

令和5年3月6日
総合政策局技術政策課

第7回「交通運輸技術フォーラム」を開催します

～ 社会実装を目指して
交通運輸の安全性・利便性の向上に資する技術の開発 ～

国土交通省では、交通運輸技術をテーマに、交通運輸分野の課題解決や社会実装に向けた新技術について幅広く共有し、当該技術の更なる普及・推進を図るためフォーラムを開催しておりますが、今回は、「社会実装を目指して」をテーマに、交通運輸技術開発推進制度の成果の紹介を内容とするフォーラムを、3月22日（水）に開催します。（参加費無料）

記

日 時：令和5年3月22日（水）13：00～15：50

場 所：WEB開催（zoom ウェビナー）

講 演：第一部 講演

（講演者）・国土交通省総合政策局技術政策課 技術開発推進室長 川村 竜児
・交通運輸技術開発推進制度 ビジネス化推進マネージャー 福重 貴浩

第二部 交通運輸技術開発推進制度 研究成果発表

（講演者）・（国研）海上・港湾・航空技術研究所 電子航法研究所 米本 成人 氏
「3次元イメージングレーダーによるセキュリティ検査システムの研究開発」
・オーシャンソリューションテクノロジー株式会社 代表取締役 水上 陽介 氏
「海難事故時の救助支援に関する研究開発」
・東京大学大学院 新領域創成科学研究科 特任研究員 増田 祐一 氏
「安全で広範囲なマイクロモビリティ向け無線給電システムの開発」
・株式会社天地人 取締役・COO 百束 泰俊氏
「深層学習を用いた高時空間分解能の地表面温度プロダクトの改良と
道路等の都市インフラ分野への実装」
・東北大学大学院理学系研究科 准教授 伊藤 純至 氏
「関東圏の航空機の効率的な運航のための極端気象予測の高度化」

参加費：無料

参加方法：令和5年3月17日（金）15時まで下記フォームよりお名前、ご所属（会社名）、連絡先（TEL）、参加者のお名前をお送りください。（定員450名）

URL：<https://forms.office.com/r/PvqSAhQ1SX>

※ 最新の情報は国土交通省ホームページをご確認ください。

https://www.mlit.go.jp/sogoseisaku/safety/sosei_safety_tk2_000007.html

【問い合わせ先】

総合政策局技術政策課 神山、齊藤
電話：03-5253-8111（内線25625）
直通：03-5253-8950