



Enrich the future through innovative "monotsukuri" research and development

革新的な「ものづくり」の研究開発を通じて 人類の未来を豊かにする

機械工学は、工学の中でも特に社会と直結する分野です。
革新的な「ものづくり」を通じて世の中の苦を抜き楽を与え、人類の未来を豊かにしたい。
このような想いの実現に必要な多様な能力を備えた科学技術者となれるよう、
機械コースでは幅広く体系的な教育カリキュラムと最先端の研究開発環境を提供しています。

→ [コース案内はこちら](#)



担当教員

Faculty Member

東京工業大学
機械コースの担当教員をご紹介します。

→ [詳しくはこちら](#)

学生・卒業生の声

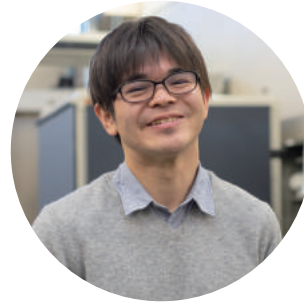
Students' & Alumni' voices



修士課程
鈴木 子游



修士課程
中山 拓哉



博士後期課程
大野 真澄



博士後期課程
松下 真太郎



博士後期課程
津野田 亘



博士後期課程
韓 冬



博士後期課程
渡辺 勢也



博士後期課程
車谷 駿一