



各位

平素は、ITSに係わる標準化活動にご理解ご協力を賜りありがとうございます。
現在、自動運転に関する研究開発が活発に行われていますが、車載センサのみでは見通せない範囲の対象物は検知できず、安全性向上のためには通信を利用して他の車両や路側機との間で情報を共有する協調型自動運転 (Connected & Automated Driving) が重要になります。当専門家会議では、特にコネクテッドカー関連技術の標準化動向について、実際に国際的に活躍されている専門家をお招きし日米欧の動向や開発状況についてご紹介頂きます。ぜひご参加下さい。

記

ITS 国際標準化専門家会議

「協調型自動運転 (Connected & Automated Driving) に向けた標準化動向」

日時： 2019年2月19日(火) 13時30分～16時30分 (13:15開場)

場所： A P市ヶ谷 7階Bルーム (千代田区五番町1-10 市ヶ谷大郷ビル)

<https://www.tc-forum.co.jp/kanto-area/ap-ichigaya/ic-base/>

主催： (公社)自動車技術会

協賛： (一社)情報通信技術委員会(TTC)、(一社)電子情報技術産業協会(JEITA)、

協賛(依頼中)： (一社)電波産業会(ARIB)

プログラム：

13:30 開会挨拶

13:40 協調型自動運転 (Connected & Automated Driving) に向けた動向について

同志社大学 佐藤 健哉氏

14:05 米国・欧州の動向 マツダ(株) 三角 正法氏

14:45 SIP ダイナミックマップと連携した信号情報提供実験の状況

UTMS 協会 小林 雅文氏

15:10 休憩

15:20 Automotive Edge Computing Consortium の状況

NTT 未来ねっと研究所 森 航哉氏

15:45 セキュリティに係わる動向 情報通信研究機構 中尾 康二氏

16:10 まとめ

お申し込み方法: 下記 URL よりお申込みください(参加費用無料、先着 190 名となります)。

<https://tech.jsae.or.jp/opencom/Entry.aspx?id=0064>

お問い合わせ先： ITS 標準化委員会 事務局 担当： 吉田・岡村 tc204@jsae.or.jp

以上