



2019年3月15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  
執行役員 経営管理本部  
副本部長 曾我 泰典  
( Tel 052-950-7500 )

### 自動運転車による郵便物等輸送の実証実験を実施いたします

アイサンテクノロジー株式会社(本社:名古屋市中区、代表取締役社長 加藤淳)は、日本郵便株式会社(本社:東京都千代田区、代表取締役社長 横山 邦男)が主催する自動運転車の物流分野への活用実現に向けた実証実験に協力いたしますのでお知らせします。

本実証実験は、東京国際郵便局から新東京郵便局の間における郵便物等の輸送を想定して実施するほか、新東京郵便局構内においては運転者の乗車しない自動運転を実施します。今回の実験により、自動運転などの新しい技術と物流の融合に向けた検討を更に進めることを目的としています。

#### ■実証実験概要

日 時:2019年3月18日(月)~3月22日(金)

場 所:東京国際郵便局から新東京郵便局までの間及び新東京郵便局構内

実験概要:I 東京国際郵便局から新東京郵便局まで模擬郵便物を自動運転車で輸送

運転者が乗車して監視する状態で、システムが運転制御する自動運転車を運行

II 新東京郵便局構内において模擬の荷物及び郵便物を自動運転車で輸送

運転者は乗車せず、遠隔から監視している状態で、システムが運転制御する自動運転車を運行

#### ■主催者・協力業者とその役割

主 催:日本郵便株式会社

業務全体の管理運営

協 力:アイサンテクノロジー株式会社

高精度三次元地図作成、車両提供、車両走行

:株式会社ティアフォー

「Autoware」(※)ベースの自動運転システムの提供および  
オペレーション、遠隔監視・操縦システムの提供および  
オペレーション

(※)「Autoware」は The Autoware Foundation の商標です。

:損害保険ジャパン日本興亜株式会社 自動運転に係るリスクアセスメント

自動運転専用保険・サービスの開発検討

以上