

平成 26 年 9 月 16 日

名古屋教育記者会各社 殿

自動運転技術の公道実証実験ワーキンググループを設立

名古屋大学は、複数の企業と共同で、市街地での自動運転技術の公道実証実験を実施するワーキンググループ「アーバンドライブWG」を設立しました。

アーバンドライブWGは、アイサンテクノロジー株式会社と名古屋大学が中心となって立ち上げた、インターネットITS協議会（IIC）のワーキンググループです。本ワーキンググループでは、自動運転技術の実用化と市場創出に向けて、自動車に限定せず、将来のパーソナルモビリティも視野に入れた広義の自動運転技術の普及に向けた活動を行っていきます。

主に自動運転システムのプラットフォーム技術、並びに高精度地図技術やセンサ融合技術など、単独の企業では開発が困難な技術課題を設定し、愛知県を中心に自動運転技術の公道実証実験を展開していきます。

この公道実証実験によって、多様な道路環境における技術課題の明確化と新技術開発、および幅広いユーザを獲得するためのビジネスモデルの創出をねらいます。

■参加企業（五十音順、敬称略）

アイサンテクノロジー株式会社
イーソル株式会社
インクリメントP株式会社
インテル株式会社
株式会社IIC
株式会社ZMP
測位衛星技術株式会社
北陽電機株式会社

■指導役

名古屋大学