

★サービスコンピューティング研究会 (SC)

専門委員長 細野 繁 副委員長 Incheon Paik

幹事 田仲正弘・井垣 宏

日時 1月15日(金) 13:05~16:10

会場 京都大学 KRP 拠点 (京都市下京区中堂寺栗田町 91 京都リサーチパーク 9 号館 5 階. JR 丹波口駅から徒歩 10 分. http://www.design.kyoto-u.ac.jp/facilities/de_inn_center/ TEL [075] 874-2963 村上陽平)

議題 「クラウドの IoT 応用とサービスイノベーション」及び一般

IoT セッション

1. 公共車両を利用した大気状況センシングの試み

○白井良成・岸野泰恵・納谷 太・柳沢 豊 (NTT)・米澤拓郎・中澤 仁・徳田英幸 (慶大)

2. リアルタイムビッグデータ処理におけるワークフロー変換 ○石塚雄二・陳 武輝・白 寅天 (会津大)

3. 実行・ライフサイクルモデルに基づくスマートシティサービスの分析

○中村匡秀 (神戸大)・リディ ドゥブスケ (グルノーブル大)

SC セッション

4. 受注履歴に基づくクラウドワーカーのスキル推定 ○林 冬恵・伊藤勝梧・石田 亨 (京大)

5. 要求の不確かさに対応する対話型サービス合成 ○中村空夢 (電通大)・石川冬樹 (NII)

6. 高階関数によるサービス合成 ○中口孝雄・村上陽平・石田 亨 (京大)

7. 複合サービス推薦のための多段階協調フィルタリング 佐々木健人・○村上陽平・石田 亨 (京大)