

協賛案内

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/

第 47 回レーザ協会セミナー

名称：第 47 回レーザ協会セミナー	参加費：会員 10,000 円、非会員 25,000 円、
主催：レーザ協会	後援・協賛会員 10,000 円、学生 4,000 円
協賛：光産業技術振興協会 ほか	問合せ先：レーザ協会
開催日：2023 年 11 月 2 日(木)	E-mail : laser@mech.saitama-u.ac.jp
時間：10 : 00 ~ 16 : 30	https://jslt.jp/
開催場所：東京都立産業貿易センター 浜松町会館	

「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 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/

「偏光計測とイメージング」技術講座

名 称：「偏光計測とイメージング」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 11 月 13 日(月)	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/

「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/

「光学薄膜技術 -光学薄膜技術の基礎~応用コース-」技術講座

名 称：「光学薄膜技術 -光学薄膜技術の基礎~ 応用コース-」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 118,800 円、正会員 59,400 円、
協 賛：光産業技術振興協会 ほか	賛助会員 74,250 円、協賛 100,980 円
開 催 日：2023 年 11 月 29 日(水)~30 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 / 9:00~17:00	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/

第33回 RCJ 信頼性シンポジウム

名 称	第33回 RCJ 信頼性シンポジウム	開催場所	大田区産業プラザ(PIO)
主 催	日本電子部品信頼性センター	問 合 先	RCJ 信頼性シンポジウム事務局 塩野
協 賛	光産業技術振興協会 ほか	TEL	03-5230-7601
開 催 日	2023年11月9日(木)~10日(金)	https://rcj.or.jp/symposium	

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 賛	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		

「光散乱の現象と解析」技術講座

名 称	「光散乱の現象と解析」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 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12月5日(火)	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	オンライン	http://www.joem.or.jp/	

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/	

「色彩工学-その基礎と新しい表色系-」技術講座

名 称	「色彩工学-その基礎と新しい表色系-」 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12月12日(火)	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/	

「図面交差と計測誤差解析入門」技術講座

名 称	「図面交差と計測誤差解析入門」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 72,600 円、正会員 36,300 円、
協 賛	光産業技術振興協会 ほか		賛助会員 45,375 円、協賛 61,710 円
開 催 日	2023 年 12 月 14 日(木)～15 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 / 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/

「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/

第 13 回次世代ものづくり基盤技術産業展-TECH Biz EXPO 2024-

名 称	第 13 回次世代ものづくり基盤技術産業展 -TECH Biz EXPO 2024-	開催場所	名古屋市中小企業振興会館(吹上ホール)
主 催	名古屋国際見本市委員会	問 合 先	名古屋市国際見本市委員会 三好
協 賛	光産業技術振興協会 ほか		TEL: 052-735-4831
開 催 日	2024 年 5 月 22(水)～23 日(木)		E-mail: techbiz@nagoya-trade-expo.jp
			https://www.techbizexpo.com/

14th International Conference on Optics-photonics Design & Fabrication (ODF'24, Tucson)

名 称	14th International Conference on Optics- photonics Design & Fabrication (ODF' 24, Tucson)	開催場所	The University of Arizona, Tucson. Arizona, U.S.A.
主 催	ODF'24 事務局	問 合 先	ODF'24 事務局
協 賛	光産業技術振興協会 ほか		E-mail: odf24@pacmice.jp
開 催 日	2024 年 7 月 10 日(水)～12 日(金)		http://www.odf.jp