平成30年度 第3回 ICTを活用した歩行者移動支援の普及促進検討委員会

日時:平成31年3月8日(金)15:00~16:30

場所:中央合同庁舎3号館10階共用会議室A

一議事次第一

- 1. 開 会
- 2. 議事
- (1)歩行者移動支援に関するオープンデータの収集・評価のあり方について
- (2) 平成30年度の取組実施状況について
 - ① 地方公共団体等のバリアフリー調査と連携した歩行空間ネットワーク データ等作成に向けた取組について
 - ▶ 地方公共団体施策との連携の取組(川崎市、大東市)
 - ▶ 効率的な歩行空間ネットワークデータ等の整備に関する手引き
 - ② バリアフリー情報の収集・活用に関する実証実験について
 - ③ その他の取組について
- (3) 関連する取組について
 - 高精度測位社会プロジェクト
- 3. 閉 会

ICTを活用した歩行者移動支援の普及促進検討委員会 委員名簿

(敬称略)

委員長 坂村 健 東洋大学情報連携学部INIAD学部長

竹中 ナミ 社会福祉法人 プロップ・ステーション 理事長 (福祉)

田中 淳 東京大学大学院情報学環 教授 (防災)

古屋 秀樹 東洋大学国際観光学部 教授 (交通・観光)

森 亮二 弁護士、国立情報学研究所 客員教授 (オープンデータ)

行政 国土交通省 技監

政策統括官(税制、国土・土地、国会等移転)

大臣官房 技術調査課長

総合政策局 安心生活政策課長

総合政策局 技術政策課長

総合政策局 情報政策課長

総合政策局 公共交通政策部 交通計画課 地域振興室長

国土政策局 国土情報課長

都市局 街路交通施設課長

都市局 公園緑地・景観課長

水管理・国土保全局 河川計画課長

道路局 企画課長

鉄道局 技術企画課長

自動車局 旅客課長

港湾局 技術企画課 技術監理室長

航空局 航空ネットワーク部 航空ネットワーク企画課長

観光庁 参事官(外客受入担当)

国土技術政策総合研究所 道路交通研究部長

国土地理院 企画部長

オブザーバー 東京都 都市整備局 総務部 調整担当課長 (オリンピック・パラリンピック調整担当課長 兼務)

東京都 福祉保健局 生活福祉部福祉のまちづくり担当課長

座席表

(平成30年度 第3回 ICTを活用した歩行者移動支援の普及促進検討委員会)

·日時 平成31年3月8日(金)15:00~16:30 ·場所 国土交通省 中央合同庁舎第3号館 10階 共用会議室A スクリ-学部長 坂村健(委員長)東洋大学情報連携学部INIAD 字員教授 森 亮二弁護士·国立情報学研究所 プロップ・ステーション 理事長 竹中ナミ 廊 下 側 \bigcirc \bigcirc \bigcirc 窓 側 港湾局 技術企画課 観光庁 柱 港湾情報化企画調整官 参事官(外客受入担当)付主査 道路局 道路交通管理課 国土技術政策総合研究所 ITS推進室長 道路交通研究部長 都市局 公園緑地・景観課 国土地理院 課長補佐 地理地殼活動総括研究官 東京都 福祉保健局 都市局街路交通施設課長 〇 生活福祉部 計画課統括課長代理 大臣官房 東京都 都市整備局 技術調査課 課長補佐 総務部 調整担当課長 川崎市まちづくり局総務部 総合政策局 公共交通政策部 企画課 交通計画課 地域振興室長 総合政策局 技術政策課長 〇 ○ 大東市街づくり部都市政策課 事務局 柱 \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc (税制、国土·土地、 政策統括官 総合政策局 政策統括官付 政策企画官総合政策局 総務課(併) 政策統括官付 企画専門官総合政策局 総務課(併) 玉 土政策局 受付 情報政策課長 国土情報課長 国会等移 転 柱 記者・随行者・傍聴者 事務局 記者・随行者・傍聴者 事務局•傍聴者

【配付資料一覧】

座席表

出席者名簿

配布資料一覧

開催要領

委員名簿

議事次第

資料1 歩行者移動支援に関するオープンデータの収集・評価のあり方について

資料2-1 川崎市におけるバリアフリー調査と連携したデータ作成・利活用に関する

実証(川崎市)

資料2-2 大東市におけるバリアフリー調査と連携したデータ作成・利活用に関する

実証(大東市)

資料3 効率的な歩行空間ネットワークデータ等の整備に関する手引きについて

資料4 バリアフリー情報の収集・活用に関する実証実験について

資料5 高精度測位社会プロジェクト

参考資料1 効率的な歩行空間ネットワークデータ等の整備に関する手引き(案)

参考資料2 バリアフリー・ナビプロジェクトの普及促進に向けた広報資料(案)

参考資料3 実証実験のアンケート結果

参考資料4 バリアフリー情報の収集等における留意点の整理

参考資料5 2020年に向けた歩行空間ネットワークデータ等の先行整備について

参考資料6 前回議事概要(平成30年度第2回)