



開講する「eモビリティ理工学特論」

東京理科大学  
エネルギー・環境コース

# eモビリティ シンポジウム

本シンポジウムの目的は、EVに関連した、国の政策や大学・企業の研究開発動向を紹介すること、未来の自動車の在り方を議論する場を提供すること、EVの研究開発に多くの分野の方々に参加していただくこと、よりよい交通システム実現の可能性を探ります。政府・産業界と携わっていらっしゃる方に限らず、より広い分野の方のご出席をお待ちしております。

**日時**  
2022年  
6～12月の土曜日 (全12回)  
14:00～17:00 (開講 13:30)

**各回の概要**  
3名の講演\* (各50分) + 質疑応答 (30分)  
司会：堀 洋一 (東京理科大学 教授)

**対象**  
東京理科大学 教職員・学生、一般の方

**開催方法**  
東京理科大学  
野田キャンパス7号館 6F 講堂\*  
及び Zoom でのハイブリッド開催

**参加費**  
無料

**申込み**  
以下のフォームよりお申し込みください  
<https://forms.gle/nWRR4UM23p0t#e69>



**主催** 東京理科大学 横断型コース  
エネルギー・環境コース

**協賛** 東京理科大学 社会連携講座  
「eモビリティ理工学講座」  
公益社団法人 自動車技術会  
一般社団法人 電気学会 (B部門、D部門)  
キャンパスフォーラム

**問合せ** 小林 聡子 (東京理科大学 電研室 秘書)  
email: sato-koba@rs.tus.ac.jp

\* 講演題目・会場は変更される場合があります

Poster design: 太田 源介 (東京理科大学 助教)

東京理科大学 エネルギー・環境コース eモビリティシンポジウム Page 1/4



共同研究する走行中ワイヤレス  
給電の実験 (野田キャンパス内)

開催するeモビリティシンポジウム  
(2022年度分)