

論文誌

- 1 Sachiko Yoshihama, Takeo Yoshizawa, Yuji Watanabe, Michiharu Kudo, Kazuko Oyanagi: Dynamic Information Flow Control Architecture for Web Application, ESORICS2007, 2007/9
- 2 吉濱佐知子、工藤道治、小柳和子: 動的アプローチによる言語ベースの情報フロー制御, 吉濱佐知子、工藤道治、小柳和子:, 情報処理学会論文誌 Vol48 No.9
- 3 Multiparty DSA Signature Generation without Simultaneous User Operations, Y. Sameshima, H. Saisho, K. Oyanagi, T. Masumoto, IEICE Transaction on Information and Systems Vol.E87-D, No.8 P.2095-2105 2004/8

国際学会

- 1 Knowledge Combined Multi-stage Genetic Algorithm for Interactively Optimizing a Large-scale Distribution Network, T. Onoyama, S. Kubota, K. Oyanagi, S. Tsuruta, Florida AI Research Society Conference P.166-170 2001/5
- 2 A Knowledge-based Method for Validating Specifications including Open Parts, R. Yamamoto, S. Tsuruta, T. Onoyama, K. Oyanagi, IEEE International Conference on System, Man and Cybernetics P.2467-2472, 2000/10
- 3 A Method for Solving Nested Combinatorial Optimization Problems, T. Onoyama, S. Kubota, K. Oyanagi S. Tsuruta, IEEE International Conference on System, Man and Cybernetics P.340-345, 2000/10
- 4 A method for Validating Frequently revised specification having open parts R. Yamamoto, S. Tsuruta, T.Onoyama, K.Oyanagi IEEE TENCON, III P.124-129,
- 5 Concept of Validation and its Tool for intelligent Systems, T.Onoyama, S. Kubota, S. Tsuruta, K.Oyanagi, IEEE TENCON, I P394-399 2000/9
- 6 GA Applied Method for Interactively Optimizing a Large-scale Distribution Network, T. Onoyama, S. Kubota, K. Oyanagi S. Tsuruta, IEEE TENCON, II P253-257 2000/9
- 7 Validation Method for Intelligent Systems, S. Tsuruta, T. Onoyama, S. Kubota, K. Oyanagi, Florida AI Research Society Conference, P.361-365 2000/5
- 8 Traveling Salesman Problem Solving Method fit for Interactive Repetitive Simulation of Large Scale Distribution Network S. Kubota, T. Onoyama, K. Oyanagi and S. Tsuruta, IEEE International Conference on System, Man and Cybernetics P.533-538
- 9 Advanced File Organization and Its ADT Operations. K. Moriya, H. Arisawa, T. Suzuka, K.Oyanagi IEEE International Conference on System Integration, P.781-788 1990/4
- 10 An Evolutionary Data Base Management System J. C. Browne, T. L. Kunii, H. Kunii, K. Takahashi, O. Katayama K. Oyanagi, IEEE Annual International Computer Software and Applications Conference P.320-326 1980/10

国内口頭発表

- 1 Webユーザ情報に基づくDBアクセス制御手法の提案, 武藤幸一, 小柳和子, SCIS2011, 2011年1月
- 2 自己情報報告方式による情報漏洩検知システムの構築, 傳法谷悟史、小柳和子, 電子情報通信学会全国大会, 2009年3月
- 3 Webシステム開発におけるXSSワーム対策に関する考察、日吉康仁、小柳和子, 電子情報通信学会ISEC研究会、2010年3月
- 4 テスティングフレームワークを活用したSQLインジェクション検出方法, 電子情報通信学会全国大会, 2009年3月

- 5 衝突時におけるアスペクトの手続き呼出し順番に関する提案, 沖津直樹、小柳和子、SCIS2009、2009年1月
- 6 アスペクト指向ワークフロー言語に関する研究, 沖津直樹、小柳和子、CSS2008 2008年10月
- 7 プライバシを考慮した地理位置情報サービス, 永廣悠介、小柳和子、第70回情報処理全国大会 2008年3月
- 8 携帯電話用Webブラウザの安全策向上に関する提案, 村田薫、小柳和子、第70回情報処理全国大会 2008年3月
- 9 画像選択型認証方式における改善策, 石原彰人、小柳和子、第70回情報処理全国大会 2008年3月
- 10 Webアプリケーションによる言語レベルの動的フロー制御, 吉濱佐知子、吉澤武朗、渡邊裕治、工藤道治、小柳和子、情報処理学会CSEC研究会、2007年3月
- 11 Inline Reference Monitor によるJava 情報フロー制御, 吉濱佐知子、工藤道治、小柳和子 CSS2006 2006年10月.
- 12 ユーザアクセス権を統合させたセグメント管理によるネットワークのユーザビリティの向上、宗吉隆行、小柳和子、相場信夫:電子情報通信学会, ソサイエティ大会, 2005年 9月
- 13 アクセス制御エージェントシステムによる安心・安全なWebシステム, 森住哲也, 牛頭靖幸, 畔上昭司, 酒井剛典, 稲積泰宏, 木下宏楊, 小柳和子, 学際的情報セキュリティ総合科学シンポジウム2004 2004年9月
- 14 SELinuxログ監査ツール, 中村雄一、鮫島吉喜、小柳和子 SCIS2004 2004年1月

本

- 1 入門 情報セキュリティと企業イノベーション
第3章 OSとセキュリティ ジアーズ教育新社 林紘一郎編 2008年9月

概説

- 1 インターネット時代の電子決済システムの動向, 小柳和子, 電子情報通信学会誌 Vol.94 No.5 2011年5月
- 2 Webアプリケーションセキュリティの最近の動向, 小柳和子, 情報セキュリティ総合科学 Vol.1, 2009年11月