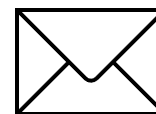




2026年 第87回応用物理学会秋季学術講演会 (@北海道大学 札幌キャンパス+オンライン)

講演会参加者と
応物会員に直接届く!

メールマガジン広告 ~募集要項~



必須情報満載
メルマガ!!

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(予定): 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(会期までに15回程度配信予定)

メール配信先: 過去参加者・応物会員(約34,000名)、登壇者(約3,500名)とへ講演会情報を配信します。

開封率(25秋実績): 平均44% / 総配信数38,000件(1回あたり)

申込締切日
2026年 8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 86th
JSAP
Autumn
Meeting
2025**

September 7 (Sun.) - 10 (Wed.) 2025
 Tomioka Campus, Mie University & Online



既に参加申込を済ませた方、名譽会員や功労会員、非会員招待講演者や現地実行委員など参加費免除となる方はご放念ください。

Please disregard this email, if the payment has already been made.



- PR -

日本発のオープンアクセスジャーナル：STAM (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！アットナレッジ

チュートリアル



チュートリアル (有料)

題目：超伝導研究の今

講師：前田 克剛 (東京大学大学院 総合文化研



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](#)

ランチョン



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 (お弁当付き) を開催します。

表示形式	画像(表示サイズ: 400x300px) + 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	7月上旬~9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	出展者・賛助会員 100,000円 一般 150,000円

広告イメージ(縦配置)

—<PR>—

テキスト全角180文字以内
(URL含む ※埋め込み可)

画像表示サイズ
400x300px

Plan B 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）および過去に登壇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 86th JSAP Autumn Meeting 2025

September 7 (Sun.) - 10 (Wed.) 2025
Tompaku Campus, Meijo University & Online



既に参加申込を済ませた方、名譽会員や功労会員、非会員招待講演者や現地実行委員など参加費免除となる方はご放念ください。

Please disregard this email, if the payment has already been made.

2024年第85回応用物理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 名譽会員や功労会員、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）

応用物理学会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促すかを、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会の絆—
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目指します。（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	7月上旬～9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	出展者・賛助会員 30,000円 一般 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

