

協賛案内

第48回光学シンポジウム

名称：第48回光学シンポジウム	開催場所：東京大学生産技術研究所 An 棟コンベンションホールおよびオンライン開催
主催：日本光学会	問合せ先：オリンパスメディカルシステムズ 中川
協賛：光産業技術振興協会 ほか	E-mail : optsymp48-aud@myosj.or.jp
開催日：2023年6月21日(水)～23日(金)	http://myosj.or.jp/event2/opt_symp/

レーザーによるものづくり中核人材育成講座

名称：レーザーによるものづくり 中核人材育成講座	参加費：プラス実習コース 150,000 円、 総合コース 120,000 円、 自由選択コース 70,000 円
主催：光産業創成大学院大学	問合せ先：レーザーによるものづくり 中核人材育成講座事務局
協賛：光産業技術振興協会 ほか	TEL : 053-484-2170
開催日：2023年6月22日(木)～1月25日(木) 内 全 18 日間	https://www.gpi.ac.jp/chukaku/
開催場所：ハイブリッド(対面+オンライン)	

「図解・光散乱とその計測への応用」入門 技術講座

名称：図解・光散乱とその計測への応用」入門 技術講座	参加費：1名につき(テキスト代・消費税含む) 一般 52,800 円、正会員 26,400 円、 賛助会員 33,000 円、協賛 44,880 円
主催：日本オプトメカトロニクス協会	問合せ先：日本オプトメカトロニクス協会
協賛：光産業技術振興協会 ほか	TEL : 03-3435-9321
開催日：2023年6月30日(金)	E-mail : info@joem.or.jp
時間：9:30～17:00	http://www.joem.or.jp/
定員：25名	
開催場所：オンライン	

「レンズ設計法」技術講座

名称：「レンズ設計法」技術講座	参加費：1名につき(テキスト代・消費税含む) 一般 94,600 円、正会員 47,300 円、 賛助会員 59,125 円、協賛 80,410 円
主催：日本オプトメカトロニクス協会	問合せ先：日本オプトメカトロニクス協会
協賛：光産業技術振興協会 ほか	TEL : 03-3435-9321
開催日：2023年7月6日(木)～7日(金)	E-mail : info@joem.or.jp
時間：10:30～16:30	http://www.joem.or.jp/
定員：25名	
開催場所：ハイブリッド(対面+オンライン)	

3次元画像コンファレンス 2023

名称：3次元画像コンファレンス 2023	開催場所：kokoka 京都市国際交流会館 (オンライン併設)
主催：3次元画像コンファレンス 2023 実行 委員会	問合せ先：事務局
協賛：光産業技術振興協会 ほか	TEL : 03-3367-0571
開催日：2023年7月13日(木)～14日(金)	E-mail : info@3d-conf.org
	http://www.3d-conf.org

「照明光学系の基礎と設計法」技術講座

名 称：「照明光学系の基礎と設計法」技術講座	参加費：1名につき(テキスト代・消費税含む)
主 催：日本オプトメカトロニクス協会	一般 52,800 円、正会員 26,400 円、
協 賛：光産業技術振興協会 ほか	賛助会員 33,000 円、協賛 44,880 円
開 催 日：2023 年 7 月 20 日(木)	問 合 先：日本オプトメカトロニクス協会
時 間：9：30～17：40	TEL：03-3435-9321
定 員：25 名	E-mail：info@joem.or.jp
開催場所：ハイブリッド(対面+オンライン)	http://www.joem.or.jp/

「LED と半導体レーザーの基礎と応用」技術講座

名 称：「LED と半導体レーザーの基礎と応用」 技術講座	参加費：1名につき(テキスト代・消費税含む)
主 催：日本オプトメカトロニクス協会	一般 52,800 円、正会員 26,400 円、
協 賛：光産業技術振興協会 ほか	賛助会員 33,000 円、協賛 44,880 円
開 催 日：2023 年 8 月 9 日(水)	問 合 先：日本オプトメカトロニクス協会
時 間：10：00～16：30	TEL：03-3435-9321
定 員：25 名	E-mail：info@joem.or.jp
開催場所：ハイブリッド(対面+オンライン)	http://www.joem.or.jp/

「光学実験入門」技術講座

名 称：「光学実験入門」技術講座	参加費：1名につき(テキスト代・消費税含む)
主 催：日本オプトメカトロニクス協会	一般 101,200 円、正会員 50,600 円、
協 賛：光産業技術振興協会 ほか	賛助会員 63,250 円、協賛 86,020 円
開 催 日：2023 年 8 月 24 日(木)～25 日(金)	問 合 先：日本オプトメカトロニクス協会
時 間：10：00～17：30/9：00～15：15	TEL：03-3435-9321
定 員：8 名	E-mail：info@joem.or.jp
開催場所：機械振興会館別館 4 階	http://www.joem.or.jp/

「波動としての光」入門」技術講座

名 称：「波動としての光」入門」技術講座	参加費：1名につき(テキスト代・消費税含む)
主 催：日本オプトメカトロニクス協会	一般 42,240 円、正会員 21,120 円、
協 賛：光産業技術振興協会 ほか	賛助会員 26,400 円、協賛 35,904 円
開 催 日：2023 年 8 月 30 日(水)	問 合 先：日本オプトメカトロニクス協会
時 間：10：00～16：30	TEL：03-3435-9321
定 員：25 名	E-mail：info@joem.or.jp
開催場所：ハイブリッド(対面+オンライン)	http://www.joem.or.jp

「光学素子加工技術入門」技術講座

名 称：「光学素子加工技術入門」技術講座	参加費：1名につき(テキスト代・消費税含む)
主 催：日本オプトメカトロニクス協会	一般 140,800 円、正会員 70,400 円、
協 賛：光産業技術振興協会 ほか	賛助会員 88,000 円、協賛 119,680 円
開 催 日：2023 年 9 月 12 日(火)～14 日(木)	問 合 先：日本オプトメカトロニクス協会
時 間：10：00～17：00/9：00～17：20	TEL：03-3435-9321
定 員：10 名	E-mail：info@joem.or.jp
開催場所：機械振興会館別館 4 階	http://www.joem.or.jp

センサエキスポジャパン 2023

名 称：センサエキスポジャパン 2023	開催場所：東京ビッグサイト 東ホール
主 催：産経新聞社	問 合 先：事務局 中村・渥美
後 援：光産業技術振興協会 ほか	TEL：03-3273-6180
開 催 日：2023年9月13日(水)～15日(金)	E-mail：sensor@sankei.co.jp
時 間：10：00～17：00	http://www.sensorexpjapan.com

第28回微小光学国際会議 The 28th Microoptics Confernce (MOC2023)

名 称：第28回微小光学国際会議 The 28 th Microoptics Conference(MOC2023)	開催場所：シーガイアコンベンションセンター
主 催：MOC2023 組織委員会	問 合 先：MOC2023 組織委員会
協 賛：光産業技術振興協会 ほか	E-mail：ogura@comemoc.com
開 催 日：2023年9月24日(日)～27日(水)	https://moc2023.com/

光とレーザーの科学技術フェア 2023

名 称：光とレーザーの科学技術フェア 2023	開催場所：パシフィコ横浜
主 催：オプトロニクス社	問 合 先：オプトロニクス社 柏木
協 賛：光産業技術振興協会 ほか	TEL：03-3269-3550
開 催 日：2023年11月7日(火)～9日(木)	E-mail：kashiwagi@optronics.co.jp
	https://www.optronics.co.jp/fair/

International Symposium on Imaging, Sensing, and Optical Memory 2023 (ISOM'23)

名 称：International Symposium on Imaging, Sensing, and Optical Memory 2023 (MOC2023)	開 催 日：2023年11月19日(日)～22日(水)
主 催：MOC2023 組織委員会	開催場所：高松シンボルタワー
協 賛：光産業技術振興協会 ほか	問 合 先：ISOM' 23 事務局
	E-mail：secretary@isom.jp
	https://www.isom.jp