

★情報通信マネジメント研究会 (ICM)

専門委員長 高野 誠 副委員長 登内敏夫・木下和彦

幹事 増田 健・野村祐士 幹事補佐 湯本一磨

★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 若原俊彦 副委員長 岡本 学

幹事 山元規靖・茂木 学 幹事補佐 小館亮之

日時 1月16日(木) 13:00~16:55

17日(金) 10:00~15:15

会場 長崎歴史文化博物館(長崎市立山1-1-1. JR長崎駅より, 路面電車「桜町電停」下車, 徒歩7分. <http://www.nmhc.jp/access.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

16日 セッション1

1. [奨励講演] リソースプールを活用した通信制御サーバミドルウェアにおける保守運用方式
○岩佐絵里子 (NTT)・西村豪生 (NTT コミュニケーションズ)・金子雅志・福元 健 (NTT)
2. OSS 開発におけるデータ共通化によるコスト削減効果の評価手法について ○西尾 学・武 直樹 (NTT)
3. OSS 開発におけるデータ共通化によるコスト削減効果の定量評価 ○武 直樹・西尾 学 (NTT)
4. [招待講演] NW データ分析による NW 管理高度化 石橋圭介 (NTT)

セッション2

5. YALMS: A Data Structure for Storage and Replay of Multimedia Content in Digital Classes
○Marat Zhanikeev・Hiroshi Koide (Kyushu Inst. of Tech.)
6. 公的個人認証サービスを用いた官民連携の可能性について 藤田和重 (東工大)
7. [招待講演] サイバーフィジカル融合社会 (CPiS) におけるビッグデータ駆動型 ICT イノベーション—保護と活用が調和する ID データコモンズの提案— 曾根原 登 (NII)

17日午前 セッション3

1. [奨励講演] 系の揺らぎを考慮した新しい ICT 資源管理モデルの有用性 須田慎一郎 (NTT インターネット)
2. 伝送路の Ethernet 化に伴う監視制御網のマイグレーション
○陳野悠人・松本 徹・西尾 進・榮 浩三 (NTT ドコモ)
3. テストセッションログ可視化技術による探索的テストの改善
○中島 一・小矢英毅・増田 健・丸山 勉 (NTT)
4. ネットワークオペレーションシステムにおけるビッグデータ対応の一考察 ○森山隆人・村田政雄 (富士通)

17日午後 セッション4 (13:10~)

5. 飲食店の比較/例示サービスのための利用者の印象抽出手法 ○望月理香・渡部智樹・山田智広 (NTT)
6. フィットネスバイクを用いる仮想スタンプラリーシステムへの送風機能の導入
○木川修一・大谷 隼・溝渕昭二 (近畿大)
7. フィットネスバイクの利用に対して内発的動機づけを図る仮想スタンプラリーシステムの開発
○大谷 隼・木川修一・溝渕昭二 (近畿大)
8. バーチャル企画室—実製品の重要性— ○藤田俊輔・長谷川孝明 (埼玉大)
9. 音情報を用いたお年寄り見守りシステムの検討 ○西 宏之・金 金・木村義政・柿木稔男 (崇城大)

◎16日研究会終了後, 懇親会を予定していますので御参加下さい。

☆ICM 研究会今後の予定 [] 内発表申込締切日

3月13日(木), 14日(金) イーフ情報プラザ(久米島) [1月6日(月)] 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7日(金), 8日(土) 石垣市健康福祉センター〔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.

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

【問合せ先】

山元規靖 (福岡工大情報工学部)

〒811-0295 福岡市東区和白東 3-30-1

FAX [092] 606-0758

E-mail : nori@fit.ac.jp