

2024年 第85回応用物理学会秋季学術講演会 (@朱鷺メッセ、ほか2会場+オンライン)



バナー広告募集要項

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載できます。現地参加される方はもちろん、オンラインで参加する方にとっても講演会情報を収集する上で必ず利用いたします。製品やサービスのご紹介や、自社のセミナー開催情報、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に使用できます。

※ アプリ提供の中止に伴い、アプリのバナー広告も終了いたしました。

バナー広告料金まとめ

場所	サイズ(pixel)	表示形式	掲載料金(税別)		掲載期間	募集枠	申込締切日
			出展者・賛助会員	一般			
1. 講演会オフィシャルホームページ							
トップページ	W280 x H100	固定	150,000円	200,000円	※	7	2024年 8月23日(金)
2. 講演会Webプログラム 2024年7月3日(水)公開予定							
① トップページ、 他	W250 x H100	固定	150,000円	200,000円	※	6	2024年 8月23日(金)
② 中分類ページ プログラム冒頭 NEW	横長ロゴ	固定	50,000円	80,000円	※	各2	2024年 8月23日(金)

※ 掲載期間：要望がない限り継続して掲載(アーカイブサイトへ)

お問い合わせは
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(代)

1. オフィシャルホームページでのバナー広告



Point!! 学術講演会の最新情報や登壇申込みまで、講演会に関わる全ての研究者が目にするWebサイトです。
講演会オフィシャルホームページは、登壇申込締切頃から、10万(訪問数/月)を超え、会期直前は1万/日、会期終了までに計50万を超えるアクセスがごさいます。製品・サービス、セミナー情報、リクルートなど、積極的な参加者に向けてのPRに適しています。

登壇・参加申込はこのサイトから！ 応物会員・参加者にリーチできます！！

【講演会オフィシャルホームページ】
2024年春季@東京都市大学&オンライン
<https://meeting.jsap.or.jp/jsap2024s/>
2023年秋季@熊本城ホール、ほか3会場&オンライン
<https://meeting.jsap.or.jp/jsap2023a/>

場所	サイズ(pixel)	表示形式	掲載料金		期間	募集枠
			出展者・賛助会員	一般		
トップページ	W280 x H100	固定	150,000円	200,000円	※	7

▶ バナー仕様(Max: 3MB/ 形式: PNG, JPEG, GIF ※アニメーション可)

※ 掲載期間: データ提出後、翌営業日(土日祝除く)～ 広告主からの要望がない限り継続して掲載

バナー申込締切日
2024年 8月23日(金)

2. ①Webプログラム【トップページ】でのバナー広告



Point!! マイメニュー、講演検索、セッション一覧、開催情報ページ内にバナーを掲載いたします。
予稿の索引・閲覧、ダウンロードや、スケジュール管理まで幅広くご利用いただいております。滞在時間も長いことが予想されます。
オンラインでの発表や聴講もWebプログラムからとなります。

予稿DL～スケジュール管理、オンラインでの発表と聴講はこちらから！！



バナー
掲載順・先着6枠

トップページの他、講演会検索、セッション
一覧、開催情報内ページへ掲載します

【講演会Webプログラム】

2024年春季@東京都市大学 & オンライン

<https://pub.confite.atlas.jp/ja/event/jsap2024s>

2023年秋季@熊本城ホール、ほか3会場 & オンライン

<https://pub.confite.atlas.jp/ja/event/jsap2023a>

場所	サイズ(pixel)	表示形式	掲載料金		期間	募集枠
			出展者・賛助会員	一般		
トップページ、他	W250 x H100	固定	150,000円	200,000円	※	6

▶ バナー仕様(Max: 3MB/形式: PNG, JPEG, GIF ※アニメーション可)

※ 掲載期間：データ提出後、翌営業日(土日祝除く)～広告主からの要望がない限り継続して掲載
(アーカイブサイトへ)

バナー申込締切日
2024年 8月23日(金)

2. ②Webプログラム【中分類ページ】でのバナー広告



Point!! 中分類ページは、セッションの発表者やテーマの詳細を調べるため、当該分類の発表者はもちろん、聴講者も必ず訪問します。ピンポイントでのPRが可能です。ご選択の中分類セッションのプログラム冒頭に表示いたします。
※ シンポジウムページは不可(シンポジウムスポンサーのみ掲載可)

発表毎の予稿PDFダウンロードはこちらから：発表に一番近いページです

シンポジウム(口頭講演) | シンポジウム：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

[22p-A303-1~7]
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

📅 2023年9月22日(金) 13:30 ~ 17:15 📍 A303 (熊本城ホール)
神吉 輝夫(阪大)、矢嶋 赳彬(九大)、土屋 敬志(物材機構)

📄 PDFダウンロード

参加者の

13:30 ~ 13:35

ロゴバナー
各分類
先着2枠

中分類はこちらからご選択ください。
https://meeting.jsap.or.jp/jsapm/wp-content/uploads/sites/16/2023/05/keywords_2023A2.pdf

中分類 (1.1 応用物理一般・学際領域) 大分類(1.応用物理学一般)

1.応用物理学一般
1.1 応用物理一般・学際領域
学際領域
力学
光および色

※ 講演会Webプログラム セッション一覧ページ (2023年秋季)
<https://pub.conf.it.atlas.jp/ja/event/jsap2023a/sessions>

場所	サイズ(pixel)	表示形式	掲載料金		期間	募集枠
			出展者・賛助会員	一般		
中分類ページ セッションプログラム冒頭	横長ロゴ (W250xH50 推奨)	固定	50,000円	80,000円	※	各2

▶ バナー仕様(Max: 3MB/形式: PNG, JPEG, GIF ※アニメーション可)

※ 掲載期間：データ提出後、翌営業日(土日祝除く)~広告主からの要望がない限り継続して掲載(アーカイブサイトへ)

バナー申込締切日
2024年 8月23日(金)

