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

	で聴講申込みをいたします
資格□	一般聴講(¥10,000-) □ 学生聴講(¥2,000-) 光機能材料研究会会員 □ 協賛団体会員 □ 非会員 □ 学生 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	
<u>住所 〒</u>	
電話	FAX
e-mail	
参加費につ	※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 ハ ア
グ加負にフ	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	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)

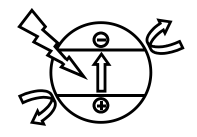
当日受付もいたしますが割引はありません

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

JR 常磐線 (東京メトロ千代田線) 「金町」 駅から徒歩 8 分

地図 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

事前登録が切 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。

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

● 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 昭和電エセラミックス(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㈱ 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㈱ 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 2 6 4 1

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/