

第198回ARIB電波利用セミナー 「“次世代のITS通信”をはじめとする 自動運転を巡る最近の政策動向」

ご 案 内

一般社団法人電波産業会

昨今の自動運転技術の進展により、我が国においては、2021年に自動運転レベル3（条件付自動運転）の自動運転車両が市場に投入されるなど、自動運転時代は目前まで迫ってきている一方で、高速道路の分合流などの状況において、より安全で円滑な自動運転を実現するためには、V2X通信（Vehicle to X (=everything) の略。車と車、車と道路など、車と周囲のあらゆるものとの通信）による支援が不可欠であり、欧州・米国をはじめとする諸外国においても、V2X通信の活用に向けた検討が活発に進められています。

そのような背景から、国際的にV2X通信向けの利用が進められている5.9GHz帯の利用方策等について検討を行うため、総務省では「自動運転時代の“次世代のITS通信”研究会」を開催し、自動運転時代の“次世代のITS通信”の活用を想定するユースケースや5.9GHz帯V2X通信向けの割当方針、導入ロードマップの検討の方向性などについて幅広いステークホルダーとの議論を通じて、本年8月に中間取りまとめを行いました。

さらに、政府全体で取り組んでいる「デジタルライフライン全国総合整備計画」の検討結果等を踏まえ、自動運転の社会実装に向けたデジタルインフラの整備が今後進められていくことが想定されております。

今回のARIB電波利用セミナーでは、総務省 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 課長補佐 高橋 信一郎 様をお迎えして、“次世代のITS通信”をはじめとする自動運転を巡る最近の政策動向として、「自動運転時代の“次世代のITS通信”研究会」中間取りまとめの内容、「デジタルライフライン全国総合整備計画」の検討状況、自動運転の社会実装に向けたデジタルインフラ整備の推進に向けた取組などについてご報告いただきます。

会員の皆様には、是非ともご参加下さいますようにご案内申し上げます。

記

- 1 日 時 : 2023年11月28日(火) 16時から17時まで
- 2 場所・形態 : オンラインセミナー (Zoom ウェビナー使用)
- 3 題 名 : 「“次世代のITS通信”をはじめとする自動運転を巡る最近の政策動向」
- 4 講 師 : 総務省 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
課長補佐 高橋 信一郎 様
- 5 参 加 者 : 180名程度 (定員になり次第締め切らせていただきます。)
ARIB正会員、賛助会員対象
- 6 申 込 先 : 当会ホームページの「講演会等開催案内」よりお申込みください。
(<https://www.arib.or.jp/osirase/seminar/index.html>)
- 7 参 加 費 : 無料
- 8 問 合 せ 先 : ARIB電波利用セミナー事務局 熊谷
TEL: 03-5510-8592 E-mail: arib-seminar2023@arib.or.jp

以上