

★情報セキュリティ研究会 (ISEC)

専門委員長 満保雅浩 副委員長 小川一人・藤岡 淳

幹事 駒野雄一・水木敬明 幹事補佐 大東俊博・須賀祐治・猪俣敦夫

★技術と社会・倫理研究会 (SITE)

専門委員長 岡田仁志 副委員長 森住哲也・小川 賢

幹事 多川孝央・芳賀高洋 幹事補佐 川口嘉奈子

★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

日時 11月7日(月) 13:00~17:40

8日(火) 10:00~16:15

会場 福井市地域交流プラザ AOSSA 6階 601 (BC) 研修室 (福井市手寄 1-4-1. JR 福井駅から徒歩 1 分. <http://www.aossa.jp/access.html> 廣瀬勝一 (福井大))

議題 情報セキュリティ, ライフログ活用技術, ライフインテリジェンス, オフィス情報システム, 一般
7日

1. 『離見の見の持続』, そのシステムと倫理について 森住哲也 (神奈川大)
2. 自分の出生情報を「知る権利」はあるのか?—出生情報開示制度の根拠と範囲を考える— 壁谷彰慶 (千葉大)
3. 情報の質・価値評価をめぐる概説的試論 ○二瓶真理子・村岡裕明 (東北大)
4. カードベース暗号の教育への応用 水木敬明 (東北大)
5. 特別な形の素因数を持つ合成数の楕円曲線法による素因数分解 白勢政明 (公立はこだて未来大)
6. 最小限のパディングによる反復型ハッシュ関数について 廣瀬勝一 (福井大)
7. 時系列データ類似度検索の手法のユーザ認証への適用 ○平岩 啓・満保雅浩 (金沢大)
8. 総合リスクマネジメント支援システムの検討—サイバー攻撃演習への適用—
○小阪尚子・岸 晃司・倉 恒子・小山 晃・爰川知宏・前田裕二 (NTT)
9. 携帯端末による視覚障がい者用音声案内の実現について
○伊藤達明・中村幸博・鈴木督史・北条伸克・岡本 学・手塚博久 (NTT)
10. 観光オントロジーの構築のための語彙基盤の提案
○横 俊孝・高橋和生・若原俊彦・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)

8日午前

1. OAuth 認証を利用する SNS における認可のリスク ○吉田達司・関 良明 (東京都市大)
2. 生体信号を利用した個人生成データの本人帰属性保証システムの評価
○鈴木晴佳・高橋 元・藤村香央里・中村 亨・大田幸由 (NTT)
3. 関数型暗号を適用したスマートデバイス機能制御システムにおける復号制御の効率化検討
○田村桜子・青柳真紀子・知加良 盛・伊坂広明 (NTT)
4. [招待講演] 電磁波を通じた情報漏えいの脅威とその対策 林 優一 (東北学院大)

8日午後 (13:30~)

5. トロリー問題解決を人工知能に求められるか? 村上祐子 (東北大)
6. Effect of country-of-origin image on the perception of foreign online stores
○Vanessa Bracamonte・Hitoshi Okada (NII)
7. プライバシーと表現・言論の自由—表現・言論の自由の基盤としてのプライバシー再考—
大谷卓史 (吉備国際大)
8. 画面テキストの変化に基づく Web 画面のデータ表示仕様抽出手法 ○田代大輔・三部良太 (日立)
9. 倉庫内作業プローブシステムの要素作業推定精度の評価 麻生敏正 (東京海洋大)
10. 製造業における過剰在庫発生原因探索ツールの設計及び評価 横井直明 (日立)

☆ISEC 研究会今後の予定 [] 内発表申込締切日

12月21日(水), 22日(木) 広島大 [締切済] テーマ: 一般

【問合せ先】

水木敬明（東北大）

E-mail : isec-sec@mail.ieice.org（幹事，幹事補佐宛）

☆SITE 研究会

【問合せ先】

多川孝央

TEL〔092〕642-4031

E-mail : site-contact@mail.ieice.org

◎公式 Web サイト

<http://www.ieice.org/ess/site/>

☆LOIS 研究会今後の予定〔 〕内発表申込締切日

2017年1月19日（木），20日（金）長崎商工会議所〔11月8日（火）〕テーマ：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

【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