

★情報通信マネジメント研究会 (ICM)

専門委員長 阿多信吾 副委員長 木下和彦・吉原貴仁
幹事 野村祐士・湯本一磨 幹事補佐 高橋英士

★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 岡本 学 副委員長 西 宏之
幹事 茂木 学・小館亮之 幹事補佐 渡部智樹

日時 1月15日(木) 13:00~17:20

16日(金) 9:30~15:30

会場 関門海峡&門司港レトロ旧大連航路上屋(北九州市門司区西海岸1-3-5. JR 鹿児島本線:門司港駅から徒歩2分. <http://www.kanmon-mojiko.com/sisetsu/>)

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

15日

1. LTE/EPCにおけるAttachシグナリングメッセージの輻輳予兆検出方式
○星原隼人・沖田英樹・花岡誠之・田中亮一(日立)
2. SF-TAP:柔軟で規模追従可能なトラフィック解析基盤の設計
○高野祐輝・三浦良介・安田真悟(NICT)・明石邦夫・井上朋哉(北陸先端大)
3. [奨励講演] ログの出力パターンに基づく大規模システム向けログ分析手法の開発と評価
○外川遼介・八木真二郎(NEC)
4. 総電力時系列データに基づく機器動作状態の推定 ○井上洋思・石山文彦・渡辺敏雄・大山 孝(NTT)
5. NicerCover v2: A Serverless Webapp for Social Networking on Top of Scientific Portals
Marat Zhanikeev (Kyushu Inst. of Tech.)
6. [招待講演] ブローカレス理論を用いた地域情報化・地域活性化について
○星合隆成(崇城大)・吉見憲二(早大)
7. クラウド環境におけるユーザ特性・サービス特性に基づくサービス構築情報の推奨及び仮想マシン・ディスク領域の割当に関する一方式の検討 ○中里彦俊・藤本智也(NTT)
8. Cloud Probing Marat Zhanikeev (Kyushu Inst. of Tech.)
9. 分散システムの耐災害性・耐障害性検証・評価・反映のためのSDDS (Software Defined Disaster Simulation) プラットフォーム
○柏崎礼生(阪大)・西内一馬(シティネット)・北口善明(金沢大)・市川昊平(奈良先端大)・近堂 徹(広島大)・中川郁夫(阪大)・菊池 豊(高知工科大)
10. [招待講演] OpenStackの概要とCTCの取り組み 中島倫明(伊藤忠テクノソリューションズ)

16日午前

1. 自治体の活性化を目指すコミュニティシステム構成法の研究
○若原俊彦・榎 俊孝・大塚信吾・本田泰規(福岡工大)・井上知子・石松洋基・岩下剛司(大野城市役所)
2. 統計的手法を用いたレビューサイトの分析と考察—映画レビューサイトへの投稿データの特徴分析—
○吉長明宏・水谷直樹(岡山理科大)
3. ニューラルネットワークを用いた生活音識別アルゴリズムの検討
○西 宏之・金 金・木村義政・柿本稔男(崇城大)
4. Layer-7フィルタを用いた実SDNシステムにおけるマネジメント競合解決手法
○中山裕貴・林 経正(ボスコ)
5. SDN/NFV基盤におけるアジャイルなネットワーク管理のためのPDCAサイクルの構築
○柴田幸太郎(阪市大)・中山裕貴・林 経正(ボスコ)・阿多信吾(阪市大)
6. オペレーションシステムに関わる異なるステークホルダのデータモデルを統合する手法に関する一検討
○西尾 学・武 直樹(NTT)
7. 既存冗長ネットワークとSDNの接続方式の一検討 ○古谷信司・大松史生(三菱電機)

16日午後(13:20~)

8. 情報セキュリティマネジメントシステムにおけるスローポリシー導入に関する検討
○畑 健一郎・佐藤 彰・米田翔一・谷本茂明(千葉工大)・佐藤周行(東大)・金井 敦(法政大)
9. 面接における被面接者と面接者の動作の関係 ○渡邊栄治(甲南大)・尾関孝史(福山大)・小濱 剛(近畿大)
10. DaaSにおけるエンドエンドの品質劣化箇所特定手法の提案
○榎本悠佑・土井俊介・柳本 清(NTT西日本)・中村陽介(NTT-AT)
11. 伝送系オペレーションシステムにおけるマイクロ方式の監視制御機能について—伝送系ネットワークにおける信頼

性向上の取り組み— ○皆川 健・大谷知行・西尾 進・松本 徹・長澤武文・北濱秀基（ドコモ・テクノロジー）

12. 仮想化ネットワークにおける EMS アーキテクチャの一検討

○中島 求・高田 篤・副島裕司・木村辰幸（NTT）

13. ノード保守計画を考慮した分散ファイルシステムのファイル複製管理方式の検討 齋藤 洋（日立）

☆ICM 研究会今後の予定 [] 内発表申込締切日

3月19日（木）、20日（金） 石垣市民会館〔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。

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

【問合せ先】

ICM 研究会幹事

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

◎<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5日（木）、6日（金） 沖縄科技大〔1月9日（金）〕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。

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

【問合せ先】

小舘亮之（津田塾大学芸学部情報科学科）

〒187-8577 小平市津田町 2-1-1

FAX [042] 342-5161

E-mail : kodate@tsuda.ac.jp