

平成 29 年 12 月 6 日

自動走行システム システム実用化 WG 構成員

【主査】

筑波大学 副学長・理事 (総務・人事担当) 稲垣 敏之

【副主査】

株式会社本田技術研究所 四輪 R&D センター 主任研究員 鷓浦 清純
トヨタ自動車株式会社 コネクティッドカンパニー
コネクティッド統括部 統括室 技術渉外グループ長 金光 寛幸
株式会社トヨタ IT 開発センター 代表取締役社長 谷口 覚

【構成員】

ITS Japan 常務理事 自動運転プロジェクトリーダー 内村 孝彦
筑波大学 教授 (産学連携) 川本 雅之
電子情報技術産業協会 京セラ (株) 研究開発本部 システム研究開発統括部
研究企画部 シニアエキスパート 村上 和弘
株式会社SUBARU 車両研究実験第 4 部主幹 柴田 英司
名古屋大学 未来社会創造機構 教授 高田 広章
三菱自動車工業株式会社 車両技術開発本部 ADAS&コミュニケーション開発部 担当部長 伊藤 政義
日本自動車部品工業会 アイシン精機(株) 技術企画部 主席技師 村上 裕一
ダイハツ工業 (株) 電子技術部 A S V 開発室 主担当員 山田 憲一
マツダ株式会社 技術研究所人間機械システム研究 研究長 山本 康典

内閣官房 情報通信技術総合戦略室 参事官 八山 幸司
警察庁 長官官房 参事官 佐野 裕子
総務省 総合通信基盤局 移動通信課 新世代移動通信システム推進室 室長 中里 学
経済産業省 製造産業局 自動車課 ITS・自動走行推進室室長 垣見 直彦
国土交通省 道路局 道路交通管理課 ITS 推進室 室長 西尾 崇
国土交通省 自動車局 技術政策課 国際業務室 室長 佐橋 真人

【オブザーバー】

内閣府 政策統括官(共生社会政策担当)付 交通安全対策担当 参事官 金子 健

【事務局】

内閣府 政策統括官(科学技術・イノベーション担当)付 企画官 伊沢 好広
内閣府 政策統括官(科学技術・イノベーション担当)付 政策調査員 竹馬 真樹