

一般財団法人 光産業技術振興協会
光材料・応用技術研究会 代表幹事 皆方 誠

2017(平成 29)年度 「光材料・応用技術研究会」入会のご案内

拝啓 時下益々御清祥のこととお慶び申し上げます。日頃、光材料・応用技術研究会を御支援いただき、誠にありがとうございます。

2017年度も引き続き本研究会にて、光材料及び応用技術の新しい動向を見極めるための企画を行っていく所存ですので、ご賛同、ご入会頂きますようよろしくお願い致します。

ご入会頂ける場合は、「入会連絡書」にてお申込み頂きますようお願い申し上げます。

1. 2017年度年会費 :50,000円 (一般企業所属の方) 10,000円 (大学・旧国公立研究所の方)
2. 入会申し込み期限 :2017年4月21日(金)まで
3. 会費納入期日 :2017年5月26日(金)まで
4. 運営方法 :「光材料・応用技術研究会」内規(別紙)による

<問い合わせ・連絡先>

一般財団法人 光産業技術振興協会 開発部 木下 栄司
〒112-0014 東京都文京区関口 1-20-11 住友江戸川橋駅前ビル 7F
TEL:03-5225-6431 FAX:03-5225-6435 e-mail:omat@oitda.or.jp

2017年度 光材料・応用技術研究会の活動計画(案)

	日 程	開催場所	情報交換・討議のテーマ(案)	担当幹事
第1回	2017年 6月16日(金) 13:00~17:00	東海大学 高輪キャンパス (港区 高輪)	【サブテーマ】 光による無線通信の新たな展開 (情報通信技術)	村田幹事 遊部幹事 岡山幹事
第2回	2017年 9月 1日(金) 13:00~17:00	日本レーザー (新宿区 西早稲田)	【サブテーマ】 国の新たな成長を支える 最先端レーザーによるもの作り (レーザーと新領域)	山本幹事 平等幹事
第3回	2017年11月10日(金) -11日(土) 初日:13:00~22:00 2日目:朝解散	関西地区研修所 (兵庫県 宝塚市)	【サブテーマ】 超高出力レーザー時代の 高耐性材料へ向けて (機能材料・薄膜・応用技術)	古川幹事 栗村幹事 市川幹事
第4回	2018年 3月2日(金) 13:00~17:00	中央大学 後楽園キャンパス (文京区 春日)	【サブテーマ】 レーザー及び非線形光学の生体・医療応用 (非線形光学技術)	近藤幹事 庄司幹事 忠永幹事