

第23回光触媒シンポジウム聴講申込書

※1人1枚の申込書をご利用ください

下記の形態で聴講申込みをいたします

- 一般聴講(¥10,000-) 学生聴講(¥2,000-)

資格 光機能材料研究会会員 協賛団体会員 非会員 学生

懇親会 出席(¥5,000-) 欠席 (団体名)

※記載がない場合は割引しません

ふりがな
社名

所属

ふりがな
氏名

住所 〒

電話

FAX

e-mail

※原則として申込受付確認の返信はいたしませんので、ご了承ください

参加費について

- 当日現金で支払います (学生の皆様は当日現金のみです。)
 銀行振り込みを希望 (振り込み期限 11月22日) (一般の方のみです。)

請求書宛名

注意：当日欠席の場合でも返金いたしません(代理可)。

事前申込み締切 2016年11月22日(火)

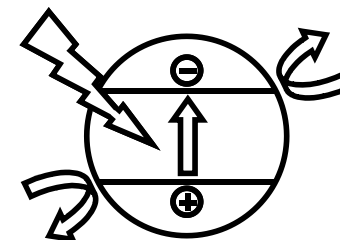
当日受付もいたしますが割引はありません

FAX 04-7122-1742

第23回シンポジウム

光触媒反応の最近の展開

ご案内



主催：光機能材料研究会

協賛：

東京理科大学総合研究院光触媒国際研究センター
光触媒工業会、神奈川科学技術アカデミー

第23回シンポジウム「光触媒反応の最近の展開」プログラム

第23回となりましたシンポジウム「光触媒反応の最近の展開」を本年も下記の通り開催いたします。午前は招待講演、午後はポスターセッションおよびサンプル・製品展示を中心に、活発な討論になるよう企画しております。参加ご希望の方は、裏面に必要事項をご記入の上、FAX または電子メールでお早めにご送付ください。皆様、ぜひご参集いただきますよう、お願い申し上げます。

光機能材料研究会
会長 藤嶋 昭
副会長 橋本和仁

日時 2016年12月2日(金)10:15~16:40
(受付 9:45) 懇親会 17:00~
場所 東京理科大学 葛飾キャンパス 図書館大ホール
東京都葛飾区新宿 6-3-1
地図 JR常磐線(東京メトロ千代田線)「金町」駅から徒歩8分
<http://www.tus.ac.jp/info/campus/katsushika.html>
*昨年と会場が変わっております。

参加費 一般 10,000円、学生 2,000円
懇親会 5,000円

事前登録割引
光機能材料研究会会員 2,000円引き
協賛団体会員 1,000円引き
学生の割引はありません

事前登録〆切 11月22日(火)必着
11/23以降は申込書を送信しないでください

注意事項
参加費の銀行振り込みをご希望の方(一般の方のみ)は、振込期限は11月22日です。余裕を持ってお申込みください(申込書受け取り後、請求書を郵送)。当日受付の場合も裏面申込書をご記入の上、ご持参いただければ幸いです。
受付確認が必要な方は、メールでお申し込みください。

- 図書館大ホール (受付 9:45)
10:15~10:20 光機能材料研究会 会長 藤嶋 昭
「開会挨拶」
10:20~10:45 昭和電工セラミックス(株) 黒田 靖氏
「抗菌・抗ウイルス性能に優れた可視光応答型光触媒」
10:45~11:10 ユーヴィックス(株) 森戸祐幸氏
「光触媒を利用した新規空気清浄機の開発」
11:10~11:35 東京理科大学 工藤昭彦氏
「人工光合成の研究動向とエネルギー変換型光触媒材料の開発」
11:40~12:05 太陽工業(株) 能村 卓氏
「光触媒膜材料の最近の展開-世界と日本-」
12:05~12:30 桐蔭横浜大学 宮坂 力氏
注目関連テーマ講演 「ペロブスカイト太陽電池開発の最新動向 - 変換効率25%超の展望」
13:40~15:10 口頭説明 ※発表件数により多少時間が変わります
15:10~16:40 ポスター発表 ※発表プログラムは随時ホームページに掲載します
- 図書館棟内 懇親会(17:00~)

光機能材料研究会 事務局 〒278-8510 千葉県野田市山崎2641
東京理科大学光触媒国際研究センター内
FAX 04-7122-1742 e-mail sympo2016@rs.tus.ac.jp
URL: <http://pfma.jp/>