

第 64 回固体イオニクス研究会のご案内

研究会テーマ：ポストリチウムイオン電池用導電性材料の新展開

主催：日本固体イオニクス学会

協賛：日本化学会、電気化学会関西支部、日本セラミックス協会、産業技術総合研究所

日時：2013年12月11日（水）13時30分～17時30分

場所：独立行政法人産業技術総合研究所 関西センター

基礎融合材料実験棟2階2009号室

〒563-8577 大阪府池田市緑丘1-8-31 (<http://unit.aist.go.jp/kansai/>)

懇親会：17時30分～19時00分

参加費：無料

（資料代：固体イオニクス学会・協賛学協会会員1,500円、一般3,000円、学生500円）

懇親会費：4,000円（但し、学生1,000円）

【研究会プログラム】

13:30～13:40 開会挨拶

13:40～14:30 「ナトリウムイオン伝導性硫化物の作製と全固体電池への応用」

大阪府立大学 林 晃敏 先生

14:30～15:20 「多価陽イオン電池正極の設計指針」

京都大学 内本 喜晴 先生

15:20～15:40 休憩

15:40～16:30 「ペロブスカイト型リチウムイオン伝導体の化学とリチウム-空気電池への応用」

学習院大学 稲熊 宜之 先生

16:30～17:20 「通電焼結法の全固体リチウム電池作製への適用」

産業技術総合研究所 竹内 友成 先生

17:20～17:30 閉会挨拶

17:30～19:00 懇親会

参加申込期限：2013年~~11月25日（月）~~12月2日（月）

参加申込方法：1) 氏名、2) 所属、3) 連絡先（住所、電話番号、e-mail）、4) 会員種別（固体イオニクス学会・協賛学協会会員／一般非会員／学生）、5) 懇親会参加有無を明記の上、下記申込先へe-mailでお申込みください。

申込先：野村勝裕（産業技術総合研究所 ユビキタスエネルギー研究部門）

E-mail：ssi64-ml[at mark]aist.go.jp、TEL：072-751-9457、FAX：072-751-9622

世話人：産業技術総合研究所 野村勝裕、大阪府立大学 辰巳砂昌弘

交通：会場へのアクセスは、<http://unit.aist.go.jp/kansai/access.html> をご参照下さい。