

Level IV Discovery NEWS

2021年3月23日
損害保険ジャパン株式会社

Level IV Discovery シンポジウム for 甲信越地区を開催しました。

2021年3月3日（水）に、自動運転技術を利用した新たな移動サービスの導入を検討される自治体・事業者様向けに第二回シンポジウムを開催しました。

長野県塩尻市で実施された実証プロジェクトの事例を中心に、6コマのプログラムを通じて実用化に向けた各種取組等の発表を実施しました。総勢70名ほどの皆様にご参加申込みいただき、講演中にはたくさんの質問が寄せられ、講師によるオンタイムの質疑応答が行われました。

シンポジウムの概要

日時：2020年3月3日（水）13:00-16:00

開催方法：Zoom ウェビナー

主催：損害保険ジャパン株式会社、株式会社ティアフォー、アイサンテクノロジー株式会社

講演内容

13:00～13:10 主催者挨拶

損害保険ジャパン株式会社 長野支店長 柳 三樹

13:10～13:30 Level IV Discovery のご紹介

損害保険ジャパン株式会社 リテール商品業務部 自動運転タスクフォースリーダー 新海 正史

13:30～14:00 塩尻型地域新MaaS×自動運転実証プロジェクトについて

長野県塩尻市 企画政策部 官民連携推進室 係長 太田 幸一

14:00～14:30 オンデマンドバス「のるーと塩尻」の実証実験について

ネクスト・モビリティ株式会社 代表取締役副社長 兼 CSO 藤岡 健裕

14:30～15:00 自動運転 塩尻市での実績と地域実装に向けて

株式会社ティアフォー 竹内 慎吾

15:00～15:30 5Gを活用した自動運転・MaaSの取組み

KDDI 総合研究所 執行役員 コネクテッドネットワーク部門 部門長 大谷 朋広

15:30～16:00 Level IV Discovery を導入した実証実験のご紹介

アイサンテクノロジー株式会社 取締役 佐藤 直人

動画データ

詳細は録画データにて閲覧いただけます。

ダウンロード期限：5/9（日）

<https://34.gigafile.nu/0509-e3d63c859b170f22a8143491213f34e72>

