

就職氷河期世代向け サイバーセキュリティ研修

先着順
参加費無料

eスポーツ好き必見！！ セキュリティエンジニアへの道

～中級研修～

【全4回講座】

1日目	令和4年1月30日（日）
2日目	令和4年2月6日（日）
3日目	令和4年2月27日（日）
4日目	令和4年3月6日（日）
全日	13時00分～17時00分
会場	群馬産業技術センター

※就職氷河期世代とは、就職が特に困難な時期に学校卒業期を迎えた世代で、概ね35歳から50歳までの方を指します。

県では、就職が特に困難な時期に学校卒業期を迎えた35歳～50歳の方々（就職氷河期世代）に対する就労の支援を行っています。

eスポーツが好きな方は戦略的思考や粘り強さを備えていると言われており、サイバーセキュリティ人材に求められるスキルとの親和性が指摘されています。そこで、企業等のサイバーセキュリティへのニーズが高まっていることを踏まえて、就労支援の一環としてサイバーセキュリティ研修を実施します。

本研修では、2021年12月に実施した基礎研修を踏まえ、実際にパーソナルコンピュータを利用しながら、実践的な演習を通じて、サイバーセキュリティに必要な知識の定着を図ります。

申込方法等詳細については裏面を参照してください。

🔑 研修レベル：中級研修

以下の知識があると望ましいです。

- ・PCを扱える最低限の知識（ウェブサイト閲覧、キーボード入力、ファイルダウンロード等）
- ・ネットワークに関する基礎的な知識（家庭や職場でのLANやWi-Fiネットワーク設定経験等）

🔑 ゲーマー(eスポーツプレイヤー)はサイバーセキュリティに適している

※7カ国（米英独仏星豪日）のセキュリティ専門家・マネージャー約1000名を対象に調査した結果、92%が「備えている」と回答（米マカフィー、2018年4月）

🔑 全国で19万人ものサイバーセキュリティ人材が不足しています

※2018年総務省「我が国のサイバーセキュリティ人材の現状について」より。昨今のリモートワーク増加等により、サイバーセキュリティ人材への需要は更に高まっている。

主催／群馬県eスポーツ・新コンテンツ創出課
TEL:027-897-2706 email:kontentsuka@pref.gunma.lg.jp

運営受託事業者／株式会社デジタルハーツ
問い合わせ先／株式会社デジタルハーツ セキュリティLab.
TEL. 0570-098-098 email: sectraining@digitalhearts.com

スケジュール

タイトル：サーバ環境の構築

日時：【第1回】2022年1月30日(日) 13:00～17:00

【第2回】2022年2月6日(日) 13:00～17:00

会場：群馬産業技術センター コンピュータ実験室（前橋市亀里町884-1）

内容

仮想環境において、ゼロからデスクトップOS(リナックス)、Webサーバ、ブログ管理ソフト等のインストールおよびセキュリティ対策の設定を行います。インターネットに公開されたWebサーバに存在する脆弱性が攻撃される可能性が高いため、基本的なサーバセキュリティ対策を設定しながら、ゼロからブログサイトを一人で構築することで、基本となるセキュリティスキルを身に付けます。

タイトル：Web診断実践

日時：【第3回】2022年2月27日(日) 13:00～17:00

【第4回】2022年3月6日(日) 13:00～17:00

会場：群馬産業技術センター コンピュータ実験室（前橋市亀里町884-1）

内容

Webアプリケーションのどのような脆弱性が攻撃されるのか、その種類や性質を学んだ後、脆弱性診断ツールを用いて模擬サイトのWeb診断を実践します。Web診断を行うことで、セキュリティエンジニアの実務を模擬体験しながら、セキュリティエンジニアの基本スキルを身に付けます。

また、診断後のレポートも作り「診断結果の報告業務」の基本的なスキルも身に付けます。

講師紹介



氏名：菊地 竜起

本研修の運営受託事業者・(株)デジタルハーツに所属する講師です。
認定ホワイトハッカー（CEH）、情報処理安全確保支援士（国家資格）、他資格多数。
経済産業省「未来の教室」における高校生向けサイバーセキュリティ研修や、就労支援サイバーセキュリティ研修など多数の講師歴があります。

会場

全日程：群馬産業技術センター 2階 コンピュータ実験室（前橋市亀里町884-1）



申込方法等

定員：20名（先着順）

参加費：無料

対象：概ね35歳から50歳までの県内在住の方
（就労・転職希望者等）

参加条件：全4回の日程に参加できること

申込期限：2022年1月20日(木)〆切

※新型コロナウイルスの感染拡大状況によっては、オンライン講義形式となる可能性があります。

申込方法

お申し込みはこちらから→

または下記URLから

<https://forms.office.com/r/CK1XNKC3Ke>

