

第 60 回熱測定討論会シンポジウム

「凝縮系物性」

日時・会場：9月27日（金）14:00-15:40、京都府立大学稲盛記念会館 105（会場 B）

座長：堀井 洋司（奈良女子大学）

14:00-14:30 (2B1400)

“Thermodynamic Tuning and Database Construction on New Energy Materials”

Li-Xian Sun (Guilin University of Electronic Technology)

14:30-15:00 (2B1430)

「計算・情報科学と高圧合成を活用した準安定ペロブスカイト型遷移金属酸化物の開発」

石渡 晋太郎（大阪大学）

15:00-15:20 (2B1500)

「超分子カチオンを導入した分子性イオン結晶の

CH₃CN 吸脱着に伴う可逆な構造と磁性の変化」

高橋 仁徳（北海道大学）

15:20-15:40 (2B1520)

「 π 共役系弾性結晶の構築と力学・磁気・電気伝導特性」

堀井 洋司（奈良女子大学）