

第 33 回ライラックセミナー・第 23 回若手研究者交流会のご案内

下記の要領で「第 33 回ライラックセミナー・第 23 回若手研究者交流会」を開催致します。
学生対象の表彰もございますので、奮ってご参加下さい。

主催：電気化学会北海道支部

日時：平成 29 年 6 月 10 日（土）、11 日（日）

場所：おたる自然の村おこぼち山荘（小樽市天狗山 1 丁目国有林野 4152 林班）、TEL 0134-25-1701

※JR 小樽駅よりバス、タクシー（有料）での送迎あり。

講演（*は若手研究者交流会講演）：

・「材料の環境劣化と電気化学」

（東京工業大学物質理工学院）西方篤

・「イカ墨のファインケミカルへの展開」

（北海道教育大学教育学部函館校）松浦俊彦

・「地球先住民～偉大なる微生物」

（北海道大学大学院地球環境科学研究院）森川正章

・「新しい希土類化合物の物質設計とその光機能性」

（北海道大学大学院工学研究院）中西貴之*

・「集光レーザーの放射圧を用いた分子・ナノ粒子集合体の時空間形成」

（北海道大学電子科学研究所）柚山健一*

・「機械学習は化学研究の"経験と勘"を合理化できるか？」

（北海道大学大学院情報科学研究科）瀧川一学*

・「銅微粒子を基にした異方性微粒子合成」

（旭川工業高等専門学校物質化学工学科）兵野篤*

※若手研究者のポスター発表を行います。ご応募をお待ちしております。なお、優秀ポスター発表には「ライラック・ポスター賞」を授与致します。

参加費：

ライラックセミナー・若手研究者交流会（宿泊費・食費込み）・会員 7,000 円、非会員 8,000 円、学生 3,000 円

申込締切：5 月 12 日（金）（お早めにお申し込み下さい。）

参加申込方法：できるだけ研究室単位で、下記申込先に以下の情報を添えて e-mail にてお申し込み下さい。

1. 会員・非会員・学生の区別、
2. 所属機関・研究室名、
3. 性別、
4. 送迎バス利用の有無、
5. 連絡先 (TEL, e-mail)。その他、食事制限などがある方はお知らせ下さい。

※ポスター発表を希望される方は、発表題目と研究者名を記入してお申し込み下さい。

世話人：ライラックセミナー：伏見公志（北海道大学大学院工学研究院）、若手研究者交流会：高瀬舞（室蘭工業大学大学院工学研究科）、高島舞（北海道大学触媒科学研究所）

申込先：〒050-8585 室蘭市水元町 27-1 室蘭工業大学大学院工学研究科 高瀬 舞
(TEL: 0143-46-5752、e-mail: mai@mmm.muroran-it.ac.jp)