

第15回固体NMR・材料研究会

日 時 平成6年5月13日(金) 午前10時～午後7時

場 所 京都平安会館 京都市上京区烏丸上長者町上ル

TEL (075) 432-6181

I. 講座

「固体NMRの基礎」	1
	京大理 竹腰 清乃理

II. 講演

1. 低周波数金属核固体高分解能NMR—特に ¹⁰⁹ Ag NMRの 実際と応用に向けて	7
	都立大理 北川 進
2. レビュー「1993年の固体NMR」	14
	京大化研 堀井 文敬
3. NMRによる高分子材料中の水の運動解析	25
	㈱ユニチカリサーチラボ 草薙 浩
4. 最近の固体NMRの利用と材料解析への応用	30
	日本電子㈱ 杉沢 寿志

III. 一般発表

1. 高分解能 ¹³ C NMRによるシンジオタクチック ポリプロピレンゲルの研究	35
	龍谷大理工 中沖 隆彦、北丸 竜三
2. ポリウレタンエラストマーのミクロ相分離構造に関する 固体高分解能 ¹³ C NMR解析	38
	武田薬品㈱ 石田 正登、梶田 泰之、吉永 宇宙男 京大化研 堀井 文敬

IV. 第16回固体NMR・材料研究会案内

V. 固体NMR・材料研究会会則