

講演会の御案内

- 日時:平成19年7月11日(水)14:00~15:30
- 場所:すずかけホール 集会室2
- 講師:岩崎 誉志紀(太陽誘電(株)商品開発本部)
- 演題:「ペロブスカイト型酸化物における欠陥・不純物の第一原理計算」
 - 「電子セラミックスの機能は欠陥や不純物によって大きく変化するため、それらの働きを十分に理解する事は優れたセラミックス材料を創製するための重要な課題と考えられる。今回はペロブスカイト酸化物中に含まれる代表的な欠陥・不純物について、第一原理計算の立場から分かった事柄を紹介する。」
 - 問合先:応セラ研 伊藤・谷山研究室(5354)