

第 163 回電波利用懇話会 (ITS 情報通信システム推進会議共催)

「救急車へのDSSS車載器搭載に向けた ITS Japanの取り組み紹介」

ご 案 内

一般社団法人電波産業会

ITS (Intelligent Transport Systems : 高度道路交通システム) は、最先端の情報通信や制御技術を活用して、人と道路と自動車の間で情報の受発信を行い、道路交通が抱える事故や渋滞、環境対策 (地球温暖化ガスの排出量削減) 等、様々な課題を解決するためのシステムです。

ITS Japanは、特定非営利活動法人 (NPO法人) として、移動・交通分野に関係する省庁や団体、企業と連携し、ITSの発展・実用化・普及の促進と国際交流に関する活動を行い、産業の発展を通じて、一般市民が住みやすく生き生きとした社会の実現を目的とした団体です。

ITS Japanでは、ITSの実用化・普及促進の一環として、政府・政策への民間からの提言活動を行っており、2016年度には消防庁に対し、車車間通信システム対応車載器の搭載による救急車の事故低減や搬送時間短縮、さらには一般車両も含めたITSサービスのさらなる普及に向けた研究開発を提言しました。その結果、消防研究センターとの間で官民連携の研究開発を実施することとなり、次世代救急車対応検討TFを設置し、検討を進めてきました。

第 163 回電波利用懇話会では、ITS Japan 企画グループ長の宇津木様と ITS Japan 次世代救急車対応検討 TF リーダーの菅沼様をお迎えして、まず ITS Japan の概要をご紹介頂いた後で、次世代救急車への DSSS (Driving Safety Support Systems) 車載器搭載に向けた検討状況や今後の展望等についてご紹介いただきます。

ご関係の皆様には、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 : 平成 30 年 12 月 4 日 (火) 14 時 00 分から 15 時 30 分まで
- 2 場 所 : 一般社団法人電波産業会 会議室
東京都千代田区霞が関一丁目 4 番 1 号 日土地ビル 11 階
- 3 題 名 : 救急車への DSSS 車載器搭載に向けた ITS Japan の取り組み紹介
- 4 講 師 : ITS Japan 企画グループ長 宇津木 年典様
ITS Japan 次世代救急車対応検討 TF リーダー 菅沼 英明様
- 5 参 加 者 : 70 名程度 (定員になり次第締め切らせていただきます。)
- 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ください。
(<https://www.arib.or.jp/osirase/seminar/index.html>)
なお、当会会員、賛助会員以外のITS情報通信システム推進会議メンバーは推進会議事務局までメール (E-mail: its@arib.or.jp) にて申し込んで下さい。
(メールタイトル: 懇話会申し込み、様式自由、氏名、会社名を明記。)
- 7 参 加 費 : ARIB正会員、賛助会員及びITS情報通信システム推進会議メンバーは無料、非会員は 5,000 円
- 8 問 合 せ 先 : 企画国際部 電波利用懇話会事務局 辻道
TEL: 03-5510-8592 E-mail: arib-seminar2018@arib.or.jp
ITS情報通信システム推進会議事務局
TEL: 03-5510-8662 E-mail: its@arib.or.jp

以上