

★情報通信マネジメント研究会 (ICM)

専門委員長 吉原貴仁 副委員長 山下陽一・三好 匠
幹事 服部雅晴・大石晴夫 幹事補佐 朱 韵成

★ライフインテリジェンスとオフィス情報システム研究会 (LOIS)

専門委員長 山田智広 副委員長 小林 透
幹事 中村幸博・岡本 基 幹事補佐 永徳真一郎

◎本研究会は参加費が必要になります。

通ソの技報完全電子化研究会に関する御案内ページ (ICM)

https://www.ieice.org/cs/jpn/kensen/special/e_gihou/e_gihou.html

ISSの技報完全電子化研究会に関する御案内ページ (LOIS)

https://www.ieice.org/iss/jpn/notice/e_gihou.html

日時 1月24日(木) 11:00~16:50

25日(金) 9:30~12:15

会場 鹿児島県文化センター(鹿児島市山下町5-3. JR鹿児島中央駅から電車またはバスで10分. 鹿児島空港から空港バスで60分. <http://www.houzanhall.com/access/index.html>)

議題 ライフログ活用技術, オフィス情報システム, ビジネス管理, 一般

24日午前

1. 複数の物流施設における要素作業計測精度の評価 麻生敏正(東京海洋大)
2. 規格外野菜活用システムにおける野菜特徴定量化手法の提案 ○金谷孝一・松島由紀子(津山高専)

24日午後

3. トラフィック情報を用いた複数レイヤの構成管理技術の検討
○中村瑞人・丹治直幸・関 登志彦・田原光穂(NTT)
4. OpSへの適用に向けたOSS評価法の検討 ○大柳浩之・吉田 敦・坂田浩亮・丹治直幸・大谷未稚(NTT)
5. 講演における聴講者の動作の分析(第3報) ○渡邊栄治(甲南大)・尾関孝史(福山大)・小濱 剛(近畿大)
6. リアルタイムADL認識を目的とした生活音・非言語音認識システムの開発
○竹之内翔太郎・沼尾雅之(電通大)
7. [招待講演] 統合ログ分析技術Lognosisと運用ログ分析の取組 ○外山将司・東羅翔太郎・豊田真智子(NTT)
8. [特別招待講演] ドコモのゼロタッチオペレーション構想
○富澤彰之・柴田精司・古谷雅典・春藤義隆・諏訪裕一(ドコモ・テクノロジー)・大谷知行(NTTドコモ)

25日

1. CrimeCharts:状況に応じた街頭犯罪リスクを提示するアプリケーション
○香川拓大・佐伯幸郎・中村匡秀(神戸大)
2. IoT共通基盤技術におけるメッシュ状雨量データを活用した河川水位予測
○高嶋洋一(NTT)・小池義昌(NTT-AT)
3. 千葉大学学術リソースコレクション(c-arc)の開発 ○檜垣泰彦・藤本茂雄・池田光雪・千葉明子・小林裕太・
檜原啓一・田川裕美・石田 唯・岩井愛子・高木晃子・野田英明・高橋菜奈子(千葉大)
4. [奨励講演] インタラクションと眼電位の情報を用いた深層学習による視線位置推定手法
○山下純平・小矢英毅・中島 一・辻 幸嗣(NTT/京大)
5. ネットワーク故障対応オペレーションシステムに求められる機能に関する一考察
○通堂智子・出蔵和友・釜菴 光・江口秀晃(NTTコムウェア)
6. オーケストレータのためのカタログ作成支援フレームワークの提案
○高橋謙輔・片柳亮太・小内信夫・大谷未稚(NTT)

☆ICM研究会今後の予定 [] 内発表申込締切日

3月7日(木), 8日(金) 久米島イーブ情報プラザ[未定] テーマ:エレメント管理, 管理機能, 理論・運用方法
論, 及び一般

[発表申込先] 下記研究会発表申込システムからお申込み下さい。

<https://www.ieice.org/jpn/ken/kenmoushikomi.html>

[問合せ先] ICM研究会幹事

E-mail: icm-kanji@mail.ieice.org

◎ICM研究会のWebページ

<http://www.ieice.org/~icm/jpn/>

☆LOIS 研究会今後の予定 [] 内発表申込締切日

3月 宮古島〔未定〕テーマ：ライフログ活用技術，オフィスインフォメーションシステム，ライフインテリジェンス，及び一般

【発表申込先】 下記研究会発表申込システムからお申込み下さい。

<https://www.ieice.org/jpn/ken/kenmoushikomi.html>

【問合せ先】

岡本 基（情報・システム研究機構）

〒190-8562 立川市緑町 10-3

E-mail：mokamoto@ism.ac.jp