

電動マイクロモビリティの動向と課題

本年7月、改正道路交通法の施行により「特定小型原動機付自転車」という新たな区分が設けられ、電動キックボードをはじめとする電動マイクロモビリティの交通ルールが変わります。便利で気軽な交通手段である一方、利用者のルール・マナー違反や走行空間の問題など、課題も残されています。そこで、この機会に電動マイクロモビリティの動向と課題について考える講演会を開催いたします。皆様のご参加をお待ちしております。

開催日時**令和5年3月31日(金) 14時～16時****定員****要申込 先着100名(Zoomウェビナー)****参加費****無料**

■プログラム

1. 電動マイクロモビリティの
事業紹介及び市場動向と今後
株式会社Luup 事業推進部 木下花音 氏
2. 電動マイクロモビリティの動向
と交通まちづくりにおける課題
大阪公立大学大学院 工学研究科 准教授 吉田長裕 氏
3. 質疑応答とクロストーク
パネラー：大阪公立大学大学院 工学研究科 准教授 吉田長裕 氏
株式会社Luup 事業推進部 木下花音 氏
※コーディネーター：総合調査設計株式会社 笹井浩 氏



■参加申込 参加申込は下記アドレス又はQRコードからお申込みください。

<https://forms.gle/AZJBrn78gPCEKjw89>

申込締切：令和5年3月28日(火)
(参加用Zoomアドレスは29日に申込者に送信予定)



問合せ先：総合調査設計株式会社 笹井 (090-1952-5636) mail: sasai@sogo-chosa.com

主催：一般財団法人災害科学研究所 交通まちづくり学研究会