

産業システム情報化研究会

〔委員長〕 秦 清治 (香川大学)
 〔幹事〕 宮崎泰三 (日立製作所), 鈴木健嗣 (筑波大学)
 〔幹事補佐〕 中山保夫 (三菱電機)

日 時 平成 18 年 3 月 14 日 (火) 10:30~16:30

場 所 大阪中央電気倶楽部 214 号室 (大阪市北区堂島浜 2-1-25, JR 大阪駅より徒歩 12 分,
 Tel:06-6345-6351)

協 賛 ユビキタス技術産業応用協同研究委員会 (委員長 瀧 寛和, 幹事 堀 聡, 幹事補佐 内
 尾文隆)

議 題 テーマ「設計・生産・流通でのユビキタスの技術とその応用」

＜ユビキタス技術における情報処理セッション＞ 10:30-11:00

- IIS-06-11 ユビキタス技術産業応用協同研究委員会 活動報告 (平成 15,16,17 年度)
 瀧 寛和 (和歌山大学), 堀 聡 (ものづくり大学), 内尾文隆 (和歌山大学)
 IIS-06-12 ブログ検索のためのブログ記事ネットワークの構築に関する研究
 宗田 瞬(和歌山大学大学院), 三浦浩一, 松田憲幸, 瀧 寛和 (和歌山大学)
 安部憲広 (九州工業大学)

＜ユビキタスデバイス技術＞ 13:20-13:50

- IIS-06-13 圃場ネットワークのためのバッテリー残量と優先度を用いた経路制御方式
 谷口祐一(和歌山大学大学院), 井口信和 (近畿大学), 内尾文隆, 瀧 寛和 (和歌山大学)
 IIS-06-14 ユビキタス・デバイスを用いた自動走行ロボットの経路制御
 杉本 誠, 工藤 翔, 堀 聡(ものづくり大学)
 IIS-06-15 「加速度センサによる手足の動きから基本動作の発見手法
 佐々木瑞穂, 佐藤弘崇, 堀 聡(ものづくり大学)

＜ユビキタスコンテンツ＞ 15:10-15:40

- IIS-06-16 自閉症児を対象としたデジタル教材オーサリングシステム — 調整可能な教材テンプレートの提案 —
 小川修史(和歌山大学大学院), 松田憲幸, 三浦浩一, 瀧 寛和 (和歌山大学)
 安部憲広 (九州工業大学)
 IIS-06-17 看護計画の編集を支えるオントロジーの重ね合わせパターンの導出法
 遠藤聖彦 (和歌山大学), 小川修史(和歌山大学大学院)
 松田憲幸, 三輪昌史 (和歌山大学)
 温 忍, 森久美子, 杭ノ瀬結子, 前田悦子 (和歌山労災病院)
 三浦浩一, 瀧 寛和 (和歌山大学)

◎ 講演時間 1 件当り 30 分 (質疑応答 5 分を含む)