



2023年10月20日(金) 15:30~17:30
15:00開場 途中参加可



会場

大岡山キャンパス 西9号館
デジタル多目的ホール

対象

東京工業大学 学生・教職員

参加費用

無料

講演内容

地球の「運ぶ」を創造する先端技術

- ・カーボンニュートラル対応
- ・物流の効率化(自動運転・コネクテッド)
- ・商用車の開発プロセスのご紹介

講演者

開発部門 VP 津山 浩一

新卒でいすゞ自動車へ入社。エンジニアとして車両設計に携わり、現在は開発部門のVPとして、車両設計のみならず、自動運転・コネクテッド分野等の先進領域もリードし、国内外を飛び回る。プライベートでは、海釣り、キャンプ(車中泊)、スキー等を楽しむ。座右の銘は、「七転び八起き」

【主催】 一般財団法人 日本自動車工業会・いすゞ自動車株式会社

【協賛】 国立大学法人東京工業大学

【お問い合わせ】 工学院運営事務グループ eng.adm@jim.titech.ac.jp

