

第46回固体イオニクス研究会のご案内

下記の要領で第 46 回固体イオニクス研究会を開催いたします。奮ってご参加くださいますよう、お願い申し上げます。

研究会テーマ:「酸化プロトニクスにおけるヘテロ界面・ナノイオニクス現象

主催: 固体イオニクス学会、共催: 文科省特定領域研究「ナノイオニクス(439)」総括班

研究会日時・場所: 2007 年 9 月 5 日(水) 13:30~17:30

湯布院・七色の風: 大会議室 大分県由布市湯布院町川上1946-25

(<http://www.nanairo.ne.jp/index.html>)

懇親会日時・場所: 2007 年 9 月 5 日(水) 18:00~

湯布院・七色の風: 食堂(予定)

参加費(資料代込): イオニクス学会および関連学会会員 ¥1,000、一般 ¥3,000、学生 ¥500

懇親会費: 七色の風宿泊者(一般¥2,000, 学生¥1,000), その他(¥6,000)

宿泊費: ¥10,000(1泊2食付き)



研究会プログラム

13:30~13:40 世話人挨拶 山口 周(東大・院工)

13:40~14:25 佐多教子 (東北大院工) 「人工的なヘテロ界面の生成によるプロトニクスの研究(仮題)」

14:25~15:10 松田厚範 (豊技大・工) 「複合系新規ナノプロトニクス材料の作製とプロトンダイナミクス」

休憩(15:10~15:40)

15:40~16:25 松本広重 (九大院工) 「白金を微分散したプロトン伝導性酸化物に見るナノイオニクス」

16:25~17:10 河村純一 (東北大・多元研) 「ナノ構造体のイオン伝導とパーコレーション」

17:10~17:40 総合討論 山口 周(東大・院工)

18:00~20:00 懇親会

申込方法: 研究会・懇親会への参加は2007年8月31日(金)までに、ナノイオニクスホームページからお申し込みください。なお、申込は定員(40名程度を予定)に達し次第締め切らせていただきます。

世話人: 山口 周 東京大学大学院工学系研究科 〒113-8656、東京都文京区本郷 7-3-1

TEL: 03-5841-7078/7140, Fax: 03-5841-7078/7140, E-mail: yamaguchi@material.t.u-tokyo.ac.jp

交通:

