

OPIE '18

招待券

※本展は、来場事前登録者および招待券持参者、OPIC参加者、学生(学生証提示)を除いて入場料¥2,000となります。

展示会アプリのダウンロードはこちら



レーザーEXPO

主催：(一社)レーザー学会 後援：(国研)産業技術総合研究所
特設 レーザー照明・ディスプレイゾーン/光ファイバーゾーン

レンズ設計・製造展

主催：NPO法人 日本フォトリソグラフィ協会

赤外・紫外応用技術展

主催：NPO法人 日本フォトリソグラフィ協会

産業用カメラ展

主催：NPO法人 日本フォトリソグラフィ協会 / OPTRONICSメディア

メディカル&イメージングEXPO

主催：(一社)メディカル・イメージング・コンソーシアム / OPTRONICSメディア

宇宙・天文光学EXPO

主催：NPO法人 日本フォトリソグラフィ協会 後援：宇宙航空研究開発機構 (JAXA) / 国立天文台

ポジショニングEXPO

主催：OPTRONICSメディア 協力：精密工学会 超精密位置決め専門委員会



2018年4月23日(月)~27日(金)
パシフィコ横浜 会議センター

同時開催

OPTICS & PHOTONICS International Congress

●主催：OPI協議会

2018 **4.25** 水 — **27** 金 10:00~17:00 **パシフィコ横浜** 展示ホールA, B
アネックスホール

後援 (国研) 新エネルギー・産業技術総合開発機構 (NEDO)
科学技術振興機構 革新的研究開発推進プログラム (ImPACT)
(独) 日本貿易振興機構 (JETRO) / 在日ドイツ商工会議所

インターナショナルパートナー **SPIE** / **PHOTONICS** MEDIA

来場事前登録受付中

名刺をらずでスムーズにご入場いただけます!



オプトロニクス OPIE 検索
www.opie.jp/

アンケートにご協力ください

● 主にご覧になられる展示会を1つお選び下さい。

- レーザーEXPO レンズ設計・製造展 赤外・紫外応用技術展 産業用カメラ展
 メディカル&イメージングEXPO 宇宙・天文光学EXPO ポジショニングEXPO

● 以下当てはまるものを1つお選び下さい。

開催情報として最も有効だったのは?

- 01 一般新聞、専門新聞 02 専門雑誌、学協会誌
 03 Webサイト 04 E-mail
 05 DM(招待券) 06 SNS
 07 取引先、勤務先の営業マン、上司、同僚
 08 その他 _____

開催情報の情報源は?

- 01 主催者 02 出展社 03 後援・協賛団体
 04 その他 _____

ご来場の主な目的は? (複数可)

- 01 製品・装置の購入、導入の検討
 02 専門分野の知識習得・スキルアップ
 03 新製品や最新技術の情報収集
 04 業界他社やマーケット全般の動向把握
 05 その他 _____

産業分野

- 01 電気機器 02 機械・精密機器
 03 輸送用機器 04 ガラス・土石製品
 05 鉄鋼・非鉄金属・金属製品
 06 他の製造業(食品工業・化学工業・医療品・その他)
 07 卸売業(商社)・小売業
 08 情報通信業・建設業・運輸業
 09 医療機関・福祉サービス
 10 大学・公共研究機関・教育機関・公務
 11 コンサルタント、その他サービス業
 12 第3次産業、電気・ガス熱供給・水道業、その他

職種

- 01 研究・開発部門 02 設計部門
 03 製造・生産技術・生産管理部門
 04 品質関連部門
 05 サービスエンジニアリング部門
 06 営業・販売部門 07 資材・購買部門
 08 経営管理部門 09 調査・企画部門

役職

- 01 経営者・役員クラス 02 部長クラス
 03 課長クラス 04 係長・主任クラス
 05 社員・職員クラス 06 教授・准教授
 07 講師・助教・助手 08 学生 09 その他

購入決定権

- 01 購入・導入に関する決定権がある
 02 購入・導入の検討・決定を行なう
 03 購入・導入を推薦 04 なし

従業員数

- 01 20人以下 02 21人~300人
 03 301人~1,000人 04 1,000人以上

次回(2019年)の展覧について

- 01 出展したいので詳細が聞きたい
 02 出展を検討したいので詳しい資料が欲しい

名刺をお貼り下さい。
お待ちでない場合は、必要事項をご記入下さい。

本展は、バーコードにより来場者管理するシステムを導入しております。出展ブース、セミナー等でバーコード読取りの許諾をしますことは、ご登録情報をご提出することになりますので予めご了承下さい。なお、ご登録いただいた個人情報、第三者に開示することはありません。

勤務先・学校名
(フリガナ)

所属部署名

役職

氏名
(フリガナ)

住所 〒

TEL

FAX

E-mail

名刺

出展社一覧

(レーザー)・・・レーザーEXPO2018出展社 (レンズ)・・・レンズ設計・製造展2018出展社 (赤外・紫外)・・・赤外・紫外応用技術展2018出展社 (産業用カメラ)・・・産業用カメラ展2018出展社 (メディカル)・・・メディカル・イメージングEXPO2018出展社 (宇宙・天文)・・・宇宙・天文光学EXPO2018出展社 (ボジョニョング)・・・ボジョニョングEXPO2018出展社

【ア】

IArcher OpTx, Inc. (レンズ)
(株)アートレイ (赤外紫外)
(株)アイ・アール・システム (宇宙天文)
アイウェア(株) (レーザー)
(株)アイセイ (レンズ)
IDEX Optical Technologies (レーザー)
AkiTech LEO(株) (レーザー)
Active Optics NightN Ltd. (レンズ)
アクテス京三(株) (ボジョニョング)
(株)旭プレジジョン (赤外紫外)
(株)アストロン (レーザー)
USTRON(株) (レンズ)
asphericon GmbH (レーザー)
アドコム・メディア(株) (レーザー)
(株)アド・サイエンス (宇宙天文)
Aperture Optical Science, Inc. (レーザー)
(株)アパールデータ (赤外紫外)
(株)アプテス (レーザー)
天草光学(株) (レンズ)
(公財)天田財団 (レーザー)
アメテック(株) (レンズ)
(株)彩世 (レーザー)
ALANコンソーシアム準備委員会
(株)トリマティス/ (国研)産業技術総合研究
所) (レーザー)
アルフン電子(株) (赤外紫外)
AMPLITUDE JAPAN(同) (レーザー)
イーグローバル(株) (レンズ)
(株)飯田照明 (赤外紫外)
(株)飯山特殊硝子 (レンズ)
生田精密研磨(株) (レンズ)
(公財)板橋区産業振興公社 (レーザー)
イネイブル(株) (レンズ)
イノベーションリサーチ(株) (レーザー)
IMRA America, Inc. (レーザー)
(株)イルコム (赤外紫外)
ImPACT(革新的研究開発推進プログラム)
(レーザー)
インフィニテグラ(株) (赤外紫外)
InPhenix, Inc. (レーザー)

(株)ウィックス (レンズ)
Wavelength Opto-Electronic (S) Pte
Ltd. (レンズ)
(有)WAVE OPTO (レンズ)
ウシオ電機(株) (レーザー)
エアロテック(株) (ボジョニョング)
(一社)映像情報メディア学会 (レーザー)
(株)エイム (レンズ)
AEMtec GmbH (レーザー)
イーエルティ(株) (レーザー)
ACH2テクノロジー(株) (株)リンクスウェブ
(産業用カメラ)
(株)エス・ジー・ケイ (レンズ)
SPIE (レーザー)
エドモンド・オプティクス・ジャパン(株) (レーザー)
NTTアドバンステクノロジ(株) (レーザー)
エバ・ジャパン(株) (産業用カメラ)
FITリーディングテック(株) (レンズ)
エフエー システム エンジニアリング(株)
(メディカル)
MDPI AG (レーザー)
応用光研工業(株) (レーザー)
(公社)応用物理学学会 (レーザー)
OSA - The Optical Society (レーザー)
大阪大学レーザー科学研究所 (レーザー)
オーシャンフォトニクス(株) (レーザー)
大塚電子(株) (赤外紫外)
オーテックス(株) (レーザー)
OPI(株) (レーザー)
(株)岡野エレクトロニクス (レーザー)
(有)岡本光学加工所 (レーザー)
(株)オキサイド (レーザー)
(株)オハラ (レンズ)
(株)オハラ (宇宙天文)
(株)オパールジャパン (レーザー)
(株)オプセル (レンズ)
(株)オプティカルソリューションズ (レンズ)
(株)オプトアート (産業用カメラ)
オプトキャリア (レーザー)
(株)オプトゲート (レーザー)
(株)オプトコム (レーザー)
(株)オプトサイエンス (レーザー)
オプトシリウス(株) (赤外紫外)
Opto Taiwan 2018 (PIDA) (レーザー)
(株)オプトデザイン (レンズ)
(株)オプトマックス (レーザー)
(株)オプトライン (レーザー)
(株)オプトロンサイエンス (レーザー)
オプトワークス(株) (レーザー)
(株)オプテックス設計事務所 (レンズ)
オノルサ (レンズ)

【カ】

可視光半導体レーザー応用コンソーシアム
(レーザー)
カドミウム工業(株) (レーザー)
(地独)神奈川県立産業技術総合研究所
(レーザー)
カナル電気(株) (レーザー)
河合光学(株) (レンズ)
カンタムエレクトロニクス(株) (レーザー)
がんばれ光技術シニアクラブ (レーザー)
キーオプシス・ジャパン(株) (レーザー)

(株)キーストーンインターナショナル (レーザー)
(株)キーコー技研 (レーザー)
Gichoビジネスコミュニケーションズ(株)
(レーザー)
キャスレーコンサルティング(株) (産業用カメラ)
キヤノンITソリューションズ(株) (産業用カメラ)
QED Technologies (レンズ)
(株)QDレーザ (レーザー)
強光子場科学研究懇談会 (レーザー)
京セミ(株) (赤外紫外)
京セラオプテック(株) (レンズ)
共立精機(株) (レンズ)
京立電機(株) (レンズ)
旭栄研磨加工(株) (レンズ)
旭光通商(株) (レンズ)
(株)清原光学 (レンズ)
クアーズテック(株) (レンズ)
Guangdong Hongji Optoelectronic
Technology Inc. (レーザー)
Gooch & Housego (レーザー)
(株)クオークテクノロジー (赤外紫外)
(株)グラビトン (レーザー)
Green Optics (レンズ)
(株)グローバルインフォメーション (赤外紫外)
クロニクス(株) (赤外紫外)
クロマテクノロジージャパン(同) (レーザー)
(株)ケイエスピー (レーザー)
ケイエルパイ(株) (メディカル)
ケイ・ジェイ(株) (レンズ)
(株)光学技研 (レーザー)
光学薄膜研究会 (レンズ)
神津精機(株) (レーザー)
コーニングインターナショナル(株) (レーザー)
(株)コーフオン (レンズ)
コーンズ テクノロジー(株) (赤外紫外)
国立天文台 (宇宙天文)
(株)コシバ精密 (レンズ)
(株)コジマエンジニアリング (レンズ)
コニカミノルタジャパン(株) (赤外紫外)
Connet Laser Technology Co., Ltd.
(レーザー)
(株)コムクラフト (レーザー)

【ク】

サークルアンドスクエア(株) (レンズ)
SAIS CO., LTD (メディカル)
(株)酒井製作所 (ボジョニョング)
サニー・ジャパン(株) (レンズ)
ThePowerHouse GmbH (レーザー)
Safran Reosc (宇宙天文)
澤木工房(株) (レーザー)
サンインストルメント(株) (レーザー)
(株)サンエストレーディング (レーザー)
Sun Optical Opto Tech (レンズ)
(株)三恵倉 (レンズ)
(有)サンプラス/ CNI Lasers (レーザー)
Jiangsu Yudi Optical Co., Ltd. (レンズ)
Jixiang Best Optoelectronic Co., Ltd
(レンズ)
CIOE - China International
Optoelectronic Exposition (レーザー)
GEE(株) (レーザー)
シーシーエス(株) (赤外紫外)
Zhejiang Lante Optics Co., Ltd. (レンズ)
CBCオプテックス(株) (レンズ)
ジエフアイ(株) (レンズ)
(株)シーマイクロ (産業用カメラ)
(株)ジェイテックコーポレーション (レンズ)
(株)ジェネシア (レンズ)
(株)ジェピコ (産業用カメラ)
Gentec-EO Japan(同) (レーザー)
ジオマテック(株) (赤外紫外)
シグマテック(株) (ボジョニョング)
(同)紫光技研 (赤外紫外)
(株)システムズエンジニアリング (レンズ)
Sichuan Tianle Photonics Co., Ltd.
(レーザー)
シナジーオプトシステムズ(株) (レーザー)
(有)シナノ精密 (レーザー)
Sino-Galvo (Beijing) Technology Co.,
Ltd. (レーザー)
(株)渋谷光学 (レンズ)
(株)島津製作所 (レンズ)
(株)ジャテック (赤外紫外)
昭和オプトロニクス(株) (レーザー)
SCHOTT AG (宇宙天文)
(国研)新エネルギー・産業技術総合開発機構
(NEDO) (レーザー)
新製品情報(日刊工業新聞社) (赤外紫外)
(株)杉藤 (レンズ)
(株)スキャンノル (レーザー)
(株)鈴木光学 (レンズ)
スペクトラ・クエスト・ラボ(株) (レーザー)
(株)スペクトラ・コープ (赤外紫外)
スペクトラ・フィジックス(株) (レーザー)
(株)住田光学ガラス (レーザー)
住友電気工業(株) 伝送デバイス研究所
(赤外紫外)
住友電気工業(株) ハードメタル事業部
(レーザー)
住友電気工業(株) 半導体・エレクトロニクス営
業部 (レーザー)
(株)3Dイノベーション (レーザー)
(公社)精密工学会 (レーザー)
(有)セイフ・オプティカル (レンズ)

セブソックス(株) (レーザー)
Zemax Japan(株) (レーザー)
セラテックジャパン(株) (レンズ)
SAW&SPP-Tech(有) (レーザー)
ソールボジャパン(株) (レーザー)
ソフトワークス(株) (レーザー)
【ク】
Taian Maifeng New Materials
Technology Co., Ltd. (レンズ)
(株)大興製作所 (赤外紫外)
(株)大正光学 (レンズ)
太陽企画(株) (宇宙天文)
タカノ(株) (レンズ)
(株)岳将 (レンズ)
(株)橋光学 (レンズ)
辰野光学(株) (レンズ)
田中貴金属工業(株) (レーザー)
中央精機(株) (レンズ)
Chongqing Dontop Optics Co. Ltd.
(レンズ)
(有)鶴丸産業 (レンズ)
(株)ディー・イー・エム (レーザー)
(株)テックニカル (レンズ)
テクノハンス(株) (ボジョニョング)
テクノロジーリンク(株) (ボジョニョング)
TEC Microsystems GmbH (レーザー)
(株)デルタ光器 (レーザー)
(株)deltafiber.jp (レーザー)
デルフトハイテック(株) (産業用カメラ)
(一社)電子情報通信学会 (レーザー)
(株)東海エンジニアリングサービス (レンズ)
(株)東京インストルメント (レーザー)
(株)東京インストルメント (宇宙天文)
(株)東京精機工作所 (レンズ)
(株)東京測器研究所 (レーザー)
東芝テリー(株) (産業用カメラ)
徳島大学 (赤外紫外)
トプティカフォトニクス(株) (レーザー)
豊田産業(株) (レーザー)
(株)トヨテック (レンズ)
トライオプティクス・ジャパン(株) (レンズ)
トルンプ(株) (レーザー)

【ク】

ナイトライド・セミコンダクター(株) (赤外紫外)
夏目光学(株) (レンズ)
(株)ナノコントロール (レーザー)
(株)ナノシード (メディカル)
ナルックス(株) (レンズ)
NANJING YOUNGNING TECHNOLOGY
INSTRUMENTS CO., LTD. (レンズ)
Nantong Yinxing Optical Co., Ltd.
(レンズ)
(株)ニコン (レンズ)
(一社)日本オプトメカトロニクス協会 (レンズ)
日東光器(株) (レーザー)
日邦光學(株) (レンズ)
(株)ニテック (レンズ)
(公社)日本技術士会 (レーザー)
(一社)日本光学会 (レンズ)
(一社)日本光学硝子工業会 (レーザー)
日本光学測定機工業会 (レーザー)
日本真空光学(株) (レンズ)
日本精密測定機器工業会 (レーザー)
(一社)日本赤外線学会 (赤外紫外)
日本デバイス(株) (レーザー)
日本電気硝子(株) (宇宙天文)
日本特殊光学樹脂(株) (ボジョニョング)
日本バリエモーター(株) (ボジョニョング)
日本ビー・アイ(株) (赤外紫外)
NPO 日本フォトニクス協議会 (レンズ)
(公社)日本分光学会 (レーザー)
(株)日本レーザー (レーザー)
(一社)日本ロボット学会 (レーザー)
(株)ニューメタルズ エンドケミカルズ
コーポレーション (レーザー)
ネオアーク(株) (レーザー)
(株)ネオトロン (レーザー)
(株)ノーヴァンドクロス (レンズ)
【ハ】
パール光学工業(株) (レンズ)
(株)ハイ・テクノロジー (レーザー)
(株)ハイテック (レーザー)
ハイファイネス・ジャパン(株) (レーザー)
バイフォトニクス(株) (レーザー)
パナソニックFSエンジニアリング(株) (レンズ)
(株)ハナムラオプティクス (レーザー)
(公財)浜松地域イノベーション推進機構
フロンティアセンター (レーザー)
浜松トコニクス(株) (レーザー)
ハヤシレビック(株) (旧 林時計工業(株) (レンズ)
ピーアイ・ジャパン(株) (ボジョニョング)
PCO Imaging Asia Pte. Ltd. (宇宙天文)
VPIphotonics GmbH (レーザー)
日置電機(株) (レーザー)
光ガラス(株) (レンズ)
(一財)光産業技術振興協会 (レーザー)
光産業創成大学院大学 (レーザー)
光のブックフェア (レーザー)
NPO 光ファイバセンシング振興協会
(レーザー)
光とレーザーの科学技術フェア2018
(赤外紫外)
光貿易(株) (レーザー)
光貿易(株) (レンズ)

(一社)光融合技術協会 (レンズ)
微小光学研究会(応物分科会) (レンズ)
Vision Components GmbH (産業用カメラ)
(株)ビジョンセンシング (赤外紫外)
ビツラン(株) (赤外紫外)
ビューラー(株) (レンズ)
(株)ファーストライト (レーザー)
ファイバロボ(株) (レンズ)
ファンナック(株) (レンズ)
(株)フィジックステクノロジー (レンズ)
(有)フィット (レンズ)
フィルムトリクス(株) (ボジョニョング)
Finger Lakes Instrumentation (宇宙天文)
Forth Dimension Displays Ltd (レーザー)
Phoseon Technology Japan(株) (赤外紫外)
フォトテックニカル (レーザー)
Photonics Media (レーザー)
Photonics Cluster Berlin Brandenburg
(レーザー)
Photonfocus AG (産業用カメラ)
フオンリサーチ(株) (レーザー)
Forte Solutions Asia Limited (レーザー)
藤井光学(株) (レンズ)
フジサンケイビジネスアイ/日工フォーラム
(レーザー)
フジトク(株) (赤外紫外)
フネウム(株) (レーザー)
プライアー・サイエンティフィック(株)
(ボジョニョング)
(株)ブラッシュック光学 (レンズ)
Fraunhofer-Institut für
Nachrichtentechnik
Heinrich-Hertz-Institut (HHI) (レーザー)
フリーアシステムズジャパン(株) (赤外紫外)
(株)プロフィット (レーザー)
(株)プロリンク (レーザー)
(株)分光応用技術研究所 (レーザー)
分光計器(株) (レンズ)
BEIJING DAWEI LASER
TECHNOLOGY CO., LTD. (レーザー)
(株)ベストメディア (レンズ)
(株)ベネテックス (産業用カメラ)
ヘルツ(株) (レーザー)
Hellma Materials GmbH (赤外紫外)
Berlin Partner fuer Wirtschaft und
Technologie GmbH (レーザー)
鳳凰光学股份有限公司 (レンズ)
堀田光学工業(株) (レンズ)
(株)ホットレンズ (レンズ)
botspot GmbH (レーザー)
POLY ENERGY SEMICONDUCTOR
CO., LTD. (レンズ)
PolyPhotonics Berlin o/o Fraunhofer
Heinrich-Hertz-Institut (レーザー)
(株)堀場製作所 (レーザー)
HOLOEYE Photonics AG (レーザー)
【マ】
micro resist technology GmbH
(レーザー)
マイクロエッチプロセス(株) (レーザー)
MicroVision, Inc. (レーザー)
松浪硝子工業(株) (レンズ)
丸文(株) (レーザー)
(株)ミリス・システムズ (産業用カメラ)
武蔵オプティカルシステム(株) (レンズ)
(株)メステック (ボジョニョング)
(一社)メディカル・イメージング・
コンソーシアム (メディカル)
メルコパフォーマンスマテリアルズ(株) (レンズ)
(株)モスウエル (産業用カメラ)
Monocrom (レーザー)
【ヤ】
山下マテリアル(株) (レンズ)
山村フォトニクス(株) (赤外紫外)
山本光学(株) (レーザー)
ユーヴェックス(株) (赤外紫外)
(株)ユーカリ光学研究所 (レンズ)
(株)ユーテクノロジー (レンズ)
EURAMA CORPORATION (レンズ)
ユニオン光学(株) (レンズ)
(株)ユニタック (レーザー)
ユニバース光学工業(株) (レンズ)
【イ】
LianChuang Electronic Technology
Co., Ltd. (レンズ)
(株)リコー (ボジョニョング)
リコーイメージング(株) (赤外紫外)
リコージャパン(株) (赤外紫外)
(株)菱光社 (レンズ)
(株)ルクスレイ (レーザー)
(株)ルケオ (レンズ)
(株)ルミネックス (レーザー)
レイチャーシステムズ(株) (レーザー)
(一社)レーザー学会 (レーザー)
(公財)レーザー技術総合研究所 (レーザー)
Laser Focus World Japan (赤外紫外)
レーザー輸入振興協会 (レーザー)
レニョー(株) (ボジョニョング)
【ロ】
(株)ワークス (レンズ)
(株)ワイ・イー・データ (レーザー)