

静岡県西部地区磁性材料研究会

日時：平成26年8月6日（水）13：30～17：00

会場：静岡理科大学 208会議室

[プログラム]

13：30 開始 挨拶（5分間）静岡理科大学 物質生命科学科 教授 小林久理真

13：35 **第1セッション**（発表10分+質疑応答5分）

1. 「ビンガム流動現象により作成したフルデンス圧縮ボンド磁石の緻密化挙動と長期減磁」
鈴木淳詔（ミネベア株式会社）
2. 「自己修復性コンポジットボンド磁石の熱機械的挙動とその磁気特性」
大矢柴保（ミネベア株式会社）
3. 「異方性 Nd₂Fe₁₄B/Sm₂Fe₁₇N₃ ボンド磁石の磁気特性とモータへの応用」
山田 修（ミネベア株式会社）
4. 「Bi、Si 添加 M 型 Ba フェライトの微構造と磁気特性」
加藤充次（FDK 株式会社）

14：35 第1セッション終了

14：35～14：45 <休憩>

14：45 **第2セッション**（発表10分+質疑応答5分）

1. 「粒界拡散技術」 鈴木俊治（小林研究室）
2. 「磁区構造観察」 漆畑貴美子（小林研究室）
3. 「結晶磁気異方性定数の測定」 久野智子（小林研究室）
4. 「磁石の保磁力」 小林久理真（小林研究室）

15：45 第2セッション終了

15：45～16：00 <休憩>

16：00～16：45 **小林研究室及び先端機器分析センター見学会**

17：00 質疑応答（208室）



開会挨拶



元ミネベア執行役員江川元二氏総評