

自動走行システム・システム実用化WG（第1回）議事要旨

1. 日 時 平成26年6月11日（水）10:00～12:00

2. 場 所 中央合同庁舎4号館2階共用第3特別会議室

3. 出席者：

（主査） 永井 正夫	日本自動車研究所 所長
（副主査） 葛巻 清吾	トヨタ自動車株式会社 CSTO 補佐
内村 孝彦	ITS Japan 理事 自動運転プロジェクトリーダー
鶴浦 清純	株式会社本田技術研究所 四輪 R&D センター 主任研究員
小野 古志郎	日本自動車研究所 安全研究部 技監
金光 寛幸	トヨタ自動車株式会社 制御システム先行開発部 室長
柴田 英司	富士重工業株式会社 PGM シニアプロジェクトマネージャー
白土 良太	日産自動車株式会社 エレクトリック・サービス研究所 主任研究員
山本 康典	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
市川 類	内閣官房 情報通信技術総合戦略室 参事官（代理：内藤博道）
山本 和毅	警察庁 長官官房 参事官
森下 信	総務省 総合通信基盤局 新世代移動通信システム推進室（代理：水井健太）
吉田 健一郎	経済産業省 製造産業局 電池・次世代技術 ITS 推進室 室長
山本 巧	国土交通省 道路局 道路交通管理課 ITS 推進室 室長
久保田 秀暢	国土交通省 自動車局 技術企画室 室長

（オブザーバー）

山崎 房長	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 （代理：牧丈二）
-------	--

（自動走行システム推進委員会）

渡邊 浩之	議長・プログラムディレクター
有本 建男	政策研究大学院大学 教授
加藤 晋	産業技術総合研究所 知能システム研究部門 研究グループ長
関口 守	富士重工業株式会社 技術本部電子商品設計部 主管
福島 正夫	日産自動車株式会社 環境・安全技術渉外部 技術顧問

（オブザーバー：次世代都市交通WG）

榎本 英彦	日野自動車株式会社 技術研究所 所長
鈴木 隆史	いすゞ自動車株式会社 バス商品企画・設計部 チーフエンジニア

（事務局） 田沼 知行	内閣府 科学技術・イノベーション担当
兵藤 守	内閣府 科学技術・イノベーション担当

4. 議題

1. 自動走行システム推進委員会およびシステム実用化WGについて
2. システム実用化WGの活動内容について
3. 重点課題および活動スケジュールについて
4. その他

6. 議事要旨

1. 自動走行システム推進委員会およびシステム実用化WGについて
 - 総合科学技術・イノベーション会議等での決定事項等を事務局より説明
2. システム実用化WGの活動内容について
 - システム実用化WGで検討を進める内容を説明
3. 重点課題および活動スケジュールについて
 - 地図情報の高度化、事故低減効果推定シミュレーション、歩車間通信端末による歩行者の動静把握と歩行者への移動支援の進め方について提案、議論があった

以上