

Title	大阪大学低温センターだより No.48 裏表紙
Author(s)	
Citation	大阪大学低温センターだより. 1984, 48
Version Type	VoR
URL	https://hdl.handle.net/11094/22259
rights	
Note	

Osaka University Knowledge Archive : OUKA

<https://ir.library.osaka-u.ac.jp/>

Osaka University

編 集 後 記

浜口先生の後任として編集委員になり1年となりました。日頃“工学”に携っている人との接触の多い私には編集委員会の雰囲気は、よりアカデミックに感じられ、これまで委員になることを忘れて委員の先生方のお話を楽しく伺っておりましたが、編集後記を書く順番となってしまいました。

さて、48号の研究ノートには、内容もさることながら執筆者の先生方の個性溢れる寄稿をいただきました。実験中の緊張感が伝わってくるような阿竹先生のカロリメーターの話、惑星探査機が木星や土星の鮮明な姿をとらえた如くの中田先生の束縛励起子の話（私も束縛励起子に少々興味もっています）、それに見事な成果をまるで推理小説の如く平易に書いていただいた志水先生の選択エッチングの話と楽しみながら（失礼！）読んでいただけたと思います。

中級技術者シリーズの中尾先生の「接着剤のはがし方」は、一連の接着剤シリーズの一つですが、実験に携る方々には、手放すことの出来ないノートになることでしょう。中尾先生に感謝します。

（白 川 二）

大阪大学低温センターだより 第48号

昭和59年10月 発行

編集責任者 長谷田 泰一郎

発行者 大阪大学低温センター

吹田分室 大阪府吹田市山田丘2番1号

電話(06)877-5111 内線 4105

豊中分室 大阪府豊中市待兼山町1番1号

電話(06)844-1151 内線 2162

印刷所 阪東印刷紙器工業所

大阪市福島区玉川3丁目6番4号

電話(06)443-0936 (代表)

目 次

No. 48

研究ノート

合金における選択スパッタリングについて 工 学 部 志水隆一 1

冷却型断熱熱量計の試作とヘキサメチルベンゼンのII-III

相転移における熱履歴現象 理 学 部 好本芳和・阿竹 徹 5

ゲルマニウム中の強く束縛された励起子 教 養 部 中田博保 10

技術ノート

低温中級技術シリーズ14

接着剤の剥がし方 岐 阜 大 学 中尾一宗 13

表紙説明 : オージェ分析の実験概略図 (本文1ページ参照)