

「未来のモビリティ社会への展望」

政府は2050年までに温室効果ガスの排出を全体としてゼロにする、カーボンニュートラルを目指すことを宣言しました。東京都では「ゼロエミッション東京」、八王子市は「ゼロカーボンシティ宣言」を表明し、脱炭素社会の実現に向けて取組を始めています。

電動化が牽引するモビリティ産業は、環境負荷の低減への対応をはじめ、その役割がクルマ中心から社会生活全般に広がっています。持続的な社会活動の進展は、産業構造の変革を伴いながら今まさに大きな転換点を迎えようとしています。本セミナーでは、社会と共生しながらクルマに限らないモビリティの将来像の考えについて、電動モビリティの要であるモータとその制御に関する技術について二人の講師を迎え講演をいただきます。

最後に、(地独)東京都立産業技術研究センターが実施している「ゼロエミッションに資するモビリティ産業支援事業」を紹介いたします。皆様のご参加をお待ちしております。

日時 令和7年2月21日(金) 14:00 ~ 16:25

○オープニング 14:00 ~ 14:05

○講演1 14:05 ~ 15:05

「幸せの量産」を目指して ~未来のモビリティ社会をデザイン~

講師:トヨタ自動車株式会社 東京デザイン研究所

先進技術開発カンパニー

先進デザイン開発室長 渡辺 義人 氏

○講演2 15:05 ~ 16:05

「電動モビリティ用モータとパワエレ制御の基本」

講師:モリモトラボ 森本 雅之 氏

○事業紹介 16:05 ~ 16:25

「多摩テクノプラザモビリティ支援事業の紹介」

紹介者:地方独立行政法人 東京都立産業技術研究センター職員

定員 50名(登録制) ※応募多数の場合は先着順とさせていただきます。

会場 東京たま未来メッセ(東京都立多摩産業交流センター)第1会議室
アクセス:<https://www.tamaskc.metro.tokyo.lg.jp/access/>

【申込方法】

八王子市 新産業開発・交流センターまでeメールでご連絡ください。
e-mail:u6895cu429x@asahi-net.or.jp 問い合わせ先 042-621-3550
(必要記入事項)①社名 ②業種 ③参加者氏名 ④役職 ⑤メールアドレス ⑥電話番号

※申込に際し記載して頂きましたデータは、八王子市が主催・後援するセミナーや関連する機関からのご案内や情報提供に使用させて頂くことがあります。

こちらからも
お申込
いただけます



先端技術セミナー案内のHPはこちら

<https://www.city.hachioji.tokyo.jp/kurashi/sangyo/002/002/011/p034964.html>

主催:八王子市、地方独立行政法人 東京都立産業技術研究センター(都産技研)

HPはこちらからも
ご覧いただけます

