

★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

◎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

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

日時 7月5日(木) 13:00~17:10

6日(金) 9:30~14:15

会場 青森県観光物産館アスパム(青森市安方1-1-40. JR青森駅東口から徒歩約8分. <http://www.aomori-kanko.or.jp/web/access.html>)

議題 管理機能, 理論・運用方法論, 及び一般

5日

1. ネットワーク運用の自動化に向けた探索型ネットワーク設計導出方式の提案
○黒田貴之・桑原拓也・丸山貴志・佐藤陽一(NEC)
2. 運用自動化コードと手順書の統合ドキュメント実行環境におけるプロセスメトリクスの抽出
○今井祐二(富士通研)・坂本秀樹(富士通九州ネットワークテクノロジーズ)・菊池慎司(富士通研)
3. 自律分散協調アーキテクチャによるサービス保全システムの提案 ○丹治直幸・高田 篤・山越恭子(NTT)
4. [招待講演] 耐災害自営網システムの運用事例 大和田泰伯(NICT)
5. [招待講演] パーソナルデータに配慮したデータ管理・活用に関する最近の動向 加藤尚徳(KDDI総合研究所)
6. [特別講演] Network Operations and Management Symposium (NOMS 2018) 報告 鏑木拓磨(NTT)

6日午前

1. [奨励講演] DCIMを用いたデータセンターの最適管理に関する研究—機械学習を用いたサーバールームの温度予測の汎用化及び高度化に関する検討及び評価— ○笹倉康佑・青木 健・渡邊 剛(NTTファシリティーズ)
2. OSSを活用したオペレーションシステムの実現性評価 ○大柳浩之・中村瑞人・沖野 修(NTT)
3. [奨励講演] パーミッション型ブロックチェーンシステム向け運用スマートコントラクトの共通コンポーネント化
○佐藤竜也・肥村洋輔・根本 潤(日立)
4. OpenFlowにおけるリンク毎パケット遅延変動の監視と劣化リンク特定の効率化
○永田隼也・鶴 正人(九工大)
5. An Adaptive Task Scheduling Control Mechanism for SDN
○Tzu-Hsuan Lin・Goutam Chakraborty(Iwate Pref. Univ.)・Hung-Chi Chu(Chaoyang Univ. of Tech.)

6日午後

6. サービスチェーンの高信頼性設計方法 ○尾居愛子・中島 求(NTT)
7. ICN障害時のコンテンツ可用性の集中的回復制御 上山憲昭(福岡大)
8. 伝送速度が不均一な直列センサーネットワークにおける転送スケジュールの最適化
○木村亮太・鶴 正人(九工大)

【問合先】 ICM研究会幹事

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

◎ICM研究会 Web ページ

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