

2024 年度 秋期学生発表会

“Midland Student Express 2024 Autumn”のご案内

IEEE AP-S Nagoya Chapter Chair 松永真由美
IEEE MTT-S Nagoya Chapter Chair 分島 彰男

IEEE AP-S / MTT-S Nagoya Chapters では、下記の通り、東海・北陸地区の大学・大学院および高等専門学校におけるアンテナ・伝搬、マイクロ波に関連する分野の学生を対象とした「学生発表会 “Midland Student Express 2024 Autumn”」を開催します。今回、**電子情報通信学会マイクロ波研究会との共同開催**が決定致しました。全国の著名な専門家や技術者と交流する絶好の機会です。ぜひ、ご自身の研究成果を発表することをご検討ください。

記

開催日：2024年12月20日（金）13:00-17:00（午前中はマイクロ波研究会へ参加ください）
会場：豊橋技術科学大学 A 講義棟 3 階 A-306（豊橋市）・ハイブリッド開催

※ ハイブリッド参加・聴講の詳細は後日申し込み者へ連絡します。

発表者：東海・北陸地区の大学生および大学院生、高等専門学校の学生
（IEEE 会員でなくても発表できますが、Award の受賞には入会が必要です。）

発表言語：日本語または英語

参加費：無料

発表申込み：2024年12月6日（金）17時までに和文および英文にて、①発表者氏名、②IEEE 会員番号（会員の場合）、③所属、④発表題目、⑤指導教員氏名および E-mail、⑥発表者 E-mail アドレスを以下の Google Forms に入力し「送信」してください。

※発表申込み URL: <https://forms.gle/nFfgtnHgLI1Cr2ANCA>

発表概要：2024年12月13日（金）17時までに、スライドの抜粋（A4 用紙 3 枚程度、1 ページ当たり 4 スライド）または概要（A4 用紙 1 枚程度、フォーマット指定なし）を電子形態(PDF)で作成し、**申し込みフォームの最終画面に表示される URL へアクセス**してアップロードすること。

聴講方法: IEEE AP-S/MTT-S の名古屋支部会員へは 12 月中旬～下旬に eNotice で通知します。

プログラム：口頭発表を 15 件程度（発表 7 分+質疑応答 3 分）予定しています。また、プログラムは以下の URL に掲載する予定です。

※[マイクロ波研究会 2024 年 12 月プログラム](#)（長いため埋め込んでいます）

※IEEE AP-S Nagoya Chapter (<https://ewh.ieee.org/r10/nagoya/aps/>)

※IEEE MTT-S Nagoya Chapter (<https://ewh.ieee.org/r10/nagoya/mtt/>)

主催：IEEE AP-S Nagoya Chapter, IEEE MTT-S Nagoya Chapter

共催：電子情報通信学会 マイクロ波研究会

協賛：IEEE Nagoya Section

以上.

世話人・連絡先：

AP-S Nagoya Chapter

静岡大学 松永 真由美

E-mail: matsunaga.mayumi[at]shizuoka.ac.jp

MTT-S Nagoya Chapter

金沢工業大学 坂井 尚貴

E-mail: naoki.sakai[at]neptune.kanazawa-it.ac.jp

* SPAM メール防止のためにメールアドレスの一部を変更しています。[at]を@に変更ください。