★情報通信システムセキュリティ研究会 (ICSS)

専門委員長 三宅 優 副委員長 西出隆志・白石善明 幹事 植田 武・高倉弘喜 幹事補佐 吉岡克成・神谷和憲

日時 11月26日 (木) 13:20~17:45

27 日 (金) 9:30~15:30

会場 産業技術総合研究所福島再生可能エネルギー研究所 (郡山市待池台 2-2-9. https://www.aist.go.jp/fukushima/ja/access/ 古原和邦)

議題 通信システムセキュリティ, 一般

26 日

- 1. 〔招待講演〕 工場における安全とセキュリティのための国際標準規格開発の最新動向―安全関連規格とセキュリティ関連規格の間のブリッジ― 出町公二 (横河電機)
- 2. インシデント対応時における通信量解析に基づく業務支障検知

○塩田実里・山口由紀子・嶋田 創(名大)・高倉弘喜(NII)

- 3. TCPの挙動に基づく Slow DoS 攻撃の検出 ()野岡弘幸・倉上 弘・矢田 健(NTT)
- 4. 通信プロトコルのヘッダの特徴に基づくパケット検知ツール tkiwa の実装と NICTER への導入

○小出 駿 (横浜国大)・牧田大佑 (横浜国大/NICT)・笠間貴弘・鈴木未央・井上大介・中尾康二 (NICT)・吉 岡克成・松本 勉 (横浜国大)

- 5. 無線 LAN 不正アクセスポイント判定手法の検討 ○保要隆明・金井 敦(法政大)
- 6. ランダム抽出された登録アプリの悪性度判定に基づく Android マーケットの評価について ○菊地陽介・吉岡克成・松本 勉 (横浜国大)
- 7. 〔招待講演〕 インターネット接続された IoT デバイスのマルウェア感染状況 吉岡克成 (横浜国大)
- 8. 〔招待講演〕 医療機器におけるサイバーセキュリティに関する国際動向 中里俊章 (SNAG)

27 日午前

- 1. 〔招待講演〕 産総研再生可能エネルギー研究センターの概要と成果の紹介 ○古谷博秀・大谷謙二 (産総研)
- ◎産業技術総合研究所福島再生可能エネルギー研究所施設見学

27 日午後

- 2. 〔招待講演〕 車搭載のソフトウェアのセキュアアップデートに関する標準化 衛藤将史 (NICT)
- 3. 自動車のサイバーセキュリティ問題と対策 間瀬大樹・○伊藤一馬・山本真也(名工大)
- 4. 論理型言語による SELinux 強制アクセス制御の実用的な実装に向けて

○橋本正樹・滝澤峰利(情報セキュリティ大)・高山扶美彦(情報技研)・辻 秀典・田中英彦(情報セキュリティ大)

- 5. 改良した TF-IDF を用いた不審プロセス特定 〇中里純二・津田 侑・衛藤将史・井上大介・中尾康二 (NICT)
- 6. An annotated context-free grammar based vulnerability detection using LR parser Ruo Ando (NICT)

【問合先】

三宅 優 (KDDI研)

TEL (049) 278-7367, FAX (049) 278-7510

E-mail: icss-request@mail.ieice.org

◎最新情報は、ICSS 研究会ホームページを御覧下さい。

http://www.ieice.org/~icss/index.html