

IISNEWS

☆ 講 演 ☆

- ◇助教授 末岡清市「ヘリウム原子の波動函数について」
日本物理学会年会講演，東大教養学部において
(1957. 10. 15)
- ◇助教授 安藤良夫「溶接と残留応力」全国職業補導所
指導員講習会，千葉総合職業補導所において
(1957. 10. 28)
- ◇教授 竹中規雄，助手 笹谷重康「研削作用に関する
研究(第6報)」機械学会創立 60 周年記念東京講演会
(1957. 10. 13)
- ◇教授 竹中規雄「ソ連の工作機械について」精機学会
横浜地方講演会 (1957. 10. 18)
- ◇助教授 三木五三郎「江東橋第3号橋脚の安定性の検
討」第4回日本道路会議において (1957. 10. 23)
- ◇教授 星 和 助教授 三木五三郎「西新井橋橋脚

の安定性の検討のために行った土質調査について」同上
◇助教授 三木五三郎 雇員 今村芳徳「軟弱地盤上に
造られたある道路盛土について」同上 (1957. 10. 24)

☆ 寄 稿 ☆

- ◇教授 高木 昇「観測ロケット」科学 27, 9, 456~462
(1957. 9)
- ◇教授 高木 昇「電力用エレクトロニクス-緒論-」
オーム 44, 12, 1~3 (1957. 9)
- ◇教授 高木 昇 大野 豊(東京電力)「遠隔測定なら
びに制御について」オーム 44, 12, 64~82 (1957. 9)
- ◇教授 浅原照三「油脂，天然樹脂」色材工学要論第1
集(色材協会編) P. 64~70 (1957. 10)
- ◇教授 高橋武雄「アルギン酸-研究より生産まで-」
高分子 6, 554~508
(1957. 10)

IISNEWS

筆 者 紹 介

- ◇糸川英夫 教授 工博 専攻 ロケット工学
- ◇井上俊男 技術研究生 専攻 同上
- ◇広沢暉夫 同上
- ◇吉山 厳 技官 専攻 ロケット工学
- ◇中村 厳 臨時筆生 専攻 同上
- ◇玉木章夫 教授 工博 専攻 流体力学・熱伝達
- ◇三石 智 技官 専攻 流体力学
- ◇池田 健 教授 工博 専攻 材料力学・構造力学
- ◇古田敏康 技官 専攻 同上
- ◇富田文治 助手 専攻 応用弾性学
- ◇森大吉郎 助教授 専攻 材料力学・機械振動学
- ◇三浦公亮 大学院学生 専攻 材料力学・熱伝達
- ◇藤城清治 研究生 専攻 応用弾性学
- ◇高木 昇 教授 工博 専攻 通信機器学
- ◇野村民也 助教授 専攻 電気計測・電気制御
- ◇黒川兼行 助教授 専攻 超短波工学
- ◇須田徳蔵 雇員 専攻 超高周波工学
- ◇永友英世 昭和電子株式会社
- ◇大井克彦 日本電気株式会社
- ◇佐伯昭雄 同上
- ◇高橋健一 同上
- ◇山下不二雄 同上
- ◇井上 慎 同上
- ◇倉茂周芳 明星電気株式会社

- ◇福島 茂 明星電気株式会社
- ◇爪本信二 同上
- ◇小池光麿 同上
- ◇矢亀邦夫 同上
- ◇交告尙重 研究生 専攻 ロケット工学
- ◇山本尙志 臨時筆生 専攻 電気計測・電気制御
- ◇丹羽 登 理工研 助教授 工博 専攻 通信機器学
- ◇高中泓澄 助手 専攻 電気制御工学
- ◇横田和丸 技官 専攻 溶接工学
- ◇市川初男 雇員 専攻 通信機器学
- ◇丸安隆和 教授 工博 専攻 測量学・土木構造学
- ◇水野俊一 助手 専攻 コンクリート工学
- ◇大島太市 助手 専攻 写真測量学
- ◇植村恒義 助教授 専攻 光学機器学
- ◇長谷川洸 技術研究生 専攻 同上
- ◇伊藤寛治 助手 専攻 同上
- ◇戸田健次 理工研研究生 専攻 同上
- ◇山本芳孝 雇員 専攻 同上
- ◇山谷健三郎 技術研究生 専攻 同上
- ◇鈴木忠男 技術研究生 専攻 同上
- ◇内藤 茂 技術研究生 専攻 同上
- ◇鷹野修二 研究生 専攻 同上
- ◇石橋泰雄 助手 専攻 通信機器学
- ◇松山 宏 臨時筆生 専攻 同上
- ◇下村潤二郎 本所事務官

編 集 委 員	編集委員	編集委員	編集委員
編集委員長 渡 辺 要	水 町 長 生	野 崎 弘	専門委員 星 野 昌 一
編集委員 鳥 飼 安 生	石 原 智 男	*原 善 四 郎	編集幹事 下 村 潤 二 朗
森 大 吉 郎	藤 高 周 平	三 木 五 三 郎	編 集 室 水 野 晴 明
高 橋 安 人	*野 村 民 也	勝 田 高 司	
	山 辺 武 郎		* 印当番委員

第 9 卷 第 11 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)

1957 年 11 月 1 日 発行

頒価 300 円	編 集 者 渡 辺 要	印 刷 者 三 美 印 刷 株 式 有 限 公 司	東京都千代田区神田多町2の7
	発 行 者 谷 安 正	発 行 所 東 京 大 学 生 産 技 術 研 究 所	千葉県弥生町1 電話千葉(2) 0261(代表)