

報道関係者各位

2024年2月16日

EGセキュアソリューションズ株式会社

**サイバーセキュリティ企業【EGセキュアソリューションズ】  
2月27日(火)16時よりエーアイセキュリティラボと共催  
『AI活用で「Webアプリのセキュリティ」はこう変わる』セミナー開催  
～徳丸浩が語るセキュリティ最前線、生成AIを活用した診断のリアルとは～**

イー・ガーディアン株式会社 (<https://www.e-guardian.co.jp/> 東京都港区 代表取締役社長：高谷 康久 以下、「イー・ガーディアン」) のグループ会社である EGセキュアソリューションズ株式会社 (<https://www.eg-secure.co.jp/> 東京都港区 代表取締役：高谷 康久 以下、「EGセキュアソリューションズ」) は、株式会社エーアイセキュリティラボ (<https://www.aeyesec.jp/> 東京都千代田区 代表取締役社長：青木 歩 以下、「エーアイセキュリティラボ」) と共催し、2月27日(火)16時よりオンラインセミナー『AI活用で「Webアプリのセキュリティ」はこう変わる』を開催いたします。



株式会社エーアイセキュリティラボ

EG Secure Solutions

イー・ガーディアングループは、安心・安全なインターネット環境の実現に向け、ネットパトロール、カスタマーサポート、デバッグ、脆弱性診断などネットセキュリティに関わるサービスを一通貫で提供しております。特にEGセキュアソリューションズは、企業のネットセキュリティにおける課題解決を目的としたサービスを幅広く提供しております。

昨今、セキュリティにおけるAI活用が広がるなか、Webアプリの対策においても技術の進化に合わせたアップデートや見直しが求められています。「現状どこまでAIを活用できているのか」「今後どのような展望が期待できるのか」など、動向が気になるという方も多いのではないのでしょうか。

そこで、生成AIの活用で注目のクラウド型脆弱性診断ツール「AeyeScan」を提供するエーアイセキュリティラボと共催で、オンラインセミナー『AI活用で「Webアプリのセキュリティ」はこう変わる』を開催いたします。

本セミナーは3部制となります。第1部ではセキュリティの第一人者である取締役CTO徳丸がDevSecOpsの要として脆弱性診断にフォーカスし、セキュリティ対策の最前線を語ります。そして第2部ではエーアイセキュリティラボ執行役員兼CX本部長の関根様より生成AIの活用で一層グレードアップした「AeyeScan」の実力を、デモを踏まえてご紹介いただきます。最後の第3部では、特別対談として脆弱性診断はAIでどこまで担えるのかを弊社CTO徳丸とエーアイセキュリティラボ執行役員兼CX本部長関根様による熱いディスカッションをご覧ください。

本セミナーを通じて、セキュリティ業界の最先端の AI 活用について学んでいただければと思います。

今後も、イー・ガーディアングループは、専門性と質の高いサービスを提供し、ミッションである「We Guard All」の実現に向け、人々の生活をより便利に、豊かにするサービス・製品の開発に尽力して参ります。

### 【『AI 活用で「Web アプリのセキュリティ」はこう変わる』概要】

開催日時：2024 年 2 月 27 日（火）16 時 00 分～17 時 30 分

会場：オンライン（Zoom）

参加費：無料

URL：[https://www.aeyescan.jp/event-seminar/webinar20240227?utm\\_campaign=20240227\\_webinar\\_eg-secure&utm\\_source=pressrelease&utm\\_medium=pressrelease&utm\\_content=pressrelease](https://www.aeyescan.jp/event-seminar/webinar20240227?utm_campaign=20240227_webinar_eg-secure&utm_source=pressrelease&utm_medium=pressrelease&utm_content=pressrelease)

#### ■タイムスケジュール

16:00～16:40 【第 1 部】DevSecOps の要は脆弱性診断である

「安全な Web アプリケーションの作り方」著者が語る、最前線の対策

16:40～17:00 【第 2 部】生成 AI で脆弱性診断を誰でも簡単に実現！「AeyeScan」の実力に迫る

17:00～17:25 【第 3 部】【特別対談】こんなことまで出来る！？AI 診断のリアルと可能性

#### ■登壇者情報

イー・ガーディアングループ CISO 兼 EG セキュアソリューションズ取締役 CTO 徳丸 浩



1985 年京セラ株式会社に入社後、ソフトウェアの開発、企画に従事。1999 年に携帯電話向け認証課金基盤の方式設計を担当したことをきっかけに Web アプリケーションのセキュリティに興味を持つ。2004 年同分野を事業化。2008 年独立して、Web アプリケーションセキュリティを専門分野とする HASH コンサルティング株式会社（現 EG セキュアソリューションズ株式会社）を設立。脆弱性診断やコンサルティング業務のかたわら、ブログや勉強会などを通じてセキュリティの啓蒙活動をおこなっている。（徳丸浩 Official：<https://www.eg-secure.co.jp/tokumaru>）

開発のサイクルがどんどん早くなる現在において、迅速な開発サイクルに脆弱性対応をどう組み込んでいくかが大きな課題になっています。現在の技術ではすべての脆弱性対応を自動化することはできませんが、AI を含む技術革新により、開発スピードを落とさずに質の高い脆弱性対応ができる素地ができつつあります。今回は、今どきの脆弱性対応の全体像をご紹介しますながら、いかに自動化された脆弱性診断とプロによる手動脆弱性診断を組み合わせるべきかをご紹介します。

株式会社エーアイセキュリティラボ 執行役員兼 CX 本部長 関根 鉄平



セキュリティエンジニアとして大手金融機関等の脆弱性診断に従事。その後、Web アプリケーション検査ツール・サポートチームの立ち上げをしつつ、アジャイル開発チームでのセキュリティを推進。2020 年 6 月より現職。AeyeScan のカスタマーサクセスチームの責任者として脆弱性診断の自動化を支援。大規模イベントや大手企業での講演活動を多数行っている。

生成 AI の活用で、より一層グレードアップした「AeyeScan」の最新機能を デモを交えてご紹介します。自然言語での指示やエグゼクティブサマリの自動出力など、生成 AI ならではの機能が実装可能となっています。脆弱性診断の内製化によるコスト削減・業務軽減に興味のある方は、ぜひ「AeyeScan」の機能を実際に目で見て確かめてみてください。

#### 【株式会社エーアイセキュリティラボ 会社概要】

「サイバーセキュリティ人材の不足を技術力で解消する」を理念に 2019 年 4 月に創業。AI 等の最先端技術を取り入れたプロダクト・サービスを通じて、セキュリティに「あらたな答え」を提供し続けます。

代表者 : 代表取締役社長 青木 歩  
所在地 : 東京都千代田区神田錦町 2-2-1 KANDA SQUARE WeWork  
設立 : 2019 年 4 月  
資本金 : 10,000 万円  
業務内容 : ・サイバーセキュリティに関する研究及びコンサルティングサービス  
・次世代クラウド型 Web アプリケーション脆弱性診断サービス  
・「AeyeScan」の開発・運用・サポート・提供  
URL : <https://www.aeyesec.jp/>

#### 【イー・ガーディアングループ 概要】

1998 年設立。2016 年に東証一部上場。2022 年に東証プライム市場へ移行。イー・ガーディアンはネットパトロール、カスタマーサポート、デバッグ、脆弱性診断などネットセキュリティに関わるサービスを一通貫で提供する総合ネットセキュリティ企業です。センターは、提携先を含めてグループで国内 8 都市海外 3 都市 19 拠点の業界最大級の体制を誇ります。昨今は Fintech・IoT 業界への参入や RPA 開発による働き方改革への寄与など、時代を捉えるサービス開発に従事し、インターネットの安心・安全を守っております。

#### ■EGセキュアソリューションズ 会社概要

代表者 : 代表取締役 高谷 康久  
所在地 : 東京都港区虎ノ門 1-2-8 虎ノ門琴平タワー8F  
設立 : 2008 年 4 月  
資本金 : 1,000 万円 (2023 年 9 月末日現在)  
業務内容 : 1. 情報セキュリティ、情報システムに関する監査、コンサルティング  
2. 情報セキュリティに関する調査、研究、執筆  
3. 情報セキュリティ関連の教育及びコンテンツ制作  
4. セキュリティ製品の開発、販売、サポート  
URL : <https://www.eg-secure.co.jp/>

**■イー・ガーディアン株式会社 会社概要**

代表者 : 代表取締役社長 高谷 康久

所在地 : 東京都港区虎ノ門 1-2-8 虎ノ門琴平タワー8F

設立 : 1998年5月

資本金 : 1,967百万円(2023年10月11日現在)

業務内容 : ブログ・SNS・掲示板企画コンサルティング/リアルタイム投稿監視業務/ユーザーサポート業務  
/オンラインゲームカスタマーサポート業務/コンプライアンス対策・風評・トレンド調査業務/  
コミュニティサイト企画・サイト運営代行業務・広告審査代行サービス業務/人材派遣業務

URL : <https://www.e-guardian.co.jp/>