各種スポンサー募集要項



Contents

- P2. 会長メッセージ、応物紹介、秋季開催傾向 P.3 展示会募
- P.4 出展者一覧 P.5 シンポジウムスポンサー
- P.6 ランチョンセミナー、ショートセミナー P.7 会場スポンサー
- P.8 広告(公式ガイドブック、Webバナー、その他)

第84回 応用物理学会秋季学術講演会

会期:2023年9月19日(火)~23日(土) 会場:熊本城ホール、ほか3会場

The 84th JSAP Autumn Meeting 2023

Dates: September 19(Tue.)- 23(Sat.), 2023

Venue: Kumamoto-jo Hall and three other surrounding facilities (Kumamoto, Japan)



主催:公益社団法人 応用物理学会
The Japan Society of Applied Physics (JSAP)

運営・管理:株式会社 日刊工業コミュニケーションズ Nikkan Kogyo Communications, Inc.

応用物理学会秋季学術講演会に出展予定の皆様

平素は当学会の事業に格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

このたび、2023年第84回応用物理学会秋季学術講演会を9月19日(火)~23日(土)までの5日間、熊本城ホールおよび周辺3会場とオンラインのハイブリッド開催にて開催する運びとなりました。

当講演会では、大学、公的研究機関、産業界などから研究者・技術者が、延べ1万5千人参加し、応用物理学に関する広範的な研究領域について3,000件を超える最先端の発表と活発な議論が行われます。ご案内する展示会「JSAP EXPO Autumn 2023」は講演会の重要な要素を担っております。展示会場では講演会の一部であるポスターセッションが開催され、多くの講演会参加者が来場します。展示会は、最新機器と技術、サービスの情報収集・交流の場として、講演会参加者より大いに期待され、高い評価をいただいています。

今回の講演会は、我が国の半導体復興の象徴として盛り上がりをみせている熊本にて開催します。応用物理学会には半導体分野の研究者が多く、たくさんの参加者が現地に来場することが予想されます。応用物理学会としては、対面での交流を重視し、現地参加者を増やすような施策を行っていく予定です。引き続きのご高配を賜りますようお願い申し上げます。



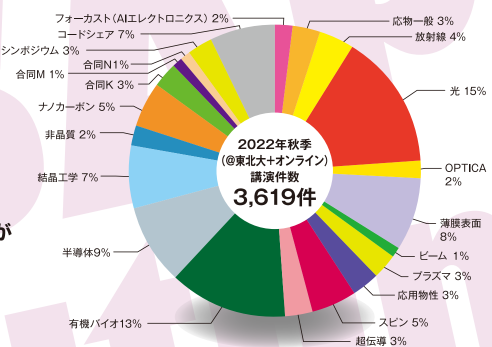
公益社団法人 応用物理学会 会長 平本 俊郎 (東京大学 生産技術研究所)

Tostivollanto

応用物理学会とは

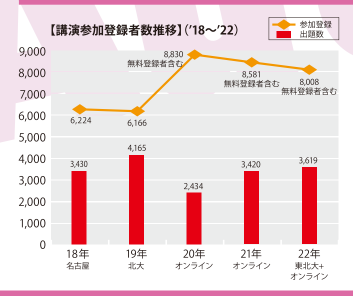
About JSAP

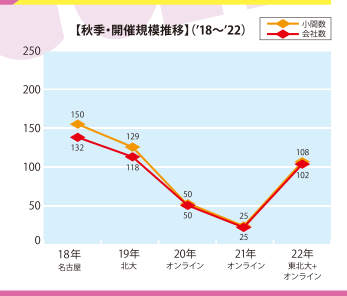
2万人ちかい 会員を抱える 応用物理学会! 年2回開催する 学術講演会は、 毎回約4,000件の 最先端研究の 発表と活発な討論が 行われています!



講演会&展示会 秋季開催状況

About JSAP Autumn Meeting & EXPO





展示会開催方針 Exhibition Format

展示会「JSAP EXPO Autumn 2023」は、現地への参加者増に伴い現地開催(熊本城ホール1階)のみとなります。

第84回応用物理学会秋季学術講演会 開催方式

口頭発表は現地とオンラインの選択性(現地への参加制限なし)、ポスターセッションは現地(展示会場内)のみにて開催いたします。応用物理学会は現地重視の方針となります。

展示会募集要項

About JSAP EXPO

場所:熊本城ホール 展示ホール(1階)

〒860-0805 熊本県熊本市中央区桜町3-40 (阿蘇くまもと空港から バスで46分 桜町バスターミナル下車、 九州新幹線 熊本駅から市電で12分 辛島町駅下車)

会期:2023年9月19日以[13:00~18:00]、20日(水~22日金[9:30~18:00]

搬入·設営:2023年9月18日(月)[15:00~18:00]、19日(以[9:00~12:00] 撤去·搬出:2023年9月22日(金)[18:00~20:00]、23日(上)[9:00~11:00]



出展料金(税別)(オプションを含めた出展料金は、2023年8月31日(木)までに指定口座までお振込みください)

① 賛助会員、広告主: 230,000円

告主: 230,000円 キャリア展示

② 一般: 250,000円

①、②からご選択ください。

③ 書籍・出版社: 150,000円

【出展特典】1小間お申込につき 『講演会参加票』が1枚付いてきます。 (参加登録1名分無料*)

※オンラインでの視聴・講演予稿の閲覧はできません。

小間仕様

タイプA W1980 × D990 × H2400

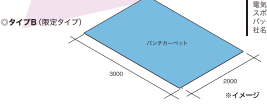
社名板、バック・サイドパネル (角小間は通路側パネルはございません) 展示台 (W1800 × D900 × H730) 、イス × 1脚、蛍光灯40W × 1

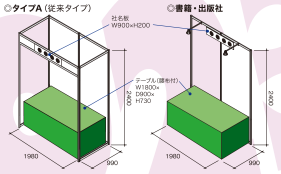
タイプB (限定) スペース小間 (3000×2000) [カーペット、イス×1脚]

書籍·出版 W1980 × D990 × H2400

【社名板、バックパネル、展示台 (W1800 × D900 × H730)

イス×1脚、スポットライト×2灯





料金(下記の場合) 50,000円 1プースの場合に含まれる内容 受付(W900×D450×H800) カタログスタンド×1台 電気供給 500W (コンセント1個付) スポットライト × 3灯 バックパネル × 3m 社名板

◎タイプB (オプション)



備品オプション料金(税別)

電力供給と電気料金 (AC単相100V 60Hz)

- ※ 電気料金には、幹線工事費等が含まれます。
- ※ 200V 単相・三相をご希望の場合は別途電源架設工事が必要となり割高となります。 ご相談ください。
- ※ 装飾等でブレーカーでの供給を希望される場合は別途ご相談ください。

1W- 500W	10,000円	501W- 1000W	15,000円
1001W- 2000W	25,000円	2001W- 3000W	35,000円

以下1000W毎に10,000円単位で加算いたします。

電気供給をお申込の場合は、別途コンセントのお申込が必要となります。

コンセント料金 ※一律2個口(容量750W) とさせていただき、ブース内の配線工事料金も含みます。 3,500円

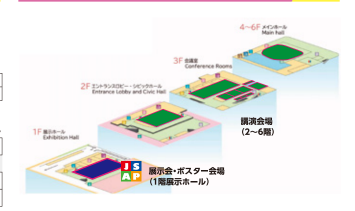
その他オプション (掲載していないオプション等もご用意しています。お問い合わせください。)

スポットライト (LED) ※ ブース内の工事費、電気配線等も含みます。	4,500円
カタログスタンド (縦型12段)	7,500円

【現地開催中止となった場合】

オンライン展示会を開催します。その際はオンライン展示会への出展有無をご確認いたします。お振込みいただいた出展料は全額返金、もしくは、オンラインやその他スポンサーシップへの振り替えなどご希望に沿ってご対応します。

会場図(熊本城ホール)



2022年秋 (@東北大) • 2023年春 (@上智大) JSAP EXPO出展者一覧 (全164社·団体)

〈ア行〉

(株)アートレイ

(株)アールデック

(株)アイ・アール・システム

IRMAILメカトロ&フィジックス

IOP英国物理学会出版局

アイ電子(株)

(株)アカデメイア

(株)アクシス

(株)アスカインデックス

アステラテック(株)

(株)アド・サイエンス

アドバンスソフト(株)

(株)アポロウエーブ

(株)アライズテクノロジー

(株)ANSeeN

イー・アンド・イー・エボリューション(株)

(株)イオンテクノセンター

石田鉄工(株)

イノベーションサイエンス(株)

宇宙航空研究開発機構

エア・ウォーター(株)

(株)エイエルエステクノロジー

ALDジャパン(株)

(株)エイコー・エンジニアリング/(株)エイコー

(株)エイチ・ティー・エル

AOV(株)

(株)SIJテクノロジ

(株)SDI

エドワーズ(株)

(株)エピクエスト

(株)エマージングテクノロジーズ

MI-6(株)

MSHシステムズ(株)

(株)エムオー産業

エンベック(株)

(株)大阪真空機器製作所

オーテックス(株)

(公社)おかやま観光コンベンション協会

(株)オキサイド

オックスフォード・インストゥルメンツ(株)

(株)オハラ

OPTICA

(株)オプトクエスト

(株)オプトサイエンス

オプトシリウス(株)

雄山(株)

オントゥ・イノベーション・ジャパン(株)

〈力行〉

(株)Gaianixx

樫山工業(株)

(株)紀伊國屋書店

京セラ(株)

京セラSOC(株)

(有)クリスタルベース

(株)GLORY

(有)ケイ・アンド・アール クリエーション

計測エンジニアリングシステム(株)

ケニックス(株)

(株)高純度化学研究所

神津精機(株)

(株)小坂研究所

コスモ・テック(株)

コニカミノルタジャパン(株)

〈サ行〉

(株)サーモ理工

サイエンスエッジ(株)

サイバネットシステム(株)

堺化学工業(株)

(株)魁半導体

(株)サムウエイ

サハコ(株)

(株)三永電機製作所

(国研)産業技術総合研究所

santec(株

サンユー電子(株)

(国研)産業技術総合研究所

JSWアフティ(株)

ジェー・エー・ウーラム・ジャパン(株)

(株)システムズエンジニアリング

(株)システムハウス・サンライズ

(株)島津製作所

JSWアフティ(株)

ジャパンハイテック(株)

(株)スプリード

スペクトリス(株) マルバーン・パナリティカル事業部

(株)積水インテグレーテッドリサーチ

(株)相馬光学

ソーラボジャパン(株)

〈夕行〉

大学連携研究設備ネットワーク

(株)大興製作所

中央精機(株)

Zurich Instruments

超電導センサテクノロジー(株)

(株)ティ・ディ・シー

ティー・エイ・インスツルメント・ジャパン(株)

THKプレシジョン(株)

TNSシステムズ(同)

テガサイエンス(株)

テレダイン・ジャパン(株)

電子科学(株)

(株)東京インスツルメンツ

東京ダイレック(株)

東芝ナノアナリシス(株)

東ソー(株)

(株)東陽テクニカ

東レ・プレシジョン(株) (株)東レリサーチセンター

(株)トヤマ

〈ナ行〉

(株)NanoAndMoreジャパン

ナノフォトン(株)

(株)日進機械

日本カンタム・デザイン(株)

日本シノプシス(同)

日本スウェージロックFST(株)

日本バーンズ(株)

日本マーテック(株)

(株)日本マイクロニクス

(株)ニレコ

ネオアーク(株)

〈八行〉

パーク・システムズ・ジャパン(株)

ハイソル(株)

(株)ハイテック・システムズ

ハイデルベルグ・インストルメンツ(株)

(株)ハイブリッジ

(株)パスカル

(公財)浜松・浜名湖ツーリズムビューロー

浜松ホトニクス(株)

パルステック工業(株)

阪和トレーディング(株)

(公社)姫路観光コンベンションビューロー

(株)フィジックステクノロジー

フォームファクター(株)

フォトテクニカ(株)

(株)福田結晶技術研究所

(株)フジキン

富士通(株)

フジトク(株)

プネウム(株)

(株)プリウェイズ

フルウチ化学(株) ブルカージャパン(株)

BENEQ(株)

(株)堀場エステック

〈マ行〉

(株)マイクロジェット

マルバーン・パナリティカル スペクトリス(株)

マルバー, 丸.文(株)

(株)ミクロ技術研究所

(株)ミグロ技術が発所 ムサシノ電子(株)/(株)ニューメタルス エンド ケミカルス コーポレーション

(株)睦コーポレーション

(休)陸コーホレーション

メンローシステムズ(株) 文部科学省 マテリアル先端リサーチインフラ(ARIM)

〈ヤ行〉

八光産業(株) 横河計測(株)

〈ラ行〉

ライカ マイクロシステムズ(株)

(株)ライトストーン

(同)LightBridge ライボルト(株)

ラサ工業(株) ラドデバイス(株)/ Excillum AB

(株)リガク

理研計器(株)

リゴルジャパン(株)

(株)リブテラステクノロジーズ

レーザーテック(株) ロックゲート(株)

〈ワ行〉

ワッティー(株)

シンポジウムスポンサー

講演会期間中に開催いたします「シンポジウム」へ協賛いただくことができます。応用物理学の各分野にて注目されている、トレンドをおさえたテーマをシンポジウムとして企画しています。アクティブでホットなシンポジウム参加者に向けて、ピンポイントでPRできます。



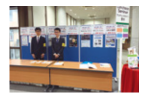
協賛料会	金(税別)	特典			
Platinum	200,000円 ※1シンポジウム 1機関限定	①セッション終了後に機器や技術に関するセミナー(10分)開催可能 ②第84回秋季学術講演会 参加登録1名無料 ③ウェブプログラム内対象シンポジウムページにロゴ掲載 ④大会HPシンポジウムページ内の該当シンポジウム枠内にロゴ掲載(リンク設定可) ⑤現地会場でのチラシ設置(シンポジウム開催時間のみ) or 大会HP掲載のシンポジウム概要 PDFに広告1枚掲載			
Gold	(1)ウェブプログラム内対象シンポジウムページにロゴ掲載 (2)大会HPシンポジウムページ内の該当シンポジウム枠内にロゴ掲載(リンク設定可) (3)現地会場でのチラシ設置(シンポジウム開催時間のみ) or 大会HP掲載のシンポジウム構 PDFに広告1枚掲載				

開催日	予定時間	No.	シンポジウム名							
	ارnon-tech		JJ M J J A A							
9月19日(火)	13:30~17:30	NT1	【一般公開】再起する日本の先端ロジック半導体 ※スポンサー受付なし							
9月19日(人)	13:30~17:30	NT3	【一般公開】あなたの研究シーズを芽吹かせる仕組みと花が開くまで							
9月21日(木)	9:30~12:00	NT2	【一般公開】就活生必見!業界はあなたを求めている! ~成長する半導体産業を未来へつなぐ多様な人財~							
シンポジウム(technical)										
	13:30~17:30	T1	1. 応用物理学一般 科学教育の人材育成および教育の取り組みとその活性化 一南九州地区一							
9月19日(火)	13:30~17:45	T5	3. 光·フォトニクス 光で拓く「らせん物質科学」の最前線							
	13:30~17:00	T16	13. 半導体 酸化物半導体が拓く太陽電池の新展開							
	13:00~17:00	T8	6. 薄膜・表面 イオントロニクスにおける酸化物・カルコゲナイトの新機能							
	13:00~18:30	T11	8. プラズマエレクトロニクス 資源循環型社会実現に挑むプラズマ科学							
9月20日(水)	9:00~17:00	T15	12. 有機分子・バイオエレクトロニクス 【現地のみ開催・オンライン配信なし】ペロブスカイトの基礎科学から応用展開							
	13:30~19:00	T17	13. 半導体 尖端のサイバーフィジカルシステム:半導体モノづくりをAI・最適化計算で加速できるか?							
	13:00~17:30	T18	13. 半導体 【現地のみ開催・オンライン配信なし】 界面ナノ電子化学: 深化する半導体ウェットプロセス							
	13:30~18:30	T6	3. 光・フォトニクス 日韓共同応用物理シンポジウム「フォトニクス技術」							
	13:30~18:10	T9	6. 薄膜・表面 薄膜・表面物理における研究手法技術の最新動向							
	9:00~18:00	T12	9. 応用物性 量子技術の最前線と社会実装の潮流							
9月21日(木)	9:00~18:00	T14	12. 有機分子・バイオエレクトロニクス 【現地のみ開催・オンライン配信なし】 クロスオーバーシンポジウム「有機エレクトロニクスの開拓と未来展望」							
	13:30~17:15	T19	13. 半導体 日本が挑む最先端ロジックへの再挑戦 ※共催:エレクトロニクス実装学会							
	13:30~18:30	T21	17. ナノカーボン・二次元材料 光と物質の相互作用が創り出す二次元材料研究の新しい潮流							
	9:30~17:50	T22	合同セッションN. フォノンエンジニアリング 国内のマテリアル戦略とインフォマティクス応用 ※日本金属学会と合同開催							
	13:30~18:00	T2	1. 応用物理学一般 地球温暖化対策技術における応用物理							
	13:30~17:00	T3	2. 放射線 【現地のみ開催・オンライン配信なし】放射線計測の信頼性を確保するための計測標準・規格							
9月22日(金)	9:30~17:00	T7	3. 光・フォトニクス 【一般公開】メタバースの中核をなす応用物理 〜人とデータをつなぐ多様なインターフェース技術〜							
~, ~~~~ (M/)	13:30~17:00	T10	6. 薄膜・表面 表面・界面における電子・イオン移動に基づくエネルギー変換の最前線							
	13:30~18:30	T13	10. スピントロニクス・マグネティクス 磁性・スピンと超伝導が織りなす新物理現象とデバイス応用							
	13:30~18:00	T20	13. 半導体 グリーン・サステナブル半導体製造技術の体系的構築							
9月23日(土)	9:30~17:50	T4	2. 放射線 & 3. 光·フォトニクス フォトニクスと放射線科学の融合分野の進展							

ランチョンセミナー 募集要項

講演会場にて、昼休みの40分間にランチョンセミナーを開催いただけます。

開催時の様子(19年春東工大)









開催日時・内容

日時:2023年9月19日(火)~23日(土)12:00~ ※会場によってスタート時間が異なります。

開催方法: セッション会場(@熊本城ホール)

発表方法: 現地

●セミナーの内容は自由に企画いただけます。

例:開催企業様によるPR(40分)

関連の招待講演(30分)+開催企業様の製品紹介、 技術発表(10分)など

※会場に限りがございます。先着順(各日最大4枠)で 受付いたしますので、ご希望に添えない場合がございます。 ご了承ください。

※開催ルールを厳守いただきます。レギュレーションの変更をご希望の場合は別途ご相談ください。学会と協議し開催可否を判断します。

料金(税別)※お弁当代は含まれておりません。

定	Ę	100名*	50名*	
展示会	—般	160,000円	124,000円	
出展あり	賛助 会員	140,000円	104,000円	
展示会	一般	230,000円	194,000円	
出展なし	賛助 会員	2 <mark>10,000円</mark>	174,000円	

*150名でもご用意できます。ご相談ください。

参加特典

●講演会参加票 ●セミナー参加者データのご提供

ランチョンセミナーのチラシは以下の媒体に掲載されます!!全て込みでの料金です!





②Twitter





④公式ガイドブック



<mark>講</mark>演会ホ<mark>ームページにて事前申込受付を行</mark>います。空席がある場合は、当日会場にて受付いたします。

ショートセミナー

Short Seminar

ショートセミナー

ご希望の口頭セッション(シンポジウムを除く)終了後(午前 or 午後)に、会場にいる聴講者に向けてショートセミナーを開催いただくことができます。製品や技術、サービスのご紹介はもちろん、対象が絞れるためリクルートなどにも適しています。

開催日時・内容

日時: 2023年9月19日(火)~23日(土) 対象セッションの終了後(午前·午後) ※23日(土)は午前のみ

開催方法:セッション会場(@熊本城ホール他) or Zoomミーティング

発表方法: オンライン、現地



ショートセミナーの特徴

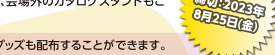
ご希望の分類をご選択いただき、対象セッション終了後に続けて開催(発表)いただけます。聴講者が残っている会場で、確実にPRに適しています。 ※ご希望に添えない場合がございます。ご了承ください。

※シンポジウムはご選択できません。シンポジウムスポンサーにてお申込みください。



会場スポンサー募集要項

1会場1社・団体の独占で会場内にて広告(製品や技術、サービスや国際会議・シンポジウム)を配 信することができます。休憩時間や昼食時間などに、講演会全体の注意事項と合わせて会場スク リーンに映し出されます。また、会場内外でのポスター掲示の他、会場外のカタログスタンドもご 自由にご利用いただくことができます。



会場表示にロゴマークを掲載、ノベルティグッズも配布することができます。

開催日時

会期: 2023年9月19日(火)~23日(土)

時間: 9:00~18:30頃

※ 会場により講演会開始、終了時間が異なります。

※ 休憩時間は、15~30分(午前・午後原則1回づつ)、

昼食時間は60~90分となります。

開催料金(税別)

展示会出展者•贊助会員 機関誌広告掲載会社	1会場(4日間)	100,000円
一般	1会場(4日間)	150,000円

スケジュール

会場プログラム決定(2023年7月上旬) 各会場のプログラムがWebにアップされます

お申込み(2023年8月25日(金)締切) 1会場につき1機関限定となります。希望会場が重複した場合は、先着順といたします。

広告データ入稿(2023年9月8日(金)迄) 会場で配信する広告・ロゴデータをご提出ください。入稿仕様につきましては、お申込み後ご案内いたします。

当日運営

- ・設置するカタログ (チラシ)・ポスターなどは、2023年9月8日(金)までに弊社にお送りいただくか、会期前日 (9月18 日(月))に現地指定場所へ送付ください。
- ・会場入□付近に、カタログス<mark>タンドを2台ご用意いたします。カタログ</mark>(チラシ)設置は、事務局にて行います。
- ・会場での営業活動(スタッフ常駐等)は、展示会場以外ではできません。



広告イメージ



カタログスタンド



広告イメージ



広告イメージ

公式ガイドブツク

機関誌9月号に同封、約17,000人に配布します! 現地会場(@熊本城ホール、ほか3会場)でも配布します。

収録内容 (変更になる場合がございます)

- 講演会プログラム
- 登壇者索引
- 各種イベント情報、他

公式ガイドブック

限定2枚

発行概要

- 発行部数 / 17,000部+現地配布
- 発行日/2023年9月10日(日)
- 広告申込締切日/2023年8月4日(金)
- 広告原稿締切日/2023年8月10日(木)
- ◎表2~4は4色のみの対応となります。 特色の対応はしておりません。
- ◎掲載ページを指定する場合は10%の指定料金をいただきます。
- ◎表周りにつきましては昨年の実績を優先させていただきますので、 ご希望の場合はお問い合わせください。
- ◎広告原稿はアウトライン済みのデータでお願いいたします。 入稿仕様書および4色原稿については簡易校正、1色原稿は出力紙を 必ず添付してください。
 - ・推奨アプリケーション/Adobe Illustrator、Photoshop(CC2020以下、PDF不可)
 - ・推奨貼込画像形式/Photoshop EPS、TIFF(RGBは不可)
 - ・Power Point、Word、Excelファイルはお受けできません。

広告料金(税別)

スペース	賛助会員/出展者	一般
表4 (カラー)	330,000円	350,000円
表2 (カラー)	270,000円	280,000円
表3 (カラー)	240,000円	250,000円
前付4色1頁	250,000円	260,000円
前付1色1頁	125,000円	135,000円
後付1色1頁	105,000円	115,000円
本文中1/2頁 (1色)	90,000円	100,000円
本文中1/3頁 (1色)	70,000円	80,000円
	表4 (カラー) 表2 (カラー) 表3 (カラー) 前付4色1頁 前付1色1頁 後付1色1頁 本文中1/2頁 (1色)	表4 (カラー) 330,000円 表2 (カラー) 270,000円 表3 (カラー) 240,000円 前付4色1頁 250,000円 前付1色1頁 125,000円 後付1色1頁 105,000円 本文中1/2頁 (1色) 90,000円

広告寸法 1頁 天地260mm × 左右180mm

1/2頁 天地125mm × 左右180mm

製本寸法 天地297mm × 左右210mm (A4版)

キャリア (リクルート) 関連広告絶賛募集中!!

公式ガイドブック、機関誌を通じて、自社・団体のPRをしません か。記事風でしっかりと強みや魅力をお伝えできます。 詳細はご相談ください。

Webコンテンツ

学術講演会各種Webページへのバナー広告

講演会参加者の必需品、講演会オフィシャルホームペー ジ, Webプログラムページへバナー広告が掲示可能で す。d李品やサービス紹介や、自社セミナー開催情報、動 画コンテンツへの誘導、国際会議の投稿・参加募集など 様々なPRに活用ください。



オフィシャルホームページ



Webプログラムページ

∔8 5€	場所 サイズ (pixel)	表示形式	掲載料金 (税別)		#0 8B	募集枠	中7. 经扣口	
場が			出展者・賛助会員	一般	期間	泰朱 仟	申込締切日	
1.講演会オフィ	1.講演会オフィシャルホームページ							
トップページ	W280×H100	固定	150,000円	200,000円	*	7	2023年8月25日金	
2.講演会Webプログラム								
トップページ	W250 x H100	固定	150,000円	200,000円	*	6	2023年8月25日金	

メールマガジン広告

登壇者、過去参加者に向けたメールマガジン です。信頼性・実績抜群の応用物理学会オ フィシャルメールアドレスから配信されるメル マガ(講演会情報)内にてPRができます。

参加票へのロゴ掲載

講演会参加票へ口ゴを掲載で きます。



ネックストラップスポンサー

講演会参加票を提げる際に利用 するストラップを配布します。



掲載料

30,000円~150,000円

掲載料

50,000円~(3枠限定)



50,000円+現品納品 (最大7,000本)



トレー 日刊工業コミュニケーションズ 応用物理学会担当 expo@nikkanad.co.jp TEL. 03-5614-3080 〒103-0013 東京都中央区日本橋人形町1-11-2 川商ビル