

自動運転と車の電子化が自動車を変える！

開催概要

グーグルカーが実際に道路を走り、コンピューターが運転してくれる車「自動運転」が身近に感じられるようになりました。

一方自動運転は、自動車メーカーの優位性をなくしてしまいます。すでにパソコンは、メーカー毎の優劣がつかなくなっています。もし自動車もそうなったら、安価な海外メーカーに日本メーカーは勝てるでしょうか。また自動運転は、データプラットフォームを持つものが市場を支配します。自動車でもグーグル、アップルの時代となるのでしょうか。これからこの分野の進化は目を離すことができません。

そこで当セミナーでは、自動運転と自動車の電子化の先進的な取組を行っている名古屋大学大学院 加藤准教授と同志社大学大学院 佐藤教授にご講演いただき、未来の自動車のあり方と自動車産業の今後について検討します。

日時・場所

日時：**平成 26 年 11 月 26 日 (水) 14:00～16:30**

(13:30 開場)

場所：豊田商工会議所2階 会議室（豊田市小坂本町 1-25）

プログラム

14:00 開会

14:05 「将来の自動運転を目指した取り組みと、名古屋市内における先行実験の様子」

名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 加藤真平 氏

15:15 「自動車に搭載するセンサーの多様なデータを管理する新しいプラットフォームの取組」

同志社大学大学院 理工学研究科 教授

名古屋大学大学院 情報科学研究科 特任教授 佐藤健哉 氏

★ 参加無料。下記、参加申込書に記入の上、切らずにFAX又はメールにてお申し込みください。

【お問合せ・申込み】とよたイノベーションセンター TEL: 0565-36-5975 FAX: 0565-36-5829

E-mail: ticinfo@toyota-innov.aichi.jp

参加申込書

申込 F A X 0565-36-5829

●会社名

●部署名・役職・お名前

●ご連絡先

TEL

FAX

E-mail