

## 第28回ライラックセミナー・第18回若手研究者交流会

主催：電気化学会北海道支部

日時：平成24年6月23日（土）～24日（日）

場所：おたる自然の村おこぼち山荘（北海道小樽市天狗山1丁目国有林野4152林班）

※駐車場80台、JR小樽駅より無料送迎バス有り

### ◎講演（\*は若手研究者交流会講演）

電気化学インピーダンス法の実力と課題（東理大理工）板垣昌幸

水およびイオン液体を用いる電析プロセスの熱力学的設計（京大工）邑瀬邦明

光電産業を先導する新型希土類ナノ物質（北大院工）長谷川靖哉

スピントロニクス素子をめざした磁性材料薄膜開発（北大院工）長浜太郎\*

ブレイクダウン法とビルドアップ法による機能性粒子の創製（室工大）山中真也\*

鈴木カップリングを活用した機能性発光色素の開発（北大院地）山田幸司\*

表面上での金属ジイソシアニド錯体単分子層の形成と有機分子変換反応への応用  
（北大触セ）原賢二\*

### ◎若手研究者のポスター発表

ポスターサイズ：縦120 cm×横90 cm程度

学生の優秀なポスター発表には「優秀講演賞」を授与いたしますので、奮ってご応募ください。

◎参加費：一般会員7,000円、非会員8,000円、学生1,000円（日帰り参加費については、別途、ご連絡いたします）

◎申込締切：5月18日（金）

◎申込方法：以下の情報を`echemhokkaido@mail.goo.ne.jp`宛に電子メールでお送り下さい。

参加申込の通知事項：一般／非会員／学生（学年）、所属機関、研究室名、宿泊／日帰り、性別、送迎バス利用の有無、代表者連絡先（氏名、TEL、E-mail）、食事制限のある場合にはその内容

ポスター発表申込の通知事項：講演題目、発表者氏名（講演者に○）、所属  
なお、締切後の取消／変更はできませんのであらかじめご了承ください。

◎連絡先：北海道大学大学院地球環境科学院物質機能科学部門・川口俊一

060-0810 札幌市北区北10条西5丁目，電話011-706-2289，電子メール  
`echemhokkaido@mail.goo.ne.jp`