

[005] 九州大学極低温実験室だより表紙奥付等

<https://hdl.handle.net/2324/11020>

出版情報：九州大学極低温実験室だより．5，2004-08．九州大学理学部極低温実験室
バージョン：
権利関係：



目 次

キャンパス移転と寒剤供給体制 (1)
大学院理学研究院物理学部門	篠崎 文重
理学部極低温実験室運営委員長	
研究ノート	
メキシコイトスギ培養細胞中で生産されるモノテルペン類 (3)
大学院農学研究院森林資源科学部門	藤田 弘毅
ヘリウム液面電子を使った希薄ボース気体の2次元超流動探索 (9)
京都大学低温物質科学研究センター	新井 敏一
チェコ研究“見聞”録 (17)
日本原子力研究所先端基礎研究センター	本多 史憲
技術ノート	
^3He の断熱結晶化冷却 (24)
[ポメラランチュク (Pomeranchuk) 冷却]	
大学院理学研究院物理学部門	矢山 英樹
理学部極低温実験室を利用した論文 (2003年) (32)
平成15年度寒剤供給状況 (43)
お知らせ (44)

表紙図 ヘリウム液化機 (PSI社製 Model 1610J型)