



令和4年6月20日
東北運輸局
自動車技術安全部技術課

自動運転をテーマとした講演会を開催します

～東北地方における自動運転の普及に向けて～

自動運転の普及に向けた取り組みについて、制度面の取り組みや技術開発等の取り組みとして官民の事例をご紹介します。

【目的】

自動運転は、交通事故の削減、高齢者等の移動手段の確保、物流分野の生産性の向上、渋滞の解消といった我が国の抱える様々な社会問題の解決に大きな役割を果たすことが期待されています。

特に、東北地方においては高齢化社会の加速や交通過疎化等が進む中、自治体や企業等から自動運転への期待や必要性の声が高まっていることから、自治体及び企業を対象に自動運転実証実験等の取り組みについてご披露いただくと共に、自動運転技術等の実証や導入におけるヒントを共有し、自動運転技術等に関する理解を深め、実用化への足掛かりとすることを目的としております。

【開催概要】

- 開催日時：令和4年6月29日（水）13：30 ～ 16：30
- 開催場所：東北運輸局2階 専用会議室 または Webによる視聴
（仙台市宮城野区鉄砲町1番地 仙台第4合同庁舎）
- 次第・講演者：
13：30～13：35 開会
13：35～14：05 基調講演 自動運転に関する国土交通省の取組(仮)
国土交通省自動車局自動運転戦略室長 多田 善隆
14：05～14：35 講演1 混在空間での自動運転を支援する路車協調システムの取組みについて
日本信号株式会社 業務執行理事 スマートモビリティ推進室長
田上 英明 様
14：35～14：55 休憩
14：55～15：25 講演2 ドローンの技術による自動配送ロボットの利活用について
イームズロボティクス株式会社 代表取締役社長 曾谷 英司 様
15：25～15：55 講演3 自動運転車技術と実証実験の取り組み状況について
先進モビリティ株式会社 主幹 岩淵 鑑三 様
15：55～16：25 意見交換
16：25～16：30 閉会
- 聴講申込み：自動運転技術の利用を検討中の自治体及び企業の方は、お問合せ先までお申し込みください。（会場に限りがありますので会議室入室は先着20名とさせていただきます。）
- 取材：本講演会は、全てにおいて取材が可能です。取材をご希望の方は6月27日（月）までに以下の送付先に「会社名、氏名及び連絡先を記載（名刺のスキャンデータ添付でも可）」してE-mailでご連絡ください。（送付先）tht-adskoen@nyb.mlit.go.jp

【お問合せ先】

東北運輸局 自動車技術安全部 技術課 藤田、平澤、菊地
電話：022-791-7535 E-mail：tht-adskoen@nyb.mlit.go.jp