

## 「自動運転時代の“次世代の ITS 通信”研究会」(第3期) 開催要綱

### 1 目的

人口減少や少子高齢化等を背景として、地域の公共交通や物流の安定的かつ効率的な提供等が課題になっている中、AI技術の急速な高度化等により、国内外で自動運転の開発等が進展しており、その収集データの分析や利活用も含め、道路交通社会における課題解決手段やモビリティ分野の新たなサービス・価値創造が期待されている。

我が国では、自動運転レベル 4 の実現に向け、政府を挙げて取組を進めているところ、その実現のためには自動運転を支える通信環境の確保や通信インフラの整備が急務である。

こうした状況を踏まえ、本研究会では、自動運転社会の本格的到来が見込まれる 2030 年代を見据え、【自動運転×通信】の広い視点から、自動運転技術、デジタル・AI 技術、データの流通・利活用、地域 DX 等に関する最新動向や今後の見通し、関連の取組の状況等をレビューした上で、通信インフラ等に関する国の政策や民間事業者等の取組の在り方・方向性等について検討・整理することを目的として、本研究会を開催する。

### 2 名称

本研究会は、「自動運転時代の“次世代の ITS 通信”研究会」と称する。

### 3 検討事項

- (1) 自動運転社会の本格的到来が見込まれる 2030 年代を見据えた通信インフラ等の在り方
- (2) その他

### 4 構成及び運営

- (1) 本研究会の構成員は、別紙のとおりとする。
- (2) 本研究会には、座長及び座長代理を置く。
- (3) 本研究会は、座長が運営する。
- (4) 座長代理は、座長を補佐し、座長不在のときは、座長代理がその職務を代行する。
- (5) 座長は、必要に応じて、構成員以外の関係者の出席を求め、その意見を聴くことができる。
- (6) 構成員は、本研究会における情報の取扱いに関して、次の事項を遵守する。
  - (ア) 構成員は、本研究会で知り得た非公開の情報について、厳に秘密を保持するものとし、総務省の書面による承諾なくして、第三者に開示しないこと。また、構成員を辞した後も同様とすること。
  - (イ) 構成員は、本研究会で知り得た非公開情報に基づく活動を行わないこと。
- (7) その他、本研究会の運営に必要な事項は、座長が定めるところによる。

### 5 議事の公開

- (1) 本研究会の会議は、原則として公開とする。ただし、公開することにより当事者又は第三者の権利及び利益並びに公共の利益を害するおそれがある場合その他座長が必要と認める場合については、非公開とする。
- (2) 本研究会の会議で使用した資料及び議事録については、原則として総務省のホームページに掲載し、公開する。ただし、公開することにより当事者又は第三者の権利及び利益並びに公共の利益を害するおそれがある場合その他座長が必要と認める場合については、非公開とす

ることができる。

6 開催期間

本研究会（第3期）の開催期間は、令和7年9月から令和9年春頃までを目途とする。

7 事務局

本研究会の事務局は、総合通信基盤局電波部移動通信課新世代移動通信システム推進室が、情報流通行政局地域通信振興課等の関係部局の協力を得て行う。

「自動運転時代の“次世代のITS通信”研究会」構成員 一覧

(敬称略)

(座長)	森川 博之	東京大学大学院 工学系研究科 教授
(座長代理)	小花 貞夫	電気通信大学 学長特別補佐
	重野 寛	慶應義塾大学 理工学部情報工学科 教授 (ITS 情報通信システム推進会議 通信高度化専門委員会 委員長)
	杉浦 孝明	自動車技術・産業アナリスト
	山本 信	トヨタ自動車株式会社 デジタル情報通信本部 モビリティ・ITS 基盤 企画部 ITS 推進室長
	木俣 亮人	株式会社本田技術研究所 先進技術研究所 知能化・安全研究ドメ イン チーフエンジニア
	高松 吉郎	日産自動車株式会社 総合研究所 モビリティ社会&AI 研究所 主管 研究員
	栃岡 孝宏	マツダ株式会社 R&D 革新本部 開発調査部 シニアエキスパート
	三澤 賢哉	いすゞ自動車株式会社 コネクテッドシステム開発部 部長
	遠藤 吉修	日野自動車株式会社 車両安全システム開発部 自動運転制御開発 室 ADS4 グループ グループ長
	伊藤 康浩	日本郵便株式会社 郵便・物流事業統括部 課長
	三浦 太樹	株式会社 T2 事業開発本部 ソリューション企画部 プロジェクトマネ ージャー(渉外)
	加藤 真平	株式会社ティアフォー 創業者 兼 代表取締役 CEO (東京大学大学院工学系研究科 技術経営戦略学専攻・特任准教授)
	池田 政明	BOLDLY 株式会社 ビジネスシステム推進本部 Dispatcher 部 ネット ワーク技術エキスパート
	瀬川 雅也	先進モビリティ株式会社 代表取締役社長
	杉山 武志	NTT 株式会社 研究開発マーケティング本部 アライアンス部門 モ ビリティビジネス担当 担当部長
	平石 絢子	株式会社 NTTドコモ 経営企画部 グループシナジー企画室 室長
	松田 慧	KDDI株式会社 オープンイノベーション推進本部 OIビジネス開発部 グループリーダー
	渡辺 健二	ソフトバンク株式会社 次世代事業開発本部 事業開発統括部 モビ リティ推進部 担当部長
	市川 泰史	楽天モバイル株式会社 先端技術開発統括部 技術戦略部 シニア

マネージャー

佐々木 太志	株式会社インターネットイニシアティブ モバイルサービス事業本部 MVNO 事業部 コーディネーションディレクター(戦略・渉外担当)
大山 りか	株式会社 ON BOARD 代表取締役
森川 誠	MONET Technologies 株式会社 代表取締役副社長 兼 COO
城田 雅一	クアルコムジャパン合同会社 標準化本部長
山本 昭雄	特定非営利活動法人 ITS Japan 専務理事
浜口 雅春	ITS 情報通信システム推進会議 通信高度化専門委員会 副委員長
舘 健造	一般財団法人道路交通情報通信システムセンター システム運用部 部長
岡野 直樹	一般社団法人電波産業会 専務理事
藤本 浩	一般社団法人日本自動車工業会 エレクトロニクス部会 移動体通信 分科会長
中村 康明	スマートモビリティインフラ技術研究組合 コーポレートプランニング &アドミ部 部長 (豊田通商株式会社 先端モビリティサービス事業部 モビリティイン フラグループ グループリーダー)
小山 敏	国立研究開発法人情報通信研究機構 イノベーション推進部門 標準化推進室 シニア イノベーション コーディネーター
藤島 知子	モータージャーナリスト (日本自動車ジャーナリスト協会 理事、2025-2026 日本カー・オブ・ ザ・イヤー選考委員)

(オブザーバー)

デジタル庁	国民向けサービスグループモビリティ班 企画官
内閣府	科学技術・イノベーション推進事務局 SIP スマートモビリティPF 企画官
警察庁	交通局交通企画課自動運転企画室 室長
経済産業省	製造産業局自動車課モビリティDX 室 室長
経済産業省	商務情報政策局情報経済課アーキテクチャ戦略企画室 室長
国土交通省	道路局道路交通管理課高度道路交通システム(ITS)推進室 室長
国土交通省	物流・自動車局技術・環境政策課自動運転戦略室 室長