

先端機械工学科



1.学科から卒業生へのメッセージ

本学科を卒業された皆様には、様々な分野、立場で、ますますご活躍のことと思います。

本学科は1965年に精密機械工学科として設立されました。

その後、機械情報工学科、機械工学科・精密システムコース、先端機械コースを経て2018年より先端機械工学科となっています。

学科の名前は変わっても「精密」のDNAを大事にしつつ、現代社会に貢献する医療やモビリティ分野を取り入れた教育・研究を展開しています。

学園祭では、学科の現在がわかる動画を、いくつかの研究室紹介の動画とともに配信しています。ご覧いただけると幸いです。

今後も卒業生が皆様の企業等でお世話になることがあるかと思いますが、ぜひお引き立てください。

学科の名前は変わろうとも、教員一同お待ちしておりますので、お気軽にお立ち寄りください。

激動の時代の中ですがお互い頑張りましょう！

【学科の近況報告】最近の学科の近況をご報告します。

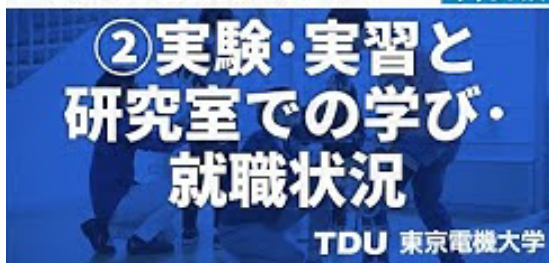
- ・2023年度に高畑智之 准教授が、2024年度に松本謙司 特任教授と武井裕輔 助教が、それぞれ赴任されました。
- ・精密機械情報同窓会も活動しており、毎年、総会を開催しております。ぜひご参加ください。
(問い合わせは小林 宏史 h_kobayashi@mail.dendai.ac.jpまで)

2.動画で見る学科 ※画像をクリックすると別ウィンドウで動画が再生されます。

工学部 先端機械工学科 東京千住
キャンパス



工学部 先端機械工学科 東京千住
キャンパス



工学部 先端機械工学科 東京千住
キャンパス



3.教員構成と研究室 ※ 研究室名は令和6年10月1日時点

佐藤 太一	教授	振動・音響工学研究室	高畑 智之	准教授	メカニズム研究室
清水 康夫	教授	先端自動車工学研究室	桑名 健太	准教授	先端医療福祉工学研究室
藤田 壽憲	教授	流体制御研究室	小貫 祐介	准教授	材料工学研究室
古谷 涼秋	教授	計測工学研究室	神保 康紀	助教	
三井 和幸	教授	医用精密工学研究室	武井 裕輔	助教	
森田 晋也	教授	ナノ精度加工研究室	松本 謙司	特任教授	
柳田 明	教授	塑性加工研究室			
小林 宏史	教授	光応用機械工学研究室			

4.退職された先生方（過去5年間〈令和元（2019）年以降〉 敬称略）

2020年度 井尻 政孝

2021年度 大澤 基明

2022年度 伊藤 裕、南斉 俊佑

5.もっと詳しい情報は

公式サイト：<https://www.dendai.ac.jp/about/undergraduate/kougaku/ef/>