

第 54 回学際領域セミナー
「光電気化学的応用のためのナノマテリアル設計」

主催 本会関東支部

日時：10月4日（木）10:00～17:00

場所：明電舎 大崎会館

（東京都品川区大崎 2-5-35）

（JR大崎駅西口より徒歩 8 分）

☆プログラム

1. コイネージ金属ナノ材料を基盤とする高効率光電気化学
応答（日本大学 須川晃資）
2. プラズモニクスと光電気化学（東京大学 立間徹）
3. 金属クラスターの精密合成とその活用による水分解光触
媒の高機能化（東京理科大学 根岸雄一）
4. 低毒性多元量子ドットの液相化学合成と光機能材料への
応用（名古屋大学 鳥本司）
5. 光機能発現に向けた有機材料の設計戦略と応用展開（慶
応義塾大学 羽曾部卓）
6. 原子レベルで平滑な場における色素の振る舞い（首都大
学東京 高木慎介）

◎参加申込締切 9月20日（木）

◎定員 80 名（定員になり次第締切．必ず事前予約して下さい）

◎参加費 個人・法人・協賛学会会員：10,000 円，
非会員：20,000 円，学生：2,000 円

◎参加申込方法 セミナーHP よりイベントシステムにてお申
込み下さい

（ <https://member.electrochem.jp/UserEvents/top/eid:41> ）

氏名，勤務先名，連絡先（〒，住所，TEL，FAX），会員資格
（個人，法人等）を明記の上，お申込み下さい．

◎申込先 〒101-0065 東京都千代田区西神田 3-1-6 日本弘道会
ビル 7 階 電気化学会関東支部（TEL 03-3234-4213，FAX
03-3234-3599，E-mail: kanto@electrochem.jp）

◎振込先 三菱 UFJ 銀行市ヶ谷支店・普通預金口座（名義：シ
ャ）デンキカガクカイ カントウシブ，口座番号：0363784）
会社名で振込の際は受付番号を FAX にてご連絡願います．