主催:光機能材料研究会

## 第23回シンポジウム「光触媒反応の最近の展開」

酸化チタンを中心とした光触媒に関する、第23回シンポジウム「光触媒反応の最近の展開」を本年は東京理科大学(葛飾キャンパス)にて下記の通り開催いたします。

会の構成は、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・製品展示を中心として、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、申込書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。

日時 2016 年 12 月 2 日(金) 10:30~16:30

懇親会 17:00~18:30

場所 東京理科大学 葛飾キャンパス 図書館棟大ホール

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

協賛 東京理科大学総合研究院光触媒国際研究センター、

(公財)神奈川科学技術アカデミー、光触媒工業会、

(予定含む)

参加費 一般 10,000 円、学生 2,000 円

サンプル・製品展示 30,000 円(アカデミアは 10,000 円)

懇親会 5,000 円

事前登録割引 光機能材料研究会会員は 2,000 円引、協賛団体会員は 1,000 円引

※学生、サンプル・製品展示のアカデミアの割引はありません

※当日登録においては割引いたしません

申込み 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

変更、発表プログラムなどの詳細はホームページに随時掲載

http://pfma.jp/

メ切 発表申込み 10月3日(月)必着

要旨原稿 10月24日(月)必着

※遅れると要旨集に掲載できない場合があります

事前登録 11月22日(火)必着 ※ 当日登録あり

## 注意事項

- ・英語での発表も歓迎いたしますが、案内等は日本語のみです
- ・原稿作成要項や発表形式等はホームページに掲載いたします
- ・一般の方で参加費の銀行振り込みをご希望の方は、振込期限は11月22日です 申込書到着後、請求書をご送付しますので余裕を持ってお申込みください 振込後の返金はいたしません(欠席の場合の代理出席は可) なお、学生の方の銀行振込みはございません。
- ・受付確認が必要な方は、メールで送付ください

## 第23回シンポジウム「光触媒反応の最近の展開」

## 発表 • 事前登録申込書

□聴記	•
参加資格(どれる	□ポスター(掲示用パネル) □サンプル・製品展示(サンプル展示用の机と掲示用パネル)) い1つにチェックを入れてください)
□ 協 □ 非る	
□学生	E ※ <u>事前登録に限り</u> 、会員 2,000 円割引、協賛会員 1,000 円割引いたします
聴講、発表共通	<ul><li>1 : 全員の方にご記入をお願いいたします 聴講: 11月22日〆切</li></ul>
<sup>มมท์ช</sup> 氏名	英語で発表される方は、アルファベットとカタカナでご記入ください
<sup>ふりがな</sup> 社名	
所属	
住所	<b>〒</b>
電話	FAX
メール	
参加費支払い	□事前銀行振込(一般の方のみ:振込期限11/22) □当日現金払い
懇親会	□参加する(¥5,000-) □参加しない
<b>発表の方</b> は下記	2にもご記入をお願いいたします <b>発表:10月3日〆切</b>
タイトル(和ス	(2)
タイトル(英文	5)
共同研究者等 含む発表者・所	_
<b>発表内容</b> 記号を <b>1つ</b> 選打	I. 抗菌・抗ウイルス、医学応用   J. 空気浄化   K. 水浄化   L. その他
サンプル・製品展 備考	示 必要な電源等(希望にそえない場合もあります) コマ