

OPTICS & PHOTONICS International Exhibition



レーザーEXPO / レンズ設計・製造展 / ポジショニングEXPO
宇宙・天文光学EXPO / 光と画像のセンサ&イメージングEXPO
光源・光学素子EXPO / 光通信・要素技術&応用EXPO

開催報告書

2025年4月23日(水)–25日(金) 10:00–17:00
パシフィコ横浜 展示ホール A, B, C / アネックスホール

統括主催：(一社)OPI協議会

OPIE 展示事務局： 株式会社 **オプトロニクス社**

ごあいさつ

トランプ政権の再浮上やロシア・ウクライナ戦争の長期化など、国際情勢の不確実性が増す中、国内においても円安基調や物価高などの経済の先行き不安は、国内の企業・経済活動に大きな影響を及ぼしています。こうした時代において、光技術は持続可能な未来への鍵として大きな期待を集めています。そのような状況下、【OPIE'25】は2025年4月23日(水)ー25日(金)の3日間、パシフィコ横浜で展示ホール数を増やし、規模を拡大して開催を迎えました。結果、日本をはじめ13カ国より過去最多の490社・団体(2024年度:12カ国417社・団体)、総小間数:652小間(2024年度:558小間)、初日の荒天にもかかわらず3日間で昨年を上回る15,658名(2024年度:15,049名)の来場者をお迎えして、大盛況となりました。また、出展社全体の約30%が海外出展社という高い比率となり、その影響と同時開催のOPICの相乗効果も相まって、海外からの来場者も増加し、いよいよ【OPIE】も本格的な国際展示会として本格的に歩みだしました。

開催にあたっては出展社、来場者並びに多くの関係者の多大なるご協力・ご支援をいただき、事務局一同心より感謝いたしております。

来年の【OPIE'26】は2026年4月22日(水)ー24日(金)、本年同様パシフィコ横浜展示ホールA, B, C+アネックスホールでの開催となります。(詳細は <https://www.opie.jp/> にてご確認ください。) 来年開催では新たに、急速に応用分野を拡げ、私たちの生活に変革をもたらす量子技術に着目し、量子センサ、量子通信、量子コンピュータなどをはじめ、量子研究を支える様々なデバイス、技術、製品が一堂に会する「量子イノベーションフェア」を新設いたします。より充実したコンテンツで開催される【OPIE'26】に、ぜひご期待ください。

引き続き皆さまのご支援・ご協力を賜りたく、何卒宜しくお願い申し上げます。

OPIE 展示事務局一同

開催概要

総 称:	OPTICS & PHOTONICS International Exhibition 2025(OPIE'25)
各展名称:	レーザーEXPO／レンズ設計・製造展／ポジショニング EXPO／ 宇宙・天文光学 EXPO／光と画像のセンサ&イメージング EXPO／ 光源・光学素子 EXPO／光通信・要素技術&応用 EXPO
会 期:	2025年4月23日(水)ー25日(金) 10:00ー17:00
会 場:	パシフィコ横浜 展示ホール A,B,C／アネックスホール 〒220-0012 横浜市西区みなとみらい 1-1-1
統括主催:	(一社)OPI 協議会
各展主催:	レーザーEXPO (一社)レーザー学会 レンズ設計・製造展 NPO 法人日本フォトニクス協議会 ポジショニング EXPO OPTRONICS メディア 宇宙・天文光学 EXPO NPO 法人日本フォトニクス協議会 後援:宇宙航空研究開発機構(JAXA)／国立天文台 光と画像のセンサ& イメージング EXPO (株)オプトロニクス社 光源・光学素子 EXPO (株)オプトロニクス社／ (公社)応用物理学会フォトニクス分科会 光通信・要素技術& 応用 EXPO (株)オプトロニクス社 後援:超高速フォトニックネットワーク開発推進協議会
後 援:	(国研)新エネルギー・産業技術総合開発機構(NEDO)／ (独法)日本貿易振興機構(ジェトロ)／在日ドイツ商工会議所
International Partner:	SPIE／PHOTONICS MEDIA
協 賛:	(公社)応用物理学会／(公社)精密工学会／(公社)日本分光学会／ (一社)日本光学会／(一社)日本ロボット学会／(一社)映像情報メディア学会／ (一社)電子情報通信学会／(一社)日本光学硝子工業会／ (一社)日本オプトメカトロニクス協会／(一財)光産業技術振興協会／ レーザー輸入振興協会／(公財)レーザー技術総合研究所／ NPO 法人 光ファイバセンシング振興協会／日本光学測定機工業会／ 日本精密測定機器工業会／光学薄膜研究会／(一社)光融合技術協会／ 微小光学研究会(応物分科会)／大阪大学レーザー科学研究所／ (公社)日本技術士会／(地独)神奈川県立産業技術総合研究所／ OPTICA／PIDA
来 場:	業界関係者(完全事前登録制・入場無料)
OPIE 展示事務局:	(株)オプトロニクス社 〒162-0814 東京都新宿区新小川町 5-5 サンケンビル 1F Tel. 03-3269-3550 Fax. 03-5229-7253 Email. event@optronics.co.jp Web. https://www.opie.jp/

結果概要(出展社)

出展社数: 490 社・団体 13 カ国

(日本 344 社、中国 88 社、ドイツ 16 社、チェコ共和国 8 社、台湾 8 社、韓国 6 社、アメリカ 6 社、フランス 4 社、リトアニア 4 社、カナダ 2 社、香港 2 社、デンマーク 1 社、シンガポール 1 社)

(2024 年実績 417 社・団体 12 カ国(日本 315 社、中国 52 社、ドイツ 15 社、台湾 11 社、リトアニア 9 社、アメリカ 5 社、カナダ 3 社、韓国 2 社、フランス 2 社、フィンランド 1 社、ロシア 1 社、マレーシア 1 社)

出展小間数: 652 小間(2024 年実績 558 小間)

出展社リスト:

【ア】

Archer OpTx, Inc.
株式会社アートレイ
Aachen Technology (Shenzhen) Co., Ltd.
株式会社アイ・アール・システム
アイウェーブ株式会社
株式会社アイジュール
株式会社アイセイ
株式会社アイテックシステム
青色半導体レーザー接合加工共創コンソーシアム
AKiTech LEO株式会社
アクテス京三株式会社
旭化成株式会社
朝日分光株式会社
株式会社朝日ラバー
アジレント・テクノロジー株式会社
株式会社アスク
asphericon GmbH
アドコム・メディア株式会社
株式会社アド・サイエンス
株式会社アパールデータ
株式会社アプトス
アベル株式会社
天草光学株式会社
(公財)天田財団
アメテック株式会社
Amonics Limited
株式会社彩世
Altechna
アルテック株式会社
株式会社アルネア
アンシス・ジャパン株式会社
Anhui Crystro Crystal Materials Co., Ltd
アンリツ株式会社センシング&デバイスカンパニー
E&E evolution株式会社
株式会社イーエクスプレス
株式会社飯田照明
株式会社飯山特殊硝子
株式会社井澤
株式会社五鈴精工硝子
(公財)板橋区産業振興公社
伊藤光学工業株式会社
イネイブル株式会社
インテグレーションテクノロジー株式会社
Wavelength Opto-Electronic (S) Pte. Ltd. / OPI株式会社
宇光株式会社
ウシオ電機株式会社
Ultraviolet Technology CO., LTD.
株式会社エイ・ケイ・コーポレーション
(一社)映像情報メディア学会
HG OPTRONICS., INC.
株式会社エイム
エーエルティエ株式会社
AOC ジャパン株式会社
AGC 株式会社/日本真空光学 株式会社
株式会社エーディーエステック
AdlOptica Optical Systems GmbH
EXAIL
株式会社エクシール
ECOPTIK (CHANGCHUN) LTD
株式会社エスケープライン
株式会社エス・ジー・ケイ
SPIE
SPIE DIGITAL LIBRARY

X-Sight s.r.o.
エドモンド・オブティクス・ジャパン株式会社
NTT アドバンステクノロジー株式会社
EPIC - Europe Photonics Industry Consortium
FIT リーディングテックス株式会社
株式会社エフエスケー
MSH システムズ株式会社
株式会社MSA ファクトリー
MF オプテックス株式会社
MLOptic Corp.
株式会社エムビー・スマート
LCE Optics. JAPAN株式会社
Embassy of the Czech Republic - CzechInvest
応用光研工業株式会社
(公社)応用物理学会
(公社)応用物理学会 フォトニクス分科会
株式会社OE 技研
オーエスジー株式会社
大阪大学レーザー科学研究所
オーシャンフォトニクス株式会社
Austek, Ltd
OTO Photonics Inc.
オーテックス株式会社
Orbray株式会社
株式会社オカモトオブティクス
株式会社岡本工作機械製作所
株式会社オキサイド
OZ Optics Ltd
株式会社オハラ
株式会社オフィールジャパン
OPTICA (旧 OSA)
株式会社オプティカルソリューションズ
OPTOELEC Co., Ltd
Optogama
オプトキャリア
株式会社オプトクエスト
株式会社オプトサイエンス
オプトシリウス株式会社
OptoTech optikmaschinen GmbH
株式会社オプトビア
株式会社オプトライン
株式会社オプトル
OPTRONICS メディア
株式会社オプトロンサイエンス
オプトワークス株式会社
oplens
ORAFOL Fresnel Optics GmbH
【カ】
(国研)海洋研究開発機構
可視光半導体レーザー応用コンソーシアム
株式会社カツラ・オプト・システムズ
カドミ光学工業株式会社
(地独)神奈川県立産業技術総合研究所
カナレ電気株式会社
株式会社Camerium
カラーリンク・ジャパン株式会社
カルバースーン株式会社
河合光学株式会社
カンタム・ウシカタ株式会社
GIAI PHOTONICS CO., LTD
キーサイト・テクノロジー株式会社
株式会社キーストンインターナショナル
株式会社キコー技研
CASTECH Inc.

キヤノンオプトロン(株)
キヤノンマーケティングジャパン(株)
QED Technologies International, LLC
株QD レーザ
強光子場科学研究懇談会
京セラ SOC(株)
京セラ(株)光学部品事業本部
株協同インターナショナル
京立電機(株)
旭栄研磨加工(株)
株清原光学
株金門光波
Guangdong Kinding Optical Technology Co., Ltd.
Guizhou Tongren Xujing Optoelectronics Technology Co., Ltd
Gooch & Housego Japan(株)
株クオークテクノロジー
Crytur
株グラビトン
Green Optics Co., Ltd.
株クリスタル光学/株清原光学
CRYSLASER INC.
株GLORY
クロニクス(株)
クロマテクノロジージャパン(同)
ケイエルブイ(株)
株ケン・オートメーション
CoreOptics Technology Inc.
CoreMorrow Ltd.
株工苑
株光学技研
光学薄膜研究会
神島化学工業(株)
光陽オリエントジャパン(株)
国立天文台
株コシブ精密
株コジマエンジニアリング
ユニカミノルタジャパン(株)
COMSOL(同)
Korea Electro-Optics Co., Ltd
【サ】
サークルアンドスクエア(株)
株サーモグラフィティクス
SAIS CO., LTD
サイバネットシステム(株)
SAOM TECH
Success Optics Limited
サニー・ジャパン(株)
澤木工房(株)
サンインスツルメント(株)
株三恵舎
Santek International Pte Ltd
santec
有サンプラス
山陽精工(株)
三洋貿易(株)
JiangXi Trace Optical Co., Ltd.
Jiangxi Lanjing Optoelectronics Technology Co., Ltd.
JIANGSU TIANKAI OPTO-ELECTRONICS CO., LTD.
Jiangsu Haona Optical Co., Ltd.
Jiangsu Precise Way Optics Co., Ltd
JIANGSU YUDI OPTICAL CO., LTD.
CIOE
GIP Technology Corporation
株ジーアクト
GEE(株)
CLZ Optical Co., Ltd.
Z-Optics LIMITED
Zhejiang Bicom Optics Co., Ltd
ZHEJIANG LANTE OPTICS CO., LTD
Zhejiang Lanhai Optical Technology Co., Ltd.
Jiaxing Jingkong Electronics Co., Ltd
CDGM Glass Co., Ltd
CBS Japan
CPG Optics
CBC オプテックス(株)
ジーフロイデ(株)
Xiamen Fengxing Optoelectro-Tek Co., Ltd.
株ジェイテックコーポレーション
SHERN YEONG PRECISE OPTICAL CO., LTD.
Shenzhen Agilebull Technology Co., Ltd.
SHENZHEN QANDE TECHNOLOGY CO., LTD
Shenzhen Bosen Optoelectronics Technology Co., Ltd.
SHENZHEN RUIDEFEN TECHNOLOGY CO., LTD.
株紫光技研
株システムズエンジニアリング
シナジーオプトシステムズ(株)
有シナノ精密

SINO-GALVO (JIANGSU) TECHNOLOGY CO., LTD.
芝浦機械(株)
株渋谷光学
株島津製作所
シャープ福山レーザ(株)
Shangrao Hengtai Optical Equipment Manufacturing Co., Ltd
Shanghai Oceanhood Opto-electronics Tech Co., Ltd.
Shanghai Desioptoe Technology Co., Ltd
Shanghai ToFFuture Technology Co., Ltd.
Shanghai Puya Quartz Glass Factory
Shanghai Bright Photonics Co., Ltd
Shanghai Yanding Tech Co., Ltd
ジュロン工業(株)
シンコー(株)
株スキャンソル
Suzhou Everbright Photonics Co., Ltd
Suzhou JiuLing GuangYu Technology Co., Ltd
Suzhou Suna Optoelectronics Co., Ltd.
State Development Coproration of Thuringia
株スペースフォトン
スペクトラ・クエスト・ラボ(株)
スペクトラ・フィジックス(株)
SPECK SENSORSYSTEME GmbH
株住田光学ガラス
住友電氣工業(株)ハードメタル事業部
駿河精機(株)
株精工技研
CEITEC
(公社)精密工学会
正隆商事(株)
有セイワ・オプティカル
誠和産業(株)
Zaber Technologies/理科研(株)
CEDRAT TECHNOLOGIES S.A.
セブンシックス(株)
ソーラボジャパン(株)
ソフトワークス(株)
SOMO IR Co., Ltd.
株ソルテック
【タ】
TAI YEE OPTICAL CO LTD.
株大正光学
株タイセイ
太平貿易(株)
TACMI コンソーシアム
株武内製作所
竹中オプトニクス(株)
竹中システム機器(株)
タスビジョン(株)
株橋光学
タックコート(株)
タツタ電線(株)
辰野光学(株)
株タナカ技研
WTS Photonics Co., Ltd
TANGSHAN JINGYU TECHNOLOGY CO., LTD.
Danyang Danyao Optics Co., Ltd.
Czech optical cluster
Changsha AFiSy Technology Co., Ltd.
Changzhou Run Chang Optoelectronics Technology Co., Ltd.
Changchun Glitter Optics Co., Ltd
Changchun New Industries Optoelectronics Technology Co., Ltd
Changchun Boxin Photoelectric Co., Ltd.
中央精機(株)
千代田光機(株)
壺坂電機(株)
有鶴丸産業
株ティー・イー・エム
DEC INC
THK プレシジョン(株)
DXS Optics Ltd.
DIEN TECH LTD
DINGS' JAPAN
株テクニカル
テクノハンズ(株)
Delta Optical Thin Film
株デルタ光器
デルフトハイテック(株)
Teledyne SP devices
テレダイン・ジャパン(株)
(一社)電子情報通信学会
東栄電化工業(株)
株東海エンジニアリングサービス
東海光学(株)
株東京インスツルメンツ
株東京精機工作所
東京電子工業(株)

東芝テリー(株)
東北電子産業(株)
東明技研(株)
株東洋ケミカル
株トーカイ
株トプコン
トプティカフォトニクス(株)
トライオプティクス・ジャパン(株)
DON CO., LTD.
Dongguan Yutong Optical Technology Co., Ltd.
Dongguan Strong Laser Advanced Equipment Co., Ltd
Dongguan Thriving Precision Abrasives Co., Ltd.
【ナ】
夏目光学(株)
Narran
ナルックス(株)
Nanjing April Electro-optics Co., Ltd
Nanjing Sapphire Electro-Optics Co., Ltd.
Nanjing Xing Shuo Optical Instrument Co., Ltd
Nanyang Srate Optical Instrument Co., Ltd.
Nanyang Pure Optoelectric Co., Ltd.
Nanyang Lida Optic-electronics Co., Ltd.
ニ光光学(株)
株日進機械
日星電気(株)
日東光器(株)
株nittoh
(一社)日本オプトメカトロニクス協会
(公社)日本技術士会
日本結晶光学(株)
(一社)日本光学会
(一社)日本光学硝子工業会
日本光学測定機工業会
日本高周波(株)
日本光和光学(株)
日本シノプシス(同)
日本清水産業(株)
株日本触媒
日本精密測定機器工業会
日本タンクステン(株)
日本デバイス(株)
日本電気硝子(株)
日本電子(株)
日本特殊光学樹脂(株)
日本ビー・アイ(株)
日本ビューワークス(株)
NPO 法人 日本フォトニクス協議会
(公社)日本分光学会
株日本レーザー
(一社)日本ロボット学会
NEWMOSHINE
ネオアーク(株)
株ネオトロン
ノブオ電子(株)
NovelBeam
【ハ】
パール光学工業(株)
ハイフィネス・ジャパン(株)
バイフォトニクス(株)
Hilase
株ハギテック
伯東(株)
BATOP GmbH
パナソニック(株)光学デバイスビジネスユニット
パナソニック FS エンジニアリング(株)
株ハナムラオプティクス
株浜松クオンタム
(公財)浜松地域イノベーション推進機構 フォトンバレーセンター
浜松ホトニクス(株)
林テレンプ(株)
バルステック工業(株)
株パワーレーザー
パワーレーザーDX プラットフォーム
Hangzhou Quanhom Technology Co., Ltd
ピーアイ・ジャパン(株)
VY Optoelectronics Co., Ltd.
株ビーエムティー
ヒーハイス(株)
VPIphotonics GmbH
BPF レーザーイノベーション(株)
ビーム(株)
光ガラス(株)
(一財)光産業技術振興協会
光産業創成大学院大学
光のブックフェア
NPO 法人 光ファイバセンシング振興協会
光貿易(株)

光無線給電検討会
(一社)光融合技術協会
微小光学研究会(応用物理学会)
株ビジョンセンシング
株日立ハイテクアナリシス
ビットラン(株)
ファイバーラボ(株)
株フィジックステクノロジー
(有)フィット
Hubei Gabrielle-Optech Co., Ltd.
Hubei New Huaguang Information Materials Co., Ltd/日本信智(株)
Phenix Optics Co., Ltd(フェニックス・ジャパン(株))
フォトテクニカ(株)
Photonics Media
PhotoniCore Technologies Co., Ltd. (PCT)
Photoniques
Photonik Cluster B-BB, c/o Berlin Partner
Hongyi Vision Technology
Fujian Kire Optronics Co., Ltd.
Fujian Hitronics Technologies Inc.
FUJIAN FRAN OPTICS CO., LTD.
藤井光学(株)
フジトク(株)
富士フィルムオプティクス(株)
Hunan ESTEE Technologies Co., Ltd.
ブネウム(株)
プライアー・サイエンティフィック(株)
Brightlaser Limited
プライムテックエンジニアリング(株)
Fraunhofer Institute HHI
株プラスチック光学
株ブラックス
Printoptix GmbH
Broadcom Inc.
株プロフィット
株分光応用技術研究所
分光計器(株)
米国モンタナ州
Beijing Reallight Technology Co., Ltd
Beijing YHXC Photonics Technology Co., LTD
Henan Yixuan Optoelectronic Technology Co., Ltd
Henan UM Optics. LTD
Beneq(株)
Hellma Materials Japan(株)
Berlin Partner for Business and Technology
堀田光学工業(株)
株堀場製作所
PolyPhotonics Berlin, co/Fraunhofer HHI
【マ】
マイクロエッチプロセス(株)
Micro-Epsilon Japan(株)
マイクロテック・ラボラトリー(株)
マイクロロン(株)
マクソンジャパン(株)
松浪硝子工業(株)
株マブチ・エスアンドティー
丸文(株)
株三井光機製作所
(有)三井刻印
ミナト光学工業(株)
MINGZHENG (ZHEJIANG) ELECTRONIC EQUIPMENT CO., LTD.
(有)メカノトランスフォーマ
株目白ゲノッセン
株メステック
METWHICH OPTICAL
メルクパフォーマンスマテリアルズ(同)
メンロシステムズ(株)
守田光学工業(株)
【ヤ】
八千代マイクロサイエンス(株)
山村フォトニクス(株)
山本光学(株)
ユアサエレクトロニクス(株)
株ユーカリ光学研究所
UPT
Union Optech Co., Ltd.
ユニオン光学(株)
株ユニタック
Universal Photonics Far East Inc.
ユニバース光学工業(株)
株ユリ電気商会
横河計測(株)
【ラ】
Light Conversion UAB
株LightBridge
ラドデバイス(株)
リーダー電子(株)

株式会社 理研オプテック
Lidaris UAB
株式会社 菱光社
LinkOptics Co., Ltd.
株式会社 リンクスウェブ
株式会社 ルクスレイ
株式会社 ルケオ
LUMICS GmbH
株式会社 ルミネックス
ルミバード・ジャパン株式会社
レイチャーシステムズ株式会社
LAYERTEC GmbH
（一社）レーザー学会
（公財）レーザー技術総合研究所
レーザー輸入振興協会
LENSTEK LASER OPTICS
【フ】
株式会社 ワークス
YOFC QUARTZ Technology (Wuhan) Co., Ltd

結果概要(来場者)

来場者数:

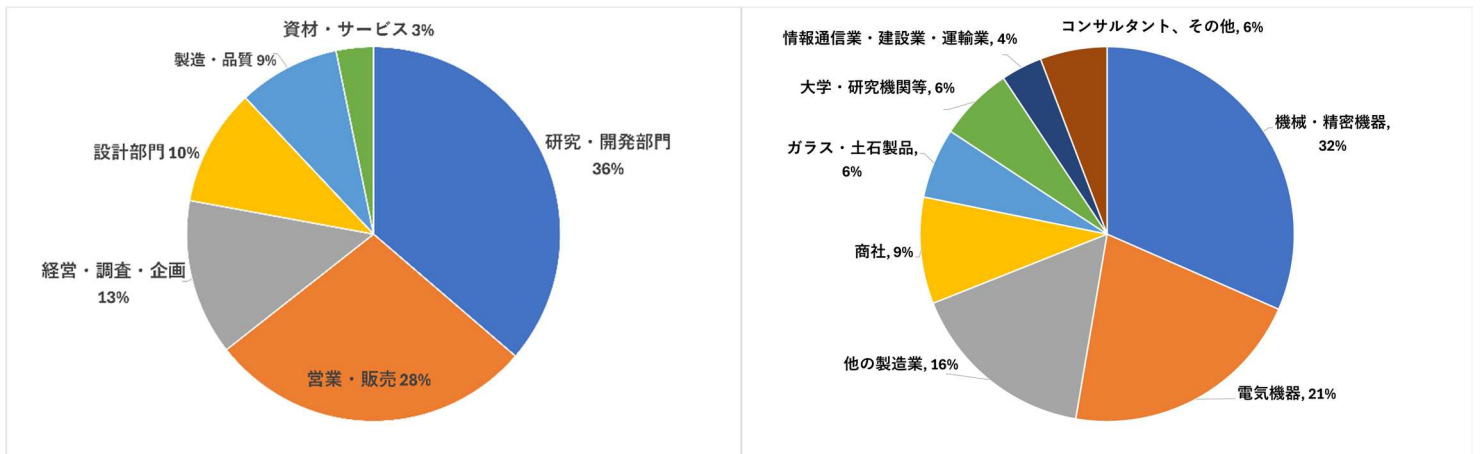
2025 年	4月23日(水) 雨	4月24日(木) 曇	4月25日(金) 曇	合計
来場者数	4,697名	5,442名	5,519名	15,658名
2024 年	4月24日(水)	4月25日(木)	4月26日(金)	合計
来場者数	5,051名	5,130名	4,868名	15,049名

*同一人物の同日複数回来場はカウントしていません。

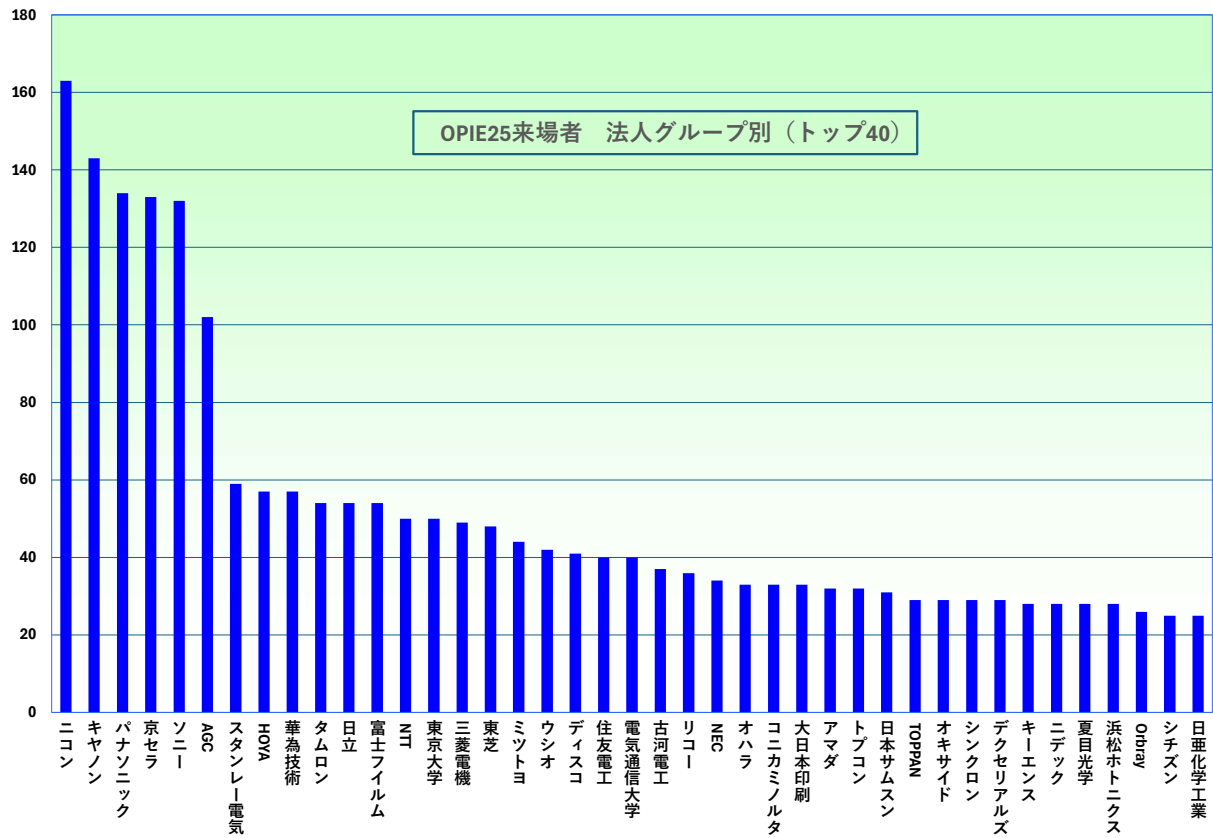
うち、海外来場者 23 カ国 1,268 名

中国	637名	デンマーク	3名
韓国	275名	ラトビア	3名
台湾	96名	スウェーデン	2名
ドイツ	66名	オーストラリア	2名
米国	50名	オランダ	2名
シンガポール	32名	ノルウェー	2名
フランス	31名	アルジェリア	1名
チェコ	16名	コートジボワール	1名
トルコ	14名	インドネシア	1名
カナダ	11名	セルビア	1名
英国	9名		
スイス	8名		
リトアニア	5名		

来場者プロフィール: 職種と産業分野



来場者プロフィール： 来場者所属団体(トップ40)



併催セミナー／イベント

併設セミナープログラム: レーザー基礎&応用技術セミナー
レーザーの基礎／レーザー取扱いの基礎／新時代のレーザー加工／
半導体レーザーとその応用／テラヘルツ分光・イメージングの基礎から産業応用まで／
光・レーザーによる給電技術と社会実装への期待

レンズ設計・製造の基礎セミナー
光学超入門／光学評価入門／分かり易い DOE(回折光学素子)の基礎と応用／
活躍の場を広げる微小光学素子／照明光学系の基礎と応用／VR/AR の光学系と事例

赤外線技術セミナー
赤外線技術の動向／赤外線の光学系の基礎／赤外線のアプリケーション／

紫外線技術セミナー
紫外線の基礎と応用／紫外線の半導体製造技術／紫外線のアプリケーション

センサ&イメージング応用技術セミナー
産業用カメラの最新動向～TOF・車載・物体認識 AI～

併設イベントプログラム: 第8回 天田財団 レーザプロセッシング助成研究成果発表会
宇宙・天文光学 特別技術セミナー
NICT(情報通信研究機構)の研究者が語る最新研究
光産業技術振興協会 光技術動向・光産業動向セミナー
第8回 TACMI コンソーシアムシンポジウム
応用物理学会フォトンクス分科会主催セミナー
集積コムによる通信コンソーシアム講演会
光電融合技術が切り拓く通信・情報処理の新時代
JPC 特別セミナー
出展社技術セミナー
パワーレーザーDX プラットフォームシンポジウム

同時開催: OPTICS & PHOTONICS International Congress(OPIC2025)

来場誘致活動実績

DM(開催案内状):
計約 **185,000 通**

- ・月刊 OPTRONICS 他の読者、オプトロニクス社発行書籍購入者、オプトロニクス社主催・運営展示会、セミナー参加者など 約 80,000 通
- ・出展各社からの案内 DM 約 70,000 通
- ・インターオプト～光とレーザーの科学技術フェア、nano tech 展、JASIS(分析展/科学機器展)、国際画像機器展など弊社ブース来場者に 約 35,000 通

メール配信:
計約 **330,000 通**

- ・月刊 OPTRONICS 他の読者、オプトロニクス社発行書籍購入者、オプトロニクス社主催・運営展示会、セミナー参加者など 約 45,000 通
- ・インターオプト～光とレーザーの科学技術フェア、nano tech 展、JASIS(分析展/科学機器展)、国際画像機器展など弊社ブース来場者に 約 20,000 通
- ・Optronics News Letter(HTML) 約 20,000 通
- ・協賛団体、メディアスポンサー等から 約 115,000 通
- ・有料メール配信サービスから 約 130,000 通

専門技術誌・Web など:

月刊 OPTRONICS、関連学会誌、WEB ジャーナルなどの WEB サイトにて開催告知。海外へは月刊 OPTRONICS の提携誌 PHOTONICS SPECTRA 等、海外の専門雑誌、関連展示会にて PR。

メディアパートナー:

グローバルインフォメーション、Laser Focus World、レーザー・コンシェルジェ、日刊工業新聞などのメディアパートナーを通じたメール配信などの告知。

プレスリリース:

配信サービスを利用した専門メディアへのプレスリリース配布(300 件)



OPTICS & PHOTONICS International Exhibition
OPIE '25 同時開催 **OPIC 2025** SPiE / PHOTONICS MEDIA

登録無料
来場事前登録のご案内 2025.4.23(水) - 25(金) 10:00~17:00
パシフィコ横浜 展示ホールA-C / アネックスホール

出展規模・来場者数とも過去最大を更新中です
【OPIE'25】
OPTICS & PHOTONICS International Exhibition 2025

来場事前登録募集中

毎年、国内最大規模の光学分野の展示会として開催してまいりました【OPIE】OPTICS & PHOTONICS International Exhibition ですが、今年はさらに規模を拡大し、国内・国外から過去最大数の企業が出展します。

=====

皆様のご来場をお待ちしております！
(今回、すでに来場登録を済ませている方にもご案内しておりますので、重ねてのご案内となります。誠に申し訳ございません。)

ご来場 **事前登録はこちら**からお願い致します

展示会の **メインページ**はこちらとなっております

来場特典

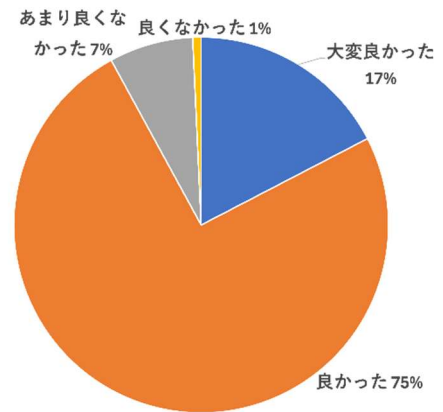
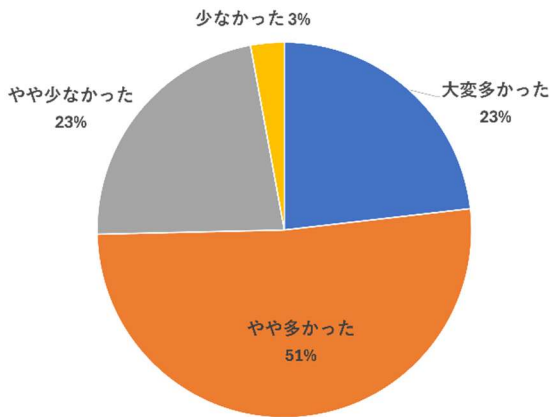
月刊オプトロニクス
4月号の贈呈

先着、1,000名様様に無料で配布いたします。また、来場事前登録の上、来場にご来場時、また方全員にPDF版を後日配布する予定です。研究者へのインタビュー、業界ニュース等、盛りだくさんの内容です。PDF版も配布いたしますので、展示会の会期中、リモートワークでの合間等、様々な場所、時間でお読みいただけます。

アンケート結果(出展社)

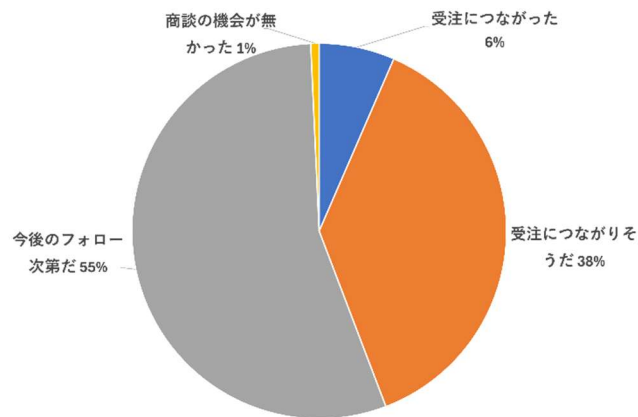
来場者の数と質:

来場者の数に関しては74%だが、質に関しては92%と、出展社の高い満足度



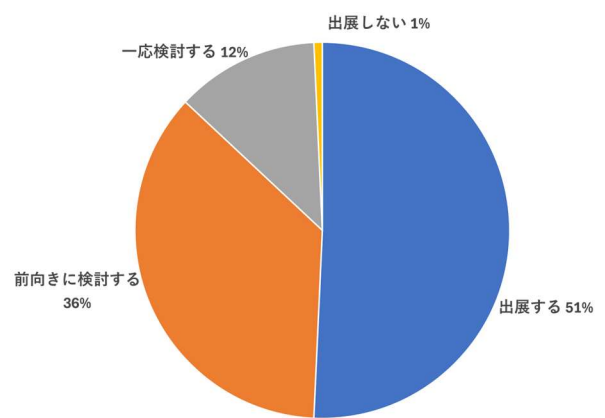
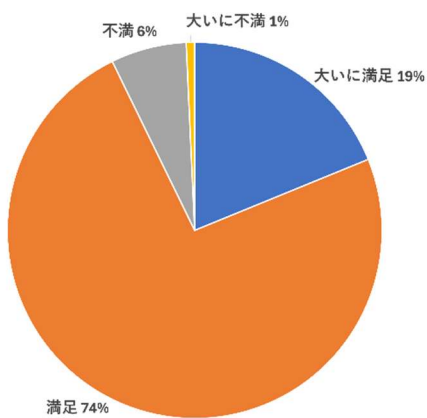
会期中の商談結果:

99%もの出展社が来場者との商談を実施、44%が高い手応え



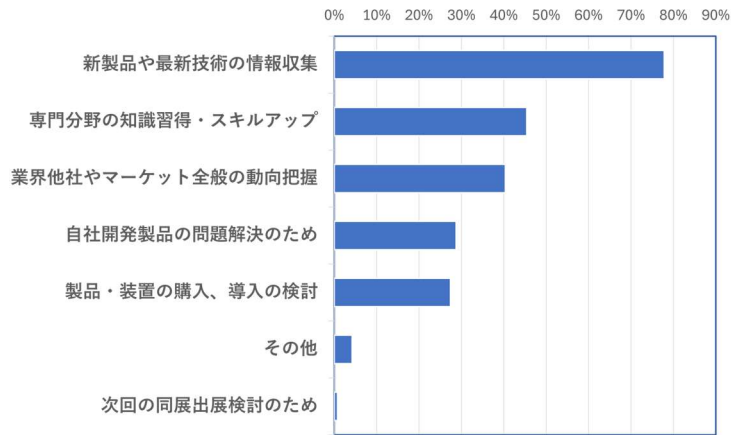
満足度と次回の出展:

93%の出展社が満足、87%が次回出展意向を表明

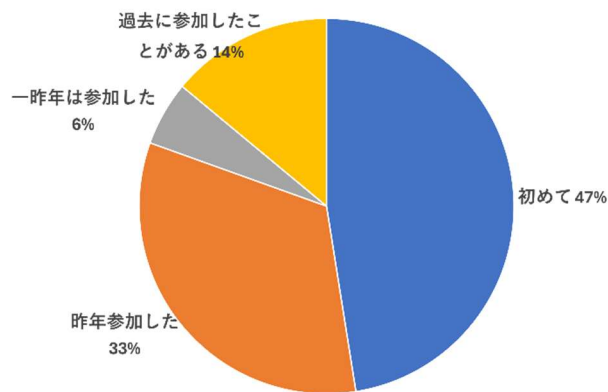


アンケート結果(来場者)

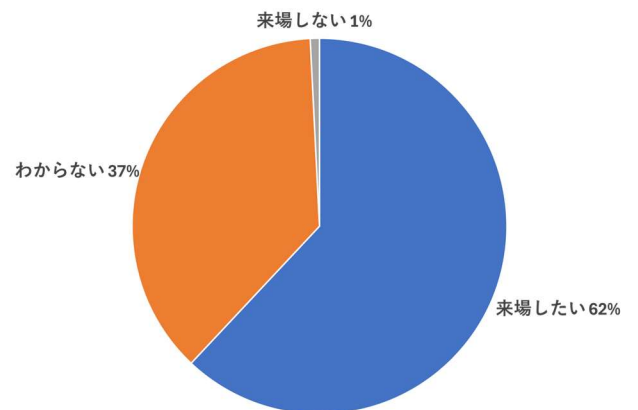
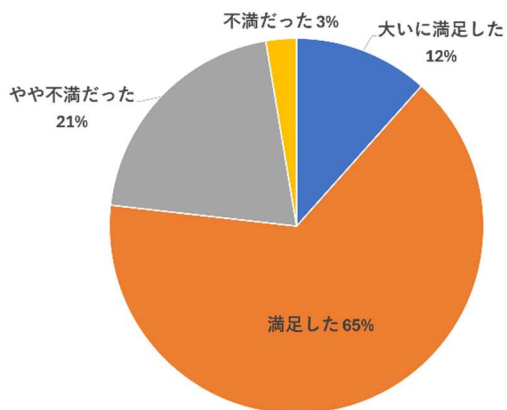
来場の目的: **光技術の最新情報収集の場としての高い期待度、具体的問題解決や購買の場としても活用**



来場履歴: **初来場が 47%で新たな出会いを創出、前年から連続の来場が 33%**

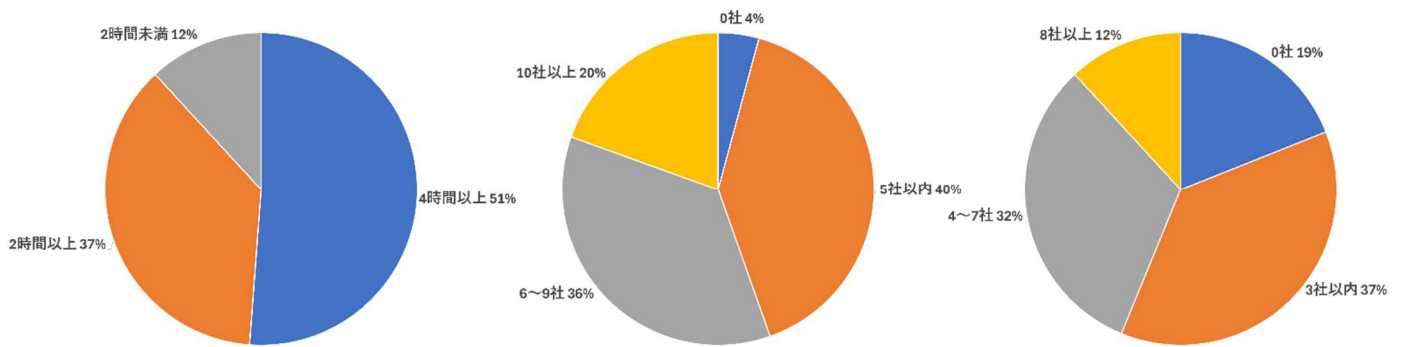


来場満足度など: **来場者の展示会に対する満足度は 77%と高水準、来年開催時再来場意向は 62%**



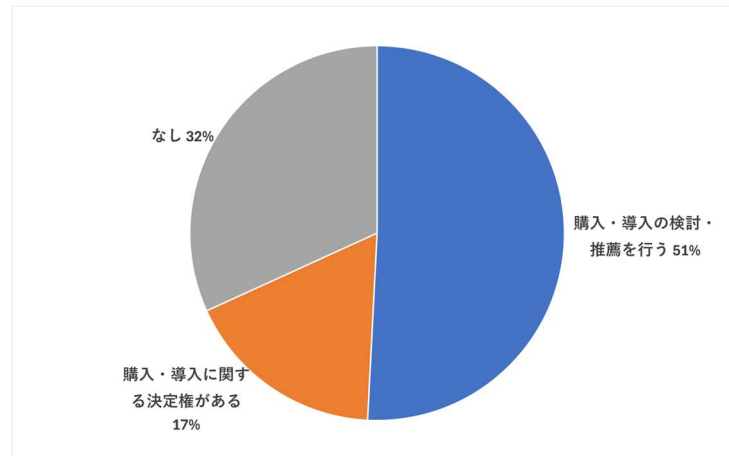
滞在時間など:

長い滞在時間、96%がブースを訪問、81%が訪問事前予約、来場者の積極的活用目立つ



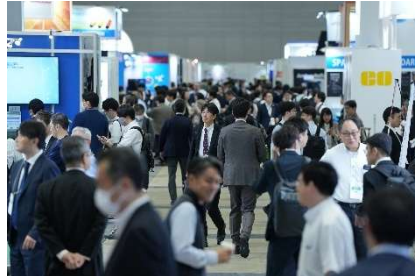
来場者の製品購買決定への関与:

68%と高い比率の来場者が購買決定に関与



展示会記録写真(抜粋)

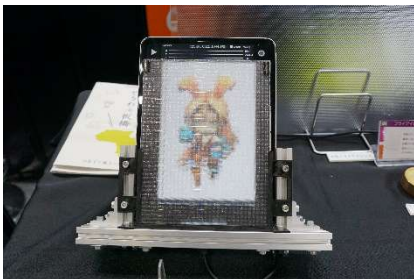
展示会場:



商談:



展示製品:



併催イベント/セミナー:



オプトロニクス社 2025-2026年版

主催・運営展示会のご案内

7月

OPIEを主催するオプトロニクス社が関西の地で開催する
光と画像の技術展。関西以西の顧客開拓に！

OPK2025 Optics & Photonics KANSAI 2025

第7回

光・レーザー関西2025

同時開催

光・レーザー関西 2025 シンポジウム

主催：JPC 関西（日本フォトンクス協議会 関西支部）

レーザー技術総合研究所

ILT2025 令和6年度研究成果報告会

2025年

7月16日(水)～17日(木)

マイドームおおさか

来場事前登録受付中!!

オプトロニクス OPK



<https://www.optronics.co.jp/opto-kansai/>

11月

赤外・紫外・分光・薄膜・オプティクス・レーザー...

光の個別技術に立脚したソリューション型の展示会です。

InterOpto[®]2025

光とレーザーの科学技術フェア

今年の特集は『パワーレーザー plus』

- 赤外線フェア ■ 分光フェア ■ 光学薄膜フェア
- 紫外線フェア ■ レーザー科学技術フェア
- オプティクスフェア ■ 可視化技術フェア
- ビジョンテクノロジーゾーン **新設**
- 光情報処理・ネットワークゾーン
- モビリティフォトニクスゾーン

2025年

11月11日(火)～13日(木)

パシフィコ横浜

お申込みはWEBサイトをご利用下さい。

オプトロニクス interopto



<https://www.optronics.co.jp/interopto/>

4月

国内最大級！光技術の総合展示会でワールドワイドな
フォトンクスの先端技術・製品が一堂に会します。

OPTICS & PHOTONICS International Exhibition

OPIE '26

『量子イノベーションフェア』を新設

- レーザー EXPO ■ レンズ設計・製造展
- ポジショニング EXPO ■ 宇宙・天文光学 EXPO
- 光源・光学素子 EXPO
- 光と画像のセンサ&イメージング EXPO
- 光通信・要素技術&応用 EXPO

国際会議 OPIIC と連携した展示会です。

2026年

4月22日(水)～24日(金)

パシフィコ横浜

お申込みはWEBサイトをご利用下さい。

オプトロニクス OPIE



<https://www.opie.jp/>



株式会社 **オプトロニクス社**

〒162-0814 東京都新宿区新小川町5-5 サンケンビル1F

TEL. 03-3269-3550(代表) <https://www.optronics.co.jp/>