



2021年12月16日

各 位

会 社 名 アイサンテクノロジー株式会社
代表者名 代表取締役社長 加藤 淳
(JASDAQ コード番号 4667)
問合せ先 取締役経営管理本部長 曾我 泰典
(Tel 052-950-7500)

来春、愛知県でタクシー型車両による車内の状況把握システムの開発と 自動運転走行検証を行います

アイサンテクノロジー株式会社（本社：愛知県名古屋市、代表取締役社長：加藤淳）は、愛知県の「新あいち創造研究開発補助金」の採択を受け、自動運転時代の次世代車室監視システム及びドライバー支援システム研究開発を行うと共に、2022年3月頃に愛知県名古屋市のJR大曾根駅～イオンナゴヤドーム前の周辺を、タクシー型の自動運転車両を用いて検証走行を実施しますのでお知らせします。

本検証走行は、今回新たに開発した自動運転時の車両の状態をオペレータが確認できる表示システムと、乗客の状態を確認し、自動運転の走行制御につなげる車室監視システムの検証を実施します。

今後のアイサンテクノロジーにご期待ください。

【実証実施体制】

事業者	役割
アイサンテクノロジー株式会社 (本社：愛知県名古屋市)	事業統括、開発企画、評価計画
株式会社スリード (※) (本社：愛知県名古屋市)	地図作成、計測
岡谷鋼機株式会社 (※) (本社：愛知県名古屋市)	システム開発、搭載機器調達、システム車両搭載、 システム評価、走行検証
国立大学法人東海国立大学機構 名古屋大学 (本部：愛知県名古屋市)	研究開発、助言

(※) アイサンテクノロジー株式会社の委託先

【本件に関するお問い合わせ先】

〒460-0003 名古屋市中区錦三丁目7番14号 ATビル
アイサンテクノロジー株式会社 モビリティ事業本部
TEL 052-950-7500

以上