

# Level IV Discovery シンポジウム for 甲信越地区

2021. 3.3 wed

自動運転技術は、交通事故の削減や高齢者の移手段確保、物流の効率化など、様々な課題を解決するものとして各地で導入が検討されています。本シンポジウムでは、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様向けに、自動運転の社会実装のためのソリューションであるLevel IV Discoveryのご紹介や、活用事例として長野県塩尻市のお取り組み等の発表を実施させていただきます。

**開催日** 2021年3月3日（水）

**時間** 13:00～16:00

**開催方法** Zoomウェビナー（URLはお申込後にご案内いたします）

**対象** 自動運転の将来の導入を検討されている自治体及び関連企業の皆様

**参加費** 無料

**申込方法** Level IV Discoveryウェブサイトにて受付  
<http://level4-discovery.org>

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

## Program

講演ごとにチャットで質問を受け付けいたします。

**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 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

株式会社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

シンポジウムに関するお問い合わせ

Level IV Discovery事務局 担当: 損害保険ジャパン株式会社 岡村

E-mail: [10\\_level4discovery@sompo-japan.co.jp](mailto:10_level4discovery@sompo-japan.co.jp)

TEL: 080-6792-9817 (受付時間: 平日9:00～17:00 / 土日祝休)