

挑戦する
オプトロニクスの
新企画！

 **V-Expo** <http://www.opt-vex.com/>

オプトロニクス社 バーチャル展示会「V-EXPO」
『**大阪大学レーザー科学研究所・
特別パビリオン**』に企業出展・
協賛広告・特別スポンサー
募集のご案内





バーチャル展示会「V-EXPO」



オプトロニクス社では本年6月より、ホームページ上にて常設バーチャル展示会「V-EXPO」を開催していますが、これは毎年春（パシフィコ横浜）と秋（科学技術館）に開催している光とレーザーの展示会をベースに開設しているものです。

<http://www.opt-vex.com/>

同バーチャル展をより興味深く、かつ役立つものにするため、「V-EXPO」に特別パビリオンを逐次建設していくことになりました。

その第一弾として、この分野において次々と成果を上げている大阪大学レーザー科学研究所を採り上げ『特別パビリオン』を新設することにいたしました。

※ 大阪大学レーザー科学研究所の概要については巻末をご覧ください。

■展示（バーチャル）内容は、下記を中心に構成いたします。

1. 同研究所の歴史・機能・目的・設備等の解説：パネル展示
2. 同研究所の兒玉所長のインタビュー動画
3. 同研究所の研究内容・研究成果：パネル展示・動画・その他で約100点程度

加えて、同研究所の活動を支援する企業展示を行います。

展示内容は参加企業の製品紹介はもとより動画やインタビュー等、各社の希望に応じ展示構成いたします。

つきましてはこの機会に右ページの要領をご覧の上、本パビリオンへの企業出展あるいは協賛広告をお願い申し上げる次第です。

本企画が、貴社および貴社製品の絶好のPRの機会となることを確信し、ご案内申し上げます。

『大阪大学レーザー科学研究所・特別パビリオン』 企業出展企画要領

■開設期間

2018年10月15日（月）～2019年4月15日（月）

■本パビリオンの広報・集客方法

1. 月刊オプトロニクス誌に告知記事、内容紹介
2. Webジャーナル「オプトロニクス・オンライン」にて告知、集客
3. オプトロニクスのメーリングリストによる告知、集客
4. バーチャル展示会「V-EXPO」本体からの動員、集客

■参加企業様のメリット

大阪大学レーザー科学研究所の特別パビリオンを通じて、企業と製品・サービスの信頼度が格段に向上するだけでなく、広域的なPRを通して実際の販売促進効果においても絶大な成果が期待されます。

■出展・広告参加形式（下記よりご希望の方法で参加できます） ※価格はいずれも税別

※②サイト内広告、③特別スポンサーをお申込みいただくと、①基本ブースは無料参加となります。

①基本ブース（統一フォーマット）

参加料：¥100,000 / 期間中

<掲載見本例・日本レーザー様>

<https://goo.gl/9xzs7y>

②サイト内広告

特別パビリオンページ内広告より選択ください。

詳細は担当者にお問い合わせください。

- | | |
|-------------------------|----------------|
| ②-1 記事広告 | ¥300,000 / 年 |
| ②-2 テキストバナー | ¥180,000 / 期間中 |
| ②-3 ミドルバナー：W200×H200px | ¥240,000 / 期間中 |
| ②-4 フッタバナー：W544×H102px | ¥180,000 / 期間中 |
| ②-5 スモールバナー：W200×H100px | ¥180,000 / 期間中 |

③特別スポンサー

スポンサー料：¥500,000 / 年

※スポンサー料には次の料金が含まれ、多くの特典があります。

企業メッセージ広告、企業・製品コマース、サイト内バナー広告、動画広告、弊社の他媒体によるPR支援広告（雑誌、メルマガ、その他）、ご希望により特別タイアップ企画

■申込方法

お申込みに際し、ご不明点は事前にご遠慮なく担当者にお尋ねください。

巻末の申込に必要事項を記載の上、メール、FAX、郵送等でお申し込みください。折返し担当者よりご準備いただくものを含め詳細についてご連絡いたします。

基本ブース見本



※ブース見本は変更される場合があります。



大阪大学レーザー科学研究所とは

所長／教授：兒玉了祐

副所長／教授：白神宏之、副所長／教授：山本和久

飛躍的進化を続けるレーザー技術を一層発展させ、人類未踏の世界を探究することで、イノベーションの源泉となる新学術や革新的技術を創生するとともに世界に革新をもたらす人材を育成する国際的な研究拠点となることを目指している。

レーザーが1960年に発明されたのちの1972年（昭和47年）、大阪大学工学部附属レーザー工学研究施設として発足。レーザー核融合技術などの研究の他、レーザー宇宙物理学やプラズマフォトンクスといった日本オリジナルの分野融合の新学問領域を開拓するなど、レーザー科学に関して世界を先導している。また、大型パワーレーザーを自主開発し、「激光XII号」をはじめ、その性能・保有数は世界で有数である。

1972年：大阪大学工学部附属レーザー工学研究施設が発足

1976年：大阪大学レーザー核融合研究センターに改組

2004年：4月に大阪大学レーザーエネルギー学研究センターに改組し、7月に「超伝導フォトンクス研究センター」と統合。

2006年：全国共同利用施設化、2010年より共同利用・共同研究拠点に指定される。

2010年：共同利用・共同研究拠点となる。

2017年：「大阪大学レーザー科学研究所」に改称。

<お申込み先／お問合せ先>

株式会社オプトロニクス社

オンライン展示会担当

〒162-0814 新宿区新小川町5-5 sankenビル

Mail : advertise@optronics.co.jp

TEL : 03-3269-3550

FAX : 03-3269-2551

『大阪大学レーザー科学研究所・特別パビリオン』 企業出展・広告・スポンサー申込書

申込日 年 月 日

※お申込み項目の□内に✓をしてください。 ※価格はいずれも税別

1 企業出展を下記の通り申込みます。

基本ブース（統一フォーマット）形式 参加料：¥100,000 / 期間中

2 サイト内広告を下記の通り申込みます。

- 記事広告 ¥300,000 / 年
 テキストバナー ¥180,000 / 期間中
 ミドルバナー：W200×H200px ¥240,000 / 期間中
 フッタバナー：W544×H102px ¥180,000 / 期間中
 スモールバナー：W200×H100px ¥180,000 / 期間中

3 本パビリオンのスポンサーを申込みます。

スポンサー料 ¥500,000 / 年

上記合計額 _____ 円を申込みます。

貴社名			
所在地	〒		
TEL		FAX	
申込者部課名			
申込者氏名			
E-mail			

その他の問い合わせ等は下記にご記入ください。

--