



Title	大阪大学低温センターだより No.18 裏表紙
Author(s)	
Citation	大阪大学低温センターだより. 1977, 18
Version Type	VoR
URL	https://hdl.handle.net/11094/21941
rights	
Note	

The University of Osaka Institutional Knowledge Archive : OUKA

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

The University of Osaka

編集後記

本誌は創刊より早や4年半になりました。この間に、皆様のご協力で色々な専門分野の方々による貴重で、実に多彩な記事が集積されています。編集室では、読者のご便宜のため、本年中に総索引を出す予定です。今後ともこの小冊子をご愛読いただけるよう、われわれ寄り合っ
て智慧を出し合っていますが、皆様のますますのご支援とニュースのご提供を期待しています。

(邑瀬 記)

低温センターだより編集委員会

委員長	長谷田 泰一郎	(基礎工)
委員	松 尾 隆 祐	(理)
	本 河 光 博	(〃)
	邑 瀬 和 生	(〃)
	岡 田 東 一	(工)
	浜 口 智 尋	(〃)
	白 藤 純 嗣	(〃)
	中 島 信 一	(〃)
	山 本 雅 彦	(〃)
	松 浦 基 浩	(基礎工)
	西 田 良 男	(〃)
	赤 尾 文 尾	(産 研)
	山 本 純 也	(低温センター)

大阪大学低温センターだより 第18号

昭和52年 4 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 大阪府吹田市字山田上

電話 (06) 877-5111

内線 4105

豊中分室 大阪府豊中市待兼山町

電話 (06) 856-1151

内線 2562

印 刷 所 と う け ん 社

大阪市福島区海老江8丁目7番27号

電話 (06) 451-1061

代表 村 上 喜 与 志

目 次

ヘ リ ウ ム 特 集

研 究 ノ ー ト

超流動と対称性の自発的破れ	工学部	一 柳 正 和	1
Elastic Surface Wave による液体ヘリウムの実験 産業科学研究所 赤 尾 文 雄, 徳 村 正 夫			4
液体 He 中及び表面の電子	理学部	堀 秀 信	7
低温液体中の電子	工学部	吉 野 勝 美	11

低温センター利用状況

昭和51年度寒剤等供給状況	14
昭和51年度共同利用実験装置使用状況	19
昭和51年度共同利用実験室使用状況	19
低温センターの構成	20