

株式会社サイバーセキュリティクラウド 川崎 愛



皆様、はじめまして。株式会社サイバーセキュリティクラウド 経営企画部 広報の川崎愛と申します。この度、自己紹介の機会をいただき、大変光栄に思います。

当社、株式会社サイバーセキュリティクラウドは、WAFを中心に、脆弱性管理や診断サービス、そして昨年からはクラウドセキュリティ領域にもサービスを展開しています。サイバー攻撃がますます高度化していく中で、私たちは幅広いソリューションを通じてお客様のセキュリティを強化しています。私自身のミッションは、当社のサービスや業界自体をより多くの方々に知っていただき、サイバーセキュリティの重要性を社会全体に広めていくことです。

前職はIT業界とは全く異なるベビー用品メーカーで広報を担当しておりました。

学生時代は中学から大学までハンドボールをしておりました。最近ではパチャータやバーレスクといったジャンルのダンスを趣味として楽しんでいます。これまでの経歴からみてもサイバーセキュリティとは離れた道を歩んできたことがお分かりいただけると思います(笑)。

広報職を極めたいという思いから、異なる分野に挑戦することを決めたのが転職のきっかけです。広報歴は9年になりますが、IT化が遅れていると言われていた業界であったため、現在のサイバーセキュリティ業界での広報業務は、毎日が新たな挑戦です。当社への入社も大きなチャレンジでしたが、やりがいを感じながら、広報という立場で会社や業界全体に貢献できることに喜びを感じています。

JNSAには、当社が2023年に加入し、私自身は2024年の春頃から社会活動部会、マーケティング部会、セキュリティなどに参加させていただいております。まだお会いできていない方も多いですが、皆様と直接お話できる機会を楽しみにしております。JNSAでの活動を通じて、長く業界に携わっていらっしゃる皆様から多くの学びを得ており、この貴重な環境に大変感謝しております。サイバーセキュリティについてはまだ勉強中の部分も多々ありますが、今後ともどうぞよろしくお願いいたします。

今後は、エンジニアが気軽に話せる場（IT会など）の企画や、セキュリティに特化したカジュアルなイベントの開催もできたらと考えております。ぜひ、皆様と一緒に業界を盛り上げていけたらと思いますので、お気軽にお声かけいただけましたら嬉しいです！今後ともどうぞよろしくお願いいたします。

会員紹介（当コーナーでは、JNSAで活躍されている会員の方に、リレー方式で自己紹介をしていただきます。）

株式会社信興テクノミスト 武田 啓介



JNSA会員の皆さま、初めまして。株式会社信興テクノミストの武田と申します。この度は、株式会社Speeeの奥澤さまよりバトンを受け取りまして、このようなご挨拶の機会を賜りました。誠にありがとうございます。

私は普段、自社にて「ABURIDA®（アブリダ）」というWebアプリケーションの脆弱性診断サービスに携わっています。

紙を火であぶることで文字を浮かび上がらせる遊び「あぶりだし」が「ABURIDA」の語源です。普段Webアプリを利用しているだけでは気付くことのできない脆弱性を疑似攻撃することによって見つけ出す、脆弱性診断と近いものを感じるという理由から、今のサービス名に命名されました。少しでも多くの脆弱性を「あぶりだ」せるよう、日々業務にまい進しています。

さて、私はJNSAではU40部会の勉強会企画検討WGのリーダーとして、勉強会の企画をしています。

当WGでは会員同士の知識、スキル向上、人脈形成を目的とし、年に数回勉強会を実施しています。勉強会のテーマは、会員の方々からアンケートを募ることもあれば、最近のニュースからピックアップすることもあります。

直近で開催したテーマとしては「IoT機器におけるペネトレーションテストについて」「生成AIとセキュリティ」「OSINTについて知ってほしいこと」など、そのカテゴリは多岐にわたります。いい意味で何でもアリな勉強会となっていますので、もし開催してみたいテーマやお話を聞いてみたい講師の方などおりましたら、お気軽にお声がけください（勉強会への参加にはU40部会への参加が必要となります）。

少し個人的なお話もさせていただきますと、趣味でタップダンスをしています。映画などで老紳士が軽快にタップダンスをしているのを見たことがある方もいるかもしれませんが、長く続けられる趣味です。お勧めです。

また最近のマイブームは、おいしい麻婆豆腐のお店を探すことです。気になったお店があれば遠方でも赴きますので、お薦めのお店があればぜひ教えてください。辛いのもしびれるのも好きです！

最後に、まだまだ勉強中の身ではございますが、JNSA会員の皆さまやセキュリティ業界に少しでも貢献できるよう精進してまいりますので、今後ともどうぞよろしくお願いたします。