



2025年 第72回応用物理学会春季学術講演会 (@東京理科大学野田キャンパス+オンライン)



必須情報満載
メルマガ!!

メールマガジン広告 ~募集要項~

登壇者、過去参加者、応物会員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講演会情報のメルマガ内にてPRができます。

メールマガジン広告プラン・料金まとめ

募集内容	広告サイズ	配信時期/対象	配信料金(税別) / 回		配信回数	想定配信数	募集枠 (1配信につき)
			出展者・賛助会員	一般			
Plan A	画像1枠+ テキスト全角180文字以内	2か月前～ 登壇者・過去参加者・ 応物会員	100,000円	150,000円	1	35,000	2
Plan B	全角35文字以内 x 3行	2か月前～ 登壇者・過去参加者・ 応物会員	30,000円	50,000円	1	35,000	2

メールマガジン配信内容案

講演会情報、申込受付・締切案内、注目講演、見どころ紹介など

メールマガジン配信対象(計5回程度予定)

開封率(24秋実績): 平均45.0% / 総配信数35,000件(1回あたり)

登壇者・過去参加者・応物会員(3~4回)
登壇者(約4,000名)と過去参加者・応物会員(約26,000名)へ講演会情報を配信します。

申込締切日
2025年 2月21日(金)

※ プランによっては掲載できない場合がございます。
お早めにお申込みください。

【お問い合わせ】
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 FAX: 03-5614-3011

Plan A 本文中に画像＋テキスト表示

※本メールは応用物理学会会員（分科会会員含む）および過去に登録申込または参加申込を行っていただいた方にお送りしております。
 This email is sent to JSAP members and everyone who submitted to or attended the JSAP annual meeting in the past.



The 85th
JSAP
Autumn Meeting
 September 16 (Mon.) - 20 (Fri.) **2024**
 TOKI MESSE and adjoining facilities & Online

2024年第85回応用物理学会秋季学術講演会（朱鷺メッセ&オンライン）の後期参加申込みを開始しました。参加申込がまだお済でない方はこちらよりお申込みください。
 ※早期参加申込済み、非会員招待講演者など参加費免除の方は読み飛ばしていただき、イベントの案内をご覧ください。

STAM Methods Science and Technology of Advanced Materials: Methods

STAM 姉妹誌
 材料開発技術 MI に特化した OA ジャーナル

9/18(水) ランチョンセミナー開催!

PR -
 本誌のオープンアクセスジャーナル: STAM Methods (IF2023=7.4) の姉妹誌: STAM Methods
[詳しくはこちら](#)

9/18(水)ランチョンセミナー『大規模言語モデルは何処まで研究に使えるか?』、開催! お申込みはお早めに(※17(火)は姉妹誌STAMのセミナーです。
[こちらにも是非! → ランチョンセミナー](#)



学生交流会

学生交流会（無料）
 講演会に参加している学生ならどなたでもご参加いただける交流会です。お気軽にご参加ください。
 日時：9月18日（水）18:30~20:30
 参加費：無料（事前申込み不要）
 場所：朱鷺メッセ2階 アトリウム
 詳細は [こちら](#)

チュートリアル

秋季講演会は1件開催



チュートリアル（有料）
 題目：超伝導研究の今
 講師：前田 京剛（東京大学大学院 総合文化研 付き）を開催します。

ランチョンセミナー

締切間近

ランチョンセミナー（無料）
 講演会会期中にランチョンセミナー（お弁当）

表示形式	画像(292 x 224px) + 全角180文字以内	
原稿種類	画像1枚+テキスト(URLリンク可) ※画像とテキストの配置(縦・横)はご選択できません	
配信時期	12月上旬~3月上旬【登壇者・過去参加者・応物会員】	
募集枠	2枠限定(1回の配信あたり)	
料金/1配信	登壇者・過去参加者	出展者・賛助会員 100,000円 一般 150,000円

広告イメージ



JSAP EXPO Spring 2023

会場: PA(体育館2階)、PB(アクティブcommons)
 134社・団体が出展します! 皆様のご来場お待ちしております!!

—<PR>—

テキスト全角180文字以内
 (URL含む ※埋め込み可)

画像サイズ
 292 x 224px

Plan B テキスト表示

※本メールは応用物理学学会会員（分科会会員含む）および過去に登録申込または参加申込を行っていただいた方にお送りしております。

This email is sent to JSAP members and everyone who submitted to or attended the JSAP annual meeting in the past.



2024年第85回応用物理学学会秋季学術講演会（朱鷺メッセ&オンライン）の後期参加申込みを開始しました。参加申込がまだお済でない方はこちらよりお申込みください。

※早期参加申込済み、非会員招待講演者など参加費免除の方は読み飛ばしていただき、イベントの案内をご覧ください。

2024年第85回応用物理学学会秋季学術講演会 早期参加申し込みのご案内

秋季講演会の**早期参加申し込み締切3日前**です。

なお、割引価格の適用は、締切日（8月30日）までにお支払いいただいた場合に限りです。

早期参加申込期限：2024年8月30日（金）

※1 銀行振込の場合も、8月30日（金）までにお振込みいただく必要があります（期限までに振込がない場合、登録をキャンセルいたします）。

※2 **支払期日（8月30日）の延長は致しかねます。**

※3 **登録登録した方および代理登録を予定している方は、参加費の支払いが必須**です。必ず参加申込を済ませて講演会にご参加ください。

※4 **名誉会員や功労会員、非会員招待講演者など参加費免除となる方は、参加申込をする必要はありません。**事務局より別途ご案内いたします。

早期参加申込

広告スペース ①

2023年第70回応用物理学学会春季学術講演会（上野大学 西谷キャンパス&オンライン）のシンポジウムの奥どころ（第1弾）を紹介いたします。

Non-technicalシンポジウム

【一般公開】グリーントランスフォーメーションに挑む応用物理：持続可能な未来社会に向けて
2023年3月15日（水）13:30 - 17:55（A402）

応用物理学Webコラム「GX(グリーントランスフォーメーション)に挑む応用物理」にもとづき、GXの進展に寄与する応用物理の役割を第一線の研究者にご講演いただくとともに、未来社会にむけた分野横断的な融合の進展によるイノベーションの創出をどのように図るかを、社会科学の視点も入れながら議論します。（紹介ポスター）

【一般公開】日本の才能発掘プロジェクト—高等専門学校と応用物理学の絆—
2023年3月15日（水）13:30 - 16:55（A307）

実験・実習を重視したカリキュラムにより実践的技術者を育成する高等専門学校は、国内外で高い評価を得ています。本シンポジウムでは、大学・大学院等への進学者も多い高専生に対し、社会の各所で活躍する高専出身の講師が研究・開発における夢を紹介し、応用物理学研究に対する興味を喚起することを旨とします。（紹介ポスター）

広告スペース ②

原稿サイズ	全角35文字以内 x 3行		
原稿種類	テキスト(URLリンク可)		
配信時期	12月上旬～3月上旬【登壇者・過去参加者・応物会員】		
募集枠	2枠(①、②のどちらか)限定(1回の配信あたり)		
料金/1配信	登壇者・過去参加者	出展者・賛助会員一般	30,000円 50,000円

■ 広告イメージ
タイトル（社名（団体名）・製品・サービス名など）+ 本文 + URLで3行以内

—<PR>—

◇ R&D製品等のPRはお任せを！日刊工業コミュニケーションズ◇
●「アカデミックな展示と広告セミナー！」(×月×日@〇〇会場)
★ 詳細・お申込みはこちらから → <https://www.nikkanad.co.jp/>

※テキストへURLの埋め込み可能

