

第19回希土類サマースクール

希土類の基礎から応用まで

主催 日本希土類学会

協賛 触媒学会ほか

日時 平成27年8月6日(木)～7日(金)(1泊2日)

会場 チサンホテル&コンファレンスセンター新潟

(〒950-0911 新潟市中央区笹口1-1)

参加申込締切：7月22日(水)(定員は40名)

内容：

「希土類入門 4f電子とは？」

(阪大院工) 増井 敏行

「希土類を発光中心に用いた酸化物無機EL素子」

(山形大院理工) 松嶋 雄太

「LED希土類酸化物および窒化物蛍光体

～設計思想、最新合成技術からマーケティングまで～」

(新潟大院自然) 戸田 健司

「有機希土類触媒の開発と精密分子変換反応への応用」

(理研) 西浦 正芳

「希土類イオンを含有する固体電解質」

(阪大院工) 田村 真治

参加費(資料代・宿泊費(一泊三食付き))：

日本希土類学会会員¥32,000、協賛学協会会員¥34,000、

一般¥37,000、学生¥21,000

参加申込方法：日本希土類学会ホームページ

(<http://www.kidorui.org/>) 内にある参加申込フォームよりお申し込み下さい。

問合先：〒565-087 吹田市山田丘 2-1 大阪大学大学院工学研究科

応用化学専攻内 日本希土類学会事務局

電話 06-6879-7352 FAX 06-6879-7354

E-mail: kidorui@chem.eng.osaka-u.ac.jp

詳しくは希土類学会ホームページ

(<http://www.kidorui.org/>) をご覧下さい。