

## 自動走行システム・次世代都市交通WG（第5回）議事要旨

1. 日 時 平成26年8月7日（木）13：30～15：00

2. 場 所 内閣府本府庁舎3階第3特別会議室

3. 出席者：

（主査） 渡邊 浩之 自動走行システム推進委員会議長、プログラムディレクター

朝日 弘美 日産自動車株式会社 企画・先行技術開発本部 エキスパートリーダー  
榎本 英彦 日野自動車株式会社 技術研究所 所長  
大日方 邦子 株式会社電通パブリックリレーションズ 営業推進室 シニアコンサルタント  
川本 雅之 トヨタ自動車株式会社 技術統括部 主査  
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  
須田 義大 東京大学生産技術研究所 次世代モビリティ研究センター長 教授  
中村 文彦 横浜国立大学大学院 都市イノベーション研究院 教授  
花井 利通 ITS Japan 企画グループ グループ長  
坂内 隆 本田技研工業株式会社 環境安全企画室 主任技師（代理：斉藤徹）

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

（オブザーバー）

村山 隆 東京都 青少年・治安対策本部 治安対策担当部長（代理：濱村竜一）

（自動走行システム推進委員会）

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  
葛巻 清吾 トヨタ自動車株式会社 CSTO 補佐  
清水 和夫 自動車ジャーナリスト  
永井 正夫 日本自動車研究所 所長

（オブザーバー：国際連携WG構成員）

内村 孝彦 ITS Japan 理事 自動運転プロジェクトリーダー

（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. 次世代都市交通WGの体制について
2. 構成員からの話題提供【非公開】
3. 次世代都市交通システム要件の実現可能性検証について【非公開】
4. 交通弱者・歩行支援システム タスクフォース活動計画案【非公開】

5. 配付資料

資料5-1 次世代都市交通WG構成員

6. 議事要旨

1. 次世代都市交通WGの体制について
  - 資料5-1に基づき、次世代都市交通WGの体制について、事務局より説明。
2. 構成員からの話題提供について
  - ART実現に向けた基礎的な取り組みについての紹介と質疑があった
3. 次世代都市交通システム要件の実現可能性検証について
  - 次世代都市交通システム要件の実現可能性検証について説明と質疑があった
4. 交通弱者・歩行支援システム タスクフォース活動計画案について
  - タスクフォース活動計画案についての提案があった。

以上