

協賛案内

電子機器トータルソリューション展

名 称：電子機器トータルソリューション展
主 催：日本電子回路工業会
協 賛：光産業技術振興協会 ほか
開 催 日：2017年6月7日(水)～9日(金)
開催場所：東京ビッグサイト 東展示棟

問 合 先：(株)JTB コミュニケーションデザイン内
事務局：鈴木、浅岡、阿部
TEL：03-5657-0623
E-mail：jpcashow@jtbcom.co.jp
<http://www.jpca.net/show2017/>

「図解・自然現象から学ぶ光散乱」技術講座

名 称：「図解・自然現象から学ぶ光散乱」
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：2017年6月16日(金)
時 間：13:00～17:00
定 員：24名
開催場所：機械振興会館 別館4階 研修室

参 加 費：1名につき(テキスト代・消費税含む)
一般 31,320円、正会員 20,520円、
賛助会員 24,840円、協賛 28,080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/jinzai_ikusei.htm#natural_phenomenon

第42回光学シンポジウム

名 称：第42回光学シンポジウム
主 催：日本光学会
協 賛：光産業技術振興協会 ほか
開 催 日：2017年6月22日(木)・23日(金)
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

問 合 先：光学シンポジウム実行委員会
実行委員長：菊地 正
TEL：028-667-5711
E-mail：optsymp42-aud@myosj.or.jp
http://myosj.or.jp/event2/opt_symp

「相関とフーリエ変換で理解できる光学機器」技術講座

名 称：「相関とフーリエ変換で理解できる光学
機器」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：2017年6月29日(木)
時 間：10:00～16:00
定 員：24名
開催場所：機械振興会館 別館4階 研修室

参 加 費：1名につき(テキスト代・消費税含む)
一般 39,960円、正会員 25,920円、
賛助会員 31,320円、協賛 35,640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/jinzai_ikusei.htm#fourier

「波動光学の基礎」技術講座

名 称：「波動光学の基礎」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：2017年7月4日(火)・5日(水)
時 間：10:00～17:00
定 員：24名
開催場所：機械振興会館 別館4階 研修室

参 加 費：1名につき(テキスト代・消費税含む)
一般 70,200円、正会員 46,440円、
賛助会員 56,160円、協賛 62,640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/jinzai_ikusei.htm#hadou

「レンズ設計法」技術講座

名 称：「レンズ設計法」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：2017年7月12日(水)・13日(木)
 時 間：10:00～16:30
 定 員：24名
 開催場所：機械振興会館 別館4階 研修室

参 加 費：1名につき(テキスト代・消費税含む)
 一般 70,200円、正会員 46,440円、
 賛助会員 56,160円、協賛 62,640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/jinzai_ikusei.htm
#renzu](http://www.joem.or.jp/jinzai_ikusei.htm#renzu)

「LEDと半導体レーザの基礎と応用」技術講座

名 称：「LEDと半導体レーザの基礎と応用」
 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：2017年7月14日(金)
 時 間：13:00～17:00
 定 員：24名
 開催場所：機械振興会館 別館4階 研修室

参 加 費：1名につき(テキスト代・消費税含む)
 一般 31,320円、正会員 20,520円、
 賛助会員 24,840円、協賛 28,080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/jinzai_ikusei.htm
#led](http://www.joem.or.jp/jinzai_ikusei.htm#led)

センサエキスポジャパン 2017

名 称：センサエキスポジャパン 2017
 主 催：フジサンケイビジネスアイ
 協 賛：光産業技術振興協会 ほか
 開 催 日：2017年9月13日(水)～15日(金)
 開催場所：東京ビッグサイト 東ホール

問 合 先：事務局：フジサンケイビジネスアイ
 営業・事業本部：中村
 TEL：03-3273-6180
 E-mail：sensor@sankei.co.jp
<http://www.sensorexpojapan.com>

「コンピュテーションナルイメージング」技術講座

名 称：「コンピュテーションナルイメージング」
 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：2017年9月20日(水)
 時 間：13:00～17:00
 定 員：24名
 開催場所：機械振興会館 別館4階 研修室

参 加 費：1名につき(テキスト代・消費税含む)
 一般 31,320円、正会員 20,520円、
 賛助会員 24,840円、協賛 28,080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/jinzai_ikusei.htm
#computational_imaging](http://www.joem.or.jp/jinzai_ikusei.htm#computational_imaging)

「収差論／偏心光学系の3次の収差論」技術講座

名 称：「収差論／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：【収差論】2017年10月4日、18日、
 11月1日、15日、29日(すべて水曜日)
 【偏心光学系の3次の収差論】
 12月13日(水)
 時 間：10:00～17:00
 定 員：24名

開催場所：機械振興会館 別館4階 研修室
 参 加 費：1名につき(テキスト代・消費税含む)
 一般 167,400円、正会員 108,000円、
 賛助会員 133,920円、協賛 151,200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/jinzai_ikusei.htm
#syusaron](http://www.joem.or.jp/jinzai_ikusei.htm#syusaron)

標準化と品質管理 全国大会 2017

名 称：標準化と品質管理 全国大会 2017
 主 催：日本規格協会
 協 賛：光産業技術振興協会 ほか
 開 催 日：2017 年 10 月 11 日(水)
 開催場所：都市センターホテル

問 合 先：標準化と品質管理全国大会 2017 事務局
 TEL：03-4231-8502
 E-mail：sqtaikai@jsa.or.jp
http://www.jsa.or.jp/info_detail/zenkoku2017.html

International Symposium on Imaging, Sensing, and Optical Memory 2017 (ISOM'17)

名 称：International Symposium on Imaging, Sensing, and Optical Memory 2017 (ISOM'17)
 主 催：ISOM 事務局
 協 賛：光産業技術振興協会 ほか
 開 催 日：2017 年 10 月 22 日(日)～25 日(水)

開催場所：松江くにびきメッセ
 問 合 先：ISOM 事務局：(株)アドスリー内 木村
 TEL：03-5925-2913
 E-mail：secretary@isom.jp
<http://www.isom.jp>

第 27 回太陽光発電国際会議 (PVSEC-27)

名 称：第 27 回太陽光発電国際会議 (PVSEC-27)
 主 催：第 27 回太陽光発電国際会議組織委員会
 協 賛：光産業技術振興協会 ほか
 開 催 日：2017 年 11 月 12 日(日)～17 日(金)

開催場所：びわ湖大津プリンスホテル
 問 合 先：第 27 回太陽光発電国際会議組織委員会
 E-mail：secretariat@pvsec-27.com
<http://pvsec-27.com/>

第 7 回次世代ものづくり基盤技術産業展 -TECH Biz EXPO 2017-

名 称：第 7 回ものづくり基盤技術産業展 -TECH Biz EXPO 2017-
 主 催：名古屋国際見本市委員会
 協 賛：光産業技術振興協会 ほか
 開 催 日：2017 年 11 月 15 日(水)～17 日(金)

開催場所：名古屋市中小企業振興会館(吹上ホール)
 問 合 先：名古屋国際見本市委員会事務局
 武藤・入江
 TEL：052-735-4831
<http://www.techbizexpo.com/>

第 22 回微小光学国際会議 (MOC'17)

名 称：第 22 回微小光学国際会議 (MOC'17)
 主 催：応用物理学会
 協 賛：光産業技術振興協会 ほか
 開 催 日：2017 年 11 月 19 日(日)～22 日(水)
 開催場所：東京大学生産技術研究所

問 合 先：東京大学生産技術研究所：岩本
 TEL：03-5452-6291
 E-mail：iwamoto@iis.u-tokyo.ac.jp
<http://www.comemoc.com>

「光学系基礎理論」技術講座

名 称：「光学系基礎理論」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：2018 年 1 月 17 日、24 日、31 日、
 2 月 7 日(すべて水曜日)
 時 間：10：00～17：00
 定 員：24 名
 開催場所：機械振興会館 別館 4 階 研修室

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 76,680 円、
 賛助会員 95,040 円、協賛 106,920 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/jinzai_ikusei.htm#kisoriron