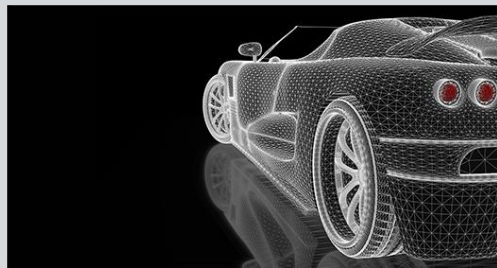


エレクトロメカニクス教育研究センター キックオフミーティング

2021年12月21日(火) 14:30 - 16:00
オンライン開催 参加費：無料



日時

2021年12月21日(火) 14:30-16:00
Zoomを用いたオンライン開催

申込先

<https://forms.gle/dM8qZKbJfszfBxEr8>

お申込後にZoom接続情報をご案内します



参加申込用
QRコード

プログラム

- 14:30 開会**
石間 経章 (理工学府長, 知能機械創製部門 教授)
- 14:35 センター発足の経緯と概要説明**
曾根 逸人 (センター長, 電子情報部門 教授)
- 14:50 メカニクス・システムデザイン研究部会の紹介**
鈴木 孝明 (部会長, 知能機械創製部門 教授)
- 15:05 先端センシングと医療・福祉・介護応用によるQoLの向上研究部会の紹介**
弓仲 康史 (部会長, 電子情報部門 教授)
- 15:20 AI・計測制御・エネルギー研究部会の紹介**
橋本 誠司 (部会長, 電子情報部門 教授)
- 15:35 機械系教育ユニットの紹介**
荒木 幹也 (ユニット長, 知能機械創製部門 教授)
- 15:45 電子系教育ユニットの紹介**
櫻井 浩 (ユニット長, 電子情報部門 教授)
- 15:55 閉会**
弓仲 康史 (副センター長, 電子情報部門 教授)
平渡 末二 (研究・産学連携推進機構 研究URA)

司会進行：楯 正樹 (理工学部 副事務長)

お問い合わせ

群馬大学大学院理工学府エレクトロニクス教育研究センター
Electro Mechanics Education and Research Center (EMERC)
tel: 0277-30-1700 (平日9:00~17:00) email: emerc@ml.gunma-u.ac.jp

群馬大学大学院理工学府エレクトロニクス教育研究センターは、電子・機械系を中心とする産官学共同研究ならびにリカレント(リスキリング)教育の推進を目的として発足しました。