

PRESS RELEASE

【2月オンラインセミナー】巧妙化する Web 攻撃手法と対策ポイントの解説や、NEXT GIGA・校務 DX の前に知るべき ICT 端末の利活用をご紹介します

情報セキュリティメーカーのデジタルアーツ株式会社(本社:東京都千代田区、代表取締役社長:道具 登志夫、以下 デジタルアーツ、証券コード 2326)は、NEXT GIGA・校務 DX で求められているセキュリティ対策のポイントや、最新の内部不正インシデントの事例をもとに、要因と取るべき情報漏えい対策などを解説する計 4 タイトルのセミナーを開催します。

2月の注目セミナー【セキュリティリサーチャーがデモを交えて対談！密かに流行中の Web からの攻撃、その手口とは？】では、SB テクノロジー株式会社のセキュリティリサーチャーである辻伸弘氏をお招きし、Web からの攻撃をテーマに、巧妙化する攻撃手法や実際の挙動、行うべき対策について解説します。リサーチャーならではの視点でテーマを深堀しますので、ぜひご参加ください。

2月8日(木) 内部不正をどう防ぐ？！最新のインシデント事例から学ぶ情報漏えい対策

昨今、業界業種を問わず様々な企業・団体において HDD 経由の技術情報の持ち出しや、顧客情報の誤送信などの内部不正インシデントが発生しております。多くの企業・団体から情報漏えいの発表がされる中で、重要情報の管理についての見直しが求められておりますが、その要因は多岐に渡るため、対策方法に困っている企業は多いのではないのでしょうか。

本セミナーでは、直近で発生した内部不正インシデントの事例をもとに、要因と取るべき対策について解説いたします。また、内部不正における機密情報の不正持ち出しや紛失、誤送信などによる情報漏えいを対策できる ファイルセキュリティについてデモを交えてご紹介いたします。実際の操作や運用のイメージが持てる内容になりますので、情報漏えい対策をご検討中の方はぜひご参加ください。

2月15日(木) 脱 PPAP を進める上で考えるべきポイントを解説！

PPAP 問題はセキュリティリスクの課題から廃止の動きが加速し、昨今ではパスワード付き ZIP ファイルでの受け取りを拒否する企業も増えてきています。

脱 PPAP を進めるためにはメールの送信に限らず、送受信におけるセキュリティリスクやメールの運用管理の観点も踏まえて、組織に合った対策を検討していくことが必要です。

本セミナーでは、PPAP 問題の送受信におけるセキュリティリスクや代替策を比較検討していく上で注意すべきポイントについて解説いたします。また、一般的に代替策として検討されるオンラインストレージとデジタルアーツ製品の比較や、デジタルアーツ製品の特徴をデモを交えてわかりやすくご紹介します。ぜひご参加ください。

2月20日(火) 【NEXT GIGA・校務 DX の前に知っておきたい！】

ICT 端末を安心・安全に活用するための「i-FILTER」徹底解説セミナー

GIGA スクール構想のスタートから早 5 年が経ち、2,824 億円の文科省補正予算案が閣議決定されるなど、NEXT GIGA に向けた動きが加速しています。しかし同時に、不適切な Web 利用・深夜利用による身体への悪影響・ネットいじめなど、ICT 活用における様々なリスクがさらに顕在化することが予想されます。また、教職員の端末利用においてもセキュリティガイドラインに対応した対策が必須となってきます。

そこで本セミナーでは NEXT GIGA、校務 DX で求められているセキュリティ対策のポイントを解説し、多くの教育関

係のお客様にご導入いただいている Web セキュリティ製品「i-FILTER」をデモを交えてご紹介いたします。

同製品のおすすめ設定や、教育機関向けの最新機能 (YouTube 制御、利用時間制限、校務 DX 向け機能など)、他社フィルタリング製品との比較等、お役立ていただける情報をお届け予定です。この機会にぜひご参加ください。

2月29日(木) 《セキュリティリサーチャーがデモを交えて対談！》

密かに流行中の Web からの攻撃、その手口とは？

近年 Web からの攻撃が増加しており、その要因として「偽のブラウザアップデート」や「Web 広告からのサポート詐欺」など従来よりも攻撃の手口が巧妙化してきている背景があります。これらは個人を狙う攻撃だと思われがちですが、業務中にもマルウェア感染や金銭要求等のトラブルに遭う可能性があり、組織として対策が必要です。

本セミナーでは、セキュリティリサーチャーの SB テクノロジー株式会社 辻伸弘氏をお招きし、弊社のセキュリティリサーチャー上村和博と、対談形式にて最近被害が急増している Web の攻撃手法について解説いたします。改ざんサイトへアクセスしたら、あるいは Web 広告をクリックしたら、どのような挙動になるのかデモンストレーションを行い、注意すべき対策のポイントについて深堀していきます。

毎回人気の質疑応答コーナーではセキュリティリサーチャーがライブチャットへ直接回答しますので、「こんなことが聞いてみたい！」「ここが知りたい！」などお気軽にご質問ください。感染原因を知ることで、今後のセキュリティ対策へお役立ていただける内容となっております。ぜひご参加ください。

デジタルアーツのオンラインセミナー《2月開催予定》

お申し込み方法: デジタルアーツ Web サイトの各セミナー情報のお申し込みフォームに必要事項をご入力ください。

【参加費無料】

▶ <https://www.daj.jp/bs/events/>

2024年2月8日(木) 15:00-15:40

内部不正をどう防ぐ？！最新のインシデント事例から学ぶ情報漏えい対策

2024年2月15日(木) 15:00-15:40

脱 PPAP を進める上で考えるべきポイントを解説！

2024年2月20日(火) 15:00-15:50

【NEXT GIGA・校務 DX の前に知っておきたい！】

ICT 端末を安心・安全に活用するための「i-FILTER」徹底解説セミナー

2024年2月29日(木) 15:00-16:30

《セキュリティリサーチャーがデモを交えて対談！》密かに流行中の Web からの攻撃、その手口とは？

デジタルアーツ株式会社 概要

Web、メール、ファイルなどのセキュリティソフトウェアの提供を核に事業展開する情報セキュリティメーカーです。

1995年の創業以来、「より便利な、より快適な、より安全なインターネットライフに貢献していく」を企業理念とし、有害情報の閲覧を制限する Web フィルタリングソフトを開発、以来企業・公共・家庭向けに情報セキュリティ製品を提供しております。

東京都千代田区大手町 1-5-1 大手町ファーストスクエア ウェストタワー14F ▶URL: <https://www.daj.jp/>

<本リリースに関するお問い合わせ>

デジタルアーツ株式会社 広報課 関・宮内 TEL : 03-5220-1670/ E-mail : press@daj.co.jp

- ※ デジタルアーツ、DIGITAL ARTS、i-FILTER、i-FILTER Anti-Virus & Sandbox、i-FILTER@Cloud Anti-Virus & Sandbox、i-FILTER@Cloud D アラート発信レポートサービス、info board、Active Rating System、D-SPA、Anti-Virus & Sandbox for D-SPA、NET FILTER、SP-Cache、White Web、ZBRAIN、クレデンシャルプロテクション、ホホワイト運用、m-FILTER、m-FILTER MailFilter、m-FILTER Archive、m-FILTER Anti-Spam、m-FILTER Anti-Virus & Sandbox、m-FILTER@Cloud Anti-Virus & Sandbox、m-FILTER@Cloud D アラート発信レポートサービス、m-FILTER File Scan、Mail Detox、m-FILTER EdgeMTA、EdgeMTA、FinalCode、i-フィルター、DigitalArts@Cloud、Desk、Desk Event、StartIn、f-FILTER、D アラートおよび D コンテンツその他の弊社・弊社製品関連の各種名称・ロゴ・アイコン・デザイン等はデジタルアーツ株式会社の登録商標または商標です。
- ※ その他、上に記載された会社名および製品名は、各社の商標または登録商標です。