

研究成果(2001/4～2018/7)

■ 著作

№	発表年 月	区分	発表/執筆者	題名	発表先
1	2002	単行本	佐々木良一	私のおすすめパソコンソフト」第1章セキュリティソフト	岩波アクティブ新書 編集部編
2	2002	単行本	佐々木良一	日経バイト編「セキュリティ用語辞典」(執筆分担)	日経BP出版センタ
3	2003.06	単行本	佐々木良一	2階層電子透かしの発想	アスキー「ポイント図 解式コンテンツ流通 教科書」コラム欄
4	2003.06	単行本	土居 範久 (監修) 佐々木良一 (代表編)	情報セキュリティ事典	共立出版
5	2003.10	単行本	宮地 充子 菊池 浩明 (編著)	IT Text 情報セキュリティ」 (執筆分担)	Ohmsha
6	2004.11	単行本	電子情報通信 学会編 (幹事・執筆者)	「情報セキュリティハンドブック」6編2章「セキュリティ教育」	オーム社
7	2005.04	単行本	佐々木良一 (監修) 日本ネットワーク セキュリティ協会 教育部会(編著)	情報セキュリティプロフェッショナル総合教科書	秀和システム (序章執筆)
8	2005.04	単行本	Ryochi Sasaki, Sihan Qing, Eiji Okamoto, Horoshi Yoshiura	Security and Privacy in the Age of Ubiquitous Computing	Springer
9	2006.4	単行本	佐々木良一 矢島敬士 佐々木卓行	新二版情報科学入門	日本理工出版会
10	2006.12	単行本	執筆分担 (第一章執筆、 第4章執筆分 担・とりまとめ)	デジタル・フォレンジック事典	日科技連出版
11	2008.8	単行本	佐々木良一	ITリスクの考え方	岩波新書
12	2009.3	教科書	佐々木良一 監修	情報セキュリティプロフェッショナル教科書—日 本ネットワークセキュリティ協会教育部会著	アスキー・ メディアワークス

13	2009.10	単行本	佐々木良一監修、会田和弘著	情報セキュリティ入門 情報倫理を学ぶ人のために	共立出版
14	2010.3	単行本	Mitsuhiro Taniyama, Ryoichi Sasaki	Edited by Maurizio A. Strangio "Advanced Technologies" Chapter26 "Application and Education of "Multiple Risk Communicator"	IN-TECH
15	2010.11	単行本	Isao Echizen, Noboru Kunihiro and Ryoichi Sasaki	Advances in Information and Computer Security 5th International Workshop on Security, IWSEC 2010, Kobe, Japan, November 22-24, 2010. Proceedings	Springer Lecture Notes in Computer Science Volume 6434, 2010, DOI: 10.1007/978-3-642-16825-3
16	2011.10	単行本	佐々木良一（監修） 手塚悟（編著）	情報セキュリティの基礎 未来へつなぐデジタルシリーズ2	共立出版
17	2013. 2	単行本	佐々木良一編著	ITリスク学 — 情報セキュリティを超えて	共立出版
18	2014.3	単行本	佐々木良一監修	ネットワークセキュリティ	オーム社
19	2014.4	単行本	佐々木良一監修	改訂版 デジタル・フォレンジック事典	日科技連出版
20	2017年3月	単行本	佐々木良一編著	デジタル・フォレンジックの基礎と実践	東京電機大学出版局

■ 論文

№	発表年月	区分	発表/執筆者	題名	発表先
1	2001.3	論文	鍛 忠司 洲崎 誠一 梅沢 克之 近藤 勝彦 手塚 悟 佐々木良一 鬼頭 昭	分散オブジェクトシステムにおけるモバイルコード用セキュリティ機構の提案	情報処理学会論文誌、第42巻第3号 vol42,no3,pp586-594,2001年
2	2001.8	論文	佐々木良一 宝木 和夫	印鑑と電子印鑑の歴史と類似性の分析	情報処理学会論文誌、42巻、8号、pp1968-1974、2001年
3	2001.8	論文	越前 功 吉浦 裕 安細 康介 佐々木良一	分布推定手法を用いた電子透かしの検出誤り確率推定方式	情報処理学会論文誌、42巻、8号、pp2006-2016、2001年
4	2001.8	論文	梅澤 克之 鍛 忠司 藤城 孝宏 近藤 勝彦 洲崎 誠一	CORBA セキュリティポリシー管理ツールの実装	情報処理学会論文誌、42巻、8号、pp2077-2085、2001年

			手塚 悟 佐々木良一		
5	2002	論文	佐々木良一	印鑑と電子印鑑の歴史と類似性	警察政策学会、警察政策、第4巻、第1号、pp231-249、2002年
6	2002.08	論文	越前 功 吉浦 裕 田口 順一 中野 和典 佐々木良一	動き検出に基づく動画用電子透かしの画質維持方式	情報処理学会論文誌、第43巻第8号 pp2529-2541, 2002年
7	2002.08	論文	佐々木良一 吉浦 裕 伊藤 信治	不正コピー対策の最適組合せに関する考察	情報処理学会論文誌、第43巻第8号
8	2003.07	論文	渡邊 浩朗 加藤 貴法 佐々木良一 江口 雄介 安永 洋平 吉田 兼也	P2P環境下における動的グループ生成用暗号利用方式の評価	情報処理学会論文誌第44巻第8号 pp2155-2162, 2003年
9	2003.07	論文	宮崎 邦彦 吉浦 裕 岩村 充 松本 勉 佐々木良一	第三者機関への依存度に基づく長期利用向け電子署名技術評価手法の提案	情報処理学会論文誌第44巻第8号 pp1955-1969, 2003年
10	2003.12	論文	青島 弘和 吉浦 裕 州崎 誠一 本城 信輔 豊島 久 佐々木良一	電子透かしを用いた Web サイト認定マークの実用システム開発と評価	システム制御情報学会論文誌 vol.16, No.12, pp616-627, 2003年
11	2004.08	論文	上田 祐輔 佐々木良一 吉浦 裕 洲崎 誠一 宮崎 邦彦	データ喪失を想定したヒストリス署名方式評価手法の提案	情報処理学会論文誌第45第8号 pp1966-1976,
12	2005.1	論文	Kunihiko Miyazaki, Mitsuru Yamamura, Tutomu Matsumoto, Ryoichi Sasaki, Hiroshi Yoshiura, Satoru Tezuka, Hideki Imai	“Digitally Signed Document Sanitizing Scheme with Disclosure Condition Control”	IEICE Transaction on Fundamentals of Electronics, Communications and Computer Sciences, vol. E88-A, no. 1, pp. 239-246 Jan. 2005
13	2005.08	論文	宮崎 邦彦 岩村 充 松本 勉 佐々木良一 吉浦 裕 松木 武 秦野 康生 手塚 悟 今井 秀樹	交渉ゲームにおける鍵自己暴露戦略のインパクト —電子署名技術の利用に係る新たな課題	情報処理学会論文誌第46第8号 pp1871-1879,
14	2005.08	論	安 健司	暗号メールにおける個人情報不正送出手工	情報処理学会論文

		文	赤羽 泰彦 尾崎 将巳 瀬本 浩治 佐々木良一	ックシステムの評価	誌第 46 第 8 号 pp1976-1983,
15	2005.08	論文	石井 真之 鹿志村浩史 佐々木良一 吉浦 裕 越前 功 伊藤 信治	2 階層電子透かしの有効性の評価	情報処理学会論文誌第 46 第 8 号 pp2053-2067,
16	2005.08	論文	佐々木良一 石井 真之 日高 悠 矢島 敬士 吉浦 裕 村山 優子	多重リスクコミュニケーターの開発構想と試適用	情報処理学会論文誌第 46 第 8 号 pp2120-2129,
17	2006.07	論文	甲斐根 功 佐々木良一 斉藤 泰一	匿名性を持つ譲渡禁止電子チケットシステムの提案と評価	情報処理学会論文誌第 47 第 7 号 pp2167-2278
18	2006.08	論文	高橋 正和 村上 純一 須藤 年章 平原 伸昭 佐々木良一	フィールド調査によるボットネットの挙動解析	情報処理学会論文誌第 47 第 8 号 pp2512-2522
19	2006.09	論文	佐々木良一 芦野佑樹 増淵孝延	デジタル・フォレンジックの体系化の試みと必要技術の提案	日本セキュリティ・マネジメント学会 20 巻第 2 号、pp49-61、
20	2007.09	論文	谷山充洋 佐々木良一	2000 年問題に対するリスクコミュニケーション面からの分析	日本セキュリティ・マネジメント学会 21 巻第 2 号 p13-15
21	2007.11	論文	佐々木良一	行政と IT リスクコミュニケーション	都市問題研究、59 巻、第 10 号、通巻 682 号、pp44-58
22	2007.12	論文	渡部 知浩 松本信一 山本裕志 矢島 敬 佐々木 良一	多重リスクコミュニケーターを用いたリスクコミュニケーション支援方式	日本リスク研究学会誌 17 (3)
23	2008.1	論文	真鍋 大和 山川 佑太 佐々木良一	携帯電話におけるバイオメトリクス認証の安全性の評価	日本セキュリティ・マネジメント学会、第 21 巻第 3 号 pp27-35
24	2008.2	論文	芦野佑樹、佐々木良一	セキュリティデバイスとヒステリシス署名を用いたデジタルフォレンジックシステムの提案と評価	情報処理学会論文誌、49 巻 2 号、pp. 999-1009
25	2008.2	論文	渡部 知浩、 山本 裕志、 矢島 敬士、 佐々木良一	多重リスクコミュニケーターにおける関与者情報獲得支援方式の評価	電気学会論文誌 C 分冊 128 巻 2 号 P310-317
26	2008.3	論文	藤本 肇 上田 祐輔 佐々木良一	デジタル署名付文書への公開鍵暗号危殆化対策の組合せ最適化法の提案と一適用	情報処理学会論文誌第 49 号第 3 号 pp1105-1118
27	2008.9	論文	佐々木良一、 日高 悠、 守谷 隆史、 谷山 充洋、 矢島 敬士、	多重リスクコミュニケーターの開発と適用	情報処理学会論文誌第 49 号第 9 号 pp3180-3190

			八重樫清美、 川島 泰正、 吉浦 裕		
28	2008.9	論文	ハン 博文、 佐々木良一	I Pトレースバックのための出国印方式の 試作と評価	情報処理学会論文 誌第 49 号第 9 号 pp3157-3164
29	2008.9	論文	高塚 光幸、 多田 真崇、 佐々木良一	開示情報の墨塗りと証拠性確保を両立さ せる e-Discovery システムの提案	情報処理学会論文 誌第 49 号第 9 号 pp3191-3198
30	2008.9	論文	植松 建至 芦野 佑樹 藤田 圭祐 多田 真崇 高塚 光幸 佐々木良一	構造計算書不正検知システムの提案	情報処理学会論文 誌第 49 号第 9 号 pp3199-3208
31	2009.1	論文	小須田優介 佐々木良一	Ajax を用いた S S Hクライアントシステムの 提案と実装	情報処理学会論文 誌第 50 号第 1 号 pp421-429
32	2009.3	論文	守谷 隆史 千葉 寛之 佐々木良一	内部統制のための多リスク・多関与者を考 慮した費用対効果の評価法の提案と適 用	日本セキュリティマネ ジメント学会誌 Vol.22,No.3,pp3-1 4
33	2009.9	論文	谷山充洋 日高悠 荒井正人 甲斐 賢 伊川宏美 矢島敬士 佐々木良一	多重リスクコミュニケータの企業向け個人情 報漏洩問題への適用	日本セキュリティマネ ジメント学会誌 VOL.23,No.2 pp34-51
34	2009.9	論文	谷山充洋 佐々木良一	多重リスクコミュニケータの教育方法の提案 と分析	日本セキュリティマネ ジメント学会誌 VOL.23,No.2、 pp52-64
35	2010.01	論文	田村 佑輔 甲斐 俊文 佐々木良一	ユーザ標的型 Web サイト改ざんに対する検 索エンジンを用いた検知手法の提案	情報処理学会論文 誌第 51 号第 1 号 pp191-198
36	2010.04	論文	竹下 数明 小林 偉昭 佐々木良一	脆弱性対策教育のための e ラーニングシス テムの開発と評価	日本セキュリティマネ ジメント学会誌 VOL.24,No.1、 pp17-26
37	2010.07	論文	Jigang Liu, Tesutaroh Uehara, Ryoichi Sasaki	Development of digital forensics practice and research in Japan	Wireless Communications And Mobile Computing(Wiley InterScience) www.interscience. wiley.com
38	2010.09	論文	藤田 圭祐 芦野 佑樹 上原哲太郎 佐々木良一	不正プログラムの起動制御機能を持つ D F システムの提案と評価	情報処理学会論文 誌 VOL.51,No.9、 pp1507-1519
39	2010.09	論文	三原 元 佐々木良一	数量化理論と攻撃データ (CCCDATASET2009) を利用したボット ネットの C&C サーバ特定手法の提案と評 価	情報処理学会論文 誌 VOL.51,No.9、 pp1579-1590

40	2010.09	論文	村上 真教 甲斐 俊文 入江 博 佐々木良一	ＩＰアドレスバックにおける出国印方式の 拡張と評価	情報処理学会論文 誌 VOL.51,No.9、 pp1610-1621
41	2010.09	論文	高間 浩樹 吉浦 裕 越前 功 佐々木良一	取り調べ可視化における技術課題の明確 化と対策提案	日本セキュリティマネ ジメント学会誌 VOL.24,No.2、 pp3-12
42	2010.12	論文	矢島 秀浩 佐々木良一 中島 一郎	製品安全分野との比較によるユーザの情 報セキュリティ対策に関する研究	日本セキュリティマネ ジメント学会誌 VOL.24,No.3、 pp31-44
43	2011.03	論文	川上昌俊 安田浩 佐々木良一	情報セキュリティ教育のための e ラー ニング教材作成システム E L S E C の 開発と評価	情報処理学会論文 誌 VOL.52,No.3、 pp1266-1278
44	2011.03	論文	西垣正勝 臼井佑真 山本匠 間形文彦 勅使河原可海 佐々木良一	賠償リスクを考慮した情報セキュリティ 対策選定方式の提案と評価	情報処理学会論文 誌 VOL.52,No.3、 pp1173-1184
45	2011.03	論文	甲斐俊文 佐々木良一	効果的なボットネット追跡に関する調 査と検討	情報処理学会論文 誌 VOL.52,No.3、 pp 1136-1143
46	2011.04	論文	Ryoichi Sasaki, Shoko Sugimoto, Hiroshi Yajima, Hidetaka Masuda, Hiroshi Yoshiura, Masaki Samejima	Proposal for Social-MRC: Social Consensus Formation Support System Concerning IT Risk Countermeasures	International Journal of Information Processing and Management Vol.2,No.2 Pp48-58
47	2011.09	論文	佐々木良一 杉本尚子 矢島敬士 増田英孝 吉浦 裕 鮫島正樹 船橋誠壽	ITリスク対策に関する社会的合意形 成支援システム S o c i a l - M R C の開発 構想	情報処理学会論文 誌 VOL.52,No.9、 pp 2562-2574
48	2011.12	論文	名雲孝昭 甲斐俊文 佐々木良一	ボットネット多段追跡システムにおける最 終段階追跡方式の提案と評価	情報処理学会論文 誌 Vol.52,No.12,pp3 766-3774
49	2011.12	論文	今奈良祐紀, 瓦 谷佳祐, 鮫島正樹, 秋吉政徳, 佐々 木良一,	分枝限定法における近似限定操作を用い たリスク対策案組合せ高速立案方式	電気学会誌 C 部門 論文誌, Vol.131, No.12 pp2204-2210
50	2012.1	論文	長谷部浩司 上原哲太郎 佐々木良一	複数組織にまたがる疫学調査における プライバシー確保のための大容量タン パー装置 HiGATE の適用方式の開発	日本セキュリティマネ ジメント学会誌 VOL.25,No.3、 pp24-34
51	2012.1	論文	文倉斉、小林哲 郎、佐々木良一	個人情報漏洩の地域特性に関する統計 分析と考察	日本セキュリティマネ ジメント学会誌 25 巻第3号 2012年1 月 pp3-14

52	2012.1	論文	大河原優、高草木一成、矢島敬士、増田英孝、小林哲郎、佐々木良一	IT リスク対策に関する社会的合意形成支援システム Social-MRC の情報フィルタリング問題への試適用と考察	日本セキュリティマネジメント学会誌 25 巻第 3 号 2012 年 1 月 pp15-23
53	2012.5	論文	土方広夢 間形文彦 西垣正勝 勅使河原可海 佐々木良一	デジタル・フォレンジクスを考慮した個人情報漏洩対策に関する合意形成のための多重リスクコミュニケータの適用	日本セキュリティマネジメント学会誌 26 巻第 1 号 2012 年 5 月 pp3-14
54	2012.6	論文	中島大輔 鮫島正樹 秋吉政徳 佐々木良一	リスク対策組合せ合意のための相互作用分析による調整パラメータ提示方式	電気学会論文誌C VOL.132 NO.6 Pp1041-1049
55	2012.9	論文	植村崇史 小須田優介 佐々木良一	DNS と Web ブラウザを協調させた Web アクセス制御方式 Request Policy Framework の提案と評価	情報処理学会 情報処理学会論文誌 Vol.53,No.09,pp 2107-2116
56	2012.10 (Invited Paper)	論文	Ryoichi Sasaki,	Consideration on Risk Communication for IT Systems and Development of Support Systems (Invited Paper)	Journal of Information Processing Vo.20 (2012) -4, pp814-822 (https://www.jstage.jst.go.jp/browse/ipsjip/)
57	2013.3	論文	Shuhui Hou, Siuming Yiu Tetsutaro Uehara, Ryoichi Sasaki,	A Privacy-Preserving Approach for Collecting Evidence in Forensic Investigation	International Journal of Cyber-Security and Digital Forensics (IJCSDF) (Vol.2,No.1 pp70-78)
58	2013.6	論文	Shuhui Hou, Ryoichi Sasaki, Tetsutaro Uehara, Siuming Yiu	Double Encryption for Data Authenticity and Integrity in Privacy-preserving Confidential Forensic Investigation	Journal of Wireless Mobile Networks, Ubiquitous Computing and Dependable Application Vol.4 NO.2 pp104-113
59	2013.9	論文	Ryoichi Sasaki,	Trial Application of the Multiple Risk Communicator to internal Control Problem	International Journal of Information Processing and Management Vol.4,No.6,September,2013 pp40-49
60	2014.3	論文	下道高志 佐々木良一	クラウドコンピューティング環境での認証連携における動的属性利用技術の提案と評価	情報処理学会論文誌 55 巻、第 3 号、 pp1186-1200

61	2014.5	論文	Hayaki Ando, Yuusuke Inose, Hidetaka Masuda, Ryoichi Sasaki	Proposal and Evaluation of Method for Automatically Extracting Useful Opinions Relating to Risk Communication in Micro-blogs	International Journal of Information Processing and Management, Vol.5,No.2, May, 2014, pp1-13
62	2014.5	論文	市川 恵一, 矢島 敬士, 増 田 英孝, 佐々 木 良一	社会的合意形成支援システム “Social-MRC”における一般関与者へ の情報提供方式	日本セキュリティマネ ジメント学会誌 V o l . 2 8 , N o . 1
63	2014.6	論文	Takashi Shitamichi, Ryoichi Sasaki	Technology of Federated Identity and Secure Loggings in Cloud Computing Environment	International Journal of Electronic Commerce Studies Vol.5, No.1, pp. 39-62, 2014 doi: 10.7903/ijecs.1157
64	2014年9 月	招待 論文	佐々木良一	IT リスク学の提案と最近の動向	情報処理学会論文 誌、 Vol.55,No.9,pp194 6-1955
65	2014年9 月	論文	安藤駿 猪瀬裕介, 増田英孝, 佐々木良一	マイクロブログ中のリスクコミュニケ ーションに関する有益な意見を自動的 に抽出する手法の提案と評価	情報処理学会論文 誌、 Vol.55,No.9,pp214 9-2158
66	2014年9 月	論文	小林直樹 佐々木良一	証拠性保全のための安全で効率的なロ グ署名方式の提案と評価	日本セキュリティマネ ジメント学会誌 28 巻第 2 号 2014 年 9 月 pp11-21
67	2015年3 月	論文	佐々木良一	ネット社会における安全と安心 —情報セキュリティ論から IT リスク 学へ—	社会情報 Vol.24, No1-2 合併号 札幌学院大学総合 研究所
68	2015年3 月	論文	Ichiro Matsunaga, Ryoichi Sasaki	Development and Evaluation of a Continuity Operation Plan Support System for an Information Technology System	International Journal of Cyber-Security and Digital Forensics (JCSDF) 4(2): 327-338, 2015 (ISSN: 2305-0012)
69	2015年4 月	論文	Naoki Kobayashi, Ryoichi Sasaki	Proposal and evaluation of an evidence preservation method for use in a common number system	International Journal of Electronic Commerce Studies vol.6,no.1,pp51-68 , 2015
70	2015年5 月	論文	Masaki Samejima, Ryoichi Sasaki	Chance-Constrained Programming Method of IT Risk Countermeasures for Social Consensus Making	IEEE TRANSACTIONS ON SYSTEMS, MAN, AND CYBERNETICS: SYSTEMS, VOL. 45, NO. 5, MAY 2015

					pp725-733
71	2015年5月	論文	Takashi Shitamichi, Ryoichi Sasaki	A Proposal and Evaluation of User Centric Trusted Log Archival Architecture	International Journal of Cyber-Security and Digital Forensics (IJCSDF) 4(3): 442-452(ISSN: 2305-0012)
72	2015年9月	論文	天野貴通 上原哲太郎 佐々木良一	デジタル・フォレンジックのためのガイドライン総合支援システムの提案と開発	情報処理学会論文誌, Vol.56, No.9, pp1889-1899
73	2015年9月	論文	若井一樹 佐々木良一	Twitterのスパム検知機能となりすまし検知機能の開発と評価	情報処理学会論文誌, Vol.56, No.9, pp1817-1825
74	2016年9月	論文	三村聡志 佐々木良一	プロセス情報と関連づけた通信情報保全手法の提案	情報処理学会論文誌, Vol.57, No.9, pp1944-1953
75	2016年9月	論文	掘川博史、 大谷尚通、 高橋雄二、 加藤岳久、 間形文彦、 勅使河原可海 佐々木良一、 西垣正勝	デルタ I SMSモデルの提案—事故データベースに基づく全社的情報セキュリティマネジメントの強化	情報処理学会論文誌, Vol.57, No.9, pp2099-2109
76	2016年9月	論文	関根基晴、 芦野佑樹、 島成佳、 勅使河原可海、 佐々木良一	クラウドシステムの運用時における動的セキュリティ評価方式の開発と評価	情報処理学会論文誌, Vol.57, No.9, pp2110-2121
77	2016年10月	論文	Shota Fukushima and Ryoichi Sasaki	Proposal and Evaluation of Method for Establishing Consensus on Combination of Measures Based on Cybersecurity Framework	International Journal of Cyber-Security and Digital Forensics (IJCSDF) 5(3): 155-165
78	2016年11月	論文	Yoshio Kakizaki, Takumi Akiyama, Kazuya Otani, Ryoichi Sasaki	Online Accounts Management Method using Risk-based Approach	Journal of Computer and Communications 2016, 4, 26-36
79	2016年12月	論文	MASAHIRO KUYAMA, YOSHIO KAKIZAKI, RYOICHI SASAKI	Method for detecting a malicious domain by using only well-known information	International Journal of Cyber-Security and Digital Forensics (IJCSDF) 5(4): 166-174
80	2017年1月	論文	岡安翔太 佐々木良一	ポットネットのC & Cサーバ特定手法におけるフィルタシステムの提案と評価	情報処理学会論文誌, Vol.58, No.1, pp249-257

81	2017年2月	論文	佐藤信、 杉本暁彦、 林直樹、 磯部義明、 佐々木良一	マルウェアによるネットワーク内の挙動を利用した標的型攻撃における感染経路検知ツールの開発と評価	情報処理学会論文誌, Vol.58,No.2,pp1-9
82	2017年3月	論文	梅原悠平 安藤駿 佐々木良一	ITリスクの動的特性を考慮した対策案組み合わせ最適化技術の提案と評価	日本セキュリティマネジメント学会誌 30巻第3号 2017年3月 pp11-21
83	2017年9月	論文	久山真宏 柿崎淑郎 佐々木良一	攻撃者に察知されにくい情報を用いたC&Cサーバの検知手法の提案と評価	情報処理学会論文誌,Vol.58,No.9,pp1410-1418,2017
84	2017.10	論文	Ryoichi Sasaki	Proposal for a Risk Communication-Based Approach to IT Risk	Journal of Disaster Research,Vol.12, No.5 2017 pp1040-1049
85	2018年1月	論文	Yoshio KAKIZAKI, Shiomi NISHIBIRO, Ryoichi SASAKI	A Mixed Content Awareness Tool for Safe Browsing	Journal of Computers vol. 13, no. 1, pp. 90-99, 2018.
86	2018. 1	論文	久保駿介、杉本大輔、上原哲太郎、佐々木良一	パスワード再発行方式の安全評価と最適な利用法の提案	日本セキュリティマネジメント学会誌, Vol.31, No.3 Pp3-18
87	2018年3月	論文	相原遼、石井亮平、佐々木良一	イベントツリーとディフェンスツリーを併用した標的型攻撃に対するリスク分析手法の提案と適用	情報処理学会論文誌 Vol. 59、No.3、pp1082-1094
88	2018年7月	論文	会田和弘 佐々木良一	双六をつかった情報セキュリティ教育の試み	情報処理学会デジタルプラクティス Vol.9 No.3 (July 2018)

■ 講演(2014/1～)

* 2001～2013は末尾付録

№	発表年月	区分	発表/執筆者	題名	発表先
287	2014.1	講演	土性文哉、 笠間貴弘、 島村隼平、 中里純二、 井上大介、 佐々木良一	攻撃元ホストの振る舞い分類を用いたダークネットトラフィックの分析	電子情報通信学会 SCIS2014
288	2014.3	講演	中川直人、 佐々木良一、 勅使河原可海	標的型攻撃に対するOpenFlowを用いたマルウェア通信検知・対応手法の提案	情報処理学会全国大会【東京電機大学】
289	2014.3	講演	木田敦隆、 佐々木良一	時間経過に着目したHDDの復元実験と評価	情報処理学会全国大会【東京電機大学】
290	2014.3	講演	岡安翔太、 佐々木良一、 中村暢宏	ボットネットのC&Cサーバ特定手法の経年変化データを用いた評価	情報処理学会全国大会【東京電機大学】
291	2014.6	講	猪瀬裕介、	社会的合意形成支援システム S c i	J S S M 全国大会

		演	安藤 駿, 増田 英孝, 矢島 敬士, 佐々木 良一	al-MRCにおける一般関与者のフィードバック方式の評価	
292	2014.7	講演	比留間裕幸, 橋下一紀, 柿崎 淑郎, 八槇 博史, 上原哲太郎, 松本 隆, 佳山こうせつ, 佐々木良一	標的型メール攻撃に対する知的ネットワーク オレンジのための予兆検知と対策方法提案	情報処理学会 DICOMO2014
293	2014.7	講演	橋下一紀, 比留間裕幸, 上原哲太郎, 松本 隆, 佳山 こうせつ, 柿崎 淑郎, 八槇 博史, 佐々木良一	標的型メール攻撃に対する計画・運用問題 解決のためのイベントツリーを用いた最適な 対策案の選定手法の提案	情報処理学会 DICOMO2014
294	2014.7	講演	三村聡志, 佐々木良一	プロセス情報と関連づけられたパケットを利用し た不正通信原因推定手法の提案	情報処理学会 DICOMO2014
295	2014.7	講演	江口雅人, 佐々木良一	Android スマートデバイスにおける情報漏洩 防止策の安全性評価	情報処理学会 DICOMO2014
296	2014.7	講演	山本恵理, 佐々木良一	ウェアラブルデバイスへの利用を想定した人 体通信伝搬特性に関する実験結果と考察	情報処理学会 DICOMO2014
297	2014.7	講演	梅原悠平 安藤駿 佐々木良一	ITリスクの動的特性を考慮した対策案組 み合わせ最適化技術の提案	情報処理学会 DICOMO2014
298	2014.7	講演	Naoki Kobayashi, Ryoichi sasaki	Proposal and evaluation of safe and efficient log signature scheme for the preservation of evidence	CFSE2014 Held in Conjunction with COMPSAC2014
299	2014.9	講演	Makoto Sato, Yoshimi Teshigawara, Ryoichi Sasaki	Proposal for Knowledge Model using RDF-based Service Control for Balancing Security and Privacy in Ubiquitous Sensor Networks	IWIN(International Workshop on Informatics) 2014
300	2014.9	講演	小林浩 八槇博史 末廣友貴 上野洋一郎 佐野 香 佐々木良一	OpenFlow を用いたマルチレイヤ・バインディ ング・ルータの実装と評価	信学技法 IEICE Technical Report
301	2014.10	講演	Ichiro Matsunaga, Ryoichi Sasaki	Development and trial application of a continuity operation plan support system for Information Technology System	The International Conference on Information Security and Cyber Forensics (InfoSec2014)
302	2014.10	講演	Satoshi Mimura, Ryoichi Sasaki	Method for Estimating Unjust Communication Causes Using Network Packets Associated with Process Information	The International Conference on Information Security and Cyber Forensics (InfoSec2014)
303	2014.10	講演	Takamichi Amano, Tetsutaro Uehara and	Extension and Evaluation of Guideline Total Support System for Digital Forensics	The International Conference on Information Security and

			Ryoichi Sasaki,		Cyber Forensics (InfoSec2014)
304	2014.10	講演	Takashi Shitamichi , Ryoichi Sasaki,	User Centric Trusted Log Archival Architecture in Cloud Computing Environments	The International Conference on Information Security and Cyber Forensics (InfoSec2014)
305	2014.10	講演	岡安 翔太 佐々木 良一	ボットネットの C&C サーバ特定手法の最新データを用いた評価	情報処理学会 CSS2014(札幌)
306	2014.10	講演	松永一朗 佐々木良一	情報システムの継続的運用計画支援システムの拡張	情報処理学会 CSS2014(札幌)
307	2014.10	講演	島成佳 芦野佑樹 佐々木良一	リスクポートフォリオに基づいたサイバーセキュリティ対策選定プロセスの提案	情報処理学会 CSS2014(札幌)
308	2014.10	講演	八槇博史 比留間裕幸 橋本一紀 柿崎淑郎 上原哲太郎 佳山こうせつ 松本隆 佐々木良一	知的ネットワークフォレンジックにおける事象推定のためのプロダクションシステムの適用	合同エージェントワークショップ&シンポジウム 2014 (JAWS2014)
309	2014.12	講演	若井一樹 佐々木良一	Twitter のスパン検知機能となりすまし検知機能を強化するアプリケーション LookUpper の開発と評価	C S E C 研究会
310 6	2014.12	講演	市川智史 佐々木良一	情報セキュリティ教育支援システムの体系化とプログラムレス e-ラーニング作成支援システムの開発	C S E C 研究会
311	2015.1	講演	関根基晴 芦野佑樹 島 成佳 勅使河原可海 佐々木良一	Web システムのための運用時セキュリティ評価方式の提案	S C I S 2 0 1 5 (小倉)
312	2015.3	講演	杉本大輔、 上原哲太郎、 佐々木良一	パスワード再発行の方式の調査及び最適な方式の提案	第 162 回マルチメディア通信と分散処理・第 68 回コンピュータセキュリティ合同研究発表会
313	2015.3	講演	竹林康太 上原哲太郎佐々木良一	ライブフォレンジックを用いた暗号化ファイル復号技術の開発	第 162 回マルチメディア通信と分散処理・第 68 回コンピュータセキュリティ合同研究発表会
314	2015.3	講演	山前碧、 小林裕太、 上原哲太郎、 佐々木良一	SSD 上の消去ファイルの復元可能性の実験と評価	第 162 回マルチメディア通信と分散処理・第 68 回コンピュータセキュリティ合同研究発表会
315	2015.6	講演	石井亮平 佐々木良一	イベントツリーとディフェンスツリーを併用したリスク評価手法の提案と標的型攻撃への試適用	JSSM 全国大会 2015
316	2015.7	講演	Syota Okayasu Ryoichi Sasaki	Proposal and Evaluation of Methods using the Quantification Theory and Machine Learning for Detecting C&C	COMPSAC2015

				Server used in a Botnet	
317	2015.7	講演	Yuhei Umehara, Hayai Ando, Ryoichi Sasaki	Proposal for combinatorial optimization technology in consideration of the dynamic characteristic of IT risks	COMPSAC2015
318	2015.7	講演	Yifan Wang, Tetsutaro Uehara, Ryoichi Sasaki	Fog Computing: Issues and Challenges in Security and Forensics	COMPSAC2015
319	2015.7	講演	佐々木良一 八槨博史	標的型攻撃に対する知的ネットワークフォレンジックスシステム LIFT の開発 (その3) - 今後の研究構想 -	DICOM02015 (岩手)
320	2015.7	講演	比留間裕幸 橋本一紀 柿崎淑郎 八槨博史 上原哲太郎 佳山こうせつ 松本隆 佐々木良一	標的型攻撃に対する知的ネットワークフォレンジックスシステム LIFT の開発 (その1) - 予兆検知と対策方法の提案 -	DICOM02015
321	2015.7	講演	橋本一紀 比留間裕幸 上原哲太郎 佳山こうせつ 松本隆 柿崎淑郎 八槨博史 佐々木良一	標的型攻撃に対する知的ネットワークフォレンジックスシステム LIFT の開発 (その2) - プロトプログラムの開発と評価 -	DICOM02015
322	2015.7	講演	関根基晴 芦野佑樹 島成佳 勅使河原可海 佐々木良一	クラウドシステムの運用時における動的セキュリティ評価方式の提案	DICOM02015
323	2015.7	講演	山田淳司 原田健司 佐々木良一	CSIRT 活動におけるインシデント対応支援システムの提案 (その1) 現場対応サブシステムと状況把握サブシステム	DICOM02015
324	2015.7	講演	原田健司 山田淳司 佐々木良一	CSIRT 活動におけるインシデント対応支援システムの提案 (その2) インシデント時情報共有システム	DICOM02015
325	2015.7	講演	梅原悠平 安藤駿 佐々木良一	IT リスクの動的特性を考慮した対策案組み合わせ最適化技術の提案	DICOM02015
326	2015.7	講演	岡安翔太 佐々木良一	ボットネットの C&C サーバ特定手法における数量化理論と機械学習での評価と提案	DICOM02015
327	2015.7	講演	小泉亮平 佐々木良一	パッチをあてられない環境における脆弱性緩和ツールを用いた脆弱性攻撃対策の検討	DICOM02015
328	2015.7	講演	中川直人 佐々木良一 勅使河原可海	OpenFlow を用いたマルウェア通信検知・対応手法の提案と評価	DICOM02015
329	2015.7	講演	佐藤信 杉本暁彦 林直樹 磯部義明 佐々木良一	マルウェアのネットワーク内の挙動を利用した動的検知方式の提案	DICOM02015
330	2015.10	講演	鈴木亮太 佐々木良一	Web 翻訳サービスを利用した不正通信のフィルタリング回避手法とその対策	GSS2015
331	2015.10	講演	三戸智浩 佐々木良一	E ディスカバリ効率化のための機械学習アルゴリズムの提案	GSS2015

332	2015.10	講演	澤邊直幸 佐々木良一	大学院におけるデジタルフォレンジックの教育 カリキュラムの調査と提案	CSS2015
333	2015.10	講演	Kazuki Hashimoto, Hiroyuki Himura, Takashi Matsumoto, Kosetu Kayama, Yoshio Kakizaki, Hiroshi Yamaki, Ryoichi Sasaki, Tetsutaro Uehara	Development of intellectual networks forensic system LIFT against targeted attacks	CyberSec2015
334	2015.10	講演	Ryouhei Koizumi, Ryoichi Sasaki,	Study on Countermeasures using Mitigation Software against Vulnerability Attacks	CyberSec 2015
335	2015.10	講演	Makoto Sato, Ryoichi Sasaki, Akihiko Sugimoto, Naoki Hayashi, Yoshiaki Isobe	Proposal of a Method for Identifying the Infection Route for Targeted Attacks Based on Malware Behavior in a Network	CyberSec 2015
336	2015.10	講演	Naoto Nakagawa, Yoshimi Tshigawara, Ryoichi Sasaki,	Development of Detection and Responding System for Malware Communications by Using Open Flow and Its Evaluation	CyberSec 2015
337	2015.10	講演	Takumi Akiyama, Kuzaya Otani, Yoshio Kakizaki, Ryoichi Sasaki,	Evaluation of a Risk-based Management Method for Online Accounts	CyberSec 2015
338	2016.2	講演	佐々木良一	デジタルフォレンジックの基礎と最近の動向	司法研修所
339	2016.4	講演	佐々木良一	セキュリティの基礎と最近のサイバー攻撃	東京電機大学校友会 富山支部総会
340	2016.4	講演	佐々木良一	サイバー攻撃最悪のシナリオ	ITリスク対策セミナー
341	2016.5	講演	佐々木良一	日本のセキュリティ研究開発の移り変わり	白浜シンポジウム 2016
342	2016.6	講演	佐々木良一	総括講演：深刻化するサイバー攻撃とその 対策	IoT環境における サイバーセキュリティ
343	2016.6	講演	佐々木良一	最近のサイバー攻撃とセキュリティ対策	東京電機大学校友会 愛知県支部総会
344	2016.6	講演	佐々木良一	サイバー攻撃の最近の動向と必要な対策	F5 Agility Tokyo 2016
345	2016.6	講演	佐々木良一	私と情報セキュリティーITリスク学 研究を中心にしてー	JSSM全国大会 特別講演
346	2016.6	講演	千葉寛之 佐々木良一	ITリスク額研究会の活動について	JSSM全国大会
347	2016.6	講演	関根基晴 芦野佑樹 島成佳 勅使河原可海 佐々木良一	クラウドシステムの運用時における動的セ キュリティ評価システムの開発	JSSM全国大会
348	2016.7	招待 講演	佐々木良一	サイバーセキュリティの現状と人材育成の課 題ー東京オリンピックへのカウントダウン	情報処理学会D I COMO2016 招待 講演
349	2016.7	講演	久保 駿介, 杉本 大輔	パスワード再発行方式の安全評価と最適な 利用法の提案	情報処理学会D I COMO2016

			上原 哲太郎, 佐々木 良一		
350	2016.7	講演	鈴木 亮太, 佐々木 良一	Web 翻訳サービスを利用した不正通信のフィルタリング回避手法と対策	情報処理学会 D I C O M O 2016
351	2016.7	講演	高橋 雄志 金子 朋子, 堀川 博史, 加藤 岳久, 間形 文彦, 西垣 正勝, 佐々木 良一, 勅使河原 可海	IoT セキュリティにおけるセキュリティ評価プラットフォーム活用の提案	情報処理学会 D I C O M O 2016
352	2016.7	講演	杉生 貴成, 土性 文哉, 笠間 貴弘, 佐々木 良一	ダークネット観測データを用いたボットネット抽出手法の提案	情報処理学会 D I C O M O 2016
353	2016.7	講演	相原 遼, 佐々木 良一	イベントツリーとディフェンスツリーを併用したリスク分析における共通事象を考慮したリスク計算法の提案	情報処理学会 D I C O M O 2016
354	2016.7	講演	杉原 峻介, 橋本 一紀, 比留間 裕幸, 上原 哲太郎, 佐々木 良一	標的型攻撃に対する知的ネットワークフォレンジックシステム LIFT の開発 - ユーザインタフェースの開発と評価 -	情報処理学会 D I C O M O 2016
355	2016.7	講演	鈴木 文仁, 佳山 こうせつ, 八榎 博史, 佐々木 良一	標的型攻撃に対する知的ネットワークフォレンジックシステム LIFT の開発 - ベイジアンネットワークの適用 -	情報処理学会 D I C O M O 2016
356	2016.7	講演	渋谷 健太, 久山 真宏, 佐藤 信, 三村 聡志, 松本 隆, 佐々木 良一	標的型攻撃に対する知的ネットワークフォレンジックシステム LIFT の開発 - 標的型攻撃マルウェアの解析と亜種の予測 -	情報処理学会 D I C O M O 2016
357	2016.7	講演	島川 貴裕, 久山 真宏, 佐藤 信, 名和 利男, 高倉 弘喜, 佐々木 良一	標的型攻撃に対する知的ネットワークフォレンジックシステム LIFT の開発 - 模擬 C&C サーバを用いたマルウェアの挙動解析 -	情報処理学会 D I C O M O 2016
358	2016.7	講演	松高 直輝, 江口 雅人, 岡崎 拓哉, 松本 隆, 上原 哲太郎, 佐々木 良一	シャドウコピーを利用したデータ管理・復元ツールの提案と評価	情報処理学会 D I C O M O 2016
359	2016.7	講演	福島 章太, 佐々木 良一	Cybersecurity-Framework を用いた対策案合意形成手法の提案	情報処理学会 D I C O M O 2016
360	2016.7	講演	木村 匡, 佐々木 良一	ドメイン情報の分析による Drive by Download 攻撃の対策の提案	情報処理学会 D I C O M O 2016
361	2016.7	講演	久山 真宏, 佐々木 良一	ドメインの WHOIS 構造を用いた悪性ドメインの判別手法	情報処理学会 D I C O M O 2016
362	2016.7	講演	栗原 浩介, 佐々木 良一	二経路認証環境下における オンラインバンキングに対し想定される攻撃と対策の提案	情報処理学会 D I C O M O 2016
363	2016.7	講演	佐々木良一	経営者とサイバーセキュリティ	マカフィ第 4 回 C I O Summit
364	2016.7	講演	佐々木良一	IT リスクの観点からの情報セキュリティと機能安全	I S S スクエア 水平ワークショップ

365	2016.7	講演	佐々木良一	最近のサイバー攻撃と小さな組織のセキュリティ対策	2016 イーパーツ活動報告
366	2016.8	講演	Hiroshi Horikawa, Hisamichi Ohtani, Yuji Takahashi, Takehisa Kato, Fumihiko Magata, Yoshimi Teshigawara, Ryoichi Sasaki, Masatatsu Nishigaki	Delta ISMS model to enhance company-wide information security management using accident database:The concept	IWIN2016 (International Workshop on Informatics)
367	2016.8	講演	佐々木良一	サイバーセキュリティの現状と課題	セキュリティマネジメントカンファレンス2016夏
368	2016.9	講演	佐々木良一	サイバー攻撃の最近動向と対策の概要	技術士会CPDプログラム
369	2016.9	講演	Shota Fukushima, Ryoichi Sasaki	Application and Evaluation of Method for Establishing Consensus on Measures Based on Cybersecurity Framework	The Third International Conference on Digital Security and Forensics (DigitalSec2016) Malaysia
370	2016.9	講演	Motoharu Sekine, Yuki Ashino, Shigeyoshi Shima, Yoshimi Teshigawara, Ryoichi Sasaki	Development and Evaluation of a Dynamic Security Evaluation System for the Cloud System Operation	The Third International Conference on Digital Security and Forensics (DigitalSec2016) Malaysia
371	2016.9	講演	Ryo Aihara, Ryohei Ishii, Ryoichi Sasaki	Proposal of an Improved Event Tree and Defense Tree Combined Method for Risk Evaluation with Common Events	The Third International Conference on Digital Security and Forensics (DigitalSec2016) Malaysia
372	2016.9	講演	Naoki Matsutaka, Masato Eguchi, Takuya Okazaki, Tahashi Matsumoto, Tetsutaro Uehara, Ryoichi Sasaki	Proposal of Unified Data Management and Recovery Tool Using Shadow Copy	The Third International Conference on Digital Security and Forensics (DigitalSec2016) Malaysia
373	2016.9	講演	Tadashi Kimura, Ryoichi Sasaki	Countermeasure against Drive by Download Attack by Analyzing Domain Information	The Third International Conference on Digital Security and Forensics (DigitalSec2016)

					Malaysia
374	2016.9	講演	Masahiro Kuyama, Yoshio Kakizaki, Ryoichi Sasaki	Method for Detecting a Malicious Domain by Using WHOIS and DNS Features	The Third International Conference on Digital Security and Forensics (DigitalSec2016) Malaysia
375	2016.9	講演	Ryota Suzuki, Atsuo Inomata, Ryoichi Sasaki	Filtering Avoidance Using Web Translation Service and its Countermeasures	The Third International Conference on Digital Security and Forensics (DigitalSec2016) Malaysia
376	2016.9	講演	Ryoichi Sasaki	Digital Forensics Trends in Japan (Keynote Presentation)	SADFE 2016
379	2016,11	講演	岡林喬久、佐々木良一、猪俣敦夫	インターネットバンキングにおける不正送金被害額の推定	情報処理学会 EIP (長崎) 2016
380	2016,12	講演	與五澤守、宮口侑己、江口健、岸有哉、石川毅、堤智昭、佐野香 八槇博史、上野洋一郎、君山博之、米崎直樹、佐々木良一、小林浩	攻撃パケットの送信元アドレスと属性情報の特定による廃棄要請メッセージの生成	信学技法 (電子情報通信学会)
381	2017.2	講演	小泉 亮平 佐々木良一	パイロード実行に対する緩和ツールを用いた対策効果の評価と ドロッパー緩和ソフトウェアの開発	電子情報通信学会 SCIS2017
382	2017.3	講演	島川 貴裕, 佐藤 信, 久山 真宏, 佐々木 良一	標的型攻撃における侵害範囲特定ツールの開発と評価	第76回コンピュータセキュリティ合同研究発表会
383	2017.3	講演	脇田 誠悟, 佐々木 良一	デジタル遺品に対するデータとアカウントの整理および伝達ツール「エンディングメッセージ」の開発	第76回コンピュータセキュリティ合同研究発表会
384	2017.3	講演	新穂 隼人, 佐々木 良一	文書ファイルを用いた攻撃者情報収集システムの提案	第76回コンピュータセキュリティ合同研究発表会
385	2017.3	講演	君山博之、江口健、堤智昭、佐野香 八槇博史、上野洋一郎、米崎直樹、佐々木良一、小林浩	自律分散型インターネットセキュリティ基盤とその攻撃遮断法	信学技法 (電子情報通信学会)
386	2017.6	講演	中澤祐樹、佐々木良一、猪俣敦夫	野良 IoT の地域特性の調査と分析	DICOMO 2017 札幌、定山溪
387	2017.6	講演	早川拓郎、佐々木良一、	展開型ゲームを用いた組織のセキュリティ管理策の考察	DICOMO 2017 札幌、定山溪
388	2017.6	講演	杉生貴成、佐々木良一、猪俣敦夫	ダークネット観測データを用いた接続機器の調査と分類	DICOMO 2017 札幌、定山溪
389	2017.6	講演	堤智昭、石川毅、米崎直樹、	自律分散型インターネットセキュリティ基盤のための信頼基盤構成法の提案	DICOMO 2017 札幌、定山溪

			君山博之、八槇博史、上野洋一郎、佐野香、佐々木良一、小林浩		
390	2017.6	講演	加藤公樹、佐々木良一、柿崎淑郎	プッシュ通知を用いたパスワード管理手法の提案と評価	DICOM2017札幌、定山溪
391	2017.7	講演	辻井重男、佐々木良一、藤田亮、真柄泰利、佐野勝大、田口勉、藤川晴久、三木俊明	IoTの電子認証・署名の国際標準化へ向けて一般社団法人セキュアIoTプラットフォーム協議会の設立	JSSM31回全国大会報告書
392	2017.7	講演	会田和弘、佐々木良一	双六をつかった情報セキュリティ教育の試み	JSSM31回全国大会報告書
393	2017.7	講演	佳山こうせつ、佐々木良一	地域で人材を育むエコサイクルとサイバーレンジ	JSSM31回全国大会報告書
394	2017.7	講演	相原遼、石井亮平、佐々木良一	イベントツリーとディフェンスツリーを併用した標的型に対するリスク分析手法の提案と適用	JSSM31回全国大会報告書
395	2017.9	招待講演	Ryoichi Sasaki	Digital Forensics in Japan	IWIN2017 (International Workshop on Informatics)
396	2017.10	講演	佐々木良一	日本におけるデジタル・フォレンジックの動向	情報処理学会 CSS2017
397	2017.10	講演	鈴木史仁、上原哲太郎、名和利夫、佳山こうせつ、村上弘和、堀添裕太、佐々木良一	標準型攻撃に対する知的ネットワークフォレンジクス LIFT の開発と機能拡張 (その1) - LIFT の全体像 -	情報処理学会 CSS2017
398	2017.10	講演	島崎一樹、勅使河原可海、柿崎淑郎、佐々木良一	標準型攻撃に対する知的ネットワークフォレンジクス LIFT の開発と機能拡張 (その2) - 対策案優先度評価法 -	情報処理学会 CSS2017
399	2017.10	講演	島川貴裕、佐藤信、佐々木良一	標準型攻撃に対する知的ネットワークフォレンジクス LIFT の開発と機能拡張 (その3) - 侵入源と波及範囲の推定 -	情報処理学会 CSS2017
400	2017.10	講演	渋谷 健太 久山 真宏 松本 隆 八槇 博史 佐々木 良一	標的型に対する知的ネットワークフォレンジクスシステム LIFT の開発と機能拡張 (その4) - 将来起こりうる攻撃方法の推定 -	情報処理学会 CSS2017
401	2018.7	講演	佐々木 良一	IoT時代のリスクコミュニケーション支援ツールの構想	情報処理学会 DICOM2018
402	2018.7	講演	早川拓郎、佐々木良一、金子朋子、高橋雄志、大久保隆夫	IoTを含む医療機器システムのセキュリティ・セーフティ評価手法の提案と適用	情報処理学会 DICOM2018

■ 解説

№	発表年月	区分	発表/執筆者	題名	発表先
1	2001.4	解説	佐々木良一	インターネット社会の電子印鑑	画像電子学会誌、Vol.30, No.2, pp161-166

2	2001.12	解説	佐々木良一 宝木 和夫	印鑑と電子印鑑の歴史と類似性の分析」(前編) - その歴史、登録、証明-	CSM2001年12月号
3	2001	解説	佐々木良一	セキュリティ研究とビジネス展開	日立返人会、研究の年輪
4	2002.01	解説	佐々木良一 宝木 和夫	「印鑑と電子印鑑の歴史と類似性の分析」(後編) - 紙とデジタルの世界を比較する-	CSM2001年12月号
5	2002.04	解説	佐々木良一	情報セキュリティ教育を俯瞰する	CSM2002年4月号
6	2002.09	解説	佐々木良一	電子政府の暗号技術に対する要求条件	CSM2002年9月号
7	2002.10	解説	佐々木良一	電子認証 現在・過去・未来	日経産業新聞10月17日
8	2003.03	解説	茂垣 武文 佐々木良一	広域網回線サービス選択のポイント	CSM2003年3月号
9	2003.05	解説	佐々木良一	3~5年後に革新的ソフトを実用化させる次世代ソフトウェア開発	セキュリティ分野)執筆分担、経済産業新聞、2003年5月15日
10	2003.05	解説	佐々木良一	セキュリティと両立・対立する個人情報保護	Cyber Security Mngement
11	2003.05	解説	佐々木良一	個人情報保護とセキュリティ	警察庁@police「セキュリティ解説」
12	2003.07	解説	佐々木良一	電子透かしとステガノグラフィ	警察庁@police「セキュリティ解説」
13	2003.07	解説	佐々木良一	SEC2003に参加して(情報セキュリティの国際動向)	Cyber Security Mngement
14	2003.08	解説	佐々木良一	PKI Lovers	JNSA Press Vol.8
15	2003.09	解説	佐々木良一	コンピュータ・フォレンジックス	警察庁@police「セキュリティ解説」
16	2004.01	解説	佐々木良一	印鑑登録証明と公的個人認証	警察庁@police「セキュリティ解説」
17	2004.03	解説	佐々木良一	リスクコミュニケーション	警察庁@police「セキュリティ解説」
18		解説	佐々木良一	ユビキタス時代のセキュリティ	日立INS
19	2004.05	解説	佐々木良一	暗号プロトコル	警察庁@police「セキュリティ解説」
20	2004.07	解説	佐々木良一 宇都孝久	「大学院情報セキュリティ講座-東京電機大学の場合-	Cyber Management Security Vol.5 No.57
21	2004.07	解説	佐々木良一	コンピュータウイルスと疫学	警察庁@police「セキュリティ解説」
22	2004.09	解説	佐々木良一	デジタル・フォレンジック	警察庁@police「セキュリティ解説」
23	2004.11	解説	笠原 正雄 佐々木良一	著作権・個人情報保護と暗号技術	情報処理 vol.45, No.11 pp1153-1156
24	2004.11	解説 (講演)	佐々木良一	セキュリティ教育の現状と今後	JECC NEWS
25	2005.01	解説	佐々木良一	サイバーテロとC I I P	警察庁@police「セキュリティ解説」
26	2005.02	解説	佐々木良一	インシデント・レスポンスのための組織	警察庁@police「セキュリティ解説」
27	2005.06	解説	佐々木良一	コンピュータウイルスへ疫学的にアプローチする	Cyber Security Mngement
28	2005.06	解説	佐々木良一	脆弱性問題を解決するための多重リスクコミュニケーター	情報処理 vol.46, No.6 pp672-676
29	2005.08	解説	佐々木良一	セキュリティに関する国際学会	Cyber Security

				SEC2005 が日本で開催	Mnagement
30	2005.09	解説	佐々木良一	前編「多重リスクコミュニケーター」の開発の背景とその構想」	Cyber Security Mnagement 2005年9月号
31	2005.10	解説	佐々木良一	後編「多重リスクコミュニケーターの適用手順と適用計画」	Cyber Security Mnagement 2005年10月号
32	2005.12	解説	佐々木良一	情報セキュリティの最近の動向	みやぎ政策の風 2006年3月 vol.5
33	2006.02	解説	佐々木良一	江戸時代のファイアウォール	月刊 LASDECH18.2 月巻頭言
34	2007.2	解説	吉浦裕、佐々木良一	通信・配信技術とビジネスモデル - P2P 技術を例として -	電子情報通信学会 Vol.90.No.2,pp95-100
35	2007.6	解説	佐々木良一	顧客情報管理とコンプライアンス	金融コンプライアンス 2007年6月号
36	2007.8	解説	佐々木良一	情報セキュリティと IT リスクコミュニケーション	IT Compliance Review Vol.4 Autumn
37	2008.4	解説	佐々木良一	合意形成支援ツール「多重リスクコミュニケーター (MRC)」の開発	J S T News 4月号 Topics
38	2008.8	解説	佐々木良一	デジタルフォレンジックの最新動向	電子情報通信学会 8月号
39	2008.12	解説	佐々木良一	東京電機大学と日立システムアンドサービスの共同研究	ZDNet Japan
40	2009.2	解説	佐々木良一	デジタル署名とのかかわり	ECOM NEWS NO.42
41	2009.3	解説	佐々木良一	公開鍵暗号危殆化対策のためのリスク評価	オペレーションズ・リサーチ 2009年3月号,pp155-160
42	2009.4	解説	佐々木良一	合意形成支援ツール「多重リスクコミュニケーター (MRC)」の開発とその後の展開	JISTEC REPORT VOL71 pp8-11
43	2009.11	解説	佐々木良一	企業が考えるべき IT リスクコミュニケーション	広報会議
44	2009.11	解説	佐々木良一	図書館の IT リスクを考える	専門図書館 No.238
45	2009.12	解説	佐々木良一	情報セキュリティから IT リスクへ	日立評論「一家一言」
46	2010.01	解説	佐々木良一	クラウドと IT リスク	情報ネットワーク法学会
47	2010.04	解説	佐々木良一 千葉寛之	IT リスク学の現状と研究会活動	日本セキュリティマネージメント学会 VOL24.No.1
48	2011.01	解説論文	佐々木良一	IT リスク学の動向・技術と社会と安全と一	I E I C E Fundamental Review Vol. 4 No. 3 (電子通信学会)
49	2012.5	解説論文	木本 裕司 佐々木良一	内閣官房情報セキュリティセンタが進める政府機関の情報セキュリティ施策	情報の科学と技術 62 巻 8 号 329-335
50	2012.6	解説論文	佐々木良一	IT システムのリスクとその対応	金融情報システム NO.321
51	2014.1	解説論文	佐々木良一 菊池浩明	ビッグデータ時代のプライバシー保護	日本経営工学会「経営システム」第 23 巻第 4 号, pp262-267
52	2014.3	解説論文	佐々木良一	印鑑と電子印鑑の歴史と比較分析	電子情報通信学会誌
53	2014. 1	解説論文	佐々木良一	多重リスクコミュニケーター MRC の改良と標準型メール攻撃対策への適用	金融情報システム NO.311,2014 冬 PP204-221
54	2014. 1	解説	佐々木良一 菊池浩明	ビッグデータ時代のプライバシー保護	日本経営工学会
55	2014.12	解説論文	佐々木良一	IT リスクに対するリスクコミュニケーションベースアプローチ	日本セキュリティマネージメント学会 VOL28.No.3

56	2016. 5	解説	佐々木良一	自治体を取り巻くセキュリティの状況と取り組むべき対策	月刊 J-LIS
57	2017年 4月	解説	佐々木良一	デジタル・フォレンジック	情報管理 Vol.60, No.4 pp1-10
58	2017.11	解説論文	佐々木良一	IoT システムのセキュリティ	情報の科学と技術 67巻 11号 577-581

■ パネラー、新聞、TV、雑誌等

№	発表年月	区分	発表/執筆者	題名	発表先
1	2001.9	パネラー	佐々木良一	情報セキュリティ教育について	第 63 回情報処理学会全国大会パネル
2	2001.10	コーディネータ	佐々木良一	コンテンツ流通サービスビジネスは大河となるか	情報処理学会連続セミナー2001 第 3 回 コンテンツ流通サービス
3	2001.11	パネラー	佐々木良一	コンテンツ流通サービスのセキュリティの課題	電子情報通信学会 パネル
4	2002.07	パネラー	佐々木良一	電子署名、電子認証シンポジウム	法と情報化社会コンソーシアム組織会議と CSM 主催
5	2002.11	パネラー	佐々木良一	電子社会の未来	日経産業新聞パネル ディスカッションシンポジウム
6	2002.12	パネラー	佐々木良一	SEA/J パートナーおよび認定制度の案内セミナー	SEA/J
7	2003.01	パネラー	佐々木良一	e-Japan を推進する暗号と情報セキュリティ	JSSM シンポジウム
8	2003.03	パネラー	佐々木良一	デジタル署名の長期的安全性に関する検討	日本銀行第 5 回情報セキュリティシンポジウム
9	2003.06	パネラー 座長	佐々木良一	ネットワーク社会の安全について	警察政策学会シンポジウム
10	2003.11	パネラー	佐々木良一	ユビキタス環境とプライバシー問題	情報ネットワーク法学会 パネル
11	2003.11	パネラー 座長	佐々木良一	情報セキュリティと安全・安心への接近法	安全・安心と科学技術プロジェクトセミナー
12	2004.03	パネラー 座長	佐々木良一	ユビキタス社会のセキュリティ・プライバシー・リスクそして情報倫理	電子情報通信学会 全国大会、「ユビキタス社会の情報倫理」
13	2004.06	コメント	佐々木良一	ウイニー開発者提訴	朝日新聞（大阪本社版）6月1日 p.33
14	2004.07	コメント	佐々木良一	ウイニー事件の教訓	読売新聞 7月7日 p.30
15	2004.09	パネラー	佐々木良一	急速な IT 化に対応する情報セキュリティマネジメントとは	NIKKEI NET 特集組織と情報セキュリティ II
16	2004.11	コメント	佐々木良一	DVDレコーダから不正侵入される危険性について	NHK-TV[ニュースセンタ 10]
17	2005.04	コメント	佐々木良一	「ウィルスバスター」で PC 障害、原因はチェックミス	Yomiuri On Line 社会 2005/4/25
18	2005.09	パネル	佐々木良一	法制度から見た情報セキュリティ	FIT2005 イベント

					2005.9.8
19	2005.10	パネル座 長	佐々木良一 (岩下、三 輪、小屋)	情報セキュリティへの新たな脅威と対 策	情報化月間記念特 別行事 情報処理推進機構 2005年10月3日
20	2005.10	出展	佐々木、安 他	暗号メールの個人情報不正流出チエ ックシステム	CEATEC2005
21	2005.11	インタビュ ー	佐々木良一	読みトーク「システム障害」	読売新聞朝刊 解説 2005年11月 11日
22	2005.11	コメント ト	佐々木良一	システム障害	読売新聞朝刊 社会 2005.11.2
23	2006.02	コメント ト	佐々木良一	民主メール問題	読売新聞朝刊 政治 2006.2.23
24	2006.03	コメント ト	佐々木良一	ワイド時典「電子メール」	読売新聞朝刊 解説 2006.3.6
25	2006.04	コメント ト	佐々木良一	緊急レポート 「ライブドア事件捜査の切り札」デジタル・フォレンジックス	日経情報ストラテジー April2006
26	2006.06	コメント ト	佐々木良一	21レポート「PCのデータが捜査の “有力証拠”に	日経PC21
27	2006.08	新聞掲 載	佐々木良一 (取材発 表)	PC利用履歴を簡単保存	日経産業新聞 2006.08.10
28	2006.12	新聞掲 載	佐々木良一 (取材発 表)	「割り印」付き証拠保全	日本経済新聞朝刊 「科学」2006.12.18
29	2007.2	コメント ト	佐々木良一	役に立ったネット護身術	日経新聞「プラス1」 2007.2.17
30	2007.9	座長 パネル	佐々木良一	JSOX時代のデジタル・フォレンジック	情報処理学会連続 セミナー2007 「情報セキュリティ2.0 自由と統制の時代の セキュリティ」
31	2007.10	パネル	佐々木良一	新時代の情報セキュリティ	東京電機大学パネル 「ユビキタス基盤+通 信・放送融合と情報 メディアの進化」
32	2007.11	インタビュ ー	佐々木良一	ITリスクの上手な“波乗り術”	日経パソコン「編集長 インタビュー」
33	2007.12	新聞発 表	佐々木良一	最善のリスク対策支援「合意形成ツ ール開発」	日刊工業 12月28 日
34	2008.1	コメント ト	佐々木良一	ウイルス罪	毎日新聞 1月24日 夕刊
35	2008.2	新聞掲 載	佐々木良一	情報セキュリティの動向	セキュリティ産業新聞 2月25日
36	2008.3	インタビュ ー	佐々木良一	情報セキュリティは待ったなしの「IT リスク時代」に	日経BP bpspecial ITマネジメント
37	2008.5	新聞掲 載	佐々木良一	情報セキュリティ(上)(下)	電波タイムズ 5月 16、5月19日、
38	2008.5	パネラー	佐々木良一	すべてSaaSにまかせれば安全・安心 か-SaaSの限界を見極めて賢く利用 する	第5回情報セキュリ ティEXPO 専門セミナー
39	2008.6	パネラー	佐々木良一	サステナブル社会構築には何が必要 か-セキュリティ技術からの視点	日本セキュリティマネ ジメント学会第22回 全国大会
40	2008.11	オーガナイ ズ	佐々木良一	情報化社会におけるプライバシーセキュ	第1回プライバシー・セ

		ザ-		リテイ 法制度と技術の両面から考える	セキュリティ国際会議
41	2008.10	インタビュー	佐々木良一	メールセキュリティ対策	週刊「東洋経済」
42	2008.10	新聞掲載	佐々木良一	書籍紹介「ITリスクの考え方」	セキュリティ産業新聞
43	2008.10	パネル	佐々木良一	情報漏洩と情報詐欺の最新事情－ 企業はどう対処すればよいか－	IPAフォーラム 2008
44	2008.11	コメント	佐々木良一	うっかり公開- 流出リスク認識必要	読売新聞 11月17日
45	2008.11	コメント	佐々木良一	「漏らすな情報、閉ざすな心」の精神 で	日経ネット Plus 「インタビュー-領空侵犯」
46	2008.冬	インタビュー	佐々木良一	ITリスク対策はバランス重視で	日本サムソン(株) 機関誌「いい人に会う」
47	2008.11	インタビュー	佐々木良一	リスク対策が別のリスクを引き起こす	リスク対策.com
48	2008.11	コメント	佐々木良一	グーグルマップ情報流出	産経山系ニュースM S N
49	2009.1	コメント	佐々木良一	グーグルマップ情報流出	日本テレビ ニュース
50	2008.12	インタビュー	佐々木良一	情報セキュリティはガイドラインの策定 から	G C J (Graphic Communications japan industry association) - Persons
51	2009.2	モデレー タ・ パネル	佐々木良一	CRYPTREC シンポジウム 「日本の暗号研究と政府推奨暗号 の今後について」	(独立行政) 情報 通信研究機構、情 報処理推進機構
52	2009.2	モデレー タ	佐々木良一	「電子政府推奨暗号」は2つで十 分？－シンポジウム－	日経 B P ITpro「セキュリティ」
53	2009.3	インタビ ュ	佐々木良一	デジタル・フォレンジックスとITリス ク学の考え方	Humming HEADS
54	2009.7	コメント	佐々木良一	サイバー攻撃防げるか	読売新聞 7月14 日朝刊
55	2009.7	書評	佐々木良一	黒鳥の歌は聞こえるのか 「ブラックスワン」	マイコミジャーナル(レ ビュー)
56	2009.9	講演要 旨	佐々木良一	多重化するITリスクに「ITリスク学」の 確立を	マイコミジャーナル(レ ポート)
57	2009.10	パネル	佐々木良一	ネットワークセキュリティのこれから	ネットワークセキュリ ティワークショップ in 越後 湯沢 2009
58	2009.10	パネル	佐々木良一	MWS の新たな展開に向けて-動作 記録データセットを用いたマルウェア対 策研究	MWS 2009
59	2009.11	パネル	佐々木良一	デジタルフォレンジックスとは	第29回医療情報学 連合会
60	2010.1	パネル	佐々木良一	リスクアセスメントと多重リスクコミュ ニケーター	JNSA NSF リスクアセ スメント
61	2010.1	パネル	佐々木良一	重要インフラ事業者におけるリスク管 理、事業継続」	IPA 重要インフラ情報 セキュリティ
62	2010.2	新聞掲 載	佐々木良一	改ざんサイト自動検知システム EDICE	日経新聞科学欄 2 月15日
63	2010.3	コラム	三原 元 名雲孝昭 田中達哉	MWS Cup 2009 優勝 (マルウエ アによる不正侵入対策コンテス ト)	「情報処理」3月号 Vol.51 No.3
64	2010.4	コラム	佐々木良一	クラウドは第四のダウンサイジング？	デジタルフォレンジック

					ス研究会第101号コ
65	2010.8	コラム	佐々木良一	PGPとSSLに関する思い出	デジタルフォレンジック 研究会
66	2010.11	パネル	佐々木良一	社会保障と税の共通番号制度の在り方	民主党税制改正プロ ジェクトチーム総会 (11/9)
67	2011.1.31	コメント	佐々木良一	SNS 対策でネット遮断	テレビ東京「ワールドビ ジネスサテライト」
68	2011.2.1	コーディネ ータ	佐々木良一	「情報セキュリティ月間」キックオフ・シ ンポジウム	内閣官房情報セキュ リティセンター (N I S C)
69	2011.5.27	講演紹 介	佐々木良一	セキュリティのトピックス 「情報漏洩が発生したら管理者はどう したらいい?」	日経 B P ITpro「セキュリティ」
70	2011.6.6	コメント	佐々木良一	ウイルス作成罪成立	読売新聞 6月6日 夕刊
71	2011.8.8	新聞掲 載	佐々木良一	「サイバー攻撃に備えはあるか」―「標 的狙い撃ち、損失巨額に」	日本経済新聞 (朝 刊)「経済教室」
72	2011.9.11	パネル	佐々木良一	電子行政の推進と課題 ―電子行政とITリスク―	日本計画行政学会 第34回全国大会
73	2011.10.29	雑誌掲 載	佐々木良一	他人事でない「標的型」攻撃で急務 になるセキュリティ対策の強化	週刊ダイヤモンド
74	2011.10.25	新聞掲 載	佐々木良一	ソーシャルインノベーションと計画行政の フロンティア ―ITリスクとデジタル・フォレンジック の視点から―	セキュリティ産業新聞
75	2012.2.22	講演紹 介	佐々木良一	増加するサイバー攻撃とその対策-サイ バー攻撃に対抗するための知恵	朝日インタラクティブ
76	2012.4.4	新聞掲 載	佐々木良一	解説「論点」―「サイバー攻撃巧妙 化」	読売新聞
77	2012.6	コラム	佐々木良一	「IPv4/v6 共存環境下でのネットワ ーク・フォレンジック」	デジタルフォレンジック 研究会 (WEB)
78	2012.7.31	ラジオ出 演	佐々木良一	「ITリスクの考え方」	にまるジャパン: 02 ラジオ白熱教室
79	2012.6.14	コメント	佐々木良一	「従業員監視」が強化の兆し	Web R25[ITサイエ ンス]
80	2012.7	雑誌掲 載	佐々木良一	今月のランナー	東京電機大学「学 園月報」
81	2012.10.19	コメント	佐々木良一	死角-PC 乗っ取り	読売新聞 (39 面)
82	2012.12.15	コメント	佐々木良一	PC 遠隔操作	読売新聞 (社会 面)
83	2013.1.1	雑誌掲 載	佐々木良一	ネット犯罪から身を守るために	「潮」1月号「オピニ オン」
84	2013.2.24	コメント	佐々木良一	東京: 学生がハッカーコンテスト (於: 東京電機大学)	NHKニュース 【19時、20時45分】
85	2013.3.6	雑誌掲 載	佐々木良一	書籍紹介「ITリスク学」	フジサンケイビジネスア イ
86	2013.3.30	新聞掲 載	佐々木良一	「正義のハッカー」集結 学生らが技 術競う	読売新聞(夕刊8 面)
87	2013.3	雑誌掲 載	佐々木良一	TOPICS「SECCON CTF コンテスト第 一回全国大会が東京電機大学で開 催」	東京電機大学「学 園月報」
88	2013.7	雑誌掲 載	佐々木良一 他	第1回CRCフォーラム「ITセキュ リティ」	東京電機大学「CRC press vol.1」
89	2013.10	雑誌掲 載	佐々木良一	最新のサイバー攻撃と企業の防衛意 識	経理情報 (NO.1360)

90	2013.11	雑誌掲載	佐々木良一	セキュリティ	キャノン MJ 広報誌「IT ソリューションのカエルカ」winter 号
91	2013.11.18	コメント	佐々木良一	調査会社個人情報の不正入手事件	日本経済新聞
92	2014.2.17	新聞掲載(電子版)	佐々木良一	日本発、情報セキュリティの国際会議(CODE BLUE)が初開催	ITpro(日本経済新聞)
93	2014.3	雑誌掲載	佐々木良一	学内訪問「研究室訪問-IT リスク学研究の推進」	東京電機大学「学園月報」
94	2014.5.15	雑誌掲載	佐々木良一	常識一変、「さいは投げられた」目先の対策にとらわれるな	日経コンピュータ 2014 年 5 月 15 日号 pp70-73
95	2014.6	雑誌掲載	佐々木良一	第 9 回安全工学フォーラム「ネット社会の安全問題」(パネラー)	工学アカデミー EAJNEWS No.156
96	2014.7.11	コメント	佐々木良一	東京電力がサポート期間を終えたパソコンの OS、ウィンドウズ X P を継続使用することについてコメント	読売新聞 http://www.yomiuri.co.jp/it/20140707-OYT1T50008.html
97	2014.7.11	製品発表	三村聡志 佐々木良一	未来科学部 情報メディア学専攻 情報セキュリティ研究室(佐々木良一教授)の三村聡志さんが開発したプログラムをベースにした製品が株式会社ディアイティ(本社:東京都江東区)より発売開始	株式会社ディアイティ
98	2014.7	雑誌掲載	佐々木良一	「東京電機大学未来科学部 情報メディア学科情報セキュリティ研究室」紹介	河合塾「栄冠めざして SPECIAL 特集号
99	2014.7	雑誌掲載	佐々木良一	(Expert Insights) Recent Cyber-attacks and How Organizations Can Respond	Hitachi Review VOL.63 (2014) N0.5
100	2014.10.30	新聞掲載	佐々木良一	企業の情報漏洩対策「内部犯罪」想定も必要	読売新聞(13面「解説」)
101	2014.11.28	新聞掲載(インタビュー)	佐々木良一 (内閣官房情報セキュリティ補佐官)	サイバー脅威を考える「サイバーセキュリティ対策の先進国を目指して」	日本経済新聞「全面広告」
102	2014.12.15	新聞掲載	佐々木良一 (実行委員長)	サイバーセキュリティ国際会議 18 日から開催「日本から最新情報発信」	日刊工業新聞
103	2015.1.8	新聞掲載	佐々木良一	東京電機大学サイバー・セキュリティ研究所「情報守れ」精鋭育てる	日本経済新聞朝刊「大学」- 知の明日を築く-
104	2015.1.13	ラジオ出演	佐々木良一	現場にアタック-日本のサイバー攻撃対策、どうなってる?-	TBS: 森本毅郎・スタンバイ
105	2015.1.19	新聞掲載(コメント)	佐々木良一	深層断面-「サイバー攻撃」の脅威- 社会の安心・安全揺るがず	日刊工業新聞
106	2015.1.19	新聞掲載	佐々木良一	東京電機大学-「サイバー攻撃」人工知能で対抗	日刊工業新聞
107	2015.2.24	TV 出演	佐々木良一 三村聡志	ホワイトハッカーを確保せよ	NHK ニュース「おはよう日本」
108	2015.4	雑誌掲載	佐々木良一	内部による不正を防ぐには「機会」を与えないこと(特集「今、自治体にとって必要な情報セキュリティとは」)	月間自治体ソリューション(ぎょうせい) pp57-59

109	2015.5.1,8	新聞掲載	佐々木良一	自治体情報セキュリティ対策の向上研究会の検討経緯について	自治日報
110	2015.5.12	新聞掲載	安田浩佐々木良一他	サイバー人材大学が育成（国際化サイバーセキュリティ学特別コース授業開始）	日本経済新聞（夕刊）
111	2015.5.16	雑誌掲載	佐々木良一	ビジネス化するサイバー攻撃侵入を前提とした多重防御への転換を（「情報セキュリティ」意識）	週刊ダイヤモンド
112	2015.5.15	雑誌掲載	佐々木良一	知的財産権管理情報「職務発明実用化情報」	CRC PRESS(東京電機大学)
113	2015.5.20	TV出演（コメント）	佐々木良一	「トップガン」を育成せよ-サイバーセキュリティ最前線	NHK-BS1
114	2015.6.17	TV出演	佐々木良一	サイバー攻撃、「日本企業狙う」「多重防護を」	BS日テレ
115	2015.7.4	コメント（新聞掲載）	佐々木良一	年金機構内で虚偽報告	読売新聞（一面）
116	2015.7.11	新聞掲載（インタビュー）	佐々木良一	土曜特集：猛威振るうサイバー攻撃	公明新聞（一面）
117	2015.7.14	新聞掲載	佐々木良一	Cyber 攻撃にどう備える 多重防御の導入が不可欠	日本経済新聞「経済教室」
118	2015.7	雑誌掲載	佐々木良一	IoT 時代におけるサイバーセキュリティの現状と今後の対応	リスク対策.com
119	2015.8	コメント（雑誌掲載）	佐々木良一	情報流出への対応が無責任（年金事件）	THEMIS
120	2015.8.29	コメント（雑誌掲載）	佐々木良一	マイナンバー施行まで1カ月、サイバー攻撃の決め手は見えず	日経コンピュータ
121	2015.9.17	講演	佐々木良一	サイバー攻撃の最新の動向と必要な対策	日経BP社主催情報セキュリティ Summit2015
122	2015.11.2	雑誌（インタビュー）	佐々木良一	マイナンバーで新たなリスク情報セキュリティ対策急務	日経グローバル No.279 キーパーソン
123	2015.12.9	新聞掲載（パネル）	佐々木良一	日本セキュリティマネジメント学会「デジタル遺品」学術講演会	中外日報
124	2016.1.	雑誌（インタビュー）	佐々木良一	IoTの光と影—つながる時代のITリスクマネジメント	リスクマネジメントTODAY
125	2016.1	雑誌掲載	佐々木良一	いま自治体に取り組むべきセキュリティ対策を示す	月間自治体ソリューション（ぎょうせい）
126	2016.3	パネル	佐々木良一	パネルディスカッション	サイバーセキュリティニシャチブ2016
127	2016.4	コラム	佐々木良一	サイバーセキュリティにおける3つのインテリジェンス	情報処理 Vol.57 No.4「シニアコラム」
128	2016.4.26	新聞掲載	佐々木良一	書評「フューチャー・クライム」マーク・グッドマン著	日本経済新聞（朝刊）この一冊
129	2016.7.11	新聞掲載	東京電機大学（佐々木良一）	日本コンピュータセキュリティインシデント対応チーム協議会に加盟	日本工業新聞「情報フラッシュ」

130	2016.9	雑誌掲載	佐々木良一	総合研究所長 新任紹介インタビュー	TDU CRC PRESS vol.11
131	2016.9.2	コメント (新聞掲載)	佐々木良一	経済の現場 2016 製造業サービス産業化 (IoT 導入にサイバーセキュリティの観点からコメント)	読売新聞
132	2016.9.27	新聞掲載	佐々木良一	「デジタル遺品」生前に整理を	読売新聞
133	2016.10	雑誌掲載	佐々木良一	サイバーセキュリティ対策の鉄則	経済産業省 MITEjournal 10,11 月号
134	2016,10.4	Web	佐々木良一	「デジタル遺品」生前に整理を	読売オンライン
135	2016,10.31	コメント (雑誌掲載)	佐々木良一	「サイバー無策企業を減ぼす」	日経ビジネス
136	2016,11.16	Web(インタビュー)	佐々木良一	サイバーセキュリティの理想と現実、限られた予算や資源をどう配分すべきか	ビジネス+IT
137	2017.1.17	コメント (新聞掲載)	佐々木良一	三浦九段 対局中使用履歴なし	毎日新聞 (朝刊)
138	2017,1.19	Web(インタビュー)	佐々木良一	「インターネット分離」「メール無害化」、導入のポイントとは	ビジネス+IT
139	2017.1.18	TV 出演	佐々木良一	「デジタル遺品」	NHK アサイチ
140	2017.4	雑誌掲載 (インタビュー)	佐々木良一	「政府サイバーセキュリティ経営ガイドライン作成」の専門家に聞くサイバー攻撃の脅威と対策の基本	JMA マネジメント
141	2017.5.24	パネル (コーディネータ)	佐々木良一	サイバーセキュリティ経営の実践	日経新聞社クロスメディア営業局 (日経朝刊 6/21)
142	2017.6.6	セミナー講師 (基調講演)	佐々木良一	バランスが重要 入り口から出口までのセキュリティ対策の効率性を考える	ZDNet Japan x TechRepublic Japan セキュリティセミナー
143	2018.5.15	雑誌掲載	佐々木良一	サイバーセキュリティで実践教育	建設通信新聞
144	2018.7.17	新聞掲載 (広告)	佐々木良一	厳しさを増すサイバー攻撃人材確保が対策の焦点に (SSK)	日経朝刊

■ 学会、社会における主な活動

関係団体名	活動内容	期間(任期)
IFIP (情報処理国際連合) TC11	Representative from Japan Additional Representative from Japan	2001年10月～ 2006年11月 2006年11月～
情報処理学会	「コンピュータセキュリティ研究会」主査 「コンピュータセキュリティ研究会」顧問	2000年4月～ 2002年4月～
情報処理学会	理事	2003年5月～ 2004年4月
電子情報通信学会	「技術と社会・倫理研究会」委員長	2003年5月～ 2004年4月

日本セキュリティマネジメント学会	常任理事	2004年6月～ 2008年5月～
日本セキュリティマネジメント学会	会長	2008年6月～ 2016年6月
デジタルフォレンジック研究会	理事 会長	2004年4月～ 2011年6月 2011年6月～
情報処理振興事業協会 (IPA)	「次世代ソフトウェア」 プロジェクトマネージャー	2002年9月～ 2006年3月
情報通信研究機構 (NICT)	「委託研究評価委員」	2001年4月～
経済産業省・情報処理推進機構 IPA	サイバーセキュリティリスクと企業経営に関する研究会 委員長	2005年4月～
経済産業省	「情報セキュリティ教育研究会」座長	2003年9月～ 2004年3月
経済産業省	スマートメータ制度検討会 セキュリティ検討ワーキンググループ 座長	2015年9月～ 2016年1月
総務省・経済産業省	暗号技術検討会 (WG リーダ等)	2001年3月～
総務省	次世代 I P インフラ研究会委員 (セキュリティWG リーダ)	2005年4月～ 2006年3月～
総務省	自治体情報セキュリティ対策検討チーム 座長	2015年7月～
内閣官房	セキュリティ技術戦略専門委員会 (委員長)	2005年8月～ 2010年3月
総務省・経済産業省	IoT セキュリティワーキンググループ座長	2016年1月～
警察庁	総合セキュリティ対策会議委員	2015年10月～ 2016年3月
関東管区警察局	関東管区警察局サイバーセキュリティアドバイザー	2017年1月～ 2018年3月
会計検査院	最高情報セキュリティアドバイザー	2016年12月～
知的財産高等裁判所	知的財産権訴訟の専門委員	2006年4月～2016 年3月
産業技術総合研究所	研究ユニット評価委員会 (セキュアシステム研究部門) 委員長	2013年4月～ 2015年3月
日本学術会議	連携会員	2006年8月～ 2011年7月
情報ネットワーク法学会	理事長	2006年12月～ 2010年10月
独立行政法人日本学術振興会	「セキュリティの確保を前提とした地球規模情報システム」 に関する研究開発専門委員会委員	2013年4月～ 2015年10月
日本ネットワークセキュリティ協会	会長	2007年3月～ 2010年7月
世田谷区	CIO アドバイザー	2013年6月～
品川区	情報公開等審議委員会委員	2015年4月～
総務省	APS・SaaS の情報セキュリティ対策に関する研究会座長	2007年7月～
電力系統協議会	情報委員会委員	2002年8月～ 2015年3月
IT-ADR センタ運営審査委員会	委員 ー戦略的 I T 紛争解決ー	2008年9月
JPCERT コーディネーションセンター	サイバーセキュリティ経済基盤構築事業 (サイバー攻撃国際連携対応調整事業) 事業評価委員会	2013年4月～
山梨大学	非常勤講師	2011年4月～

国立情報学研究所	客員教授	2010年4月～
内閣官房情報セキュリティセンター	情報セキュリティ補佐官	2010年7月～ 2014年12月
内閣官房サイバーセキュリティセンター	サイバーセキュリティ補佐官	2015年1月～2017年3月
内閣官房	情報連携基盤技術 WG 座長	2011年2月～ 2013年3月
地方公共情報システム機構	理事	2014年4月～
国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構	NEEDO技術委員	2015年12月～ 2017年3月

■ 特許

N o	発明者	名称	出願日 (出願番号)	公開日 (公開番号)	備考
1	佐々木良一 芦野佑樹 粉川寛人 佐藤吏	デジタルフォレンジック保全装置	平成17年12月1日 (2005-34572)	平成19年6月21日 (2007-158489)	特許成立 4512697 平成22年5月21日
2	宮崎邦彦 秦野康生 佐々木良一 増淵孝延 芦野佑樹	電子証拠データ開示方法およびシステム	平成18年1月16日 (2006-006907)	平成19年7月26日 (2007-188376)	日立より出願 特許成立 4861704 平成23年11月11日
3	宮崎 邦彦、 吉浦 裕、 洲崎 誠一、 佐々木 良一、 宝木 和夫、 豊島 久、 松木 武	暗号化署名付きデジタルデータの有効性を回復する方法とシステム	出願番号 2002-059674	2008-136247(平 20.6.12)	日立より出願 特許成立 平成 23.11.4
4	宮崎 邦彦、 岩村 充、 松本 勉、 佐々木 良一、 吉浦 裕、 青島 弘和、 野山 英郎、 洲崎 誠一、 松木 武	電子文書の非開示処理システム	2007-005300(平 19.1.15)	2007-143184(平 19.6.7)	日立より出願 特許成立 平成 20.6.27
5	佐々木良一 入沢麻里子 芦野佑樹	カメラを利用した操作記録正当性保証システム	平成19年2月28日 (2007-50194)	平成22年2月24日 (2008-216342)	審査請求中 平成22年2月24日 特許登録 平 24.10.5
6	佐々木良一 藤田圭祐 芦野佑樹 上原哲太郎	プログラムの不正起動防止システム及び方法	平成20年4月21日 (2008-110270)	平成23年4月18日 (2009-259160)	審査請求中 平成23年4月18日 特許登録 平 25.2.8
7	佐々木良一 他	社会的合意形成システム	平成22年6月29日 (2010-100083806)	平成24年1月19日 (2012-014234)	取り下げ

8	佐々木良一 他	合意形成支援装置、合意形成支援プログラムおよび合意形成支援方法	平成 23 年 6 月 17 日 (2011-134871)	平成 25 年 1 月 7 日(2013-3880)	取り下げ
9	小林 浩 佐々木良一 他	パケット転送装置、パケット転送システム及びパケット転送方法	平成 26 年 5 月 14 日 (2014-100321)		
10	佐々木良一 三村聡志	ログ取得装置及び取得プログラム	平成 26 年 6 月 23 日 (2014-127849)	平成 28 年 1 月 18 日 (2016-9227)	

■ 表 彰

表 彰 名	時 期	対 象	受 賞 者
平成 13 年情報処理学会論文賞	2002 年 5 月	論文「印鑑と電子印鑑の歴史と類似性の分析」	佐々木良一
平成 13 年度関東地方発明表彰発明奨励賞	2002 年	MULTI 暗号	佐々木良一
平成 15 年情報処理学会フェロー	2003 年 3 月	セキュリティ技術の研究開発、実用化、普及および啓蒙に関する貢献	佐々木良一
平成 17 年度システム制御情報学会産業技術賞	2005 年 5 月	電子透かしを用いた Web サイト認定マークの実用システム開発と評価	青島 弘和 吉浦 裕 州崎 誠一 本城 信輔 豊島 久 佐々木良一
平成 17 年度応用セキュリティフォーラム成果アワード最優秀賞	2005 年 10 月	安全と安心に関する研究（疫学的アプローチ、リスク科学的アプローチ）	佐々木良一
「総理大臣と桜を見る会」招待	2007 年 4 月	セキュリティ研究・教育・政策立案への貢献	佐々木良一
平成 19 年総務大臣表彰	2007 年 10 月	「情報セキュリティ促進部門」	佐々木良一
「情報セキュリティの日」功労者表彰	2008 年 2 月	我が国の情報セキュリティに係る研究開発・技術戦略と、その成果の利用方法に関する戦略のとりまとめ	佐々木良一
情報処理学会マルチメディア、分散、協調とモバイル シンポジウム(DICOMO2008)優秀論文賞	2008 年 8 月	デジタル・フォレンジック対策選定のための法的証明力を高める要件の関係性に関する検討	川西英明 加藤弘一 間形文彦 勅使河原可海 西垣正勝 佐々木良一
第 5 回「情報セキュリティ文化賞」 情報セキュリティ大学院大学	2009 年 3 月	我が国社会全体における情報セキュリティの発展に広く貢献	佐々木良一

平成 20 年度情報処理学会功績賞	2009 年 4 月	「永年にわたり情報セキュリティ分野の研究に携わり、数多くの優れた業績を挙げてこられました。株式会社日立製作所、東京電機大学のみならず学会活動を通して、情報セキュリティ技術の向上と人材育成に尽力されるとともに、我が国の情報セキュリティ政策策定にもかわり、産学官にわたり、我が国における情報セキュリティの発展に貢献をされました。」(表彰理由抜粋)	佐々木良一
情報処理学会 DICOMO2010 シニアリサーチャー賞	2010 年 7 月	「IT リスク対策に関する社会的合意形成支援システム Social-MRC の開発構想」DICOMO2010 での発表で 50 歳以上の人の優秀な発表に与えられる賞。	佐々木良一
情報処理学会 DICOMO2010 最優秀論文賞	2010 年 7 月	「IT リスク対策に関する社会的合意形成支援システム Social-MRC の開発構想」	佐々木良一 杉本尚子 矢島敬士 増田英孝 吉浦裕 鮫島正樹 船橋誠壽
情報処理学会 DICOMO2012 優秀論文賞	2012 年 7 月	IT リスク学の提案とリスクコミュニケーションに関する考察	佐々木良一
秋の園遊会招待	2012 年 10 月	マイナンバー技術 WG 座長	佐々木良一
東京電機大学 研究・産官学連携貢献賞	2013 年 2 月	外部資金の獲得による貢献	佐々木良一
IFIP Outstanding Service Award	July, 2013	IFIP の活動への貢献	佐々木良一
情報処理学会学会活動貢献賞	2014 年 5 月	情報処理学会活動への貢献	佐々木良一
IEEE ライフメンバー	2014 年 8 月	IEEE への永年にわたる貢献	佐々木良一
「総理大臣と桜を見る会」招待	2015 年 4 月	政府の委員会への貢献	佐々木良一
日本セキュリティ・マネジメント学会貢献賞	2016 年 6 月	日本セキュリティ・マネジメント学会への会長としての貢献	佐々木良一
「総理大臣と桜を見る会」招待	2017 年 4 月	政府の委員会への貢献	佐々木良一
「情報通信月間」総務大臣表彰	2017 年 6 月	「IoT セキュリティガイドライン」の策定など情報セキュリティ政策の推進への貢献	佐々木良一
電子情報通信学会マイルストーン	2017 年 9 月	デジタル・フォレンジクス並びに IT リスク学の研究開発	佐々木良一
(ISC)2 ISLA2018 Showcased Honoree	2018 年 7 月	Information Security Educator	佐々木良一

■ 学生の受賞

表彰名	時期	対象	受賞者
情報処理学会 CSS2007 学生	2007 年 10 月	不正プログラムの起動制御機能を持つ DF システムの提案	藤田圭祐

論文賞			
情報処理学会 DICOMO 2008 ベストプレゼンテーション賞	2008年6月	デジタルデータ証拠保全プラットフォーム『Dig-Force シリーズ』の開発と評価	芦野佑樹
情報処理学会山 下記念研究賞	2009年3月	Ajax を用いたSSHクライアントシステムの提案と実装	小須田優介
日本セキュリティ・マ ネジメント学会第 一回辻井重男学 生論文賞セキュリ ティマネジメント学生 賞	2009年2月	セキュリティデバイスとヒステリシス署名を用いた デジタルフォレンジックシステムの提案と評価	芦野佑樹
第13回サイバー 犯罪に関する白浜 シンポジウム「ひらめ き賞」	2009年6月	危機管理コンテスト	三原 元 名雲孝昭 田中達哉
情報処理学会のシ ンポジウム DICOMO2008 ヤングリサーチ賞	2009年7月	APIHook を用いた USB メモリからの個人情報漏洩対策システムの開発	古澤麻衣子
情報処理学会 MWS カップ 2009 優勝	2009年10月	マルウェアによる不正侵入対策コンテスト	三原 元 名雲孝昭 田中達哉
日本セキュリティ・マ ネジメント学会セキ ュリティマネジメント 学生論文努力賞	2010年3月	ユーザ標的型 Web サイト改ざんに対する検索エンジンを用いた検知手法の提案	田村 佑輔
第14回サイバー 犯罪に関する白浜 シンポジウム「クール 賞」	2010年6月	危機管理コンテスト	名雲孝昭 田中達哉 坂本知弥 中村
日本セキュリティ・マ ネジメント学会優 秀論文賞	2010年6月	多重リスクコミュニケーターの企業向け個人情報漏洩問題への適用	谷山充洋 日高 悠 荒井 正人 甲斐 賢 伊川 宏美 矢島 敬士 佐々木 良一
情報処理学会 DICOMO2010 優秀プレゼンテー ション賞	2010年7月	情報セキュリティ教育のための e ラーニング教材作成システム ELSEC の開発と評価	川上昌俊
情報処理学会 DICOMO2010 優 秀論文賞	2010年7月	情報セキュリティ教育のための e ラーニング教材作成システム ELSEC の開発と評価	川上昌俊 安田浩 佐々木良一
日本 e-Learning 学会「学術講演 会」優秀賞	2010年11月	拡張性と柔軟性が高い e ラーニング教材作成システム ELSEC の開発と評価—情報セキュリティ教育を対象として—	川上昌俊
トレンドマイク ロセキュリティ アワード優勝	2010年12月	安全なWeb閲覧を可能にする技術「RequestPolicyFramework」	植村崇史 高木翔太
トレンドマイク ロ特別賞	2010年12月	「マルウェアをぶっつぶせ」	田中達哉
日本セキュリティ・マ ネジメント学会セキ ュリティマネジメント 学生論文努力賞	2011年3月	IP トレースバックにおける 出国印方式の拡張と評価	村上真教

第25回) 獨創性を拓く先端技術大賞学生部門特別賞	2011年7月	情報セキュリティのための拡張性・柔軟性が高いeラーニングシステムの研究」	川上昌俊
情報処理学会MWSカップ2011芸術部門優勝	2011.10	マルウェアによる不正侵入対策コンテスト	東京電機大学ISL]チーム (M2 田中達哉、M1 植村崇史、M1 坂本知弥、M1 中村暢宏、B4 西島啓太)
トレンドマイクロセキュリティアワード優秀賞	2011年12月	IPv6環境下におけるルータへのなりすましによる通信傍受の実験と対策の提案	IPv6セキュリティ(チーム)坂本知弥
トレンドマイクロ審査員特別賞	2011年12月	組織内の情報セキュリティ意識向上のためのソーシャルセキュリティ学習システム EduSEC の提案	Education for Security (チーム)本間祐太
日本セキュリティ・マネジメント学会第4回辻井重男セキュリティマネジメント学生論文努力賞	2012年2月	複数組織にまたがる疫学調査におけるプライバシー確保のための大容量耐タンパー装置 HiGATE の適用方式の開発	長谷部浩司
トレンドマイクロセキュリティアワード2012最優秀賞	2012年7月	ただつぶやくだけじゃない! スпамを排し・見て楽しむ!! LookUpper!!! http://jp.trendmicro.com/jp/about/csr/education/award/awd2012/2nd/	LookUpperチーム: 岡田 泰輔、 若井 一樹、 鎌田 祐輔
DICOMO2012ヤングリサーチ賞	2012年7月	ELSEC プロジェクト構想とセキュリティ教育コンテンツ作成支援ツールの体系化	本間 祐太
2nd ATISR2012 Competitive Paper Award	2012年12月	Technology of Federated Authentication and Attribute Usage in Cloud Computing	Takashi Shitamichi, Ryoichi Sasaki
2nd ATISR2012 Competitive Paper Award	2012年12月	Development of Learning-Tool to Identify Vulnerabilities of Website and Their Measures in Form of Training	Takumi Ishizuka, Ryoichi Sasaki
日本セキュリティ・マネジメント学会第5回辻井重男学生論文賞セキュリティマネジメント学生賞	2013年3月	DNS とWeb ブラウザを協調させたWeb アクセス制御方式Request Policy Framework の提案と評価	植村崇史
情報処理学会DICOMO2013シンポジウム優秀プレゼンテーション賞	2013年7月	Twitter の表示系を発展させスパム発見機能を強化したアプリケーション LookUpper の開発と評価	若井一樹
「トレンドマイクロプログラミングコンテスト2013国内選考会」2位入賞、世界大会出場	2013年7月	ダークネットのパケットと実インシデントデータとの相関分析	土性文哉、 岡安翔太、 佐藤宏祐、 中川直人
日本セキュリティ・マネジメント学会より	2014年3月	マイクロブログ中のリスコミュニケーションに関する有益な意見を自動的に抽出手法の提案と評価	安藤駿

辻井重男セキュリティマネジメント学生賞			
辻井重男セキュリティマネジメント学生論文努力賞	2014年3月	証拠性保全のための安全で効率的なログ署名方式の提案と評価	小林直樹
DICOMO2014優秀プレゼンテーション賞	2014年7月	プロセス情報と関連づけたパケットを利用した不正通信原因推定手法の提案	三村聡志
IWIN(International Workshop on Informatics) 2014	2014年9月	Proposal for Knowledge Model using RDF-based Service Control for Balancing Security and Privacy in Ubiquitous Sensor Networks	佐藤信 勅使河原可海 佐々木良一
HITBSecConf2014	2014年10月	国際セキュリティ大会「ハックイン・ザ・ボックス」(マレーシア)ーハッキング競技で世界3位	三村聡志
公益財団法人防衛基盤整備協会平成26年度情報セキュリティに関する懸賞論文佳作	2014年11月	標的型攻撃に関する分析と対策計画時における合意形成支援システムの実装と適用	石井亮平
The International Conference on Information Security and Cyber Forensics (InfoSec2014) Best Paper Award	2014年10月	Development and trial application of continuity operation plan support system for Information Technology System	松永一朗
辻井重男セキュリティマネジメント学生賞	2015年3月	Twitterのスパム検知機能となりすまし検知機能を強化するアプリケーション LookUpper の開発と評価	若井一樹
辻井重男セキュリティマネジメント学生論文努力賞	2015年3月	デジタル・フォレンジックのガイドライン総合支援システムの提案と開発	天野貴通
情報処理学会シンポジウム、「マルチメディア、分散、協調とモバイル DICOMO2015」優秀プレゼンテーション賞	2015年7月	IT リスクの動的特性を考慮した対策案組み合わせ最適化技術の提案	梅原悠平
情報処理学会シンポジウム、「マルチメディア、分散、協調とモバイル DICOMO2015」ヤングリサーチャ賞	2015年7月	クラウドシステムの運用時における動的セキュリティ評価方式の提案	関根基晴
辻井重男論文特別賞	2016年3月	クラウドシステムの運用時における動的セキュリティ評価方式の開発と評価	関根基晴
情報処理学会シンポジウム、「マルチメディア、分散、協調とモバイル DICOMO2016」優秀プレゼンテーション賞	2015年7月	メインの WHOIS 構造を用いた悪性ドメインの判別手法	久山 真宏
情報処理学会シン	2016年	パスワード再発行方式の安全評価と最適な利用法の提案	久保 駿介

ポジウム、「マルチメディア、分散、協調とモバイル DICO2016」ヤングリサーチ賞	7月		
情報処理学会シンポジウム、「マルチメディア、分散、協調とモバイル DICO2016」ヤングリサーチ賞	2016年7月	標的型攻撃に対する知的ネットワークフォレンジックシステム LIFT の開発 - ベイジアンネットワークの適用 -	鈴木 文仁
情報処理学会シンポジウム、「マルチメディア、分散、協調とモバイル DICO2017」ヤングリサーチ賞	2017年7月	野良 IoT の地域特性の調査と分析	中澤 祐樹
情報処理学会シンポジウム、「マルチメディア、分散、協調とモバイル DICO2018」ヤングリサーチ賞	2018年7月	IoT を含む医療機器システムのセキュリティ・セーフティ評価手法の提案と適用	早川拓郎

■ 委託研究

受託先	研究題目	取纏め	期間
科学技術振興機構 科学技術総合研究委託 重要課題解決型研究等の推進	「隔離情報からのプライバシー情報フィルタリングの研究」セキュリティ情報の分析と共有システムの開発	東京電機大学	H16 - H18
科学技術振興機構 「情報と社会」研究開発領域計画型研究	「高度情報社会の脆弱性の解明と解決」	慶応大学	H16 - H19
科学技術振興機構 戦略的国際科学技術協力推進事業	「フォレンジック手続ガイドラインの作成のための基礎的研究 - 日米において証拠の相互利用を可能とするために -	東京電機大学	H16 - H19
科学研究費補助金 (基盤研究(C))	内部統制強化時代におけるデジタルフォレンジックス技術の研究	東京電機大学	H20 - H22
科学研究費補助金 (特定領域研究)	ナイーブなユーザーのための安全・安心情報生活空間の研究	電気通信大学	H19 - H20
SECOM 科学技術財団	「各種セキュリティ要素技術を統合するトータルセキュリティアーキテクチャ設計法の確立による安全な情報社会の実現」	東京電機大学	H19 - H21
科学研究費補助金 (基盤研究(B))	IT リスク対策に関する社会的合意形成を支援する多重リスクコミュニケーションの研究	東京電機大学	H23 - H25
科学研究費補助金 (基盤研究(C))	標的型メール攻撃に対する知的ネットワークフォレンジック技術の開発	東京電機大学	H26 - H28

文部科学省私立大学研究ブランディング事業	グローバル IoT 時代におけるセキュアかつ高度な生体医工学拠点の形成	東京電機大学	H29-H33
----------------------	-------------------------------------	--------	---------

<付録>

講演(2001/4~2013/12)

No	発表年月	区分	発表/執筆者	題名	発表先
1	2001.4	講演	Hiroshi Yoshiura, Kunihiko Miyazaki, Shinji Itoh, Kazuo Takaragi, Ryoichi Sasaki	A Multi-OS Approach to Trusted Computer Systems	9 th International Workshop on Security Protocol
2	2001.5	講演	佐々木良一 吉浦 裕	IT 革命下の著作権と違法コピー対策に関する考察	情報処理学会 CSEC 研究会
3	2001.4	海外講演	Ryoichi Sasaki	clDf Watermarking Approach against Illegal Copying	The 2 nd CIDF International Symposium
4	2001.11	招待講演	佐々木良一	ブロードバンド時代に重要となるセキュリティ技術	ネットワーク・セキュリティワークショップ in 越後湯沢
5	2001.10	招待講演	佐々木良一	印鑑と電子印鑑の歴史と類似性の分析	CSS2001
6	2001.10	講演	佐々木良一 吉浦 裕	ヒューマンクリプト研究の将来方向に関する考察	CSS2001
7	2002.02	講演	佐々木良一 吉浦 裕	マークシステムと認証機関の関連に関する考察	CSEC16-15、静岡
8	2002.03	招待講演	佐々木良一	情報セキュリティの動向	信学ワークショップ長崎

9	2002.04	講演	Ryoichi Sasaki, Hiroshi Yoshiura , Shinji Itoh	Combinational Optimization of Countermeasures against Illegal Copying	Proceedings of the Tenth Annual Workshop on Security Protocols
10	2002	講演	Hiroshi Yoshiura, Kunihiko Miyaza ki, Shinji Itoh, Kazuo Takaragi , Ryoichi Sasaki,	Legally Authorized and Unauthorized Digital Evidence	The 2002 Cambridge International Workshop on Security Protocols
11	2002.10	講演	渡邊 浩朗 加藤 貴法 佐々木良一 江口 雄介 安永 洋平 吉田 兼也	P2P 環境下における動的グループ生成用暗 号利用方式の評価	コンピュータセキュリテ イシンポジウム 2002

12	2002.10	講演	鹿志村浩史石 井 真之 吉浦 裕 越前 功 中村 高雄 田平 卓之 原田 綱一 佐々木良一	2 階層電子透かしの提案と評価	コンピュータセキュリテ イシンポジウム 2002
13	2002.10	講演	赤羽 泰彦 安 健司 佐々木良一	チャットにおける鍵配送プロトコルの一提案	コンピュータセキュリテ イシンポジウム 2003
14	2003.01	講演	森 雄司 佐々木良一	不正コピー対策の最適組み合わせに関する 感度解析	SCIS2003
15	2003.02	講演	佐々木良一杉 立 淳	情報セキュリティ教育の現状と今後	電子情報通信学 会、信学技報 SITE
16	2003.03	講演	片山 晃一 尾高 由一 中村 浩 戸辺 義人 佐々木良一	ゲートウェイ絞込み制御による不正フロー対 策システム	情報処理学会、 2003 年春 3 月 全国 大会

17	2003.05	講演	佐々木良一吉 浦 裕 州崎 誠一 宮崎 邦彦	デジタル署名付文書の長期的安全性に関する考察	情報処理学会研究報告 CSEC
18	2003.06	講演	赤羽 泰彦 安健 司 佐々木良一	暗号メールにおける機密情報不正送付チェック方式の開発	情報処理学会 DICOMO2003
19	2003.06	講演	大桃 慎司 甲斐根 功 佐々木良一	電子証明システムにおけるクロスサイトスクリプティング脆弱性対策の検討	情報処理学会 DICOMO2003
20	2003.07	講演	宮崎 邦彦 州崎 誠一 岩村 充 松本 勉 佐々木良一吉 浦 裕	電子文書墨塗り問題	電子情報通信学会, 信学技報 ISEC
21	2003.07	講演	篠田 光秋 上田 祐輔 佐々木良一	紙文書を伴うヒストリシス署名システムの提案と評価	電子情報通信学会, 信学技報 ISEC
22	2003.07	講演	石井 真之 鹿志村浩史 佐々木良一吉 浦 裕 越前 功 伊藤 信治	2階層電子透かし方式の有効性の解析	電子情報通信学会, 信学技報 ISEC

23	2003.09	講演	甲斐根 功 大桃 慎司 佐々木良一	電子証明システムにおけるクロスサイトスクリプティング脆弱性対策の検討	FIT2003
24	2003.10	講演	佐々木良一	セキュリティと個人情報保護の関係に関する考察	電子情報通信学会, 信学技報 SITE
25	2003.10	講演	小室 孝雄 水野 聡美 中村 英徳 佐々木良一	パスワード型および画像選択型個人認証方式の評価	電子情報通信学会, 信学技報 SITE
26	2003.10	講演	佐々木良一板 津 守昭	情報セキュリティ教育の現状と将来に関する考察	コンピュータセキュリティシンポジウム CSS
27	2003.10	講演	安 健司 赤羽 泰彦 佐々木良一	個人情報不正送付チェック機能を持つ暗号メールの構想と基本部の開発	コンピュータセキュリティシンポジウム CSS2003
28	2003.10	講演	菊池 浩明 佐々木良一	SEC2003 参加報告	コンピュータセキュリティシンポジウム CSS2003
29	2004.01	講演	上田 祐輔 佐々木良一 吉浦 裕 州崎 誠一 宮崎 邦彦	データ喪失を想定したヒストリス署名方式評価手法の提案	電子情報通信学会 SCIS2004
30	2004.01	講演	佐々木良一	多重リスクコミュニケータの開発構想	電子情報通信学会 SCIS2004
31	2004.01	講演	佐々木良一 上田 祐輔	デジタル署名付文書の長期的利用を可能にする方式の提案	電子情報通信学会, 信学技報 SITE
32	2004.01	講演	宮崎 邦彦 岩村 充 松本 勉 佐々木良一 吉浦 裕 手塚 悟 今井 秀樹	開示条件を制御可能な電子文書墨塗り技術	電子情報通信学会 SCIS2004
33	2004.01	講演	Shinji Yamanaka, Kazukuni Kobara Ryoichi Sasaki, Hideki Imai	Valkyrie:An Anonymous Communication Infrastructure for Unstable Network	電子情報通信学会 SCIS2004

34	2004.05	講演	竹内 啓 西本 賢城 佐々木良一	ディスプレイからの視覚的情報漏洩防止システムの開発	情報処理学会研究報告 CSEC
35	2004.05	講演	関 聡司 佐々木良一 岩村 充	コンピュータ・ウイルス対策における疫学的アプローチに関する研究（その1）～ウイルス拡散・制御シミュレータの開発～	情報処理学会研究報告 CSEC
36	2004.05	講演	佐々木良一 清水 大介 石井 真之	コンピュータウイルスに対する分析疫学的アプローチ	電子情報通信学会信学技報 ISEC
37	2004.05	講演	佐々木良一	E-ビジネスを支えるセキュリティ技術の動向	電子情報通信学会信学技報 ISEC
38	2004.07	講演	本杉 洋 桂川 健一 佐々木良一	カメラ付携帯電話を利用した電子投票システムの提案	電子情報通信学会信学技報 ISEC
39	2004.09	講演	Ryoichi Sasaki,	Plan for Developing and Applying "Multi-Risk Communicator (MRC)" -Support Tool for Risk Communication under Multiple Risk Environment-	U.S.-Japan Experts Workshop on CIIP
40	2004.10	講演	Yusuke Ueda, Ryoichi Sasaki, Hiroshi yoshiura, Seichi Susaki, Kunihiko miyazaki,	Evaluation of Total Cost in Hysteresis Sigature Systems	IWAP2004(in Fukuoka) Proceeding pp60-71
41	2004.10	講演	宇根 正志 田村 裕子 岩下 直行 松本 勉 松浦 幹太 佐々木良一	公開鍵証明書・失効情報欠損時における ETSI TS 101 733 に基づく署名の検証可能性	CSS2004 pp439-444
42	2004.10	講演	宇根 正志 田村 裕子 岩下 直行 松本 勉 松浦 幹太 佐々木良一	CA 鍵漏洩時における ETSI TS 101 733 に基づく署名の検証可能性	CSS2004 pp445-456
43	2004.10	講演	宮崎 邦彦 岩村 充	交渉ゲームにおける鍵自己暴露戦略のインパクト～電子署名技術の利用に係る新たな	CSS2004 pp511-516

			松本 勉 佐々木良一 吉浦 裕松 木 武 秦野 康生	な課題～	
44	2004.10	講演	大桃 慎司 佐々木良一 須藤 正之 保田 浩之	ユーザビリティを考慮したリモートセキュアプリントシステムの提案	CSS2004 pp157-162

45	2004.10	講演	片山 晃一 中村 匠雄 熱海 寛人 戸辺 義人 佐々木良一	DDoS 攻撃耐性を持つシステムの開発と定量的評価	CSS2004 pp355-360
46	2004.10	講演	甲斐根 功 佐々木良一 斉藤 泰一	匿名性を持つ譲渡禁止電子チケットシステムの提案	CSS2004 pp331-336
47	2004.10	講演	高橋 正和 佐々木良一	ワームの特性に基づく拡散モデルの提案と適用	CSS2004 pp493-498
48	2004.10	講演	安 健司 赤羽 泰彦 尾崎 将巳 瀬本 浩治 佐々木良一	暗号メールにおける個人情報不正送出チェックシステムの評価	CSS2004 pp1-6
49	2004.10	講演	佐々木良一	東京電機大学における情報セキュリティ教育	電子情報通信学会、信学技報 SITE
50	2005.01	講演	佐々木良一 関 聡司 高橋 正和 本杉 洋	コンピュータ・ウイルス対策における疫学的アプローチに関する研究（その2）—マスメール型ウイルス対策モデルへの適用—	電子情報通信学会 SCIS2005
51	2005.01	講演	藤本 肇 上田 祐輔 佐々木良一	公開鍵暗号危殆化時のデジタル署名付文書への影響分析	電子情報通信学会 SCIS2005
52	2005.01	講演	石井 真之 日高 悠 佐々木良一	多重リスクコミュニケータの開発構想と試適用（その1）	電子情報通信学会 SCIS2005
53	2005.01	講演	竹内 啓 佐々木良一	ディスプレイからの視覚的情報漏洩防止システムの開発と評価	電子情報通信学会 SCIS2005
54	2005.06	講演	Ryoichi Sasaki	Trial Development of "Multi-Risk Communication(MRC) and its	2 nd U.S.-Japan Expert Workshop

				Application Decision Making Process	on Critical Information Infrastructure Protection (CIIP)
55	2005.07	講演	関 聡司 佐々木良一 岩村 充 石井 真之	コンピュータ・ウイルスに対する疫学的アプローチの提案	情報処理学会研究報告 CSEC
56	2005.07	講演	安 健司 赤羽 泰彦 尾崎 将巳 瀬本 浩治 佐々木良一	暗号メールにおける個人情報不正送付チェック機能の拡張と評価	情報処理学会研究報告 CSEC
57	2005.07	講演	増淵 孝延 中村 創 石井 真之 小川 典子 鹿志村浩史 佐々木良一	内部不正者を考慮した墨塗り箇所変更可能方式の提案	情報処理学会研究報告 CSEC
58	2005.07	講演	芦野 佑樹 粉川 寛人 佐藤 吏 佐々木良一	USBデバイスを用いたデジタルフォレンジック保全方式の提案と評価	情報処理学会研究報告 CSEC
59	2005.07	講演	Hiroshi Yajima, Tomohiro Watanabe, Ryoichi Sasaki	Support System for Decision Maker in Multiple Risk Communicator	CHI2005
60	2005.09	特別講義	佐々木良一	情報セキュリティ	東大先端研安全・安心オープンスクール 2005年9月7日
61	2005.09	特別講義	佐々木良一	IT社会のリスクと安全性 — ウイルスから暗号まで —	東大先端研連続セミナー「リスク社会と報道」
62	2005.10	講演	Ryoichi Sasaki, Saneyuki Ishii, Yuu Hidaka, Hiroshi Yajima, Hiroshi Yoshiura,	Development Concept for and Trial Application of a " Multiple Risk Communicator"	5 th IFIP Conference e-Commerce, e-Business, and e-Government (I3E 2005)

			Yuuko Murayama		"Challenges of Expanding e-Commerce, e-Business, and e-Government" Springer pp607-621
63	2005.10	講演	Kenji Yasu, Yasuhiko Akahane, Masashi Ozaki, Koji Semoto, Ryoichi Sasaki	Development and Evaluation of a System for Checking for Improper Sending of Personal Information in Encrypted E-mail	5 th IFIP Conference e-Commerce, e-Business, and e-Government (I3E 2005) "Challenges of Expanding e-Commerce, e-Business, and e-Government" Springer pp203-217
64	2005.10	講演	藤本肇、上田祐輔、佐々木良一	公開鍵暗号危殆化のデジタル署名付文書への影響分析（その2）	CSS2005 pp61-66
65	2005.10	講演	桂川健一、本杉洋、佐々木良一	カメラ付き携帯電話を利用した電子投票システムの実装と評価	CSS2005 pp511-516
66	2005.10	講演	渡部知浩、矢島敬士、佐々木良一	多重リスクコミュニケーターにおける関与者情報獲得支援方式	CSS2005 Pp645-654
67	2005.10	特別講演	佐々木良一	暗号危殆化の PKI システムに及ぼす影響とその対策	ネット・ワークセキュリティワークショップ in 越後湯沢 2 0 0 5
68	2005.11	招待講演	佐々木良一 矢島敬士	「多重リスクコミュニケーター」の開発と今後の展開	マルチメディア通信と分散処理／電子化知的財産・社会基盤研究会合同研究報告
69	2005.12	講演	高橋 正和 佐々木良一	ウイルス感染ノードを用いた分散システムとしてのボットネットの分析	第2回情報セキュリティ学際シンポジウム
70	2006.01	講演	佐々木良一	デジタル・フォレンジックの体系化の試みと必	電子情報通信学会

		演	芦野 佑樹 増淵 孝延	要技術の提案	SCIS2006
71	2006.01	講演	増淵 孝延 高塚 光幸 芦野 佑樹 入澤麻里子 宮崎 邦彦 佐々木良一	デジタル・フォレンジックのための安全で効率的な E-Discovery 技術の提案	電子情報通信学会 SCIS2006
72	2006.01	講演	日高 悠 藤本 肇 矢島 敬士 佐々木良一	多重リスクコミュニケーターの個人情報漏洩問題への適用性の評価	電子情報通信学会 SCIS2006
73	2006.01	講演	竹内 啓 島崎 充弘 佐々木良一	高齢化に伴うアクセス権限遷移方式の提案	電子情報通信学会 SCIS2006
74	2006.01	講演	大井 明子 吉武 静雄 佐々木良一	多重リスクコミュニケーターのプロトタイプシステムの設計と実装	電子情報通信学会 SCIS2006
75	2006.01	講演	松本 信一 矢島 敬士 佐々木良一	多重リスクコミュニケーターにおける円滑なリスクコミュニケーション支援方法の提案	電子情報通信学会 SCIS2006
76	2006.01	講演	本 杉 洋 関 聡司 高橋 正和 岩村 充 佐々木良一	マスメール型ウイルスに対する実験疫学を含む総合的アプローチ	電子情報通信学会 SCIS2006
77	2006.02	講演	Ryoichi Sasaki, Yuki Ashino, Hirohito Kokawa, Tsukasa Sato	Proposal and Evaluation of Digital Forensic Logging System Using a USB Device and a Hysteresis Signature	International Conference of Digital Forensics2006
78	2006.03	講演	佐々木良一 松田 剛 伊東 栄二	産学協同によるセキュリティ教育の実績と課題	情報処理学会 DPS/CSEC 共同研究会
79	2006.07	講演	佐々木良一	コンピュータウイルスに対する疫学的アプローチの提案と評価	ISEC/CSEC
80	2006.07	講演	関山 智也 小林 義徳 高橋 正和 佐々木良一	BOTNET からのスパムメールに対する応答遅延方式の提案	ISEC/CSEC
81	2006.07	講	多田 正崇	告発文書から告発者の発覚を防ぐ公益通	ISEC/CSEC

		演	高塚 光幸 増淵 孝延 佐々木良一	報者保護技術の提案	
82	2006.07	講演	佐藤さつき 芦野 佑樹 上原哲太郎 佐々木良一	ネットオークションに出品したPCでのデータ消去状況の調査・分析	ISEC/CSEC
83	2006.10	講演	芦野 佑樹 佐々木良一	セキュリティデバイスとヒストリシス署名を用いたデジタルフォレンジックシステムの提案と再評価	CSS2006
84	2006.10	講演	岡田 祐司 吉浦 裕 佐々木良一 矢島 敬士 村山 優子	不正者のモデルを用いた多重リスクコミュニケーションの拡張	CSS2006
85	2006.10	講演	守谷 隆史 佐々木良一	リスク対策の最適組み合わせを求めるのに適したFTA法の提案	CSS2006
86	2006.10	講演	藩 博文 佐々木良一	IPトレースバックのための出国印方式の提案	CSS2006
87	2006.10	講演	藤本 肇 上田 祐輔 佐々木良一	公開鍵暗号危殆化のデジタル署名付き文書への影響分析と対策案の提案（その①方式の提案）	CSS2006
88	2006.10	講演	入澤麻里子 芦野 佑樹 佐々木良一	カメラを利用した操作記録正当性証明システムの提案	CSS2006
89	2006.9	講演	Hiroshi Yajima Shinichi Matsumoto Ryoichi sasaki	Proposal of risk communication supporting method in multiplex risk communicatror	11 TH ETFA 11th IEEE International Conference on Emerging Technologies and Factory Automation pp255-pp260
90	2006.10	講演	Satoshi Seki, Ryoichi Sasaki, Mitsuru Iwamura, Hiroshi Motosugi	Epidemiologic Approach against Computer Viruses – Application of a model of measures against mass – mail viruses	IWSEC2006(1 st International Workshop on Security) Short Papers PP37-44 October 23-24 2006

91	2006.12	講演	Takanobu Masubuchi, Mitsuyuki Takatsuka, Ryoichi Sasaki,	A Digital Document Flexible Snitizing Scheme	IEEE International Conference on Intelligent Information Hiding and Multimedia Signal Processing 2006
92	2006.11	招待講演	佐々木良一	多重リスクコミュニケーターの開発と試適用	電子情報通信学会 SITE 研究会 2006.11 pp1-6
93	2006.11	講演	谷山充洋、佐々木良一	2000年問題のリスクコミュニケーション面からの分析	電子情報通信学会 SITE 研究会 2006.11 pp7-12
94	2006.11	講演	渡部知浩、矢島敬士、佐々木良一	多重リスクコミュニケーターにおける関与者情報獲得支援方式	電子情報通信学会 SITE 研究会 2006.11 pp13-18
95	2006年8月23日	講演	佐々木良一	デジタル・フォレンジック	中央大学人材育成拠点公開講座
96	2007.1	講演	秦野康生、宮崎邦彦、岩村充、松本勉、佐々木良一、吉浦裕、本多義則	ログ管理不正のログインフレーションによる抑止	電子情報通信学会 SCIS
97	2007.3.1	講演	高塚光幸、向井剛平、多田真宗、佐々木良一	開示情報の正当性を保障する E-Discovery システムの提案	DCP/CSEC 合同研究会
98	2007.4	講演	佐々木良一	デジタルフォレンジックのここがポイント～間違ったデジタルフォレンジックを行わないために	RSACONFERENCE 2007
99	2007.6	講演	谷山充洋、佐々木良一	2000年問題に対するのリスクコミュニケーション面からの分析	J S S M 第 21 回 全国大会
100	2007.6	講演	佐々木良一	内部統制と情報セキュリティ	システム監査学会 2007年度第2回定例研究会
101	2007.6	講演	佐々木良一	PKI 技術と私	日本ネットワークセキュリティ協会 PKI day 2007
102	2007.7	講演	真鍋大和、山川裕太、佐々木良	携帯電話におけるバイオメトリクス認証の安全性	DICOMO2007(in 鳥羽)

			—		
103	2007.7	講演	多田真宗、芦野佑樹、安健司、佐々木良一、側高孝治、松田誠一、土井洋、岡本栄司	電子文書の内容から通報者発覚の防止が可能な匿名内部告発システムの提案と試作	DICOMO2007(in 鳥羽)
104	2007.7	講演	Hiroshi Yajima Tomohiro Watanabe Ryoichi sasaki	Evaluation of the Participant-Support Method for Information Acquisition in the "Multiplex Risk Communicator"	12th International Conference on Human-Computer Interaction pp195-pp203
105	2007.9	講演	Hiroshi Yajima Tomohiro Watanabe Ryoichi sasaki	Supportn System for Decision Maker in Multiplex Risk Communicator	12 TH ETFA 12th IEEE International Conference on Emerging Technologies and Factory Automation pp255-pp260
106	2007.9	講演・パネル	佐々木良一	デジタル・フォレンジックの基礎と最近の動向	情報処理学会連続セミナー2007 「情報セキュリティ2.0 自由と統制の時代のセキュリティ」
107	2007.10	講演	Masataka Tada, Mitsuyuki Takatsuka, Takanobu Masubuchi, Ryouichi Sasaki	Proposal of a Whistleblower Protection System to Prevent the Exposure of an Accuser from Signing an Indictment Document	7 th IFIP Conference e-Commerce, e-Business, and e-Government (I3E 2007 inChina)
108	2007.10	講演	佐々木良一 日高悠 守谷隆史 谷山充洋 矢島敬士 八重樫清美	多重リスクコミュニケータの開発と適用	CSS2007 (奈良)

			川島泰正 吉浦裕		
109	2007.10	講演	藩 博文 佐々木良一	I Pトレースバックのための出国印方式の試作と評価	CSS2007 (奈良)
110	2007.10	講演	安 健司 佐々木良一	暗号化メールに対する個人情報不正送出手チェックシステムの対策案最適組み合わせ方式の提案と適用	CSS2007 (奈良)
111	2007.10	講演	高塚光幸 多田 真崇 佐々木良一	開示情報の墨塗りと証拠性確保を両立する e-Discovery システムの提案	CSS2007 (奈良)
112	2007.10	講演	守谷隆史 千葉寛之 佐々木良一	多リスク・多関与を考慮した内部統制構築法の提案と一適用	CSS2007 (奈良)
113	2007.10	講演	植松建至 芦野佑樹 藤田圭祐 多田真崇 高塚光幸 佐々木良一	構造計算データ不正改竄検知システムの提案	CSS2007 (奈良)
114	2007.10	講演	谷山充洋 日高悠 荒井正人 甲斐賢 伊川宏美 矢島敬士 佐々木良一	多重リスクコミュニケーターの企業向け個人情報漏洩問題への適用	CSS2007 (奈良)
115	2007.10	講演	藤田圭祐 芦野佑樹 上原哲太郎 佐々木良一	不正プログラムの起動制御機能を持つDFシステムの提案	CSS2007 (奈良)
116	2007.10	講演	文倉齊 佐々木良一	個人情報漏洩に対する疫学面からの分析	CSS2007 (奈良)
117	2007.11	講演	Yuki Ashino, Ryoichi Sasaki ,	Proposal of Digital Forensic System Using Security Device and Hysteresis Signature	IIHM2007 in Taiwan (The Third International Conference on Intelligent Information Hiding and Multimedia Signal

					Processing)
118	2007.11	講演	Mariko Irisawa, Yuki Ashino, Keisuke Fujita, Ryoichi Sasaki	Development and Application of Digital Forensic Logging System for Data from a Keyboard and Camera	IIHM2007 in Taiwan (The Third International Conference on Intelligent Information Hiding and Multimedia Signal Processing)
119	2007.11	講演	佐々木良一	法規制と情報セキュリティのあり方 -技術者の立場から- (現在・過去・未来)	日本セキュリティ・マ ネジメント学会学術 講演会
120	2007.12	講演	Mitsuyuki Takatsuka, Masataka Tada, Ryoichi Sasaki	Proposal of the e-Discovery System for Sanitizing Disclosure Information and for Securing Evidence	F2GC2007 in Korea) The 2007 International Workshop on Forensics for Future Generation Communication Environment
121	2008.1	講演	Keisuke Fujita, Yuki Ashino, Tetsuro Uehara, Ryoichi Sasaki	Proposal of Digital Forensic System with a Boot Control Function against Unauthorized Programs	ICDF2008(in Kyoto) 4th Annual IFIP WG11.9 International Conference on Digital Forensics
122	2008.1	講演	Yasuo Hatano, Kunihiko Miyazaki, Mitsuru Iwamura, Tsutomu Matsumoto, Ryoichi Sasaki, Hiroshi Yoshiura, Yoshinori	Novel Criterion Based on Log Inflation for Fraudulent Audit Log Preservation	ICDF2008(in Kyoto) 4th Annual IFIP WG11.9 International Conference on Digital Forensics

			Honda		
123	2008.1	講演	小林義徳 佐々木良一	数量化理論を用いたフィッシング対策の研究	SCIS2008
124	2008.1	講演	臼井佑真 間形文彦 勅使河原可海 佐々木良一 西垣正勝	事象分割型FTAを用いたセキュリティ対策評価モデルの提案	SCIS2008
125	2008.1	招待講演	佐々木良一	多重リスクコミュニケータの開発と適用	JST「情報と社会」研究開発領域 社会技術シンポジウム「高度情報社会の脆弱性の解明と解決」
126	2008.3	講演	小須田優介 佐々木良一	Ajaxを用いたSSHクライアントシステムの提案と実装	CSEC2008
127	2008.5	講演	Mitsuhiro Taniyama, Ryouichi Sasaki	Analysis of the Y2K problem from the viewpoint of risk communication	Sixth International Conference on RISK ANALYSIS 2008 (in Greece)
128	2008.5	講演	Ryoichi Sasaki, Yuu Hidaka, Takasi Moriya, Mmituhiro Taniyama, Hiroshi Yajima, Kiyomi Yaegashi, Yasumasa Kawashima, Hiroshi Yoshiura	Development and applications of a multiple risk communicator	Sixth International Conference on RISK ANALYSIS 2008(in Greece)
129	2008.6	講演	佐々木良一	情報セキュリティの最近の動向 —ASP・SaaSを中心にして—	関東テレコムサービス協会
130	2008.6	講演	佐々木良一	ITリスク学へのアプローチ —情報セキュリティを超えて—	日本セキュリティマネジメント学会第一回ITリスク学研究会
131	2008.7	講演	芦野佑樹 藤田 圭祐 入澤麻里 子佐々木良一	デジタルデータ証拠保全プラットフォーム『Dig-Force シリーズ』の開発と評価	情報処理学会 DICOMO2008
132	2008.7	講演	鈴木大輔 芦野祐樹、佐々	API フックを用いた個人情報漏洩対策システムの提案と多重リスクコミュニケータによる	情報処理学会 DICOMO2008

			木良一	評価	
133	2008.8	講演	Kenshi Uematsu, Ryoichi Sasaki	A proposal of Falsification Detection System in Structural Design	The Fourth International conference on Intelligent Information Hiding and Multimedia Signal Processing (in China)
134	2008.10	講演	竹下数明、 近藤朗、 小林偉昭、佐々木良一	サイバーセキュリティのためのゲーム的体験型学習システムの提案と評価	CSS2008 (沖縄)
135	2008.10	講演	吉岡甲将、 吉田達央、 芦野佑樹、 上原哲太郎、 佐々木良一	大容量記憶装置の高速抹消方式の提案と評価	CSS2008 (沖縄)
136	2008.10	講演	西本敬志、佐々木良一	暗号危殆化に対する長期署名フォーマットの安全性評価	CSS2008 (沖縄)
137	2008.10	講演	臼井佑真、 間形文彦、 勅使河原可海、 佐々木良一、西垣正勝	事前・事後対策の併用を考慮した2フェーズ型セキュリティ対策選定方式の提案	CSS2008 (沖縄)
138	2008.10	講演	三原 元 名雲孝昭 芦野佑樹 上原哲太郎 佐々木良一	ポットネットの多段追跡システムの構想とCCC DATASET2008 の利用手法	CSS/MWS2008 (沖縄)
139	2008.11	講演	Mitsuhiro Taniyama, Yuu Hidaka, Masato Arai, Satoshi Kai, Hiromi Igawa, Hiroshi Yajima Ryoichi Sasaki	Application of "Multiple Risk Communicator" to Personal Information Leakage Problem	SSCS2008(The Fifth International Conference on Security and Safety of Complex Systems)

140	2008.11	講演	佐々木良一	Approach to IT risks –Considering Privacy and Security-	First International Privacy and Security Conference
141	2008.12	基調講演	佐々木良一	デジタル・フォレンジックスとITリスク学	デジタル・フォレンジックス・コミュニティ in Tokyo
142	2009.1	講演	Yuki Ashino, Keisuke Fujita, Maiko Furusawa, Tetsuro Uehara, Ryoichi Sasaki	Extension and Evaluation of Boot Control for a Digital Forensic System	ICDF2009 (in Florida) 5th Annual IFIP WG11.9 International Conference on Digital Forensics
143	2009.1	特別講演	佐々木良一	電子文書の証拠性	山口大学
144	2009.2.23	講演	佐々木良一	ITリスク学と多重リスクコミュニケーター (MRC)	JSSM個人情報保護研究会
145	2009.2.28	講演	佐々木良一	ITリスク学確立に向けて	第3回JSSMセキュリティ公開討論会
146	2009.3	講演	田村 佑輔 甲斐 俊文 佐々木 良一	ユーザ標的型 Web サイト改ざんに対する検索エンジンを用いた検知手法の提案	CSEC 2008
147	2009.3	講演	芦野 佑樹 間形 文彦 西垣 正勝 勅使河原可海 佐々木良一	デジタルフォレンジックス対策の組み合わせに関する合意形成のための多重リスクコミュニケーターの適用	電子情報通信学会 2009 総合大会 シンポジウム

148	2009.3	講演	臼井 佑真 山本 匠 間形 文彦 勅使河原可海 佐々木良一 西垣 正勝	訴訟リスクを考慮した情報セキュリティ対策 選定方式の提案	電子情報通信学会 2009 総合大会 シンポジウム
149	2009.3	講演	川西 英明 加藤 弘一 間形 文彦 西垣 正勝 佐々木良一 勅使河原可海	デジタル証拠の法的証明力を高める要件の 評価手法に関する検討	電子情報通信学会 2009 総合大会 シンポジウム
150	2009.5	講演	杉本尚子、佐々 木良一、矢島敬 士、 川島泰正、 八重樫清美	多重リスクコミュニケーションプログラムの開発 と今後の方向	CSEC / ITリ スク学合同研究会
151	2009.5	講演	佐々木良一	ITリスク学の必要性と日本セキュリティ・マ ネジメント学会 ITリスク学研究会の活動	CSEC / ITリ スク学合同研究会
152	2009.5.2 2	講演	佐々木良一	多重リスクコミュニケーターの開発 とITリスク学	OR 学会安全安心 研究部会
153	2009.6.5	基 調 講 演	佐々木良一	マルウェアに対する研究者たちのチャレンジ	第 13 回サイバー犯 罪に関する白浜シン ポ2009
154	2009.7.	会 長 講 演	佐々木良一	日本セキュリティ・マネジメント学会 (JSSM) のビジョンの再考	第 23 回 JSSM 全国 大会
155	2009.7	講演	濱口昌宏、 加藤弘一、 間形文彦、 西垣正勝、佐々 木良一、勅使河 原可海	訴訟対応のためのログの組合せに関する検 討	D I C O M O 2 0 0 9
156	2009.7	講演	古澤麻衣子、鈴 木大輔、 芦野佑樹、佐々 木良一	APIHook を用いた U S B メモリから個人情 報漏洩対策システムの開発	D I C O M O 2 0 0 9
157	2009.7	講演	村上真教、 甲斐俊文、	IP トレースバックにおける出国印方式の拡張 と評価	D I C O M O 2 0 0 9

			入江博、 佐々木良一		
158	2009.7	講演	西本敬志、 佐々木良一	暗号危殆化に対する長期署名フォーマットの安全性評価	JSSM第23回 全国大会
159	2009.7	講演	柿沼祐吾、 谷山充洋、 杉本尚子、 矢島敬士、佐々 木良一	多重リスクコミュニケーターの青少年ネット規制法に関わる問題への適用	JSSM第23回 全国大会
160	2009.8	講演	Koushou Yoshioka, Tatsuo Yoshida, Ryoichi Sasaki	Proposal and evaluation of a high-speed data erasure method for mass storage devices	JWIS: Joint Workshop on Information Security 2009 (in Taiwan)
161	2009.9	講演	Yusuke Kosuda, Ryoichi Sasaki	Proposal and Implementation of SSH Client System Using Ajax	I3E2009(in France)
162	2009.9	講演	Hirokazu Maeda, Yuta Yamakawa, Tomohiro Sasamoto, Ryouichi Sasaki	Security Evaluation of Biometrics Authentication for Cellular Phones	IHMSP2009 The Fifth International Conference on Intelligent Information Hiding and Multimedia Signal Processing (in kyoto)
163	2009.9	講演	佐々木良一	文献に見るリスクと人間	JSSM第3回 I Tリスク学研究会
164	2009.9	講演	佐々木良一	ITリスクの考え方ー対立するリスクにどの ように対応するかー	Hitachi Systems Prowise Business Forum in Tokyo38
165	2009.10	講演	川上昌俊、 安田浩、 佐々木良一	情報セキュリティ教育のための e ラーニング教 材作成システム E L S E C の開発	CSS2009 (富山)
166	2009.10	講演	川上昌俊、佐々 木良一	情報セキュリティ教育のための e ラーニング教 材作成システム E L S E C のフィッシング対 策教育への適用	CSS2009 (富山)
166	2009.10	講演	濱口昌宏、 加藤弘一、 間形文彦、	訴訟対応のためのログの組合せと安定性対 策の選定手法に関する検討	CSS2009 (富山)

			西垣正勝、佐々木良一、勅使河原可海		
167	2009.10	講演	田中達哉、田村佑輔、甲斐俊文、佐々木良一	改ざんサイト自動検知 DICE(Detection of Injected Site using Cyber search Engine)の開発	C S S 2 0 0 9 (富山)
168	2009.10	講演	山中徹哉、芦野佑樹、上原哲太郎、吉浦裕、佐々木良一	ネットワークから切り離されるP C群に対しても集中的証拠性保全が可能なシステムの提案	C S S 2 0 0 9 (富山)
169	2009.10	講演	桜井裕唯、芦野佑樹、上原哲太郎、吉浦裕、佐々木良一	大容量耐タンパ HiGATE の試作と e-Discovery への適用	C S S 2 0 0 9 (富山)
170	2009.10	講演	竹下数明、小林偉昭、佐々木良一	脆弱性対策教育のための e ラーニングシステムの開発と評価	C S S 2 0 0 9 (富山)
171	2009.10	講演	白井佑真、山本匠、間形文彦、勅使河原可海、佐々木良一、西垣正勝	訴訟リスクを考慮した情報セキュリティ対策選定方式に関する検討	C S S 2 0 0 9 (富山)
172	2009.10	講演	三原元、佐々木良一	数量化理論と CCCDATASET2009 を利用したボットネットのサーバ特定手法の提案と評価	M W S 2 0 0 9 (富山)
173	2009.10	特別講義	佐々木良一	情報セキュリティから I T リスクへ	情報セキュリティ大学院大学
174	2009.12	講演	中島 大輔 鮫島 正樹 秋吉 政徳 佐々木良一	不確定なパラメータのもとでのリスク対策組合せ合意支援システム	電気学会第 4 0 回 情報システム研究会
175	2009.12	講演	Maiko Furusawa, Daisuke Suzuki, Yuuki Ashino,	Development of a system using the APIHook function to protect personal information leakage from USB memory	IWISA2009 in Korea (International Workshop on

			Ryoichi Sasaki		Information Security and Assurances).
176	2009.12	講演	Masanori Murakami, Toshifumi Kai, Hiroshi Irie, Ryoichi Sasaki	Extention and Evaluation of IP Traceback Method Using Departure Stamp in Edge Router	F2GC2009in Korea (Forensics for Future Generation Communication environment)
177	2010.01	講演	佐々木良一	クラウドとITリスク	第4回ITリスク学研究会
178	2010.01	講演	Masatoshi Kawakami, Hiroshi Yasuda, Ryoichi Sasaki	Development of an E-Learning Content-Making System for Information Security (ELSEC) and Its Application to Anti-Phishing Education	2010 International Conference on e-Business, e-Management and e-Learning pp7-11
179	2010.02	特別講演	佐々木良一	クラウドコンピューティングのセキュリティ	日本システム監査人協会
180	2010.03	講演	佐々木良一	クラウドとITリスクに関する考察	情報処理学会第48回CSEC2009
181	2010.03	講演	佐久間貴士 佐々木良一	プライバシー保護のための墨塗り機能を持つ電子証明書システムの提案と評価	情報処理学会第48回CSEC2009
182	2010.03	講演	佐々木良一	ITリスク学試論ーITリスク学研究会の活動と文献調査を通じて	第5回ITリスク学研究会
183	2010.05	講演	佐々木良一	情報漏洩とデジタル・フォレンジックの動向	インターリスク総研・三井物産セキュアディレクションー普段から備える緊急対応セミナー
184	2010.05	講	鮫島正樹	定性・定量融合シミュレータを用いた社会的	情報処理学会第4

		演	秋吉政徳 佐々木良一	合意形成支援	9回CSEEC20 09
185	2010.05	講演	佐々木良一	多重リスクコミュニケーターMRCの利用形態 と今後の展開	情報処理学会第4 9回CSEEC20 09
186	2010.05	講演	甲斐俊文 佐々木良一	効果的なボットネット追跡のための追跡経 路モデル化と統計調査	情報処理学会第4 9回CSEEC20 09
187	2010.05	講演	Yui Sakurai, Yuki Ashino, Tetsutaro Uehara, Hiroshi Yoshiura, Ryouichi Sasaki	HiGATE(High Grade Anti-Tamper Equipment)Prototype and Application to e-Discovery	ADFSL2010
188	2010.06	講演	佐々木良一	ITリスク学の最近の研究動向	日銀第21回情報セ キュリティ・セミナー
189	2010.06	講演	佐々木良一	クラウドコンピューティングとITリスク	ISACA東京支 部記念講演
190	2010.07	講演	千葉寛之 佐々木良一	ITリスク学研究の動向と今後の進め方	JSSM第24回 全国大会報告
191	2010.07	講演	加藤弘一 濱口昌宏 西村啓渡 間形文彦 西垣正勝 佐々木良一 勅使河原可海	訴訟対応のためのイベントと状態に基づく取 得情報と相関分析の検討	情報処理学会 DICOMO20 10
192	2010.07	講演	佐々木良一 杉本尚子 矢島敬士 増田英孝 吉浦裕 鮫島正樹 船橋誠壽	ITリスク対策に関する社会的合意形成 支援システムSocial-MRIの開発構想	情報処理学会 DICOMO20 10
193	2010.07	講演	西垣正勝 臼井佑真	賠償リスクを考慮した情報セキュリティ対策 選定方式の提案と評価	情報処理学会 DICOMO20

			山本匠 間形文彦 勅使河原可海 佐々木良一		10
194	2010.07	講演	川上昌俊 安田浩 佐々木良一	情報セキュリティ教育のための e ラーニング教材作成システム E L S E C の開発と評価	情報処理学会 D I C O M O 2 0 1 0
195	2010.07	講演	佐々木良一	複数組織にまたがる疫学調査におけるプライバシー確保のための大容量タンパー装置 H i G A T E の適用方式の開発	情報処理学会 D I C O M O 2 0 1 0
196	2010.07	講演	土方広夢 間形文彦 西垣正勝 勅使河原可海 佐々木良一	デジタルフォレンジックを考慮した個人情報漏洩対策に関する合意形成のための多重リスクコミュニケータの適用	情報処理学会 D I C O M O 2 0 1 0
197	2010.10	講演	田中達哉、 田村佑輔、 甲斐俊文、佐々木良一	改ざんサイト自動検知システム DICE の開発と評価	情報処理学会 C S S 2 0 1 0
198	2010.10	講演	植村崇史、 高木翔太、 田中達哉、 小須田優介、 佐々木良一	DNS と W e b ブラウザを協調させた Web アクセス制御方式 Request Policy Framework の提案	情報処理学会 C S S 2 0 1 0
199	2010.10	講演	名雲孝昭、 甲斐俊文、 佐々木良一	ボットネット追跡性評価シミュレータによるハーダ- P C 追跡可能性の評価	情報処理学会 C S S 2 0 1 0
200	2010.10	講演	高草木一成、 大河原優、 山田雄大、 佐々木良一、 矢島敬士、 増田英孝、 小林哲郎	I T リスク対策に関する社会的合意形成支援システム Social-MRC のプロト開発と試適用	情報処理学会 C S S 2 0 1 0
201	2010.10	講演	中村暢宏、 名雲孝昭、 田中達哉、 三原元、 佐々木良一	攻撃データ (CCCDataset2010) を利用したボットネットの C & C サーバ-特定手法の再評価	情報処理学会 C S S 2 0 1 0
202	2010.10	講	Ryochi Sasaki	Development and Application of a	Japan-Austria

		演		Multiple Risk Communicator with its Future Direction	Joint Workshop
203	2010.10	講演	Ryoichi Sasaki	How we should deal with "Risk vs.Risk" issues in CIIP? -Considering tradeoffs between risks-	Medidian 2010(台湾)
204	2010.11	講演	川上昌俊、 安田浩、 佐々木良一	拡張性と柔軟性が高い e ラーニング教材作成システム ELSEC の開発と評価—情報セキュリティ教育を対象として—	日本 e-Learning 学会「学術講演会」
205	2010.11	講演	Ryoichi Sasaki, Naoko Sugimoto, Hiroshi Yajima, Hidetaka Masuda, Hiroshi Yoshiura, Masaki Samejima, Motohisa Funahashi	Proposal for a Social-MRC Social Consensus Formation Support System Concerning IT Risk Countermeasures	IMS2010(Korea) Pp60-66
206	2010.12	講演	Hiromu Hijikata, Ryoichi Sasaki	Application of Multiple Risk Communicator for consensus on personal information leakage measures considering digital forensics	ICIMT2010(HongKong)
207	2010.12	講演	Koji Hasebe, Ryoichi Sasaki	Development of a method for using High-Grade Anti-Tamper Equipment for privacy protection in epidemiology investigation that use data from multiple organization	ICIMT2010(HongKong)
208	2010.12	講演	Naoki Masashige, Ryoichi Sasaki, Hironori Koyama	Proposal and Evaluation of Sound Storage Authentication System for the Visually Impaired	ICIMT2010(HongKong)
209	2011.03	講演	坂本知弥 佐々木良一 甲斐俊文	IPv6 環境下におけるルータへのなりすましによる通信傍受の実験と対策の提案	第 52 回 S C E C 研究発表会
210	2011.03	講演	渋谷卓磨 佐々木良一	IPv6/IPv4 トランスレータ環境下における DNS sec の実装と評価	第 52 回 S C E C 研究発表会
211	2011.03	講	大河原優	I T リスク対策に関する社会的合意形成	第 52 回 S C E C

		演	佐々木良一 矢島敬士 増田英孝 小林哲郎 高草木一成 山田雄大	支援システム Social-MRC の情報フィルタリング問題への試適用	研究発表会
212	2011.03	講演	大石健太 星野 進 佐々木良一	多重リスクコミュニケーションを容易にするMRC-Lite の開発と適用	第 52 回 S C E C 研究発表会
213	2011.03	講演	文倉 斉 小林哲郎 佐々木良一	個人情報漏洩と県民性の関連に関する統計分析と考察	第 52 回 C S E C 研究発表会
214	2011.05	講演	佐々木良一	デジタルフォレンジックの技術動向と研究会の今後	デジタルフォレンジック研究会
215	2011.06	招待講演	佐々木良一	情報セキュリティの動向と今後の技術課題	電子情報通信学会 I A 研究会 I C S S 研究会
216	2011.06	講演	増田英孝 矢島敬士 佐々木良一	社会的合意形成支援システム Social-MRC における関与者意見の抽出方式	J S S M 第 2 5 回 全国大会
217	2011.06	講演	千葉寛之 佐々木良一	I T リスク学研究の状況と体系化に関する考察	J S S M 第 2 5 回 全国大会
218	2011.07	講演	佐々木良一	リスク社会学と I T リスクと体系化	2 0 1 1 年度第 2 回 I T リスク学研究会
219	2011.07	招待講演	佐々木良一	I T リスク学とトラスト	I S E C / C S E C / S P T 合同研究会
220	2011.07	講演	土方広夢 原田篤史 佐々木良一	複数業務システムのためのクラウドコンピューティング導入時における事業者の最適な選定方式の提案	DICOMO2011
221	2011.07	講演	本間祐太 川上昌俊 佐々木良一	P C 用フィルタリングサービス導入の為にサポートツールの開発とソーシャル学習システム E d u S E C の提案	DICOMO2011
222	2011.07	講演	高橋 渉 佐々木良一 上原哲太郎	A n d r o i d 携帯を用いた証拠保全作業支援アプリケーションの開発	DICOMO2011

223	2011.08	講演	Ryoichi Sasaki, Kazushige Takakusaki, Masaru Ohkawa, Hiroshi Yajima, Hidetaka Masuda, Tetsuro Kobayashi	Development and Application of Prototype Program for" Social-MRC": Social Consensus Formation Support System Concerning IT Risk Countermeasures	FARES2011 in 2011Six t h International Conference on Availability,Reliabi lity and Security (in Austria) pp499-50 6
224	2011.08	講演	Takashi Uemura, Yusuke Kosuda, Shota takagi, Ryoichi Sasaki,	A proposed Web access control system RequestPolicyFramework for cooperation of DNS and a Web browser	FARES2011 in 2011Sixth International Conference on Availability,Reliabi lity and Security (in Austria) pp549-554
225	2011.9	講演	Ryoichi Sasaki,	Security Measures under Environmental Changes	Japan-ASEAN2011
226	2011.10	講演	Tatsuya Tanaka, Toshifumi Kai, Yusuke Tamura, Ryoichi Sasaki,	Development and Evaluation of Defaced Sites Automatic Detection System DICE	IIHMSP2011(in China)
227	2011.10	講演	政重直希 佐々木良一	視覚と聴覚を併用した個人認証方式の提 案と評価	C S S 2 0 1 1
228	2011.10	講演	田中達哉 佐々木良一	Snort ルールの組み合わせによるボット通信 検知方式の確立と改ざんサイト自動検知シ ステム DICE の機能拡張	C S S 2 0 1 1
229	2011.10	講演	中村暢宏 佐々木良一	累積データを用いたボットネットのC & Cサー バ特定手法の評価	C S S 2 0 1 1
230	2011.10	講演	坂本知哉 佐々木良一	IPv6 下における I P アドレス付加時の通信 傍受対策技術の提案と開発	C S S 2 0 1 1
231	2012.1	講演	Masaru Ohkawara, Kazusige Takakusaki, Hiroshi	Application of Social Consensus Support System for IT Risk Measure"Social-MRC" to The Information Filtering Issue for Children	IC4E2012 (Hongkong) International Proceeding of IC4E2012

			Yajima, Hidetaka Masuda, Ryouichi Sasaki, Tetsuro Kobayashi		
232	2012.1	講演	Wataru Takahashi, Ryoichi Sasaki, Tetsutaro Uehara	Development of an Application Program to Help Evidence Preservation by Using an Android Mobile Phone	IC4E2012 (Hongkong)
233	2012.1	講演	Kenta Oishi, Takashi Shitamichi, Ryoichi Sasaki	Development and Application of MRC-Lite to Support Easily Multiple Risk Communication	IC4E2012 (Hongkong)
234	2012.1	講演	Yuta Homma, Masatoshi Kawakami, Ryoichi Ssaki	Development of a Support Tool for Introducing a Filtering Service into a Personal Computer	IC4E2012 (Hongkong)
235	2012.1	講演	Hitoshi Fumikura, Tetsuro Kobayashi Ryoichi Sasaki,	Statistical analysis and consideration of personal information leakage from the viewpoint of locality	IC4E2012 (Hongkong)
236	2012.3	講演	下道 高志 佐々木良一	クラウドコンピューティングにおける認証連携と属性利用技術に関する考察	情報処理学会研究報告
237	2012.6	講演	千葉寛之 佐々木良一	I Tリスク学研究の状況と今後の予定	J S S M第26回 全国大会研究報告
238	2012.6	講演	高橋 涉 佐々木良一 上原哲太郎	Android 携帯を用いた証拠保全作業支援アプリケーションの開発	J S S M第26回 全国大会研究報告
239	2012.7	講演	安藤 駿 増田英孝	社会的合意形成支援システムにおいてオピニオンリーダーに与える情報を自動化する機	D I C O M O 2 0 1 2

			佐々木良一	能の開発と評価	
240	2012.7	講演	佐々木良一	I Tリスク学の提案とリスクコミュニケーションに関する考察	D I C O M O 2 0 1 2
241	2012.7	講演	本間祐太 川上昌俊 石塚卓巳 古閑裕太郎 佐々木良一	ELSEC プロジェクト構想とセキュリティ教育コンテンツ作成支援ツールの体系化	D I C O M O 2 0 1 2
242	2012.7	講演	石塚卓巳 川上昌俊 本間祐太 古閑裕太郎 佐々木良一	Web サイトの脆弱性への攻撃と対策について実習形式で学ぶことができる学習ツールの開発	D I C O M O 2 0 1 2
243	2012.7	講演	小林直樹 佐々木良一	共通番号制度における証拠保全方式の提案と評価	D I C O M O 2 0 1 2
244	2012.7	講演	Takashi Sakuma, Ryouichi Sasaki,	Proposal and evaluation of the digital certificate system with sumi-coating module for privacy protection	CFSE2012(in Turkey)
245	2012.10	講演	中村暢宏 佐々木良一	CCC から累積データを用いたボットネットのC&C サーバ検知システムの開発と評価	C S S 2 0 1 2
246	2012.10	講演	下道高志 佐々木良一	クラウドコンピューティング環境における認証連携と属性利用技術の提案と評価	C S S 2 0 1 2
247	2012.10	講演	Masaki Samejima, Ryoichi Sasaki	Approximation Methode for Chance-Constrained Programming of Social Consensus Formation Concerning IT Risk Countermeasure	2012 IEEE International Conference on Systems,Man,and Cybernetics
248	2012.12	特別講演	佐々木良一	I Tリスク学研究の現状と今後の展開	CSEC/IT リスク学研 究会合同研究会
249	2012.12	講演	Hayaki Ando, Hidetaka Masuda, Ryoichi Sasaki	Development and Evaluation of Functions for Automatic Classification of Information in Social Consensus Formation Support Systems	Second ATISR2012(台湾)
250	2012.12	講演	Tomoya Sakamoto, Ryoichi Sasaki	Proposal and Evaluation of Countermeasures Focused on Priority of an unjust RA Attack in the IPV6 Enviroment	Second ATISR2012(台湾)

251	2012.12	講演	Takumi Ishizuka, Ryoichi Sasaki	Development of Learning-Tool to Identify Vulnerabilities of Website and Their Measures in Form of Training	Second ATISR2012(台湾)
252	2012.12	講演	Takashi Shitamichi, Ryoichi Sasaki	Technology of Federated Authentication and Attribute Usage in Cloud Computing	Second ATISR2012(台湾)
253	2012.12	講演	Naoki Kobayashi, Ryoichi Sasaki	Proposal and Evaluation of an Evidence Preservation Method for Use in a Common Number System	Second ATISR2012(台湾)
254	2012.12	講演	Keiichi Ichikawa, Hiroshi Yajima, Hidetaka Masuda, Ryoichi Sasaki,	Visualization of the opinions of opinion leaders in risk communication using mind maps	Second ATISR2012(台湾)
255	2013.3	講演	林健, 佐々木良一	時間経過に着目した HDD のデータ復元に関する実験と解析	情報処理学会第154回 DPS・第60回 CSEC 合同研究発表会
256	2013.3	講演	金子紀之, 佐々木良一	イベントツリー分析法に基づくサイバー攻撃の分析・評価ツールの開発と適用	情報処理学会第154回 DPS・第60回 CSEC 合同研究発表会
257	2013.3	講演	酒井裕亮, 佐々木良一	Drive By Download 攻撃における HTTP ヘッダ情報に対する検知手法の提案	情報処理学会第154回 DPS・第60回 CSEC 合同研究発表会
258	2013.3	講演	鮫島正樹 佐々木良一	IT リスク対策に関する社会的合意形成支援のための対話型機会制約条件計画法	電気学会情報システム研究会
259	2013.3	講演	Shushui Hou, Ryoichi Sasaki, Tetsutaro Uehara, Siuming Yui,	Verifying Data Authenticity and Integrity in Server-Aided Confidential Forensic Investigation	Asia ARES Conference held in conjunction with ICT -EurAsia 2013
260	2013.6	講演	千葉寛之 佐々木良一	IT システムのリスクマネジメントと IT リスク額研究会の動向	J S S M 第 2 7 回 全国大会研究報告会
261	2013.6	講演	小林直樹 佐々木良一	共通番号制度における証拠保全システムの提案と評価	J S S M 第 2 7 回 全国大会研究報告会

262	2013.6	講演	安藤 駿 増田英孝 矢島敬二 佐々木良一	社会的合意形成支援システム Social-MRC の拡張と 100 人規模の実験 への適用	JSSM第27回 全国大会研究報告 会
263	2013.7	講演	Ryoichi Sasaki, Wataru Takahashi, Tetsuro Uehara	Development and Evaluation of Guideline Total Support System for Evidence Preservation by Using an Android Phone	CFSE2013 in COPMSAC 2013 (Kyoto)
264	2013.9	講演	Shushui Hou, Siuming Yui, Tetsutaro Uehara, Ryoichi Sasaki,	Application of Secret Sharing Techniques on Confidential Forensic Investigation	SDIWC2013
265	2013.10	講演	佐々木良一 上原哲太郎 松本隆	標的型攻撃に対するネットワークフォレンジック 対策の現状と今後の展望	情報処理学会 CSS2013(高松)
266	2013.10	講演	芦野祐樹 高橋雄志 森田陽一郎 島 成佳 岡村利彦 勅使河原可海 佐々木良一	セキュリティ標準に基づいた IT システム設計 支援ツールの開発	情報処理学会 CSS2013(高松)
267	2013.10	講演	石井亮平 金子紀之 佐々木良一	イベントツリーを用いたリスク評価ツールの実 装と標的型攻撃対策最適組み合わせ問 題への適用	情報処理学会 CSS2013(高松)
268	2013.10	講演	松永一朗 佐々木良一	情報システムの継続的運用計画支援システ ムの開発と適用	情報処理学会 CSS2013(高松)
269	2013.10	講演	可児潤也 小林真也 加藤岳久 間形文彦 勅使河原可海 佐々木良一 西垣正勝	SaaS:Sand box as a Request の提案	情報処理学会 CSS2013(高松)
270	2013.11	講演	Hiroshi Yajima, Tomohiro Watanabe, Ryoichi Sasaki, Manabu	Information Acquisition Support for Decision-makers Using the Multiplex Risk Communicator System	CINTI2013, 14 th IEEE International Symposium on Computational

			Kurosawa, Noriko Kando		intelligence and Informatics (Budapest Hungary)
271	2013.10	講演	Katsunori Sato, Masaki Samejima and Ryoichi Sasaki	Chance-constrained Programming Method by Constraints Aggregation for Social Consensus Making on IT Risk Countermeasure	in Proc. of 2013 IEEE Int. Conf. on Systems, Man & Cybernetics (SMC 2013), pp.4789-4793 (2013.10.13-16, Manchester, UK)
272	2013.07	講演	市川 恵一, 吉原正寛, 矢島 敬士, 増田 英孝, 佐々木 良一	Social-MRC における一般関与者への情報提供システムの提案	DICOMO 2 0 1 3
273	2013.07	講演	猪瀬 裕介, 安藤 駿, 増田 英孝, 矢島 敬士, 佐々木 良一	社会的合意形成支援システム Social-MRC において意見の分類を総合的に支援するツールの開発	DICOMO 2 0 1 3
274	2013.07	講演	安藤 駿, 猪瀬 裕介, 増田 英孝, 佐々木 良一	社会的合意形成支援システム Social-MRC において意見分析者に与える情報を自動化する機能の開発と評価	DICOMO 2 0 1 3
275	2013.07	講演 & デモ	市川 智史 会 田 和弘 佐々 木 良一	情報セキュリティ教育のためのセキュロくハイブリッドシステムの開発と評価	DICOMO 2 0 1 3
276	2013.07	講演	天野 貴通, 高橋 渉, 上原 哲太郎, 佐々木 良一	証拠保全作業のためのガイドライン総合支援システムの開発と評価	DICOMO 2 0 1 3
277	2013.07	講演	若井 一樹, 岡田 泰輔, 鎌田 祐輔, 佐々木 良一	Twitter の表示系を発展させスパム発見機能を強化したアプリケーション LookUpper の開発と評価	DICOMO 2 0 1 3
278	2013.07	講演	山本 恵理, 佐々木 良一	安全な BYOD 機能提供のための Android アプリケーションの提案と開発	DICOMO 2 0 1 3
279	2013.07	講	佐々木良一	標的型攻撃に対するネットワークフォレンジク	C S S 2 0 1 3

		演	上原哲太郎 松本 隆	ス対策の現状と今後の展望	(高松)
280	2013.07	講演	芦野祐樹 高橋雄志 森田陽一郎 島成佳 岡村利彦 勅使河原可海 佐々木良一	セキュリティ標準に基づいた I T システム設計支援ツールの開発	C S S 2 0 1 3 (高松)
281	2013.07	講演	石井亮平 金子紀之 佐々木良一	イベントツリーを用いたリスク評価ツールの実装と標的型攻撃対策最適組み合わせ問題への適用	C S S 2 0 1 3 (高松)
282	2013.07	講演	松永一朗 佐々木良一	情報システムの継続的運用計画支援システムの開発と適用	C S S 2 0 1 3 (高松)
283	2013.11	講演	Kazuki Wakai, Taisuke Okada, Yusuke Kamata, Ryoichi Sasaki	Development and Evaluation of the Application Program "LookUpper" to improve the Spam Discovery Function and Display Function of Twitter	ATISR2013(台湾)
284	2013.11	講演	Takamichi Amano, Wataru Takahashi, Tetsutaro Uehara, Ryoichi Sasaki	Development and Evaluation of Guideline Total Support System for Supporting Evidence Preservation	ATISR2013(台湾)
285	2013.11	講演	Satoshi Ichikawa, Kazuhiro Alda, Ryoichi Sasaki	Development and Evaluation of the Security Sugoroku Hybrid System for Information Security Education	ATISR2013(台湾)
286	2013.11	講演	Hiroshi Yajima, Tomohiro Watanabe, Ryoichi Sasaki, Manabu Kurosawa, Noriko kando	Information Acquisition Support for Decision-maker Using the Multiplex Risk Communicator System	CINTI2013(14 th International Symposium on Computational Intelligence and Informatics (Budapest, Hungary)

--	--	--	--	--	--