

平成28年度 第6回 位置情報基盤WG

日 時：平成28年11月 4日

13:30 ～15:00

場 所：中央合同庁舎3号館

総合政策局局議室

議事次第

1. 開会
2. 議事
 - (1) 標準仕様（案）Ver. 0.9について
 - (2) パブリックタグ設置・登録の促進について
 - (3) 関連するプロジェクト等について
 - ①高精度測位社会プロジェクト～実証実験における測位環境について～
（屋内外測位シームレス測位サービス実証実験グループ事務局）
 - ②ICTを活用した歩行者移動支援の推進～歩行空間ネットワークデータ等整備仕様
案の改訂について～
（総合政策局総務課（総合交通体系）（併）政策統括官付）
 - ③2016オリンピック・パラリンピック リオデジャネイロ大会における
場所情報を使った移動支援の取組事例（越塚主査）
 - ④「駅構内ネットワークとWi-Fiサービスの概要」（東日本旅客鉄道株式会社）
 - ⑤「駅構内位置情報提供に伴う実証実験について」（東京地下鉄株式会社）
 - (4) 今後の取り組み
3. その他
4. 閉会

配布資料

議事次第

出席者名簿

座席表

資料 1 - 1 : 位置情報基盤を構築するパブリックタグ情報共有のための標準仕様 (案)
Ver. 0.9 修正のポイント

資料 1 - 2 : 位置情報基盤を構成するパブリックタグ情報共有のための標準仕様 (案)
Ver. 0.9

資料 2 : パブリックタグ設置・登録の促進について

資料 3 - 1 : 高精度測位社会プロジェクト～実証実験における測位環境について～

資料 3 - 2 : ICT を活用した歩行者移動支援の推進～歩行空間ネットワークデータ等整備仕様案の改訂について～

資料 3 - 3 : 2016 オリンピック・パラリンピック リオデジャネイロ大会における
場所情報を使った移動支援の取組み事例

資料 3 - 4 : 駅構内ネットワークと Wi-Fi サービスの概要

資料 3 - 5 : 駅構内位置情報提供に伴う実証実験について

資料 4 : 今後の取り組み

参考資料 1 : 位置情報サービス環境を構築する際の機器設置要領 (案)

参考資料 2 : パブリックタグ・リーフレット

参考資料 3 : パブリックタグ・ポスター