

色を操る技術最前線 -発光色・演色性・蓄光・塗料-

主催 近畿化学協会 機能性色素部会・同 エレクトロニクス部会

協賛 大阪工研協会、応用物理学会関西支部、化学工学会関西支部、近畿化学協会、高分子学会
関西支部、照明学会関西支部、電気化学会関西支部、日本化学会近畿支部、日本画像学会、
有機合成化学協会関西支部

日時 平成28年11月14日(月) 10:00~18:00

会場 大阪科学技術センター4階 404号室

[大阪市西区靱本町1-8-4 電話 06-6443-5324]

<交通>地下鉄「本町」駅25・28番出口より北へ徒歩約7分、うつぼ公園北詰め。

【講演】

1. 蛍光・蓄光性を示す機能性ガラス (10:00~11:00)

(国研)産業技術総合研究所 無機機能材料研究部門高機能ガラスグループ

グループ長 赤井 智子 氏

2. LED照明の演色性と製品の色彩シミュレーション (11:00~12:00)

(地独)大阪市立工業研究所 生物・生活材料研究部 機能性色材研究室 室長 吉村 由利香 氏

3. 青色LEDの開発の歴史と展望 (13:30~14:30)

豊田合成(株) 特任顧問 太田 光一 氏

4. 黒色表面処理技術 ~めっき、有機・無機塗料~ (14:40~15:40)

奥野製薬工業(株)総合技術研究所表面技術研究部 次長 村橋 浩一郎 氏

5. デンドリマーを分子リアクターとする精密サブナノ粒子の合成 (15:40~16:40)

東京工業大学 科学技術創成研究院 化学生命科学研究所 教授 山元 公寿 氏

【ミキサー交流会】(17:00~18:00) 於：同所地下1階B102号室、参加無料

※講師の先生方をお囲みし、アフターディスカッションを兼ねた簡易な懇親会を開催いたします。

参加費 近畿化学協会機能性色素・エレクトロニクス部会員 3,000円、近畿化学協会(両部会員以外)
会員 8,000円、協賛団体会員 15,000円、会員外 20,000円、学生 3,000円(テキスト代含)

申込締切 定員(70名)になり次第締切 ※協賛団体の支部以外にご所属の場合でも協賛団体会員としてお取り扱いします。

申込方法 Webからのお申込み、または下記申込書等に必要事項を記入し、E-mail、FAXにてお申込みく
ださい。参加費は 銀行振込 [三井住友銀行備後町支店 普通預金No.1329441 名義 一般社団
法人近畿化学協会] 等にてお支払いください。参加者には11月上旬に参加証を送付します。

申込先 一般社団法人近畿化学協会「機能性色素・エレクトロニクス部会 合同公開講演会」係
〒550-0004 大阪市西区靱本町1-8-4 大阪科学技術センター6階
電話06-6441-5531、FAX.06-6443-6685、E-mail:dye@kinka.or.jp

近畿化学協会 機能性色素・エレクトロニクス部会 合同公開講演会 [H28.11/14]

氏名		ミキサー交流会	<input type="checkbox"/> 参加 / <input type="checkbox"/> 不参加
勤務先		所属部局	
所在地	〒 TEL E-mail		
会員資格	<input type="checkbox"/> 色素・エレクトロ部会 / <input type="checkbox"/> 近畿化学協会(両部会員外) / <input type="checkbox"/> 他協賛団体 / <input type="checkbox"/> 会員外 / <input type="checkbox"/> 学生		
参加費	_____円 _____月 _____日頃銀行送金(予定) / <input type="checkbox"/> 当日会場払い <input type="checkbox"/> 請求書要		