

【機械工学×科学】から、ものづくりが進化する。

第1回 サイエンスセミナー

機械工学科では、次世代の「ものづくり」技術を支える人材を育成するため、**【機械工学と科学の融合】**をテーマにサイエンスセミナーを開催します。

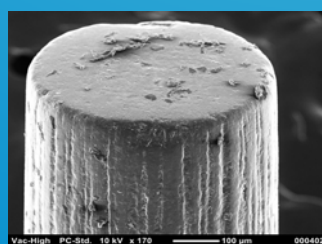


(マテリアル) (サイエンス)

材料×科学 機械工学科 齋藤 繁

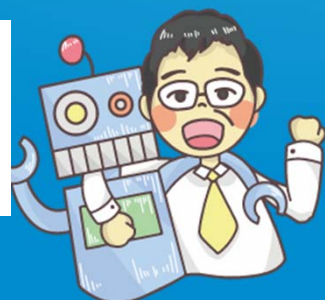
電子顕微鏡でミクロの世界

「誰でも操作できる」卓上電子顕微鏡で実際に目で見ることはできないものを見ることができます。



(コントロール) (サイエンス)

制御×科学 機械工学科 竹澤 聡



ロボットカーの自律走行

「自動運転/AI技術開発用」ロボットカーを実際に会場内で参加者自ら走行させることができます。



開催日時

2022. 3/5 (土)
11:00～15:00

開催場所

紀伊國屋書店
札幌本店
1F インナーガーデン

主催：北海道科学大学工学部機械工学科 協賛：日本電子株式会社、株式会社ZMP

事前申し込み：不要・参加無料 小・中・高校生のご来場を歓迎します

新型コロナウイルス感染症対策を十分に講じて開催します。感染状況により、予告なく内容の変更や中止になる場合があります。来場される際は、マスク着用・参加時の検温・手指消毒等のご協力をお願いします。



お問い合わせ **電話無料** 0120-248-059
E-mail nyushi@hus.ac.jp
北海道科学大学 入試課
〒006-8585 北海道札幌市手稲区前田7条15丁目4-1
TEL: 011-688-2381 FAX: 011-688-2392

機械工学科公式サイト

