自動走行システム·システム実用化WG(第44回)議事録

- 1.日 時 平成28年 5月25日(水)10:00~12:00
- 2.場 所 中央合同庁舎8号館6階 623会議室

3.出席者:

(PD) 葛巻 清吾 トヨタ自動車株式会社 CSTO 補佐

(副主査) 鵜浦 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

(副主査) 金光 寛幸 トヨタ自動車株式会社 情報電子システム開発部 主査

(副主査) 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

浅田 浩之 三菱自動車工業株式会社開発本部 車両先行研究部 部長 (代理:渡邉武司)

内村 孝彦 ITS Japan 理事

佐藤 彰典 電子情報技術産業協会(日本電気新事業推進本部 スマートモビリティ シニアエキスパート)

村上 裕一 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)

山田 憲一 ダイハツ工業株式会社 開発部 機能部品開発室 主担当員

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:大嶋宏明)

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

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 (代理:丸山晴生)

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

(自動走行システム推進委員会)

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) Mobility IoT 事業本部エキスパート&アドバイザー)

加藤 晋 産業技術総合研究所 研究グループ長

川本 雅之 筑波大学 教授

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 代表理事·研究所長 (代理:小野技監)

(国際連携 WG)

三角 正法 ISO/TC204/WG14 国際コンビーナ / ITS 標準化委員会 走行制御分科会長

南方 真人 トヨタ自動車株式会社 法規認証部 法規渉外部 主幹

(オブザーバー)

福田 由貴 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

(事務局)

吉川 元淳 内閣府 政策統括官(科学技術・イノベーション担当)付 上席政策調査員

4.議題

- 1) 事務局連絡
 - (1) システム実用化 WG 対象施策 進捗状況報告
- 2) 平成 28 年度施策内容【施策紹介】 内閣府施策
 - (1) 内1:ダイナミックマップ構築
- 3) 活動報告
 - (1)地図構造化 TF·ダイナミックマップ国際標準化活動
- 4) 共有情報·検討
 - (1)SIP-adus 研究開発マップ
 - (2) ダイナミックマップ基盤企画株式会社 設立紹介
 - (3) 科学技術イノベーション総合戦略 2016
 - (4) 研究開発計画の改定について

5.配付資料

資料44-1	H28 年度施策一覧 (160525 現在)	【非公開資料】
資料44-2	H28 年度施策:内 1 ダイナミックマップ FS 仕様(案)	【非公開資料】
資料44-3	ダイナミックマップ TC204 報告(白圡氏)	【非公開資料】
資料44-4-1-1	SIP 自動走行システム全体像	【非公開資料】
資料44-4-1-2	JAMA シナリオ	【非公開資料】
資料44-4-1-3	組織関係図	【非公開資料】
資料44-4-2	ダイナミックマップ基盤企画会社設立(プレス発表資料)	
資料44-4-3-1	科学技術イノベーション総合戦略 2016 (概要版)	
資料44-4-3-2	科学技術イノベーション総合戦略 2016 (本文)	
資料44-4-4-1	研究開発計画に関する改訂必要箇所の検討について	【非公開資料】
資料44-4-4-2	2015 年 5 月 21 日 SIP 自動走行システム研究開発(抜粋)	

【参考資料】

参考資料 1 システム実用化WG(第43回)議事録案 (電子配布) 【非公開資料】

6.議事録

- 1) 事務局連絡
 - (1) システム実用化 WG 対象施策 進捗状況報告
 - ∅ 資料44-1に基づき、事務局より説明があった。
- 2) 平成 28 年度施策内容【施策紹介】

内閣府施策

- (1) 内1:ダイナミックマップ構築
 - ∅ 資料44-2に基づき、説明と議論があった。
- 3) 活動報告
 - (1)地図構造化 TF·ダイナミックマップ国際標準化活動
 - ∅ 資料44-3に基づき、説明と議論があった。
- 4) 共有情報·検討
 - (1)SIP-adus 研究開発マップ
 - Ø 資料44-1-1、1-2、1-3に基づき、説明と議論があった。
 - (2) ダイナミックマップ基盤企画株式会社 設立紹介
 - Ø 資料44-4-2に基づき、説明と議論があった。
 - (3) 科学技術イノベーション総合戦略 2016
 - Ø 資料44-4-3-1、3-2に基づき、説明と議論があった。
 - (4) 研究開発計画の改定について
 - Ø 資料44-4-4-1、4-2に基づき、説明と議論があった。

7.その他

② 次回(第44回)は6/8(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。