

研究報告 2019-IOT-47

※Windows の方は[Ctrl]キーを, Mac の方は[option]キーを押しながらリンク先をクリックしてください.

9月19日(木)

■ネットワーク [13:00-13:50]

- (1) [九州工業大学における無線 LAN 利用動向調査 2014 年から 2018 年](#)
福田 豊, 中村 豊, 佐藤 彰洋, 和田 数字郎
- (2) [兵庫県立大学の情報新システム\(第 IV 期\)におけるネットワークの再設計と構築](#)
林 治尚, 新居 学, 島 信幸

■セキュリティ [13:50-15:05]

- (3) [URL 文字列を用いたフィッシングサイト検知手法の提案\(2019 年 8 月 19 日版\)](#)
片山 阜佑, 今泉 貴史
- (4) [セキュリティ維持活動の情報を活用するインシデント対応進捗管理システム](#)
岩井 亮太, 渡邊 英伸, 相原 玲二, 近堂 徹, 西村 浩二
- (5) [なめらかなセキュリティを目指して](#)
三宅 悠介, 阿部 博, 栗林 健太郎

■招待講演[15:15-16:05]

- (6) [5G のさらなる発展に向けてのドコモの取り組み](#)
須山 聡

■SPT [16:15-17:30]

- (7) [中小金融機関における情報セキュリティ向上のためのリスク評価](#)
菊池 大地, 稲葉 緑
- (8) [秘匿性の高い個人情報を扱う業務時のヒューマンエラーに基づく情報漏えいインシデント低減に関する一考察](#)
植草 皓, 谷本 茂明, 畑島 隆, 金井 敦
- (9) [SOUPS2019\(Fifteenth Symposium On Usable Privacy and Security\)参加報告](#)
金岡 晃

9月20日(金)

■画像処理・パターン認識 [9:30-10:45]

- (10) [簡便な大型幅広デジタルサイネージシステムとその自動運用システム](#)
山之上 卓, 田中 始男, 原 裕樹, 中川 裕貴, 矢嶋 辰伍, 増野 治哉, 森重 太智

(11) [フレーム間差分と検出データの遷移に基づく最適動画選択技術](#)

山口 俊輔, 笠波 昌昭, 小牧 大治郎, 篠原 昌子, 堀尾 健一, 村上 雅彦

(12) [工場内データ分析案件の推進を目的とした時系列センサデータに対するパターン認識のためのセンサプラットフォームの提案](#)

廣瀬 雅治, 荒川 陸, 稲見 昌彦

■ 学習支援 [10:45-11:35]

(13) [学認 LMS における標準規格に基づく教材配信及び学習履歴取得システム](#)

古川 雅子, 上田 浩, 浜元 信州, 中村 素典, 山地 一禎

(14) [コンピテンシーベースドラーニングの学習経済への導入](#)

堀 真寿美, 小野 成志, 宮下 健輔, 坂下 秀, 喜多 敏博

■ RDM [13:05-14:45]

(15) [オープンサイエンス政策の背景と情報科学への期待](#)

林 和弘

(16) [オープンサイエンスと手書きプロセスデータ流通基盤の構築](#)

梶田 将司, 青木 学聡, 喜多 一

(17) [日本の学術機関における研究データ管理体制整備の課題と試み](#)

船守 美穂, 青木 学聡, 外山 勝彦, 山地 一禎

(18) [学術機関に向けた研究データの管理と共有のための共通基盤の開発](#)

込山 悠介, 林 正治, 加藤 文彦, 大向 一輝, 山地 一禎