

サイエンスパーク株式会社 畑 正憲



JNSA会員の皆さま。サイエンスパーク株式会社の畑と申します。  
この度はアドソル日進株式会社の野田様よりご紹介をいただき、自己紹介をさせていただきます。どうぞよろしくお願いたします。

先に弊社の紹介を少し。サイエンスパークという会社をご存じですか？各地にある研究開発拠点の「〇〇サイエンスパーク」をご想像された方も少なくはないかもしれませんが、直接的な関係はありません。

弊社はカメラやカードリーダーといったPCなどに接続するデバイスを制御する「デバイスドライバー」関連の開発を軸にした事業展開をしており、そのデバイスドライバーの技術を利用したセキュリティ製品の提供を行っています。

JNSAには2015年から会員企業として参加させていただいておりますが、実はNSF2003のセキュリティ論文募集において、慶應義塾大学 武藤教授との共著で「安心して暮らせる社会構築のためのセキュリティ戦略とドライバーウェアの提案」を提出し佳作をいただいております。

私についてですが、弊社のセキュリティ製品である「Driverware Software」の開発に携わっております。

Driverware SoftwareはWindowsおよびMACのエンドポイントセキュリティ基盤であるDriverware SDKと、このSDKを組み込むパッケージソフトウェアです。

Driverware SDKを使用することでエンドポイントセキュリティの製品開発が可能であり、自社製品のパッケージソフトウェアへの組み込みのほか、他社製品へも組み込みいただいております。

開発拠点は丹沢山地を望む神奈川の中部に位置し、普段は引きこもり生活を続けているがために、都会に出て見聞を広めてこい」とのお達しを受け、JNSAの社会活動部会に参加させていただきました。

部会やJNSA主催イベントに参加させていただくと、私のセキュリティの知識は偏りがありまだまだ勉強することが多いと痛感するに至りまして、これは良い機会をいただけたと思う次第であります。

プライベートでは、趣味と呼べるほどではありませんがDIYで自宅をいろいろといじっています。休暇期間は外出を自粛して、レンジフードを省エネで掃除が簡単なものに交換したり、愛猫が開き戸を開けたままにしないように別の入り口として扉にペットドアをつけたりしていました。

普段はコンピューター上で動作するソフトウェアを開発しておりますが、手に残るハードウェアはまた違った達成感があると思います。

昔は手で頑張れば良いと思っていましたが、電動工具は偉大です。1つ買うと同じバッテリーで動作する他の工具も欲しくなってしまう。

そして気が付くと電動工具が増えたりしますが、活躍よりも収集がメインとならないようにしなくてはいいですね。

それでは会員の皆さま、事務局の皆さま、今後ともよろしくお願いたします。

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。）

### SCSK株式会社 永塚 遼



JNSA会員の皆さま、はじめまして。SCSKの永塚と申します。  
事務局の方からご依頼いただきましたので、私の自己紹介をさせていただきます。

SCSKには転職で入社しました。会社としては住友商事グループのシステムインテグレーターとして、ソフトウェアやシステム開発・販売がメインですが、その中のセキュリティを専門に扱う部署に属しており、SOCサービスの企画検討や脆弱性診断業務に携わっております。

JNSAにはU40部会の勉強会を中心に参加させていただいております。また、2020年度よりU40部会の勉強会企画検討WGのリーダーを務めてさせていただくこととなりました。これまではJNSA事務局の1階に一堂に介して開催することが多かったのですが、新型コロナの影響によってオンラインでの開催への切り替えることとなり、その内容や開催方法の詳細を詰めていることとなります。前例のない取り組みではありますが、その検討過程を面白くも感じております。

大学時代は情報工学を専攻しておりましたが、画像処理を研究テーマとしており、セキュリティについてはあまり勉強してきませんでした。新卒入社した後はアプリケーション開発やインフラ構築を行っていましたが、情報セキュリティスペシャリスト（現情報処理安全確保支援士）の試験に合格したことをきっかけにセキュリティ運用に携わるようになりました。セキュリティの仕事にはアプリケーション、ネットワーク、コンピュータアーキテクチャ、法律などの幅広い知識が求められ、また技術の移り変わりが激しいため、要求されるハードルは高いと感じておりますが、その分、やりがいの大きい業務を任される機会も多いと感じております。

話は変わりますが、昔からテレビゲームを趣味としてよくやっています。前提知識や環境を理解した上で、CPUや人相手に、より勝率の高い戦略・戦術を練ることが面白いと感じております。また、もう一つの趣味として資格試験があり、仕事内外問わず様々な資格を受験、取得しております。こちらも根本的なところは同じと感じており、効率よく知識を蓄え、試験対策を行い、資格取得というゴールを目指す過程を楽しんでおります。

最後になりましたが、今後もJNSAの活動に少しでも多く貢献できるように努めてまいりたいと考えております。また、勉強会の開催にあたって皆さまのご協力をいただくこともあるかと思っております。その際はご協力のほどどうかよろしくお願いいたします。