

# 人の流れ研究会拡大版（第11回）

日時：平成26年7月24日（木） 10:00～18:00

場所：東京大学 駒場第Ⅱキャンパス

（生産技術研究所内 An301/302）

## 議事次第

### 【開催の趣旨】（10:00～10:05）

東京大学生産技術研究所（東大 CSIS 兼任）・准教授 関本義秀

### 【第1部：活用研究の紹介】（10:05～12:00）

ライトニングトーク（10:05～11:00） & ポスターセッション（11:00～12:00）（10件）

- (1) 「日本および東南アジア諸国における人の流れデータからの二輪車特有の移動特性の抽出に関する研究」  
静岡大学情報学部 杉浦健介
- (2) 「観光動態からみた地域の観光目的地としての魅力度評価－東京都市圏を事例に－」  
首都大学東京 杉本興運, 筑波大学 村山祐司
- (3) 「歩行者空間に着目した東京区部の道路空間の分布特性に関する研究」  
筑波大学大学院システム情報研究科 巖先鏞
- (4) 「車両と公衆無線 LAN アクセスポイントの通信可能性に関する調査」  
静岡大学情報学部 山形英輝
- (5) 「パーソントリップ調査を用いた帰宅困難者の推計と一時収容施設の適正配置に関する研究  
－京都市外の来訪者を対象として－」  
立命館大学 北本英里子
- (6) 「人の流れを考慮した出現予測について」  
株式会社デンソー 笹木美樹男
- (7) 「Mobility and Urban Structure: A Case Study of Four Asian Capital Cities」  
筑波大学 Greger K, 村山祐司
- (8) 「時空間メッシュ集計データを用いた データ同化手法による人の流れの推定」  
東京大学工学系研究科 若生凌
- (9) 「人の流れデータを活用した暑熱曝露量の推定研究（ダッカにおけるケーススタディ）」  
東京大学医学系研究科 安本晋也
- (10) 「人の流れデータの整備状況と提供サービスについて」  
東京大学地球観測データ統融合連携研究機構 金杉洋

### 【第2部：話題提供・ディスカッション】（13:00～15:00）

#### 1. 行政・研究者関連からの話題提供（13:00～14:00）

- (1) 「人の流れプロジェクトと最近の動向」  
東京大学生産技術研究所（東大 CSIS 兼任）・准教授 関本義秀
- (2) 「ヒト・モノの流れデータをめぐる国際動向－OpenData を中心に－」  
東京大学空間情報科学研究センター・特任助教 瀬戸寿一

#### 2. 人の流れデータへの要望や利活用ノウハウの共有等に関する議論（14:00～15:00）

【第3部：人の流れデータチュートリアル】(15:30～18:00)

人の流れデータセットの基本的な使い方

講師：東京大学地球観測データ統融合連携研究機構・特任研究員 金杉洋

【懇談会】(18:00～20:00)

以上