

誘電体研究の新しい潮流

平成21年3月9日(月)13:30~17:00

すずかけ台キャンパス すずかけホール 集会室2

プログラム

13:30~14:30	第一原理計算による強誘電体研究	森分 博紀 (JFCC・研究員)
14:30~15:30	フラストレーション系誘電体における電荷秩序と磁気誘電特性	森 茂生 (大阪府立大学大学院 工学研究科・教授)
15:30~16:00	休憩	
16:00~17:00	磁性研究者から見たリラクサー誘電体	廣田 和馬 (大阪大学大学院 理学研究科・教授)
17:30~	懇親会	

連絡先: 応用セラミックス研究所 伊藤・谷山研究室 伊藤 満(5354)