第一同

## 持続可能なスマートモビリティ情報基盤プラットフォーム・シンポジウム

日時: 3月23日(水)13:00~

会場: JR博多駅シティ(9F会議室)

申込み: http://www.quest9.org

主 催: 九州大学スマートモビリティ研究開発センター

文科省 科研費基盤S「持続可能なスマートモビリティ向け情報

基盤プラットフォーム」プロジェクト

協 賛: 九州大学システムLSI研究センター

NPO法人 九州組込みソフトウェアコンソーシアム (OUEST)

後 援: 九州IT融合システム協議会(ES-Kyushu) 九州IT&ITS利活用推進協議会(QPITS)

(社)組込みシステム技術協会 (JASA)九州支部

《プログラム》 ※ 資料の準備の都合上、事前に申し込み(申込先:末尾参照)頂ければ幸いです.

13:00-13:10 **開会挨拶 福田 晃** (九州大学主幹教授、スマートモビリティ研究開発センター長、文科省 科研費基盤S 代表)

招待講演「屋外大規模イベントにおける流動制御支援サービスの実現(仮)」

山下 倫央 (国立研究開発法人 産業技術総合研究所 人工知能研究センター主任研究員)

講演1「持続可能なスマートモビリティ社会に向けて-プロジェクト概要-」

福田 晃 (九州大学 主幹教授,スマートモビリティ研究開発センター長、九州大学大学院システム情報科学研究院 教授)

講演2「動的ソフトウェアプロダクトライン+派生開発 = DevOps」

中西 恒夫 (福岡大学 教授)

講演3「ライフサイクル指向アーキテクチャにおける

要求、設計、運用情報間でのレーサビリティ確立手法」

久住 憲嗣 (九州大学 システムLSI研究センター 准教授)

15:10-15:30 - 休憩 -

講演4「利用者の状況を考慮した乗り換え案内システム」

峯 恒憲

(九州大学大学院システム情報科学研究院 准教授)

講演5 「足跡を利用した匿名型動線解析システムに関する研究開発」

田頭 茂明 (関西大学 教授)

講演6「ITSに向けた路上センシング」

石田 繁己 (九州大学大学院システム情報科学研究院 助教)

講演7「行動変容に基づくモビリティ社会システム実験について」

荒川 豊 (奈良先端大学 准教授)

講演8「有向グラフ表現された地図データベース構造と、

それを活用した経路探索システムの研究開発」

金子 邦彦 (福山大学 教授)

17:10-17:25 意見交換

17:30~ 情報交換会

情報交換会にご参加の有無のお知らせ頂ければ幸いです(会費:4,500円.会費は当日徴収させて戴きます)

O申し込みおよび問い合わせ先

九州大学大学院システム情報科学研究院 福田研究室

大鶴(福田研秘書) otsuru@f.ait.kyushu-u.ac.jp / TEL/FAX: 092-802-3644