1
電話 千葉(2)0261(代表)