協賛案内

Optics & Photonics Japan 2023 (OPJ2023)

名 称: Optics & Photonics Japan 2023

主 催:日本光学会

協 催:光産業技術振興協会 ほか

開催日:2023年11月27日(月)~11月29日(水)

開催場所:北海道大学 学術交流会館

問 合 先: OPJ2023 事務局

TEL: 03-3528-9841 E-mail: opj@opt-j.com https://opt-j.com/opj2023/

「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

主 催: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

開催日:2023年11月29日(水)~30日(木) 時間:9:30~17:40/9:00~17:00

時 間:9:30~17 定 員:10名

開催場所:機械振興会館 別館4階

参 加 費:1名につき(テキスト代・消費税含む)

一般 118,800 円、正会員 59,400 円、 賛助会員 74,250 円、協賛 100,980 円

問 合 先:日本オプトメカトロニクス協会

TEL: 03-3435-9321 E-mail: info@joem.or.jp http://www.joem.or.jp/

「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

主 催: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

開催日:2023年12月5日(火)

時 間:10:00~17:00

定 員:25名 開催場所:オンライン 参加費:1名につき(資料代・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

問 合 先:日本オプトメカトロニクス協会

TEL: 03-3435-9321 E-mail: info@joem.or.jp 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)

ふか: 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)

主 催:映像情報メディア学会(ITE)

The Society for Intormation Display(SID)

協 賛:光産業技術振興協会 ほか

開催日:2023年12月6日(水)~8日(金)

開催場所:朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター

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

催: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

開催日:2023年12月12日(火)

時 間:10:00~17:00

定 員:25名

開催場所:ハイブリッド(対面+オンライン)

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

問 合 先:日本オプトメカトロニクス協会

TEL: 03-3435-9321 E-mail: info@joem.or.jp http://www.joem.or.jp/

主

「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

催: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

開催日:2023年12月14日(木)~15日(金)

時 間:10:00~17:00/9:00~15:00

定 員:25名

主

開催場所:ハイブリッド(対面+オンライン)

参 加 費:1名につき(テキスト代・消費税含む)

一般 72,600 円、正会員 36,300 円、

賛助会員 45,375 円、協賛 61,710 円

問 合 先:日本オプトメカトロニクス協会

TEL: 03-3435-9321 E-mail: info@joem.or.jp 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

主 催: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

開催日:2023年12月20日(水)

時間:10:30~17:00 定員:25名

開催場所:ハイブリッド(対面+オンライン)

参 加 費:1名につき(資料代・消費税含む)

一般 35,200 円、正会員 17,600 円、 賛助会員 22,000 円、協賛 29,920 円

問合先:日本オプトメカトロニクス協会

TEL: 03-3435-9321 E-mail: info@joem.or.jp http://www.joem.or.jp/

「ナノ領域の光学」基礎編

名 称:「ナノ領域の光学」基礎編

主 催: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

開催日:2024年1月11日(金)

時 間:9:00~15:40

定 員:25名

開催場所:ハイブリッド(対面+オンライン)

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

問 合 先:日本オプトメカトロニクス協会

TEL: 03-3435-9321 E-mail: info@joem.or.jp http://www.joem.or.jp/

「光学系基礎理論」技術講座

名 称:「光学系基礎理論」技術講座

催: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

開催日:2024年1月17日、24日、31日、

2月7日(いずれも水曜日、計4日間)

時 間:10:00~17:00

定 員:25名

主

開催場所:ハイブリッド(対面+オンライン)

参 加 費:1名につき(テキスト代・消費税含む)

一般 156,200 円、正会員 78,100 円、 替助会員 97.625 円、協賛 132.770 円

問 合 先:日本オプトメカトロニクス協会

TEL: 03-3435-9321 E-mail: info@joem.or.jp http://www.joem.or.jp/

第50回冬期講習会 光を用いた非破壊イメージング-

名 称:第50回冬期講習会 光を用いた非破壊イ

メージング

主 催 日本光学会

協 **賛**:光産業技術振興協会 ほか 開 催 日:2024年1月25(木)~26日(金) 開催場所:オンライン開催

問 合 先:日本光学会事務局

E-mail: info@myosj.or.jp https://winter-symp2024.award-

con.com/LOGIN.php

「ナノ領域の光学」応用編

名 称:「ナノ領域の光学」応用編

主 催: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 開 **催 日**:2024年1月30日(火)

時 間:10:00~16:40

定 員:25名

開催場所:ハイブリッド(対面+オンライン)

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、 替助会員 33,000 円、協替 44,880 円

問合先:日本オプトメカトロニクス協会

TEL: 03-3435-9321 E-mail: info@joem.or.jp http://www.joem.or.jp/

MEMS センシング&ネットワークシステム展 2024-

名 称: MEMS センシング&ネットワークシステ 開催場

ム展 2024

主 催 マイクロマシンセンター

NMEMS 技術研究機構

協 賛:光産業技術振興協会 ほか

開催日:2024年1月31(水)~2月2日(金)

開催場所:東京ビッグサイト 東ホール

問 合 先: JTB コミュニケーションデザイン

TEL: 03-5667-0768

E-mail: mems@jtbcom.co.jp https://www.optojapan.jp/mems/ja/

outline.html

「光学実験入門」技術講座

名 称:「光学実験入門」技術講座

主 催: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

開催日:2024年2月1日(木)~2日(金)

時 間: $10:00\sim17:30$ 、 $9:00\sim15:15$

定 員:8名

開催場所:機械振興会館 別館4階

参 加 費:1名につき(テキスト代・消費税含む)

一般 101,200 円、正会員 50,600 円、

賛助会員 63,250 円、協賛 86,020 円

問 合 先:日本オプトメカトロニクス協会

TEL: 03-3435-9321 E-mail: info@joem.or.jp http://www.joem.or.jp/

「デジタルカラー画像の解析・評価」技術講座

名 称:「デジタルカラー画像の解析・評価」

技術講座

主 催: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

開催日:2024年2月8日(木)~9日(金)

時 間:10:00~17:00

定 員:25名

開催場所:ハイブリッド(対面+オンライン)

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

問合先:日本オプトメカトロニクス協会

TEL: 03-3435-9321 E-mail: info@joem.or.jp http://www.joem.or.jp/

「図解による顕微鏡入門」技術講座

名 称:「図解による顕微鏡入門」技術講座

主 催: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

開催日:2024年2月15日(木) 時間:10:00~16:55

時 間:10:00~10 定 員:25名

開催場所:ハイブリッド(対面+オンライン)

参 加 費:1名につき(テキスト代・消費税含む)

一般 39,600 円、正会員 19,800 円、 賛助会員 24,750 円、協賛 33,660 円

問 合 先:日本オプトメカトロニクス協会

TEL: 03-3435-9321 E-mail: info@joem.or.jp http://www.joem.or.jp/

「OSLO-EDU を使用した光学設計入門」技術講座

名 称:「OSLO-EDU を使用した光学設計入門」

技術講座

主 催: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

開催日:2024年3月7日(木) 時間:13:00~16:00

定 員:10名

名

主

開催場所:機械振興会館 別館4階

参 加 費:1名につき(テキスト代・消費税含む)

一般 59,400 円、正会員 29,700 円、 替助会員 37.125 円、協賛 50.490 円

問 合 先:日本オプトメカトロニクス協会

TEL: 03-3435-9321 E-mail: info@joem.or.jp 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-

称: 第13回次世代ものづくり基盤技術産業展 **開催場所**: 名古屋市中小企業振興会館(吹上ホール)

-TECH Biz EXPO 2024- 問 **合 先**: 名古屋市国際見本市委員会 三好

催 名古屋国際見本市委員会 TEL: 052-735-4831

R 賛:光産業技術振興協会 ほか E-mail:techbiz@nagoya-trade-expo.jp

開催日: 2024年5月22(水)~23日(木) https://www.techbizexpo.com/

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

名 称: 14th International Conference on Optics 開催場所: The University of Arizona, Tucson.

photonics Design & Fabrication(ODF' Arizona, U.S.A. 24, Tucson) 問合先: ODF'24 事務局

主 催:ODF'24 事務局 E-mail:odf24@pacmice.jp

協 **賛**: 光産業技術振興協会 ほか http://www.odf.jp 開催日: 2024年7月10日(水)~12日(金)

第35回太陽光発電国際会議(PVSEC-35)

名 称: 第 35 回太陽光発電国際会議(PVSEC-35) 問 **合** 先:組織委員会 西村

主 催:第35回太陽光発電国際会議組織委員会 TEL:03-5734-2662

後 援: 光産業技術振興協会 ほか E-mail: secretariat@pvsec-35.com

開催日: 2024年11月10日(日)~11月15日(金) https://www.pvsec-35.com 開催場所: プラサヴェルデ (静岡県沼津市)