



セミナーのご案内 デジタルフォレンジックに触れる

～最新のデジタルフォレンジック技術を活用事例とデモを通じて知る～

- **日程**
2018年8月30日(木)
18:30～20:00(受付開始 18:15)
- **対象者**
ITテクノロジー部門ご担当者様
法務コンプライアンス部門ご担当者様
※ 同業他社およびその他関連会社等からの申し込みはお断りさせていただきます。
- **会場**
電気ビル共創館BIZCOLI
(福岡市中央区渡辺通2丁目1番82号
電気ビル共創館3F)
- **定員**
20名
(九経調賛助・BIZCOLI会員優先)
- **参加費**
無料
- **お申し込み方法**
九州経済調査協会ホームページ
(<http://www.kerc.or.jp/>)または、
FAX(092-721-4908)からお申し込みください。
- **主催**
 - 公益財団法人九州経済調査協会
 - EY新日本有限責任監査法人
Forensics事業部
(Forensic & Integrity Services)

昨今、RPAやAIを活用した業務改善、クラウドやスマートデバイスなど新しいITの活用機会の増加、標的型攻撃やランサムウェアなどのサイバー攻撃激化、個人情報に対する規制の強化など事業会社におけるデジタルデータへの取組について再考が必要となる変化が起きています。

デジタルデータへの取組の一つとして、情報漏洩や内部不正などの有事対応およびそれらの未然防止に広く利用できるデジタルフォレンジックが改めて着目されています。

フォレンジック技術は、ハードディスクやログの解析に限らず、スマートデバイスやクラウドの解析、高度なデータ分析など対象とする技術が広範にわたり、様々な場面での活用が期待できます。本セミナーでは、デジタルフォレンジックの活用例だけでなく、最新のフォレンジック技術について機材の操作体験やデモ等を通して触れて頂きたいと思っております。

ご多用中とは存じますが、多くの皆様のご参加をお待ちしております。

プログラム内容

18:30～19:15 (45分)	デジタルフォレンジック技術を知る ～デジタルフォレンジックの基礎～ <ul style="list-style-type: none"> ▶ デジタルフォレンジックとは ▶ 不正調査事案におけるデジタルフォレンジックの活用事例 ▶ 解析デモ
19:15～19:20 (5分)	休憩
19:20～20:00 (40分)	デジタルフォレンジック技術を知る ～スマートフォンやクラウドからのデータ収集～ <ul style="list-style-type: none"> ▶ スマートフォンやクラウドのフォレンジック時の留意点 ▶ スマートフォン等から取得可能なデータと活用シーン ▶ 解析デモ

講師 EY新日本有限責任監査法人
Forensics事業部(Forensic & Integrity Services)
Technologyチーム ジャパンリーダー プリンシパル 杉山 一郎
マネージャー 柳 祐二

EY新日本有限責任監査法人 Forensicsについて

Forensic & Integrity services(Forensics)

約70カ国、4,500名超の専門家から構成される、不正調査、不正対策、コンプライアンス専門のサービスライン

不正調査

- ▶ 不正調査
- ▶ 第三者委員会等調査支援

コンプライアンスリスク対応支援

- ▶ グローバルコンプライアンス態勢構築
- ▶ 贈収賄リスク対応支援 ▶ 競争法リスク対応支援

海外子会社の不正対策支援

- ▶ 不正リスク評価支援
- ▶ モニタリング/改善対応支援

Technology チーム

サイバーフォレンジック、eDiscovery支援、Forensic Data Analyticsの3サービスで構成されるチーム

Cyber Forensics

高度化するサイバー犯罪に対して、フォレンジックテクノロジーを活用し、事故発生時の原因究明や従来型のセキュリティ対策では発見できない脅威を早期に発見します。

- ▶ サイバーフォレンジック調査
- ▶ インシデント対応態勢構築支援
- ▶ Cybercrime Diagnostic
- ▶ IR/Forensic Training

eDiscovery支援

訴訟手続における電子証拠開示手続(eDiscovery)では専門のエンジニアの知見を用いることが不可欠で対応を誤ると莫大な課徴金が課される場合があります。Technologyチームに在籍する日本最高レベルの知見を有した専門家がeDiscoveryをサポートいたします。

- ▶ eDiscovery対応支援 ▶ メールモニタリング支援 ▶ 不正調査支援 ▶ 係争支援

Forensic Data Analytics

最新のテクノロジーを駆使し、多次元分析、統計的分析およびEY独自のスコアリング分析を実施することで、数百万件のデータ群から高リスクデータを発見するアプローチを以下の様な不正対応に適用させています。

- ▶ 不正調査 ▶ 会計不正
- ▶ コンプライアンスモニタリング
- ▶ サイバー犯罪対応

講師プロフィール



EY新日本有限責任監査法人
Forensics事業部
プリンシパル
杉山 一郎

国内大手のセキュリティ会社を経て、新日本有限責任監査法人に入所。EY Forensics(Forensic & Integrity Services)のTechnologyチームのジャパントリーダーとしてサイバーインシデントへの対応業務やデジタルフォレンジック業務(eDiscovery等)に従事。また、法執行機関向けのフォレンジック研修の講師も務めている。



EY新日本有限責任監査法人
Forensics事業部
マネージャー
柳 裕二

デジタルフォレンジックの専門家として、情報漏えい等の不正調査や外部からの不正侵入事案等の多岐にわたるフォレンジック調査対応経験を有している。新日本有限責任監査法人に入所後は、フォレンジック調査対応の経験を活用し、企業不祥事における第三者委員会支援や法執行機関向けのフォレンジック研修の講師など幅広い領域で活躍している。

お申し込み

下記の項目を記入のうえFAX(092-721-4908)または、ホームページ(<http://www.kerc.or.jp>)からお申し込みください。

会社名・団体名	所属/役職
住所	電話
ふりがな お名前	Email

お問合せ先

- **お申込に関するお問い合わせ**
公益財団法人 九州経済調査協会 (担当: 牟田・田中)
電話: 092-721-4909 FAX: 092-721-4908
- **セミナー内容に関するお問い合わせ**
以下のメールアドレスまでご連絡ください
Forensics.cyber@jp.ey.com

※お申し込みによってお知らせいただいたお客様の個人情報につきましては、当ワークショップの運営に関わる事務に利用させていただくほか、EY新日本有限責任監査法人およびEY Japan *1 で共有させていただき、今後、実施する説明会セミナー、勉強会、研究会、発刊書籍、および業務内容等のご案内をさせていただきます目的以外には使用致しません。個人情報の管理は、プライバシーポリシー*2に則って、EY新日本有限責任監査法人が責任をもって行います。

*1 www.eyjapan.jp/about-us/index.html *2 www.eyjapan.jp/misc/privacy-policy/index.html