

自動走行システム推進委員会(第20回)議事要旨

1. 日 時 平成28年 1月21日(月) (14:30~) 15:15~16:30

2. 場 所 中央合同庁舎第8号館6階623会議室

3. 出席者:(敬称略)

(議長) 葛巻 清吾	PD代理	
有本 建男	政策研究大学院大学 教授 兼 科学技術振興機構 研究開発戦略センター 上席フェロー	
天野 肇	ITS Japan専務理事	
岩貞 るみこ	自動車ジャーナリスト	
片原 尚俊	電子情報技術産業協会 (富士通(株) マーケティング戦略室エキスパート&アドバイザー)	
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	筑波大学 教授	
教野 秀樹	日本自動車部品工業会 (住友電気工業(株) 主幹)	
熊谷 義彦	スズキ株式会社 四輪技術本部 四輪安全・情報設計部 部長	
清水 和夫	自動車ジャーナリスト	(代理:林愛子)
田中 健一	電子情報技術産業協会 (三菱電機(株)開発本部 役員技監)	
永井 正夫	日本自動車研究所 代表理事・研究所長	
花井 利夫	ITS Japan企画グループ グループ長	
水間 毅	交通安全環境研究所	
市川 類	内閣官房 情報通信技術総合戦略室参事官	
加藤 伸宏	警察庁 長官官房参事官	
中村 裕治	総務省総合通信基盤局 新世代移動通信システム推進室室長	(代理:増子喬紀)
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	
河南 正幸	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 技術政策課 国際業務室室長	(代理:谷口正信)
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:松屋温美)
重要課題実証リーダー		
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	
白土 良太	日産自動車株式会社 総合研究所 主任研究員	
谷口 覚	株式会社トヨタIT開発センター 代表取締役社長	
総合科学技術・イノベーション会議		
久間 和生	総合科学技術イノベーション会議 常勤議員	
事務局		
松本 英三	内閣府 科学技術・イノベーション担当 審議官	
森下 信	内閣府 科学技術・イノベーション担当 企画官	

4. 議題

【推進委員会(非公開)】

【推進委員会(公開)】

2) 事務局連絡

(1) 各施策の進捗状況報告

3) 各 WG 進捗・成果

(1) システム実用化 WG

WG 活動概要報告、 中間報告:総1施策報告

(2) 次世代都市交通 WG

WG 活動概要報告、 ART 関係報告

(3) 国際連携 WG

WG 活動概要報告、 今後の国際連携活動について、 TRB 年次総会委報告

【配布資料】

資料20-2

施策進捗管理表 (160121 版)

資料20-3

前回報告以降の WG 議論状況

資料20-3-1-1

システム実用化 WG カバーシート

資料20-3-1-2

中間報告:総1施策報告

資料20-3-2-1

次世代都市交通 WG「WG 概要報告」カバーシート

資料20-3-2-2

次世代都市交通 WG「ART 関係報告」カバーシート

資料20-3-2-3

連結バスによる正着要件の検討と実験結果

資料20-3-2-4

ART 向け技術の検討状況

資料20-3-3-1

国際連携 WG カバーシート

資料20-3-3-2

今後の国際連携活動について

資料20-3-3-3

TRB 年次総会 参加報告

【参考資料】

参考資料1

自動走行システム推進委員会(第19回)議事要旨

5. 議事要旨

【推進委員会(非公開)】

【推進委員会(非公開)】

2) 事務局連絡

(1) 各施策の進捗状況報告

○ 資料20-2に基づき、事務局より各施策の進捗状況について報告があった。

3) 各 WG 進捗・成果

(1) システム実用化 WG

○ 資料20-3-1-1に基づき、葛巻 PD 代理より第34回、第35回のシステム実用化 WG における議論要旨について報告があった。

○ 資料20-3-1-2に基づき、総務省より、総1施策に取り組み概要について報告と質疑があった。

(2) 次世代都市交通 WG

- 資料 20-3-2-1、20-3-2-2 に基づき、次世代都市交通 WG における議論要旨について報告と質疑があった。

(3) 国際連携 WG

- 資料 20-3-3-1 に基づき、国際連携 WG における議論要旨について報告と質疑があった。

6. その他

- 次回(第 21 回)は 3/2(水) 10:00 ~ 12:00 @ 中央合同庁舎 8 号館 6 階 623 会議室にて開催を予定。

以上