

光化学協会・賛助会員企業 共同セミナー ～発光測定の基本講義と応用事例紹介～

2018年6月8日(金) 10:00～18:00

(株)堀場製作所 東京セールスオフィス(千代田区)にて開催

発光を測定したいけど、
やり方がよく分からないな・・・



すでに測定はしているけど、
この方法でよいのかな・・・

発光測定に関する
最新事情を知りたいな・・・



このような研究者・技術者の方にピッタリのセミナーを、
光化学協会と堀場製作所が共同で開催します！
光化学協会会員の方はもちろん、会員でない方のご参加も歓迎致します。

主催：光化学協会 / 株式会社 堀場製作所



開催概要

- 日程 2018年6月8日(金) 10:00~18:00 (受付開始 9:30~)
- 会場 株式会社 堀場製作所 東京セールスオフィス 2F プレミアムホール
〒101-0063 千代田区神田淡路町2-6 神田淡路町二丁目ビル(JR 御茶ノ水駅、東京メトロ 淡路町駅等 最寄り)
- 定員 70名 (定員に達し次第、締切となります)

プログラムおよび講演予定者

【10:00~12:30】 第一部

- 北里大学 大学院 理学研究科 石田 斉 准教授 「発光測定に関するIUPACのガイドラインについて」
- 富山大学 大学院 理工学研究部 野崎 浩一 教授 「発光スペクトルおよび発光寿命の測定法」
- ランチョンセミナー: (株) 堀場製作所 森 哲也 「分析による粉体の凝集と分散状態の把握」

【13:00~16:25】 第二部

- 名古屋大学 大学院 工学研究科 亀山 達矢 助教 「低毒性固溶体量子ドットの合成とその光機能」
- 富士フイルム(株) R&D統括本部 小倉 隆宏 様 「富士フイルムにおける高機能材料の光反応解析事例」
- 日本大学 工学部 生命応用化学科 加藤 隆二 教授 「有機固体サンプルの発光測定」
- HORIBA Instruments Inc. Alex Siemiarczuk 「Photoluminescence Solutions from HORIBA: from Materials Science to Biology and Analytical Applications」

【16:30~18:00】 懇親会および HORIBA はかるLAB 見学会 (実際の分析装置をご覧ください)

参加費について

- 参加費 光化学協会 会員:2,000円、非会員:5,000円
*ランチョンセミナーおよび懇親会には無料でご参加いただけます。
- お支払い 当日、会場受付にて現金にてお支払いください。領収書をお渡しいたします。

お申し込み

下記のWebサイトより必要事項をご入力ください。お申込み受付後、参加受付証をEメールにてお送りします。

<http://www.horiba.com/jp/scientific/news-events/events/photochemistry-2018/>

- セミナー当日は参加受付証をご持参ください
- 会場案内図は参加受付証と一緒に送りいたします
- 定員に達し次第、締切となります



申込Webサイト

お問い合わせ

ご不明な点がございましたら、光化学協会または(株)堀場製作所までお問い合わせください。

- 光化学協会 事務局 koukagaku@photochemistry.jp (メールでのみ受付)
- 堀場製作所 科学・半導体営業統括室 東京セールスオフィス (担当: 駒田)
Tel: 03-6206-4718 E-mail: noriko.komada@horiba.com

■ 個人情報の利用目的・第三者提供等について

お寄せいただいた個人情報は本セミナーの開催前および開催後の各種案内にのみ使用し、それ以外の目的には利用いたしません。