# IIS NEWS

### 演☆

◇教授 森脇義雄, 技官 河村達雄, 助手 寺川俊昭, 「待合せ方式による高速度多チャンネル波高分析器」第4 同日本アイソトープ会議 京都会館にて(1961.10.10) ◇教授 森脇義雄, 技官 河村達雄, 技官 三原真吾, 「周波数変調式多 チャンネル波高分析器 | 第4回日木ア イソトープ会議 京都会館にて(1961.10.10)

◇教授 森脇義雄、技官 河村達雄、神戸工業K.K. 三輪博秀、同 水越 慎、「遅延線を記憶装置とする多 チャンネル波高分析器の高速度化」第4回日本アイソト ープ会議 京都会館にて(1961.10.10)

◇教授(併任) 末岡清市「原子力の原理および応用」科 学技術庁主催,原子力セミナー,放射線医学研究所にて (1961, 10, 13)

◇教授 森脇義雄, 技官 河村達雄, 「高速度多チャン ネル波高分析器の新方式 | 昭和36年秋期応用物理学会、 日本計測学会共催講演会 九州大学にて(1961, 10, 15) ◇教授(併任) 末岡清市「ヨーロッパおよびソ連におけ る応用物理教育について上応用物理学会、応用物理教育

◇助教授 髙橋幸伯「抵抗線ひずみ計の防水処理」日本 非破壊検査協会, 東京 (1961.10.23)

懇談会. 九州大学にて(1961.10.16)

◇助手 後川昭雄, 技術員 松田 周, 「橋絡T型インピ ーダンス・ブリッジと容量の 検出感度」 昭和 36 年電気 学会東京支部大会 工学院大学にて(36.11.4)

◇教授 藤高周平, 助教授 野村民也, 助手 山本尚志 技術員 坂本義行,「偶発現象自動多重蓄積装置! 昭和 36年電気学会東京支部大会 工学院大学にて(36.11.4) ◇枝官 河村達雄、教授 藤高周平、枝官 田代文之助、 「雷放電カウンタによる測定」昭和36年電気学会東京支 部大会 工学院大学にて(36,11.5)

◇助教授 高橋幸伯「造船用鋼材の高応力疲れ試験第3 報」造船協会講演会, 東京 (1961.11.9)

◇教授(併任) 末岡清市「ヨーロッパおよびソ連におけ る理工教育について | 関東工業教育協会、法政大学にて (1961, 11, 11)

◇教授 久保田広「Coherence 理論の発展!電波と光の 境界域委員会(学振130小委)講演会(1961,11,13)

一講演内容は日本物理学会誌,1961年12月号に掲載-

◇教授(併任) 末岡清市「原子力教育について」中部原 子力懇談会、大垣にて(1961,11,23)

## ☆寄

◇教授 久保田広「輻射における『ゆらぎ』とその応用」 科学 31.9. --1961年 4 月応物連合講演会講演内容--◇教授 森脇義雄「多チャネル型波高分析器の高速度 化」原子力工業, 7, 12, 51-56 (1961.12)

### ☆人 事為

◇第1部 久保田広教授は、American Optical Society の Fellow となった. これは日本人としては初めてのこ とである. (1961.10.)

# 115 NEWS

#### 紹 介 ♦鈴 弘 教授 工博 専攻 塑性加工学 ♦竹 内 政 夫 東北金属株式会社 彦 山武ハネウエル計器株式会社 ♦ 坂 佳 Вh 住友金属工業株式会社 武 Ш 工博 住友電気工業株式会社 同 ◇古 孟 ◇伊藤敬之助 上 ◇樋 □ 登 志 男 東洋電機製造株式会社 ◇河 本 恭 爾 同 H ◇杉 正 男 工博 住友電気工業株式会社 ♦笹 Ш 柾 H ♦柳 本 左 門 研究員 工博 専攻 塑性加工学 ◇熊 丸 博 之 同

出版委員	委	員 小川	正義	委 員 *原 善四郎 専門委員	星野 昌一
出版委員長 永井 芳男		平尾	収	早野 茂夫	斎藤 成文
委 員 渡辺 勝		斎藤	成文	三木五三郎	森 大吉郎
秋葉鐐二郎		河村	達雄	石井 聖光 編集室	下村潤二朗
*植村 恒義		野崎	弘	* 印 当番委員	水野 晴明

4 産 研 究. 第 13 巻 第 12 号

(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)

1961 年 12 月 1 日 発 行 印刷所

三美印刷株式会社

発行所

東京都千代田区神田多町2の7 東京大学生産技術研究所 葉 市 弥 生 町 1 千葉(2)0261(代表) 麻布庁舎 東京都港区麻布新竜土町10電話 (408) 4291 (代表)

頒価 120 円

芳 男 編集者 永 井 平 発 行 者 藤 高 唐