

電気学会研究会資料目次

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 : 40

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)

テーマ「設計・生産・流通でのユビキタスの技術とその応用」

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

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) 1

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)

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)

堀 聡 (ものづくり大学) 5

<ユビキタスデバイス技術> 13:20-14:50

IIS-06-13 農場ネットワークのための優先度と電力を考慮したアドホック通信方式

谷口祐一, 内尾文隆, 瀧 寛和 (和歌山大学)

井口信和 (近畿大学) 11

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, 工藤翔吾, 堀 聡 (ものづくり大学) 17

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)

瀧 寛和 (和歌山大学) 23

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 ー 調整可能な教材テンプレートの提案 ー	小川修史 (和歌山大学) 松田憲幸, 三浦浩一, 瀧 寛和 (和歌山大学) 堀 聡 (ものづくり大学) 安部憲広 (九州工業大学) …………… 27
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) 松田憲幸, 三輪昌史, 三浦浩一, 瀧 寛和 (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) …………… 33
IIS-06-18	データマイニングにおける分類木の解釈方法	小櫻茂樹, 小川修史 (和歌山大学) 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) …………… 39