

<申込方法>

下記申込書に必要事項をご記入の上、事務局までFAXまたはE-mailにてご送付ください。
ご準備頂く事項、日程その他についてご連絡し、その上で請求書を発行いたします。

■ お問合せ・お申込先

社団法人 OPI 協議会事務局 担当:宇津野(utsuno@optronics.co.jp)
〒162-0814 東京都新宿区小川町5-5 サンケンビル1F オプトロニクス社気付
TEL: 03-3269-3550

FAX: (03) 5229-7253

OPIC 2016 寄付・各種スポンサー申込用紙

申込日 年 月 日
受付番号(事務局記入用)

下記の通りOPIC 2016 国際会議スポンサー・広告等を申込みます。

会社名			
会社名(英文)			
住 所	〒		
TEL		FAX	
担当者名			
所属部課名			
E-mail			
お振込予定日	年	月	日

● お申込みの種類(ご希望の□内に✓を付けてください)

- PLATINA : 200万円以上 (お申込み金額 万円)
- GOLD : 100万円
- SILVER : 50万円
- BRONZE : 20万円
- SPECIAL : 個別プラン (お申込み金額 万円)

● ご希望のスポンサープラン(ご希望の□内に✓を付けてください)

- Congressバッグ協賛 (50万円)
- 予稿集への広告掲載
 - 表紙2面 (A4カラー1頁: 25万円)
 - 表紙3面 (A4カラー1頁: 22万円)
 - 表紙4面 (A4カラー1頁: 30万円)
- 後付広告 A4白黒1頁: 10万円 A4カラー1頁: 16万円 A4白黒1/2頁: 5万円
- 後付トップ 後付表3対向 (A4白黒1頁: 15万円、A4カラー1頁: 21万円)
- 飲料スポンサーシップ (30万円)
- 国際会議特設Webサイトにバナー広告掲載
 - ビッグバナー (5万円) スモールバナー (2万円)
- バナースタンド広告 (5万円)
- 会場内カタログ配布 (5万円)
- 光回線接続エリア協賛 (20万円)

2015.10.13 PN

2016年5月開催

OPTICS & PHOTONICS International Congress

OPIC 2016

<http://opicon.jp/>

総括主催 一般社団法人 OPTICS & PHOTONICS International 協議会

2016年5月17日(火) ~20日(金)

パシフィコ横浜 会議センター, 展示会場

各種スポンサーおよび
広告募集のご案内

国際会議OPICは、光・レーザー技術を基盤とした学術および産業に関する最先端の研究・開発を国際的に集結し、学術発表と技術展示を併設することにより、光・レーザー技術によりもたらされる未来社会への具体的な指針を得ることを目的として毎年開催されています。

OPICは光・レーザー分野に関し、産業界（インダストリー）と学界（アカデミア）との連携・協力を促進し、光技術・光産業の振興により、科学技術に立脚した我が国の産業を継続的に発展させるため、日本の学術研究者の総力を挙げて定期的に開催する唯一の光関連の国際会議と位置付けている。2012年の第1回開催以来、毎年4月にパシフィコ横浜で開催して、年々、新しい専門会議が加わり、各会議あたりの参加者数が増加して日本発信の国際会議として定着しており、2016年は第5回OPICとなります。

2015年は光および光技術の国際年（International Year of Light and Light-based Technologies: IYL 2015）に当たり、IYL 2015の理念を踏まえ、光・レーザー技術が科学・技術と産業の中心的な担い手になることを期待してOPIC2015を開催し、成功裏に終わることができました。

OPIC2016はIYL2015の趣旨を継続し、地球規模の諸課題の解決と世界の持続的な発展における光技術の重要性を喚起し、世界の研究者との連携の元で会議を企画し、情報発信と国際連携の場として開催する。また、併催されるOPTICS & PHOTONICS International Exhibition (OPIE) との連携を深め、産業界と学会との交流を強化いたします。

主催のOPI協議会では、引き続き以下の要領で各種スポンサーおよび広告等の募集を行なっています。どうぞ奮ってご支援・ご応募くださいますよう謹んでご案内申し上げます。

- OPIC2016 Congress Chair **伊賀 健一** (東京工業大学 前学長)
- Andreas Ostendorf** (Ruhr-University Bochum)
- Chris Barty** (Lawrence Livermore National Laboratory)
- OPIC2016 組織委員長 **加藤 義章** (光創成大学院大学 学長、レーザー学会 会長)
- OPIC2016 運営委員長 **井澤 靖和** (レーザー技術総合研究所 所長)
- OPIC2016 展示委員長 **山本 和久** (大阪大学 教授)

後 援

文部科学省、経済産業省、農林水産省、厚生労働省、国土交通省、日本経済団体連合会 協 賛

【国立研究機関】 科学技術振興機構、新エネルギー・産業技術総合開発機構、理化学研究所、産業技術総合研究所、日本原子力研究開発機構

【学会】 日本原子力学会、プラズマ・核融合学会、日本光学会

【民間団体】 光産業技術振興協会、レーザー技術総合研究所、日本フォトリソグラフィ協会

【国際団体】 SPIE (米)、OSA (米)、メッセシュトゥットガルト (独)、PIDA (台)、KAPID (韓)、Photonics Media (米)

International Partner: **SPIE**、OPI 協議会事務局(株式会社オプトロニクス社内)

スポンサーシップ(協賛)と特典のご案内

- PLATINAスポンサー： **200万円以上**
- GOLDスポンサー： **100万円**
- SILVERスポンサー： **50万円**
- BRONZEスポンサー： **20万円**
- SPECIALスポンサー： 個別プラン

【特典】

①BRONZEで、1名様分の国際会議参加登録料が免除されます。

②SILVERで、2名様分の国際会議参加登録料が免除されます。

③GOLD以上で、3名様分の国際会議参加登録料が免除されます。

④スポンサープランの中から、金額に相当するご希望のプランを組合せてご利用出来ます(下表参照)。

スポンサープランのご案内

- ▶ **スポンサーボードへの企業名掲載(無料)**
ご寄付あるいは協賛いただいた企業名を全社掲載し、国際会議会場に掲示いたします。
- ▶ **国際会議特設Webサイトに企業ロゴの掲載(無料)**
ご寄付あるいは協賛いただいた企業のロゴマークを、スポンサー段階に応じ、全社掲載いたします。
(掲載URL: <http://opicon.jp/>)
- ▶ **Congressバッグ協賛**
国際会議参加者に無料配布するCongressバッグへの広告掲載 (50万円、2社限定)
- ▶ **Congressプログラム・プレナリー予稿集への広告掲載**
表紙2面 (A4カラー1頁: 25万円) / 表紙3面 (A4カラー1頁: 22万円) / 表紙4面 (A4カラー1頁: 30万円) 後付広告 (A4白黒1頁: 10万円、A4カラー1頁: 16万円、A4白黒1/2頁: 5万円) 後付トップ、後付表3対向 (A4白黒1頁: 15万円、A4カラー1頁: 21万円)
- ▶ **国際会議参加者への飲料スポンサーシップ**
国際会議参加者に無料で提供する飲料 (コーヒー、水) スポンサー (30万円、2社限定) 協賛企業名を掲載したバナースタンドを飲料コーナーに設置いたします。
- ▶ **国際会議特設Webサイトにバナー広告掲載**
ビッグバナー: 5万円 / スモールバナー: 2万円
- ▶ **会場内誘導看板スポンサー(バナースタンド広告)**
5万円/1点
- ▶ **会場内カタログ配布**
5万円/100部
- ▶ **光回線接続エリア設置協賛**
国際会議参加者インターネット接続用Bフレッツ利用エリア・スポンサー (20万円、5社限定) 協賛企業名を掲載したポスターをエリアの壁面に掲載いたします。

OPIC 2016スポンサープラン選択例 組合せはご自由にお選びいただけます

	GOLD例① 100万円	GOLD例② 100万円	SILVER例① 50万円	SILVER例② 50万円	BRONZE例① 20万円	BRONZE例② 20万円
スポンサーボードへの企業名掲載	○	○	○	○	○	○
WEBサイトに社名・ロゴの掲載(グレード別)	○	○	○	○	○	○
Congressバッグ協賛(50万円)	○	○	○	○	○	○
予稿集への広告掲載	(20万円相当)	(30万円相当)		(10万円相当)		
飲料提供協賛(30万円)		○		○		
WEBサイトにバナー広告掲載	○ビッグバナー2点(10万円)	○ビッグバナー2点(10万円)				○ビッグバナー2点(10万円)
会場内バナースタンド広告(5万円)	4本(20万円)	2本(10万円)				
会場内カタログ配布(5万円)				2点(10万円)		2点(10万円)
光回線エリア設置協賛(20万円)		○			○	
追加個別希望						

※詳細はお問合せ下さい。

専門国際会議と主催学会

OPIC 2016はのプレナリーセッション(5/18)と下記11の専門会議で構成されます。

- **ALPS '16** (The 5th Advanced Lasers and Photon Sources) <先進レーザーと光源技術>
主催: レーザー学会 Conference Chair: 米田 仁紀 (電気通信大学)
- **BISC '16** (Biomedical Imaging and Sensing Conference 2016) <バイオイメージングと光計測>
主催: 宇都宮大学オプティクス教育研究センター Conference Chair: 谷田貝 豊彦 (宇都宮大学)
- **CLES 2016** (Conference on Laser Energy Science) <レーザーエネルギー学>
主催: 大阪大学レーザーエネルギー学研究センター Conference Chair: 疇地 宏 (大阪大学)
- **HEDS 2016** (International Conference on High Energy Density Science 2016) <高エネルギー密度科学の応用>
主催: レーザー学会 Conference Chair: 兒玉 了祐 (大阪大学)
- **LEDIA '16** (The 4th International Conference on Light-Emitting Devices and Their Industrial Applications) <LEDとその産業応用>
主催: 名古屋大学赤崎研究センター Conference Chair: 天野 浩 (名古屋大学)
- **LIC '16** (The 4th Laser Ignition Conference 2016) <レーザー点火>
主催: レーザー学会「マイクロ固体フォトンクス」専門委員会 Conference Chair: 平等 拓範 (分子科学研究所)
- **LSSE 2016** (Laser Solution for Space and the Earth) <宇宙と地球のためのレーザー>
主催: 宇宙と地球のためのレーザー実行委員会 Conference Chair: 戎崎 俊一 (理化学研究所)
- **OMC '16** (The 3rd Optical Manipulation Conference 2016) <光マニピュレーション>
主催: 応用物理学会 Conference Chair: 尾松 孝茂 (千葉大学)
- **PLD '16** (The 5th Pacific-rim Laser Damage Conference) <レーザーダメージ>
共催: 大阪大学レーザーエネルギー学研究センター, SPIE, SIOM Chinese Academy of Science Conference Chair: 實野 孝久 (大阪大学)
- **SLPC 2016** (The 2nd Smart Laser Processing Conference) <レーザー加工>
主催: レーザ加工学会 Conference Chair: 岡本 康寛 (岡山大学)
- **XOPT '16** (International Conference on X-ray optics, detectors, sources, and their applications 2016) <X線光学要素技術と応用>
主催: 理化学研究所放射光科学総合研究センター、大阪大学大学院工学研究科附属超精密科学研究センター Conference Chair: 石川 哲也 (理化学研究所)、山内 和人 (大阪大学)

スポンサープラン実績例



Congressバッグへのロゴ掲載



予稿集への広告掲載



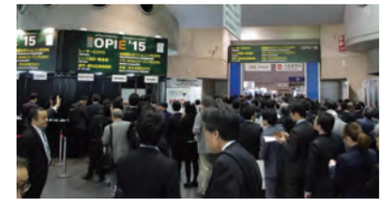
バナースタンド広告



スポンサーボードへの企業名掲載



カタログ展示配布



展示会場入口



国際会議風景



OPIC WEBサイトへの社名・ロゴ掲載