

第 15 回 モビリティ・イノベーション連絡会議 議事概要

1 日時：令和 4 年 12 月 26 日（月）13:00～15:15

2 場所：オンライン・TKP 品川カンファレンスセンター

3 出席者

構成員 対面参加：

東京大学 モビリティ・イノベーション連携研究機構 須田教授・中野教授・鈴木(彰)准教授・霜野特任助教・梅田特任研究員・内村特任研究員、東北大学 鈴木(高)教授、広島大学大学院 藤原教授、東京都市大学 杉町准教授、（一社）モビリティ・イノベーション・アライアンス 天野理事長

WEB 参加：

金沢大学 山脇特任教授（代理）、群馬大学 小木津准教授、慶應義塾大学 川嶋名誉教授、筑波大学 伊藤教授、東京農工大学 ポンサトーン教授、同志社大学 三好教授・山本教授・佐藤教授、名古屋大学 森川教授、日本大学 石橋教授、明治大学 中山教授、横浜国立大学 有吉特任准教授、神奈川工科大学 井上特任教授、法政大学 糸久准教授、名古屋大学大学院 倉地特任准教授、中央大学 中村教授、産業技術総合研究所デジタルアーキテクチャ研究センター 加藤首席研究員、産業技術総合研究所ヒューマンモビリティ研究センター 北崎センター長、交通安全環境研究所 河合部長、一般財団法人日本自動車研究所 内田副部長、理化学研究所 革新知能統合研究センター 中川チームリーダー、東京大学 モビリティ・イノベーション連携研究機構 大口教授、長谷川特任研究員

オブザーバー WEB 参加：内閣府 木村参事官・荒木氏・杉山氏・保坂氏・平岡氏

新エネルギー・産業技術総合開発機構 田中氏・舟橋氏・宇木氏

事務局支援 対面参加：社会システム株式会社（東野・金子）

4 議事概要

（1）須田機構長挨拶

（2）前回議事概要の確認

・前回議事概要は承認された。

（3）最近の SIP-adus 関連活動報告

・資料 2, 資料 3-1, 資料 3-2 について説明

意見なし

（4）全体活動振り返り（SIP-adus 学学連携業務活動報告）

・資料 4-1 について説明

意見なし

・資料 4-2 について説明

（主な質疑）

・興味深いデータであり、引き続き公表データを基に分析を進めていただきたい。

(5) 今後の活動 (MobI アライアンス活動)

- ・資料 5-1, 資料 5-2, 資料 5-3 について説明

(主な質疑)

- ・資料 5-2 で、「協調型自動運転」とあるが、どのような自動運転を想定しているのか。
- ・現状の自動運転で使用している車載センサーに加え、路車・車車間で通信を利用して情報を取得し、より安全に、効率的に走行するものを協調型自動運転と捉えている。
- ・アライアンスとして学学連携と国際連携の関係性をどう考えていくべきか。
- ・SIP 第 2 期で終結する取り組みもあるが、今後も継続すべき取り組みや相手側から期待されている取り組みを継続できるように運営していきたい。また、次のテーマの洗い出しをアライアンスの会員と議論し、実施していきたい。取り組みたいテーマに対し、自身の研究分野だけでは要素が不足するので他の領域の方と一緒に取り組みが必要であるようなテーマをイメージしている。
- ・モビリティ・イノベーション・アライアンスでは、SIP 第 3 期との連携や RoAD to the L4 のプロジェクト内だけでは不足する部分の議論、自動車業界団体の取組みへの学の関与など、社会に貢献する活動も重要である。
- ・モビリティ・イノベーション・アライアンスがワンストップ窓口となり、省庁間を横断する機能の維持や産業界とあらゆる分野のアカデミアとの橋渡し、海外との連携などを目指し、創設した経緯がある。

(6) その他

- ・資料 6 について説明
意見なし

(7) 各委員の皆様より一言

- ・今回が最後の連絡会議ということで、各委員からコメントを頂いた。
- ・今後のアライアンス活動に期待している。引き続きよろしくお願ひしたい。
- ・無人運転の移動体が公道に入ってきた場合の公道上の交通ルールの在り方を膨らましていただきたい。アライアンスが調整役となって新しい技術、地方に即したルール形成に提案をしていただけると良い。
- ・自動運転のデータが重要なキーになってくるので、海外で困り込みが進む可能性があり、法規制や標準化等の領域が重要になってくる。
- ・途上国も含めた世界の自動運転に係る教育制度の検討をしており、ゆくゆく話題提供できればよい。
- ・自動運転が本格的な普及へと向かうフェーズで、安全に普及させるために文理の協力、文系を含めた様々な分野の先生方と知恵を出し合っていくことが必要。
- ・欧州の AI 規制法案のような将来リスクとなるような動きに対し法律を作る議論の段階で意見を発信することをアライアンスからもやっていくべきではないか。
- ・3/7, 3/8 に秋葉原駅前にて SIP 最終成果発表会のイベントを計画中。

以上