

次世代都市交通WG（第29回）/オリパラTF・WG4（第22回）議事要旨

1. 日時 平成28年2月10日（水）13:30～15:00

2. 場所 中央合同庁舎8号館6階 623会議室

3. 出席者:

(PD代理)	葛巻 清吾	プログラムディレクター代理		
(副主査)	川本 雅之	筑波大学	教授	
(副主査)	花井 利夫	ITS	Japan企画グループ	グループ長
	榎本 英彦	日野自動車株式会社	技術研究所	所長
	今野 裕之	スズキ株式会社	横浜研究所第一課	課長
	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
	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 順一	電子情報技術産業協会	((株)東芝 コミュニティ・ソリューション事業部	参事)
	濱口 弘樹	日本部品工業会	(矢崎総業株式会社	部長)
	山地 茂	本田技研工業株式会社	環境安全企画室	開発技師
	中島 高志	東京都	都市整備局都市基盤部	部長 (代理:松本課長)
	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:松屋課長)
	川合 康文	東京都	建設局 道路保全担当部長	(代理:斉藤課長)
	吉田 知成	警視庁	交通部 理事官	(代理:中井管理官)
	市川 類	内閣官房	情報通信技術総合戦略室	参事官 (代理:大島様)
	加藤 伸宏	警察庁	長官官房	参事官
	中村 室長	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:増子様)
	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:小林様)
	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 (代理:高橋様)

(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) シニアエキスパート)
	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
	清水 和夫	自動車ジャーナリスト	(代理:林様)

(国際連携WG)

	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)

	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
	土田 真也	内閣府	科学技術・イノベーション担当

4. 議題

- | | |
|------------------|--------|
| (1) 事務局連絡 | 【合同議題】 |
| 次世代都市交通施策 進捗状況報告 | |
| (2) 政府のオリパラの取り組み | 【合同議題】 |
| オリパラの取り組みについて | |
| (3) TRB2016調査報告 | 【合同議題】 |
| 公共交通関連について | |

- (4) 平成 2 7 年度施策進捗報告【中間報告】(内閣府案件) 【合同議題】
 内 1 公共交通の乗降時間短縮に係る調査検討
 内 1 歩行者移動支援システムの共通基盤研究に係る調査検討
- (5) 平成 2 7 年度施策進捗報告【年度末報告】(警察庁案件) 【合同議題】
 警 4 次世代公共道路交通システムの開発に向けた基本設計
 警 5 交通制約者及び歩行者の移動支援システムの開発に向けた基本設計

5 . 配付資料

資料 2 9 - 1	施策一覧	【非公開資料】
資料 2 9 - 2	大会プロジェクト説明資料	【非公開資料】
資料 2 9 - 2 (参考 1)	基本方針概要	【非公開資料】
資料 2 9 - 2 (参考 2)	基本方針本文	【非公開資料】
資料 2 9 - 2 (参考 3)	政府の取組	【非公開資料】
資料 2 9 - 2 (参考 4)	アクション&レガシープラン概要	【非公開資料】
資料 2 9 - 2 (参考 5)	アクション&レガシープラン中間報告	【非公開資料】
資料 2 9 - 2 (参考 6)	アクション&レガシープラン取組一覧	【非公開資料】
資料 2 9 - 3	T R B 2 0 1 6 調査報告	【非公開資料】
資料 2 9 - 4 - 1	公共交通の乗降時間短縮に係る調査検討	【非公開資料】
資料 2 9 - 4 - 2 - 1	歩行者移動支援システムの共通基盤研究に係る調査検討(業務計画)	【非公開資料】
資料 2 9 - 4 - 2 - 2	歩行者移動支援システムの共通基盤研究に係る調査検討(中間報告)	【非公開資料】
資料 2 9 - 5 - 1	警 4 次世代公共道路交通システムの開発に向けた基本設計	【非公開資料】
資料 2 9 - 5 - 2	警 5 交通制約者及び歩行者の移動支援システムの開発に向けた基本設計	【非公開資料】

【参考資料】

参考資料 1 次世代都市交通WG (第 2 8 回) 議事要旨案

6. 議事要旨

(1) 事務局報告

次世代都市交通施策 進捗状況報告

○ 資料29-1に基づき事務局より説明があった。

(2) 政府のオリパラの取り組み

オリパラの取り組みについて

○ 資料29-2に基づき、事務局より説明があった。

(3) TRB2016調査報告

公共交通関連について

○ 資料29-3に基づき、説明と議論があった。

(4) 平成27年度施策進捗報告【中間報告】(内閣府案件)

内1 公共交通の乗降時間短縮に係る調査検討

○ 資料29-4-1に基づき、説明と議論があった。

内1 歩行者移動支援システムの共通基盤研究に係る調査検討

○ 資料29-4-2-2に基づき、説明と議論があった。

(5) 平成27年度施策進捗報告【年度末報告】(警察庁案件)

警4 次世代公共道路交通システムの開発に向けた基本設計

○ 資料29-5-1に基づき、説明と議論があった。

警5 交通制約者及び歩行者の移動支援システムの開発に向けた基本設計

○ 資料29-5-2に基づき、説明と議論があった。

7. その他

○ 次回(第30回)は3/9(水) 13:30~15:00 @中央合同庁舎8号館6階623会議室にて開催を予定。

以上