



[ホーム](#) > [NEWS](#) > [お知らせ](#)

2026年2月のお知らせ

2025年度理工学部学術講演会優秀発表賞の表彰式を開催しました

2025年12月4日(木)に行われた理工学部学術講演会では電気工学科と電気工学専攻の総勢44名の学生たちが研究成果を発表しました。発表者のうち学生6名が優秀発表賞を受賞しました。2026年2月19日(木)に電気工学専攻・電気工学科内において表彰式を開催いたしました。

受賞論文は以下の通りです。

一色暁光 他、「音声避難誘導実験時における避難者の挙動解析システムの開発」

向田智貴 他、「テラヘルツ帯デバイス開発に向けた反強磁性体スピンドYNAMIKSの解析」

前野祐輝 他、「不規則波となる往復気流中における6枚翼垂直軸タービンの特性—回転開始条件に関する検討—」



加藤桂悟 他, 「ファブリ・ペロー型ファイバブラッググレーティングを用いたリンググレーザによる振動計測の基礎実験」

加藤義樹 他, 「電磁界解析とスパース性を利用したイメージングの高精度及び高速化検討」

岩田博暉 他, 「マイクロストリップラインを用いた分割リング共振器の共鳴応答測定」

受賞された学生のみなさま, 大変おめでとうございます。



資格

最先端の研究

電気女子学生

OB・OGからメッセージ

電気工学科パンフレット

オープンキャンパス 

入試情報 

アクセスマップ

日本大学理工学部 

[学科紹介](#)

[研究・教員](#)

[カリキュラム](#)

[就職・進路](#)

[資格](#)



[身近な電気](#)

[電気女子学生](#)

[OB・OGからメッセージ](#)

[恵まれた立地条件](#)

[電気工学科パンフレット](#)

[受験生の方へ](#)

[在学生の方へ](#)

[卒業生の方へ](#)

[お問い合わせ](#)

日本大学工学部電気工学科 〒101-8308 東京都千代田区神田駿河台1-8-14

駿河台キャンパス タワー・スコラ16階S1613室

TEL 03-3259-0777, FAX 03-3293-8265, E-mail cst-denki@nihon-u.ac.jp

Copyright (C) College of Science and Technology, Nihon University. All Rights Reserved.

