

2023年7月3日
SWCC株式会社

道路埋設型の当社製送電コイルを設置 EV への走行中ワイヤレス給電実証にて

SWCC株式会社(本社:神奈川県川崎市、代表取締役社長:長谷川 隆代)で開発する非接触給電コイルが、東京大学などが千葉県に新設した、走行中給電用コイルを埋設する走行レーンに採用されました。

今後本格化するフィールド検証実験により、日本初の電気自動車(EV)への走行中ワイヤレス給電の公道での実証実験により近づくことが期待されます。

詳細は下記ウェブサイトをご確認ください。

■東京大学大学院新領域創成科学研究科ホームページ

「KOIL MOBILITY FIELD にて民間初の送電コイルを埋設した、走行中給電可能な走行レーンを新設 ～日本初の公道での実証実験により近づく、道路埋設型の送電コイルを設置～」

<https://www.k.u-tokyo.ac.jp/information/category/headline/10285.html>

以上

【本件に関するお問い合わせ先】
SWCC株式会社 人事総務部 広報グループ
TEL: 044-223-0530