

Press Release

平成 30 年 10 月 11 日

報道関係者 各位

マルチモーダル対話型自動運転車の誕生！ ～ドライバーと自動運転車の新しい人間 - 機械協奏関係の構築～ 説明会のご案内

この度、名古屋大学大学院の 武田 一哉 教授、竹内 栄二郎 准教授、石黒 祥生 特任准教授らの研究グループは、科学技術振興機構『産学共創プラットフォーム共同研究推進プログラム』の支援の下、徳島大学、アイシン精機株式会社、豊田中央研究所との共同で、自動運転の公開基本プログラム『Autoware』を活用し、音声・視線・ジェスチャで操作する自動運転車を開発しました。これにより、今後、ドライバーと自動運転車との新しい人間 - 機械協奏関係が拓かれていくことが期待されます。

本件について、下記の予定で記者発表を行いますことをお知らせしますので、是非、ご参加いただきますようお願いいたします。

記

発表日時：平成 30 年 10 月 25 日(木)11 時 00 分～12 時 30 分

発表場所：名古屋大学 ES 総合館 1 階会議室 別紙参照

出席者：武田 一哉（名古屋大学未来社会創造機構 教授）

石黒 祥生（名古屋大学未来社会創造機構 特任准教授）

北岡 教英（徳島大学大学院社会産業理工学研究部 教授）

大須賀 晋（アイシン精機株式会社走行安全第一制御技術部 主担当）

11:00～11:20 技術説明プレゼンテーション（武田 一哉）

11:20～12:00 質疑応答

12:00～12:30 実車展示・説明、外観・車内写真撮影など

問い合わせ先

< 研究内容 >

名古屋大学未来社会創造機構

教授 武田一哉

TEL：052-789-3647(秘書席)

FAX：052-789-3172

E-mail：kazuya.takeda@nagoya-u.jp

< 報道対応 >

名古屋大学総務部総務課広報室

TEL：052-789-2699

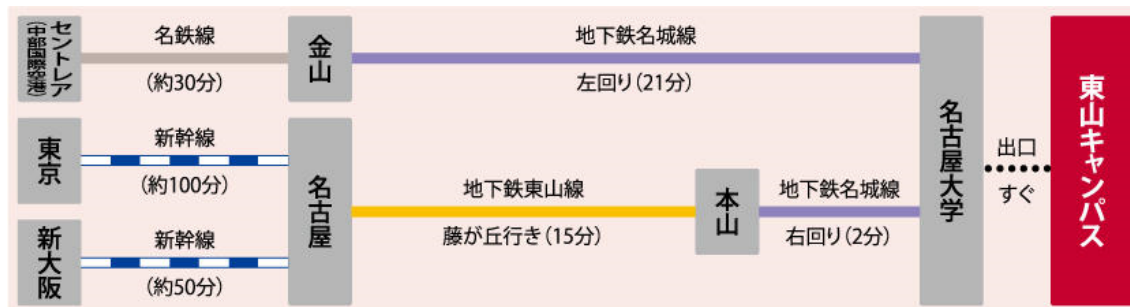
FAX：052-789-2019

E-mail：kouho@adm.nagoya-u.ac.jp

者発表会場交通アクセス

所在地

〒464-0813 名古屋市千種区不老町
名古屋大学 ES 総合館 1 階会議室



地下鉄 2 番出口を本山方面に直進し、郵便局を超えてすぐの名大入口を右手に入った正面の建物になります。

実験車の展示は ES 総合館前にて行います。
雨天時は NIC 館 1 階にて展示いたします。