



講演会の御案内

- 日時:平成18年11月1日(水)13:00~15:00
- 場所:応用セラミックス研究所 会議室
- 講師:小山 泰正(早稲田大学理工学術院・教授)
- 演題:「ペロブスカイト酸化物に見られる分域構造の特徴」
 - 「ペロブスカイト酸化物が示す物性の中で、リラクサ挙動等は、ナノスケール構造が関与する物性として、現在、興味を持たれている。そこで本講演では、顕著な圧電性に関係する強誘電分域構造等、これら酸化物に見られる特異な分域構造の特徴について、透過型電子顕微鏡で調べた結果を報告する。」
- 問合せ:応セラ研 伊藤 満(5354)