

協賛案内

「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	開催場所：機械振興会館 別館4階 研修室
主催：日本オプトメカトロニクス協会	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
協賛：光産業技術振興協会 ほか	問合せ先：日本オプトメカトロニクス協会
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)	TEL：03-3435-9321 E-mail：info@joem.or.jp http://www.joem.or.jp/jinzai_ikusei.htm #syusaron
時間：10:00～17:00	
定員：24名	

サイエンスアゴラ 2017 光科学シンポジウム「越境する光科学」

名称：サイエンスアゴラ 2017 光科学シンポ ジウム「越境する光科学」	時間：13:15～15:30
主催：科学技術振興機構、東京都理科教 育研究会	開催場所：テレコムセンタービル 8階会議室A
協賛：光産業技術振興協会 ほか	問合せ先：科学技術振興機構 戦略研究推進部 グリーンイノベーショングループ
開催日：2017年11月26日(日)	E-mail：iyl2017@jst.go.jp http://www.jst.go.jp/csc/scienceagora/

第27回 RCJ 信頼性シンポジウム

名称：第27回 RCJ 信頼性シンポジウム	開催場所：大田区産業プラザ
主催：日本電子部品信頼性センター	4階 コンベンションホール
協賛：光産業技術振興協会 ほか	問合せ先：RCJ 信頼性シンポジウム事務局：塩野
開催日：2017年11月28日(火)～29日(水)	TEL：03-5830-7601 http://rcj.or.jp/symposium

「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) 一般89,640円、正会員58,320円、 賛助会員71,280円、協賛79,920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 E-mail：info@joem.or.jp http://www.joem.or.jp/jinzai_ikusei.htm #hakumaku
開催日：2017年12月6日(水)～7日(木)	
時間：9:00～17:00	
定員：22名	
開催場所：機械振興会館 別館4階 研修室	

The 7th International Symposium on Photonics and Electronics Convergence (ISPEC2017)

名称：The 7 th International Symposium on Photonics and Electronics Convergence (ISPEC2017)	開催場所：東京大学 駒場リサーチキャンパス コンベンションホール
主催：光電子融合基盤技術研究所	問合せ先：ISPEC2017 事務局
後援：光産業技術振興協会 ほか	E-mail：ispec@iis.u-tokyo.ac.jp http://pecst.org/ispec2017/index.html
開催日：2017年12月11日(月)～12日(火)	

「色彩光学—その基礎と新しい表色系」技術講座

名 称：「色彩光学 - 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) 一般 39,960 円、正会員 25,920 円、 賛助会員 31,320 円、協賛 35,640 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：2018 年 12 月 14 日(木)	E-mail：info@joem.or.jp
時 間：10：00～17：00	http://www.joem.or.jp/jinzai_ikusei.htm
定 員：24 名	#shikisai
開催場所：機械振興会館 別館 4 階 研修室	

「現代干渉計測入門」技術講座

名 称：「現代干渉計測入門」技術講座	参加費：1名につき(テキスト代・消費税含む) 一般 39,960 円、正会員 25,920 円、 賛助会員 31,320 円、協賛 35,640 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：2018 年 1 月 12 日(金)	E-mail：info@joem.or.jp
時 間：10：00～16：30	http://www.joem.or.jp/jinzai_ikusei.htm
定 員：24 名	#kanshilyoukeisoku
開催場所：機械振興会館 別館 4 階 研修室	

「ナノ領域の光学入門」技術講座

名 称：「ナノ領域の光学入門」技術講座	参加費：1名につき(テキスト代・消費税含む) 一般 39,960 円、正会員 25,920 円、 賛助会員 31,320 円、協賛 35,640 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：2018 年 1 月 16 日(火)	E-mail：info@joem.or.jp
時 間：10：00～16：40	http://www.joem.or.jp/jinzai_ikusei.htm
定 員：24 名	#kaisetutonano
開催場所：機械振興会館 別館 4 階 研修室	

「光学系基礎理論」技術講座

名 称：「光学系基礎理論」技術講座	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
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：2018 年 1 月 17 日、24 日、31 日、 2 月 7 日(すべて水曜日)	E-mail：info@joem.or.jp
時 間：10：00～17：00	http://www.joem.or.jp/jinzai_ikusei.htm
定 員：24 名	#kisoriron
開催場所：機械振興会館 別館 4 階 研修室	

日本光学会第44回冬期講習会 AI時代の最先端センシング

名 称：日本光学会第44回冬期講習会 AI時代の最先端センシング	参加費：日本光学会・応用物理学会 個人会員 20,000 円、 日本光学会・応用物理学会 賛助会員 25,000 円、 非会員 40,000 円
主 催：日本光学会	問 合 先：日本光学会事務局
協 賛：光産業技術振興協会 ほか	TEL：03-6905-6406
開 催 日：2018年1月18日(木)～19日(金)	E-mail：info@myosj.or.jp
開催場所：東京工業大学 キャンパス・イノベーションセンター 1階 国際会議室	http://www.myOSJ.or.jp

レーザー顕微鏡研究会第43回講演会

名 称：レーザー顕微鏡研究会第43回講演会	問 合 先：大阪大学大学院工学研究科 応用物理専攻 ナノフォトニクス領域
主 催：レーザー顕微鏡研究会	TEL：06-6879-7847
協 賛：光産業技術振興協会 ほか	E-mail：jslm-office@jslm.sakura.ne.jp
開 催 日：2018年1月19日(金)	http://jslm.sakura.ne.jp/
開催場所：大阪大学 フォトニクスセンターP3	

「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	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
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：2018年2月8日(木)～9日(金)	E-mail：info@joem.or.jp
時 間：10：00～17：00	http://www.joem.or.jp/jinzai_ikusei.htm
定 員：24名	#colorgazou
開催場所：機械振興会館 別館4階 研修室	

「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	参加費：1名につき(テキスト代・消費税含む) 一般 24,840 円、正会員 12,960 円、 賛助会員 15,120 円、協賛 17,280 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：2018年2月20日(火)	E-mail：info@joem.or.jp
時 間：10：00～16：40	http://www.joem.or.jp/jinzai_ikusei.htm
定 員：24名	#zukai-microscope
開催場所：機械振興会館 別館4階 研修室	

JOEM セミナー「質感～その計測・評価・再現の技術」

名 称：JOEM セミナー「質感～その計測・ 評価・再現の技術」	参加費：1名につき(テキスト代・消費税含む) 一般 25,920 円、協賛 19,440 円、 JOEM 正会員・賛助会員 15,120 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：2018年2月21日(水)	E-mail：info@joem.or.jp
時 間：10：00～16：30	http://www.joem.or.jp/jinzai_ikusei.htm
定 員：40名	#shitsukan
開催場所：機械振興会館 地下3階 2号室	

第7回 LED NEXT STAGE 2018

名 称	第7回 LED NEXT STAGE 2018	問 合 先	日本経済新聞社 LED NEXT STAGE 担当
主 催	LED 照明推進協議会、日本経済新聞社	TEL	03-6256-7355
後 援	光産業技術振興協会 ほか	E-mail	info@lednext.jp
開 催 日	2018年3月6日(火)～9日(金)	http	://www.lednext.jp
開催場所	東京ビッグサイト 西1・4ホール		

OPTICS & PHOTONICS International Congress 2018 (OPIC2018)

名 称	OPTICS & PHOTONICS International Congress 2018 (OPIC2018)	開催場所	パシフィコ横浜会議センター
主 催	OPTICS & PHOTONICS International 協議会	問 合 先	OPIC 事務局 担当：堤
協 賛	光産業技術振興協会 ほか	TEL	03-3260-0580
開 催 日	2018年4月23日(月)～27日(金)	E-mail	tsutsumi@opicon.jp
		http	://opicon.jp/

2018年発光デバイスとその産業応用国際会議

The 6th International Conference on Light-Emitting Devices and Their Industrial Applications (LEDIA'18)

名 称	2018年発光デバイスとその産業応用国際会議 The 6 th International Conference on Light-Emitting Devices and Their Industrial Applications (LEDIA'18)	開 催 日	2018年4月25日(水)～27日(金)
主 催	名古屋大学赤崎記念研究センター	開催場所	パシフィコ横浜
協 賛	光産業技術振興協会 ほか	問 合 先	事務局：本田 善央 E-mail: honda@nagoya-u.jp
		http	://ledia.opicon.jp /

2018 国際ウエルディングショー

名 称	2018 国際ウエルディングショー	問 合 先	2018 国際ウエルディングショー事務局
主 催	日本溶接協会 産報出版	産報出版	
協 賛	光産業技術振興協会 ほか	TEL	03-3258-6411
開 催 日	2018年4月25日(水)～28日(土)	E-mail	weldingshow@sanpo-pub.co.jp
開催場所	東京ビッグサイト	http	://www.weldingshow.jp