

# 電気学会研究会資料目次

## 情報システム研究会

〔委員長〕 船橋誠壽(日立)

〔幹事〕 平松綾子(大阪産業大)

〔幹事補佐〕 齋 礼(広島国際大)

〔幹事補佐〕 小野俊之(日立)

日時: 平成18年4月26日(水) 13:00~17:00

平成18年4月27日(木) 9:00~12:30

場所: [香川大学](#) 幸町キャンパス 大学研究交流棟5F 研究スペース

〒760-8521 高松市幸町1番1号

(JR 高徳線「高松駅」→「昭和町駅」下車 徒歩5分,

バス JR高松駅発 コトデンバス下笠居線「JR高松駅」→「幸町」下車 徒歩2~3分,

バス JR高松駅発 コトデンバス香西線「JR高松駅」→「宮脇町」下車 徒歩2~3分,

バス 高松空港発 空港連絡バス→「中新町」又は「県庁通り」下車 徒歩10分~15分)

### テーマ 「情報システムの構築・運用・管理, その他一般」

- IS-06-1 廃棄リスク低減と緊急注文即応を両立した多品目在庫・生産計画立案方式  
鮫島正樹, 吉村昌悟, 一階良知 (大阪大学) …… 1
- IS-06-2 コンジョイント分析を用いた快適性と身体の温冷感との因果関係分析  
中野雅之, 久保新悟, 是常彰宏, 辻 洋 (大阪府立大学) …… 7
- IS-06-3 鉄道車両システム向けコンポーネント指向ソフトウェアフレームワークにおける  
起動フロー管理方式の提案  
角本喜紀, 寺田博文, 石田啓二, 関野眞一 (日立製作所)  
薦田憲久 (大阪大学) …… 13
- IS-06-4 情報ライフサイクル管理におけるポリシーの検証方式  
田中哲雄, 植田良一 (日立製作所)  
薦田憲久 (大阪大学) …… 19

IS-06-5	ビジネスプロセス体系を用いたワークフロー連携方式について 岡田直人, 佐賀亮介, 景山明宣, 辻 洋 (大阪府立大学) ……	25
IS-06-6	XML 暗号による部分暗号化後のスキーマ検証方法 中山弘二郎, 植田良一, 大場みち子 (日立製作所) ……	31
IS-06-7	建造物側面画像のセグメンテーションに基づく 3 次元都市地図の圧縮伝送 前原秀明, 嶺岸則宏, 菅沼優子, 脇本浩司 (三菱電機) ……	37
IS-06-8	アンケート自由回答文分析支援システムにおける非定型意見抽出のための 定型パターン辞書構築支援ツールの開発 中島基晶, 木村慶史, 一階良知 (大阪大学) 大磯洋明 (コーデトーイズ) 薦田憲久 (大阪大学) ……	43
IS-06-9	電子メールの送受信頻度に基づくコミュニケーション・パターン分析 野田十悟, 西原 宏 (日立製作所) 佐賀亮介, 辻 洋 (大阪府立大学) ……	49
IS-06-10	Web 上消費者意見掲示板データを対象とした類似質問記事検索方式 桜井洋平, 宮崎聡一郎, 秋吉政徳 (大阪大学) ……	55
IS-06-11	文書化知識の再利用過程の支援システムに関する考察 森本由起子, 間瀬久雄, 平井千秋 (日立製作所) 辻 洋 (大阪府立大学) ……	61
IS-06-12	プロジェクト進捗モデルに基づく報告文書群からの問題兆候抽出方式 都子賢志, 中村昂章, 一階良知, 薦田憲久 (大阪大学) ……	67
IS-06-13	要求のパタン化による要求獲得手法の研究 河合克己, 竹内拓也, 三部良太 (日立製作所) ……	73

協 賛 香川大学工学部  
香川大学総合情報基盤センター  
情報処理学会四国支部