

第13回 デジタル・フォレンジック・コミュニティ 2016 in TOKYO 実用化が進み始めたIoT／自動化とデジタル・フォレンジック

主催 特定非営利活動法人デジタル・フォレンジック研究会
デジタル・フォレンジック・コミュニティ2016実行委員会
会場 ホテル グランドヒル市ヶ谷 (東京都新宿区市ヶ谷)

定員
300名

12月12日(月)

①基調講演 ②施策動向 ③物流IoT ④研究会1 ⑤交流会

12月13日(火)

①企業プレゼン ②人材育成 ③自動車IoT ④研究会2



道路交通における自動運転、物流における自動化など大規模な社会システムにおける自動化の普及が現実のものとなり社会の各領域でのIoTの実用化が進むなか、セキュリティに関する問題を含め情報システムに起因する事故への対応をどうするかを検討も進められています。今回のコミュニティ2016では、IoTの普及をにらんでデジタル・フォレンジックの側面から、IoTの実用化に向けて必要な取組を検討したいと考えています。

後援

サイバーセキュリティ戦略本部／公正取引委員会／警察庁／金融庁／総務省／法務省／外務省／厚生労働省／経済産業省／国土交通省／海上保安庁／防衛省
(公財)日工組社会安全研究財団／(一財)日本情報経済社会推進協会／(公財)金融情報システムセンター／(独)情報処理推進機構／(一社)JPCERTコーディネーションセンター／日本セキュリティ・マネジメント学会／警察政策学会／法とコンピュータ学会／情報ネットワーク法学会／NPO日本ネットワークセキュリティ協会／NPO日本セキュリティ監査協会／NPO ITコーディネータ協会／(一社)日本公認不正検査士協会／ISACA (情報システムコントロール協会) 東京支部／日本データ復旧協会／情報セキュリティ大学院大学／中央大学 研究開発機構／東京電機大学／(株)日本政策投資銀行／(一社)メディカルITセキュリティフォーラム／(一社)日本画像認識協会／(一財)情報法制研究所／(一財)日本サイバー犯罪対策センター

協賛

(株)フォーカスシステムズ／(株)FRONTEO／デロイト トーマツ リスクサービス(株)／松久産業(株)／ストーンビートセキュリティ(株)／Druva(同)／(株)くまなんピーシーネット／AOSリーガルテック(株)／アドバンスデザイン(株)／サン電子(株)／(株)KPMG FAS／(株)ワイ・イー・シー／(株)ラック／(株)サイバーディフェンス研究所／NTTコミュニケーションズ(株)／PwCサイバーサービス(同)／新日本有限責任監査法人FIDS／(株)日立システムズ／(株)ディアイティ／Payment Card Forensics(株)／極東貿易(株)／ネットエージェント(株)／NR Iセキュアテクノロジーズ(株)／デロイト トーマツ ファイナンシャルアドバイザリー(同)／マカフィー(株)／ハミングヘッズ(株)／(株)ピーシーキッド／(株)オーク情報システム／(株)ネットワークバリューコンポネンツ／(株)コンシスト／(株)NTTデータ／アドソル日進(株)

募集中 (詳細はウェブにてご確認ください)

協力団体

情報セキュリティワークショップ in 越後湯沢 実行委員会
サイバー犯罪に関する白浜シンポジウム 実行委員会

ポイント申請対象

CFE、ITコーディネータ、ISACAの
継続教育ポイントが申請可能です。

参加費

[デジタル・フォレンジック研究会会員 ¥10,000-] [一般参加 ¥15,000-] [学生(社会人を除く) ¥5,000-]

募集定員

300名 ※申込締め切り 平成28年11月30日(水) 但し、定員になり次第締め切ります。

お申込み

[ウェブ] <https://digitalforensic.jp/home/community-13-2016/> お申込み→
[FAX] 申込用紙はウェブからダウンロードして下さい。

お問い合わせ

特定非営利活動法人 デジタル・フォレンジック研究会 事務局
〒141-0022 東京都品川区東五反田1-4-1 ハニー五反田第2ビル 3F
[電話] 03-5420-1805 [FAX] 03-5420-3634 [E-mail] info@digitalforensic.jp



プログラム<各会場> 講演会場:瑠璃の間(3F) 製品展示コーナー:珊瑚・真珠の間(3F) 交流会場:白樺の間(2F)

12月12日(月)	
10:00~10:10	開会挨拶 佐々木 良一 コミュニティ2016実行委員会 委員長、IDF会長 東京電機大学 未来科学部 情報メディア学科 教授
10:10~11:00	基調講演 「IoT政策について」 吉本 豊 経済産業省 商務情報政策局 商務情報政策統括調整官
11:00~11:10	休憩
11:10~12:00	施策動向 「安全なIoTセキュリティに関する 施策動向」 結城 則尚 内閣官房内閣サイバーセキュリティセンター 基本戦略グループ 企画官
12:00~13:30	昼食・企業展示
13:30~14:20	物流IoT 「Logistics4.0による物流ビジネスの革新 とセキュリティ分野への影響」 小野塚 征志 (株) ローランド・ベルガー プリンシパル
14:20~14:50	休憩・企業展示
14:50~17:00	研究会 1 「産業分野を含むサイバー攻撃対策実務、 特にデジタル・フォレンジックの5W1Hとは」 座長: 名和 利男 (株) サイバーディフェンス研究所 専務理事 兼 上級分析官 パネリスト: 篠田 佳奈 (株) BLUE 代表取締役 鴨志田 昭輝 (株) リクルートテクノロジーズ サイバーセキュリティエンジニアリング部 エグゼクティブマネジャー 佐々木 弘志 インテルセキュリティサイバー戦略室 シニア・セキュリティ・アドバイザー
17:00~17:15	休憩・移動
17:15~19:00	交流会

12月13日(火) ※プログラムが変更となりました	
09:30~10:55	企業プレゼン プラチナサポーターによるプレゼン実施
10:55~11:00	休憩
11:00~11:10	挨拶 石井 徹哉 コミュニティ2016実行委員会 副委員長、IDF理事 千葉大学 副学長 大学院専門法務研究科 教授
11:10~11:20	休憩
11:20~12:10	人材育成「デジタル・フォレンジック人材育成」 佐々木 良一 : TDUでのDF教育から 東京電機大学 未来科学部 情報メディア学科 教授 上原 哲太郎 : DFの基礎知識と課題 立命館大学 情報理工学部 情報システム学科 教授 櫻庭 信之 : 裁判のメカニズムからみるDF 西村あさひ法律事務所 パートナー弁護士
12:10~13:30	昼食・企業展示
13:30~14:50	自動車IoT 「コネクテッドカーと人工知能、自動 運転の関係とセキュリティ」 野辺 継男 インテル (株) チーフ・アドバンストサービス・アーキテクト 兼 ディレクター
14:50~15:10	休憩・企業展示
15:10~17:00	研究会 2 「進化し続けるサイバー攻撃を読み解く 〜デジタル・フォレンジックによって浮き彫りに なったセキュリティの光と影〜」 座長: 松本 隆 SCSK (株) セキュリティサービス部 エバンジェリスト パネリスト: 園田 道夫 国立研究開発法人情報通信研究機構 セキュリティ人材育成研究センター 研究センター長 北條 孝佳 西村あさひ法律事務所 弁護士 辻 伸弘 ソフトバンク・テクノロジー (株) シニアセキュリティリサーチャー 兼 シニアセキュリティエバンジェリスト

講師・講演内容については、都合により変更となる場合がございます。最新情報は、ウェブ(<https://digitalforensic.jp>)をご確認ください。

製品展示コーナー 12月12日(月) 12:00~18:00 / 12月13日(火) 09:30~15:00

協賛企業のフォレンジック製品、セキュリティ製品の展示及び説明を各ブースで行います。

※協賛企業募集中 (ご協賛口数に応じて企業PRやブース提供を致します。詳細はウェブにてご確認ください。)

会場のご案内 : ホテル グランドヒル市ヶ谷 〒162-0845 東京都新宿区市谷本村町4-1 TEL:03-3268-0111(代表)



交通のご案内

- 電車利用
- JR総武線・地下鉄有楽町線・南北線・新宿線『市ヶ谷駅』より徒歩3分
 - JR総武線・中央線・地下鉄丸の内線・南北線『四ツ谷駅』より徒歩10分
- 自動車利用
- 首都高速4号新宿線 外苑ランプより15分
 - 首都高速5号池袋線 飯田橋ランプより10分

グランドヒル市ヶ谷に駐車場(95台)はございますが、ご利用の際は空き状況を同ホテルにご確認ください。

宿泊について

グランドヒル市ヶ谷に宿泊を希望される方は、各位にて「宿泊フロント係」まで、お早めにお申込みをお願い致します。
☆シングルルーム/1泊 ¥12,450(税込)~