

協賛案内

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 先：レーザーによるものづくり
協 賛：光産業技術振興協会 ほか	中核人材育成講座事務局
開 催 日：2023 年 6 月 22 日(木)～1 月 25 日(木) 内 全 18 日間	TEL：053-484-2170
開催場所：ハイブリッド(対面+オンライン)	https://www.gpi.ac.jp/chukaku/

「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) 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 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 8 月 9 日(水)	E-mail：info@joem.or.jp
時 間：10：00～16：30	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)	

「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、 賛助会員 63,250 円、協賛 86,020 円
協 賛：光産業技術振興協会 ほか	問 合 先：日本オプトメカトロニクス協会
開 催 日：2023 年 8 月 24 日(木)～25 日(金)	TEL：03-3435-9321
時 間：10：00～17：30/9：00～15：15	E-mail：info@joem.or.jp
定 員：8 名	http://www.joem.or.jp/
開催場所：機械振興会館別館 4 階	

「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、 賛助会員 26,400 円、協賛 35,904 円
協 賛：光産業技術振興協会 ほか	問 合 先：日本オプトメカトロニクス協会
開 催 日：2023 年 8 月 30 日(水)	TEL：03-3435-9321
時 間：10：00～16：30	E-mail：info@joem.or.jp
定 員：25 名	http://www.joem.or.jp/
開催場所：ハイブリッド(対面+オンライン)	

第 33 回マイクロエレクトロニクスシンポジウム (MES2023)

名 称：第 33 回マイクロエレクトロニクス シンポジウム	問 合 先：エレクトロニクス実装学会 事務局 MES 石川
主 催：エレクトロニクス実装学会	TEL：03-5310-2010
協 賛：光産業技術振興協会 ほか	E-mail：mes2023@jiep.or.jp
開 催 日：2023 年 9 月 6 日(水)～8 日(金)	https://jiep.or.jp/event/mes/mes2023/ index.php
開催場所：大同大学 (ハイブリット開催)	

「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.sensorexpojapan.com

「画像情報処理と機械学習」技術講座

名 称：「画像情報処理と機械学習」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 94,600 円、正会員 47,300 円、
協 賛：光産業技術振興協会 ほか	賛助会員 59,125 円、協賛 59,125 円
開 催 日：2023 年 9 月 21(木)～22 日(金)	問 合 先：日本オプトメカトロニクス協会
時 間：10：00～17：00	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

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/

「コンピューショナルイメージング」技術講座

名 称：「コンピューショナルイメージング」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 9 月 26 日(火)	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/

標準化と品質管理全国大会 2023

名称：標準化と品質管理全国大会 2023	開催場所：都市センターホテルおよびオンライン
主催：日本規格協会	参加費：一般 11,000 円、その他会員価格有
協賛：光産業技術振興協会 ほか	問合せ先：標準化と品質管理全国大会 2023 事務局
開催日：2023 年 10 月 4 日(水)	E-mail : sq-zenkoku@jsa.or.jp
時間：9 : 50 ~ 16 : 10	https://www.jsa.or.jp/jsa/qct_zenkoku2023/

「図解による光学入門」技術講座

名称：「図解による光学入門」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 50,600 円、正会員 25,300 円、
協賛：光産業技術振興協会 ほか	賛助会員 31,625 円、協賛 43,010 円
開催日：2023 年 10 月 5 日(木)~6 日(金)	問合せ先：日本オプトメカトロニクス協会
時間：10 : 00 ~ 17 : 00 / 9 : 00 ~ 15 : 00	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/

「収差論」技術講座

名称：「収差論」技術講座	参加費：1 名につき(資料代・消費税含む)
主催：日本オプトメカトロニクス協会	一般 220,000 円、正会員 110,000 円、
協賛：光産業技術振興協会 ほか	賛助会員 137,500 円、協賛 187,000 円
開催日：2023 年 10 月 11 日、25 日、11 月 8 日、 22 日、12 月 6 日(すべて水曜日)	問合せ先：日本オプトメカトロニクス協会
時間：10 : 00 ~ 17 : 00	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/

技術講座：逆問題手法の光計測のための Deep Learning 入門【PC 実習付き】

名称：技術講座：逆問題手法の光計測のための Deep Learning 入門【PC 実習付き】	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 59,400 円、正会員 29,700 円、
協賛：光産業技術振興協会 ほか	賛助会員 37,125 円、協賛 50,490 円
開催日：2023 年 10 月 26 日(木)	問合せ先：日本オプトメカトロニクス協会
時間：13 : 00 ~ 16 : 30	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/

「AI とオプティクス」技術講座

名称：「AI とオプティクス」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 11 月 7 日(火)	AI Optics 研究グループ会員 39,600 円
時間：10 : 00 ~ 17 : 50	問合せ先：日本オプトメカトロニクス協会
定員：25 名	TEL : 03-3435-9321
開催場所：ハイブリッド(対面+オンライン)	E-mail : info@joem.or.jp
	http://www.joem.or.jp/

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/

「ズームレンズ設計法」技術講座

名 称 : 「ズームレンズ設計法」技術講座	参加費 : 1名につき(テキスト代・消費税含む)
主 催 : 日本オプトメカトロニクス協会	一般 94,600 円、正会員 47,300 円、
協 賛 : 光産業技術振興協会 ほか	賛助会員 59,125 円、協賛 80,410 円
開 催 日 : 2023年11月16日(木)~17日(金)	問 合 先 : 日本オプトメカトロニクス協会
時 間 : 10:00~17:00	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/

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

Optics & Photonics Japan 2023 (OPJ2023)

名 称 : Optics & Photonics Japan 2023	問 合 先 : OPJ2023 事務局
主 催 : 日本光学会	TEL : 03-3528-9841
協 催 : 光産業技術振興協会 ほか	E-mail : opj@opt-j.com
開 催 日 : 2023年11月27日(月)~11月29日(水)	https://opt-j.com/opj2023/
開催場所 : 北海道大学 学術交流会館	

第30回ディスプレイ国際ワークショップ The 30th International Display Workshops(IDW'23)

名 称 : 第30回ディスプレイ国際ワークショップ The 30th International Display Workshops(IDW'23)	開 催 日 : 2023年12月6日(水)~8日(金)
主 催 : 映像情報メディア学会(ITE) The Society for Information Display(SID)	開催場所 : 朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター
協 賛 : 光産業技術振興協会 ほか	問 合 先 : IDW'23 事務局
	TEL : 03-5315-0453
	E-mail : idw@idw.or.jp
	https://www.idw.or.jp/

「偏心光学系の3次の収差論」技術講座

名 称 : 「偏心光学系の3次の収差論」技術講座	参加費 : 1名につき(資料代・消費税含む)
主 催 : 日本オプトメカトロニクス協会	一般 35,200 円、正会員 17,600 円、
協 賛 : 光産業技術振興協会 ほか	賛助会員 22,000 円、協賛 29,920 円
開 催 日 : 2023年12月20日(水)	問 合 先 : 日本オプトメカトロニクス協会
時 間 : 10:30~17:00	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/