

自動走行システム・システム実用化WG（第3回）議事要旨

1. 日 時 平成26年7月9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：

（副主査）葛巻 清吾 トヨタ自動車株式会社 CSTO 補佐

稲垣 敏之	筑波大学大学院 システム情報工学研究科 教授
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
金光 寛幸	トヨタ自動車株式会社 第1電子開発部 主査
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 モビリティ・サービス研究所 主任研究員
高田 広章	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授
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
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

（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
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
川本 雅之	トヨタ自動車株式会社 技術統括部 主査
永井 正夫	日本自動車研究所 所長
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：国際連携WG）

三角 正法 ITS 標準化委員会 走行制御分科会長

（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. システム実用化WGの体制について
2. 当面の予定について
3. 重点課題の検討状況（平成26年度施策）について
4. 国内開催の国際会議について
5. その他

5. 議事要旨

1. システム実用化WGの体制について

- システム実用化WGの体制について事務局より説明

2. 当面の予定について
 - 当面の予定について事務局より説明。
3. 重点課題の検討状況（平成 26 年度施策）について
 - 地図情報の高度化技術の開発について検討状況説明と質疑があった
 - 自動運転に係る国際動向（HMI 関連）について、説明と質疑があった
 - 「交通事故死者低減効果見積もり解析手法（交通事故パターン分類データベース）」の開発について、説明と質疑があった
4. 国内開催の国際会議について
 - 国際会議の開催についての説明と協力依頼があった

以上