

第4回 産×学連携講座 開催のご案内

「自動車用動力伝達技術研究組合[TRAMI(トラミ)]」による 第4回 産×学連携講座 を開催いたします。
このイベントを通じて、産学連携・コミュニケーションの重要性を感じていただくとともに、学生の皆様におかれましては、現在学んでいる
学問と産のつながりを体験していただける場になると考えております。
以下に示します会場およびオンラインでの併設開催いたしますので、皆様お誘いあわせの上、奮ってご参加ください。

自動車用動力伝達技術研究組合(TRAMI)

第4回 産×学連携講座 - 来て見て触って描いてみよう未来のEV - 概要

【日時】 2023年12月15日(金)13:00~17:00 [会場]、13:00~15:00[オンライン]

【場所】 会場:東京理科大学 葛飾キャンパス
東京理科大学:URL ⇒ https://www.tus.ac.jp/access/katsushika_campus/
オンライン :Zoom Webinar による会場からのライブ配信

※後半は会場にて部品・車両展示を行います。
また前半の質疑等は会場主体とさせていただく予定ですので、会場でのご参加をぜひご検討ください。

【費用】 無料(事前登録制) ※参加資格は特にありません。幅広い分野からのご参加をお待ちしています。

【内容】

第1部 13:00~15:00 会場+オンライン開催

■学から産へ

・今更聞けない!? 電気自動車を支える基盤技術...東京理科大学 星 伸一 教授

■産から学へ

・現地駐在員は見た!? ヨーロッパの電気自動車事情...マツダ(株) 松江 浩太 様

・不便なのにおもしろい!? マニュアル BEV で見つける電気自動車の新たな魅力...トヨタ自動車(株) 勇 陽一郎 様

第2部 15:10~17:00 会場開催のみ

■展示会:スタッフによる解説も行います。お気軽にお声がけください。

・ユニット分解展示会:BEV ベンチマーク車両 4 車種の駆動系部品の分解展示を行います。

Tycan 4S(Porsche)、model Y(Tesla)、Ioniq5(Hyundai)、F150Lightning(Ford)

・電動車展示会:国内外の電動車両の展示を行います。

BEV: Honda e、Lexus(マニュアル EV)、アリア、ソルテラ、BYD Seal

HEV: アウトランダー PHEV、MX-30

★部品展示・車両展示をプレ開催します。当日ご都合が合わない方もお気軽にお立ち寄りください。

・ユニット分解展示会(プレ開催): 12月14日(木)15:00~17:00 展示のみ、解説員なし

・電動車展示会(プレ開催):12月15日(金)11:00~

[参加登録はこちら](https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN_gwTbM2vPQmmCsvHtgwoIQ) https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN_gwTbM2vPQmmCsvHtgwoIQ

ご参加いただく方は、12月8日までにご登録をお願いします。

※会場参加、web参加のどちらの場合でも参加登録が必要です。

TRAMI 組合員、賛助会員、共同研究企業の皆様も同様です。

※展示会プレ開催のみのご参加は登録不要です。



主催:TRAMI 問い合わせ先(TRAMI事務局):event@trami.or.jp

共催:東京理科大学 工学部 トライボロジーセンター:<https://tribo-science.com/>