

【イベントレポート】 未来のセキュリティ人材を創出！  
「サイバーセキュリティ業界の未来を創る！キャリア発見プロジェクト」  
東京情報デザイン専門職大学で出張講義を開催

ハッカー対策サービスを展開するグローバルセキュリティメーカーの株式会社サイバーセキュリティクラウド（本社：東京都品川区、代表取締役社長 兼 CEO：小池 敏弘、以下「当社」）は、サイバーセキュリティ業界の人材不足に立ち向かう取り組み「サイバーセキュリティ業界の未来を創る！キャリア発見プロジェクト」の一環として、2023年7月30日（日）に学校法人滋慶学園 東京情報デザイン専門職大学にて出張講義を実施しました。



現在、サイバーセキュリティ業界では人材不足が大きな課題となっており、2030年には約19.3万人（※）が不足すると予想されています。特に、マネジメントレベル及び実務レベルのセキュリティ人材の量的・質的不足が問題視されており、セキュリティ対策に取り組めるような人的リソースの確保が求められています。このような背景を受け、当社は未来のセキュリティ人材を創出するべく、2022年11月より「サイバーセキュリティ業界の未来を創る！キャリア発見プロジェクト」を開始しました。プロジェクトでは、セキュリティ人材創出のための学生に向けた講義だけでなく、若年層が予期せぬ間にサイバー犯罪の被害者や加害者にならないように「サイバーリテラシー」向上も目指しています。

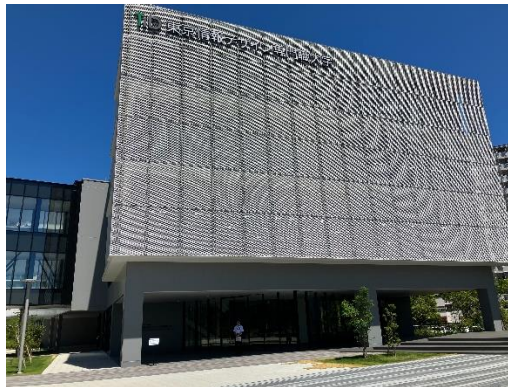
プロジェクト3回目となる今回は、東京情報デザイン専門職大学のオープンキャンパスにて「実は身近なサイバー攻撃」をテーマに出張講義を実施し、高校生26名が参加しました。

#### ■ 出張講義「実は身近なサイバー攻撃」

講義では、昨今増え続けているサイバー攻撃の種類や攻撃を受けてしまう原因と対策、また、サイバーセキュリティ業界の現状と成長性についてワークショップを交えながら学んでいただきました。ワークショップでは、疑似フィッシングサイトと本物のサイトの比較など、身近でも起こりうるサイバー攻撃をデモにて実際に体験した上で、サイバー攻撃の被害に遭う原因と対策について考えていただきました。

また、サイバー攻撃を受けることで自身の生活にどういった影響があるかというテーマについても、近くの席に座る学生同士で意見交換を行いながら、それぞれが自分の意見を自主的に発表し、議論を深める様子が見受けられました。

講義後のアンケート調査では、全員が「セキュリティに興味をもった」と回答するほか「サイバーセキュリティに関するお仕事につきたい」という回答も 62.5%に上りました。



今後も当社は、学生をはじめとする次世代のキャリア人材に、多発するサイバー攻撃の現状やサイバーセキュリティ業界の成長性や働き方などを理解していただき、業界への関心を持っていただけるような取り組みを行ってまいります。

#### ▼講義のご依頼・お問合せはこちら

[pr@cscloud.co.jp](mailto:pr@cscloud.co.jp)

#### ■学校法人滋慶学園 東京情報デザイン専門職大学について

大学名 : 学校法人滋慶学園 東京情報デザイン専門職大学

所在地 : 〒132-0034 東京都江戸川区小松川 2-7-1

学長 : 中鉢 良治

設立 : 2023 年 4 月

URL : <https://www.tid.ac.jp/>

テクノロジー分野の技術と知識を実践的に学び、情報や IT で新しい価値創造ができる「情報エンジニア」を養成します。その中で、「創る」だけでなく「守る」重要性もあるため、これから必要不可欠なサイバーセキュリティ分野の人材養成にも着目し、テクノロジー分野を総合的に学べる環境を整えています。

#### ■株式会社サイバーセキュリティクラウドについて

会社名 : 株式会社サイバーセキュリティクラウド

所在地 : 〒141-0021 東京都品川区上大崎 3-1-1 JR 東急目黒ビル 13 階

代表者 : 代表取締役社長 兼 CEO 小池敏弘

設立 : 2010 年 8 月

URL : <https://www.cscloud.co.jp>

サイバーセキュリティクラウドは「世界中の人々が安心安全に使えるサイバー空間を創造する」という経営理念を掲げ、世界有数のサイバー脅威インテリジェンスと AI 技術を活用した、Web アプリケーションのセキュリティサービス、及び脆弱性情報収集・管理ツールといったハッカー対策サービスを提供しています。これからは私たちは WAF を中心としたサイバーセキュリティにおけるグローバルリーディングカンパニーの 1 つとして、情報革命の推進に貢献してまいります。

(※) 出典 : 経済産業省「IT ベンチャー等によるイノベーション促進のための人材育成・確保モデル事業」より

#### 【本件に関するお問い合わせ】

株式会社サイバーセキュリティクラウド 経営企画部 広報担当 : 竹谷・川崎

TEL : 03-6416-9996 携帯:080-4583-2871(川崎携帯)FAX : 03-6416-9997

E-Mail : [pr@cscloud.co.jp](mailto:pr@cscloud.co.jp)