

★情報通信マネジメント研究会 (ICM)

専門委員長 登内敏夫 副委員長 中川 学・野村祐士
幹事 高橋英士・村田政雄 幹事補佐 服部雅晴

★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 西 宏之 副委員長 山田智広
幹事 渡部智樹・一藤 裕 幹事補佐 中村幸博

◎ICM 研究会は平成 28 年度において参加費が必要になりますので、下記を御参照下さい。

http://www.ieice.org/cs/jpn/kensen/special/trial2015/trial2015_index.html

日時 1月19日(木) 13:00~17:30
20日(金) 9:20~12:00

会場 長崎商工会議所2階ホール(長崎市桜町4-1 長崎商工会館。JR長崎駅より徒歩10分、市役所前バス停すぐ、桜町電停より徒歩2分。 http://www.nagasaki-cci.or.jp/nagasaki/gaiyo/02_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

19日

1. ECHONET Lite 照明における光色と心理的影響の考察
小田原健雄・○磯部 譲・貝瀬 峻・山本弥沙季・佐藤侑希・三栖貴行(神奈川工科大)・渡部智樹(NTT)・一色正男(神奈川工科大)
2. 環境センシングによる宅内状況のオンライン変化検知—在宅認知症ケアに対する考察—
○玉水一柔・榊原誠司・佐伯幸郎・中村匡秀(神戸大)・安田 清(千葉ろうさい病院)
3. 拓殖大学工学部における教員向け学生情報システムの開発 ○西田誠幸・渡辺裕二(拓殖大)
4. 植物工場における低カリウム野菜栽培の知識表出に関する研究 ○大森裕二・村上幸一(香川高専高松)
5. クラウド基盤における物理マシン障害時の仮想マシン自動復旧方式の提案
○鈴木吉行・真邊勝也・田村宏直・鈴木啓介・深江誠司(NTTドコモ)
6. 自動構築スクリプトを用いた構成管理情報による障害原因の特定機能の実装と評価
○沼田晋作・神谷法正・橋本昭二・柏 大(NTTコミュニケーションズ)
7. [特別講演] OpenStack Summit Barcelona 2016における運用管理のホットトピック
○繁田聡一・鈴木和宏(富士通研)
8. [招待講演] TM Forumによるビジネス管理への取り組み 西尾 学(NTT)

20日

1. 観光コミュニティサイトにおける LOD 変換手法の一検討
○高橋和生・坂井大輝・松前洋佑・榎 俊孝・山口明宏・若原俊彦(福岡工大)
2. 新宮町の LOD を用いた意味検索システム構成法の検討
○若原俊彦・榎 俊孝・高橋和生・松前洋佑・山口明宏(福岡工大)・小館亮之(津田塾大)・小林 透(長崎大)・曾根原 登(NII)
3. 観光業の振興を図る情報ポータルサイト構成法の検討
○松前洋佑・坂井大輝・高橋和生・榎 俊孝・山口明宏・若原俊彦(福岡工大)
4. OpenStack の Tap-as-a-Service におけるトラフィック分離方式 ○鈴木和宏・繁田聡一(富士通研)
5. ホワイトリスト自動生成システムにおける運用性と性能の改善策の検討
○後藤真一郎・三浦大樹・鎌田哲彰・藤浦豊徳・野瀬昌禎(NTT)
6. 通信及び設定履歴にもとづくネットワーク運用の自動化
○阿多信吾・吉田直樹(阪市大)・中山裕貴・林 經正(ボスコ・テクノロジーズ)

☆ICM 研究会今後の予定 [] 内発表申込締切日

3月9日(木), 10日(金) 宮古島マリンターミナル [1月6日(金)] 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2日(木), 3日(金) 大濱信泉記念館 [1月12日(木)] 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】

一藤 裕 (長崎大 ICT 基盤センター)

〒852-8521 長崎市文教町 1-14

FAX [095] 819-2096

E-mail : ichifuji@nagasaki-u.ac.jp