

募集定員
会場参加 300名

2023年12月4日(月)、5日(火)

会場 ホテル グランドヒル市ヶ谷

CFE、ITコーディネータ、ISACAの継続教育ポイントが申請可能！

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 コミュニティ2023実行委員会

開催趣旨

デジタル技術の普及により、日々増加するデジタル犯罪や不正行為に対応するため、デジタル・フォレンジックがますます重要となっています。このような状況下でAI技術を用いたデジタル・フォレンジックは、効率性や精度の向上などのメリットが期待されています。

しかしながら、AIを用いたデジタル・フォレンジックには、法の対応という課題や技術的課題、倫理的問題が存在します。そこで本コミュニティでは、AIを活用したデジタル・フォレンジックの進化に関する最新の研究や、デジタル・フォレンジックにおけるAIの課題や限界について、専門家による講演やディスカッションを通じて議論し、今後の展望を探ります。

本コミュニティは、デジタル犯罪や不正行為に対応する現場で活躍する法執行機関、企業、学術研究者、専門家など、幅広い分野の関係者が参加し、意見交換や交流を深める場として、有益な情報共有の場となることを目指します。皆様のご参加をお待ちしております。

【会場】 IDF会員 ¥10,000- / 一般 ¥15,000- / 学生 ¥5,000-

お申込フォーム：<https://digitalforensic.jp/form-community2023/>

2023年11月20日(月)〆切 但し、定員になり次第締め切ります。

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 / 文部科学省 / 厚生労働省 / 経済産業省 / 国土交通省 / 海上保安庁 / 防衛省 / 最高検察庁 / デジタル庁
(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東京支部 / (一社)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 / (一社)医療ISAC / (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 / データ適正消去実行証明協議会 / (一社)サイバー犯罪捜査・調査ナレッジフォーラム / 株式会社日本政策投資銀行

協賛 ※口数、申込順

協賛募集中です！

デジタルデータソリューション株式会社 / 株式会社FRONTEO / Cellebrite Japan株式会社 / クオリティネット株式会社 / Nuix Japan / ストーンビートセキュリティ株式会社 / MSAB Japan株式会社 / 株式会社くまなんピーシーネット / 株式会社ワイ・イー・シー / アンカーテクノロジーズ株式会社 / オープンテキスト株式会社 / 株式会社東陽テクニカ / NTTコミュニケーションズ / EY新日本有限責任監査法人 / AOSデータ株式会社 / 株式会社テリロジーワークス / サン電子株式会社 / IJB. INC / MKテクノロジー株式会社 / 株式会社サイバーディフェンス研究所 / 株式会社KPMG FAS / 株式会社foxcale / 太陽グラントソントン・アドバイザーズ株式会社 / デロイトトーマツファイナンシャルアドバイザー合同会社 / NRIセキュアテクノロジーズ株式会社 / 株式会社オーク情報システム / 株式会社ディアティ / 株式会社ピーシーキッド / 株式会社NTTデータグループ / リーガレックス合同会社 / ベイシステック合同会社 / アドソル日進株式会社

====<問い合わせ>==== NPO The Institute of Digital Forensics =====

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

E-Mail: info@digitalforensic.jp TEL&FAX:03-6431-8200

=====

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)

12月4日(月)		12月5日(火)	
10:00~10:10	開会挨拶 上原 哲太郎 コミュニティ2023実行委員会 委員長、IDF会長 立命館大学 情報理工学部 教授	10:00~10:30 ※30分	DF優秀若手研究者表彰式
10:10~11:00 ※50分	講演1 「デジタル社会におけるサイバー空間の脅威への対応」 大橋 一夫 (警察庁 長官官房審議官 サイバー警察局担当)	10:30~10:40	休憩
11:00~11:10	休憩	10:40~11:30 ※50分	講演4 「医療における生成AIの可能性と法的問題を考える」 江原 悠介 (PwCあらた有限責任監査法人 システム・プロセス・アシュアランス部 ディレクター) 吉峯 耕平 (田辺総合法律事務所 パートナ 弁護士)
11:10~12:00 ※50分	講演2 「AIとデジタル・フォレンジック」 守本 正宏 ((株)FRONTEO 代表取締役社長)	11:30~12:20 ※50分	講演5 「SNS捜査とAI」 尾崎 愛美 (国立大学法人筑波大学 ビジネスサイエンス系 准教授)
12:00~13:30 ※90分	昼食・休憩/企業展示	12:20~13:30 ※70分	昼食・休憩/企業展示
13:30~14:30 ※60分	講演3 オンライン講演 「アバターと未来社会」 石黒 浩 (大阪大学 基礎工学研究科 教授 AVITA(株) 代表取締役 CEO)	13:30~14:30 ※60分	企業プレゼン
14:30~14:45 ※15分	企業プレゼン	14:30~14:45	休憩/研究会2準備
14:45~15:00	休憩/研究会1準備	14:45~16:55 ※130分	研究会2 「AI利活用の実態と悪用対策・利用適正化」 座長:尾崎 愛美 (国立大学法人筑波大学 ビジネスサイエンス系 准教授) パネリスト: 越前 功 (国立情報学研究所 情報社会相関研究系 教授) 齋藤 孝道 (明治大学大学院 理工学研究科 教授) 恩賀 一 (総務省 情報流通行政局 情報流通振興課 情報流通適正化推進室)
15:00~17:00 ※120分	研究会1 「生成AIなどの先進技術を活用したサイバー脅威分析」 座長:名和 利男 ((株)サイバーディフェンス研究所 専務理事/上級分析官、IDF理事) パネリスト: 渡邊 浩志 (台湾国立交通大学 教授) 政本 憲蔵 ((株)マクニカ セキュリティ研究センター センター長) 田籠 照博 (NRIセキュアテクノロジーズ(株) 研究開発センター サービス開発推進部)		
17:15~19:00 ※105分	交流会	16:55~17:00	閉会挨拶

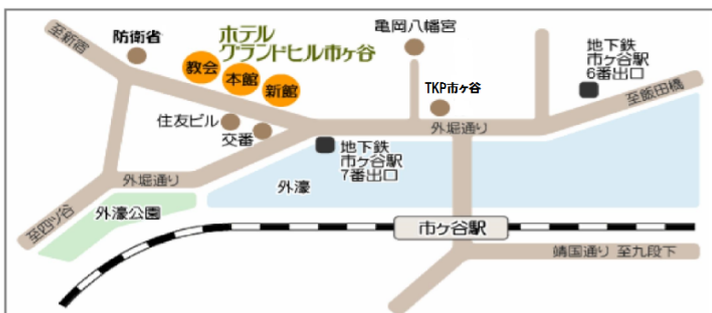
講師・講演内容については都合により変更となる場合がございます。最新情報はWEB (<https://digitalforensic.jp>) をご確認ください。

製品展示コーナー 12月4日(月) 12:00~18:00 / 12月5日(火) 9:30~15:00

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WEBサイト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・地下鉄丸ノ内線・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。