

サイバー攻撃の高度化や

EU一般データ保護規制(GDPR)の施行などにより

組織にはさらなる情報セキュリティの強化が求められています。

近年は、標的型攻撃・ゼロデイ攻撃など

侵入を完全に防ぐことが難しい攻撃が増加しており、

従来の侵入を防ぐ対策に加え

侵入を許してしまった際の対策についても、必要性が増しています。

このとき重要なのは
攻撃に対する意識をいかに高めるか。
そして、セキュリティインシデントが発生した際の
報告・連絡・相談と意思決定を
いかに適切かつスピーディーに行うか。

サイバー攻撃対応研修では、セキュリティインシデントが発生した際、
迅速に行動できる人財の育成をサポートします。

2018年10月以降
開講

日立グループ 年間のべ2,000名の受講実績

トレンドマイクロ社技術提携 インシデントシナリオ活用

サイバー攻撃対応研修

株式会社 日立インフォメーションアカデミー

サイバー攻撃対応研修は、eラーニングと集合研修をご用意しております。

eラーニングでは、セキュリティインシデントが発生した際に知っておくべき
基礎的なセキュリティ知識(攻撃手法、脆弱性情報の収集方法など)を学習します。
実習編では、サイバー攻撃対応時のコミュニケーション(報告、連絡、相談)を体験します。

セキュリティインシデントが発生した際、迅速に行動できる組織・人財の育成に向けて、
当社のコースをぜひご利用ください。

コース名	コースコード	時間	コース概要	受講料
<eラーニング> サイバー攻撃対応基礎 (知識修得編)	SCE011	3時間	セキュリティインシデントが発生した際に知っておくべき基礎的なセキュリティ知識(攻撃手法、脆弱性情報の収集方法など)、その現象体験、インシデント発生時の行動について、学習します。	¥10,800 (税込)
サイバー攻撃対応 コミュニケーション訓練(実習編)	SCJ045	0.5日間	セキュリティインシデントを疑似体験するコースです。参加者は、事業責任者、システム担当者、広報などに代わり、セキュリティインシデントのボードゲームを通じて、インシデント発生時の迅速な意思決定、関係者とのコミュニケーションを疑似体験します。	¥28,080 (税込)

関連コースのご紹介

株式会社 日立インフォメーションアカデミーでは
日立グループで多数の実績がある、さまざまなセキュリティコースをご提供しております。

コース名	コースコード	時間	コース概要
セキュリティ最新動向	SCJ041	0.5日間	セキュリティの基本概念からセキュリティ対策の最新動向を学習します。
ネットワークセキュリティ対策実習	SCJ040	2日間	実機を用いて、ネットワークセキュリティにおける攻撃手法および防御手法を学びます。
CEH (Certified Ethical Hacker) 認定ホワイトハッカー	SCD001	5日間	最新のセキュリティ脅威、ハッキング技術、ツールの実演/実用に重点を置いた、エシカル・ハッキング/情報システム・セキュリティ監査の統合型プログラムです。
インターネットにおける電子認証技術 -PKI-	SCJ037	1日間	マイナンバー制度などの公共情報システムやインターネット上の電子商取引において、取引相手やデータの信頼性・安全性を確保するために不可欠な電子認証技術であるPKI (Public Key Infrastructure) の概要を学習します。
<eラーニング>【ナビ機能付き】 情報セキュリティ入門 -セキュリティの必要性と対策-	SCE701	90日間 (*1)	情報システムの利用者が理解しておくべき、セキュリティ上の対策の必要性、および基礎的なセキュリティ用語について学習します。
<eラーニング>【ナビ機能付き】 情報技術者に求められるセキュリティの基礎 -要素技術 (暗号、認証) 編-	SCE703	90日間 (*1)	安全性の高い情報システムの実現に利用される、セキュリティ要素技術の基礎について学習します。
<eラーニング>【ナビ機能付き】 情報技術者に求められるセキュリティの基礎 - ネットワーク構成技術とシステム保護の概要編 -	SCE705	90日間 (*1)	ネットワークセキュリティの実現に使用される技術や、コンピュータを保護するためのOSのセキュリティ機能、コンピュータウイルス対策の概要について学習します。
<eラーニング>【ナビ機能付き】 データベースセキュリティ概説	SCE704	90日間 (*1)	データベース管理システムの構築、運用において発生するセキュリティ脅威、対策および具体的なデータベースセキュリティ機能を学習します。
<eラーニング> IPsecによるVPN構築	SCE010	90日間 (*1)	IPsecを利用したVPN構築方法について学習します。
Linuxで実現！ セキュリティ対策手法の解説と要塞化実習	UXJ063	2日間	Linuxシステムを用いたセキュリティ対策手法を学習します。また、マシン実習を通して、SSH、Netfilter、Snort、Tripwireの設定および操作を体験します。
JP1プロフェッショナル セキュリティ管理 (Version 11) (研修のみ)	JPJ101	1日間	JP1/秘文を使用したセキュリティ管理の機能やその設定方法を、マシン実習を通して学習します。

*1 サービス有効期間です。

※ 記載されているコース名や内容は予告なしに変更する場合があります。

※ Linux は、Linus Torvalds 氏の日本およびその他の国における登録商標または商標です。

※ CEHは、グローバルセキュリティエキスパート株式会社 (以下、GSX社) 主催のコースであり、研修会場もGSX社の会場です。

詳細は、GSX社のHP(<http://www.gsx.co.jp/academy/academy.html>)でご確認下さい。

※ その他、本リーフレットに記載されている会社名、商品名は、各社の商標または登録商標です。

※ 本製品を輸出される場合には、外国為替及び外国貿易法の規制並びに米国輸出管理規制など外国の輸出関連法規をご確認の上、必要な手続きをお取り下さい。

なお、不明な点は、当社営業担当までお問い合わせください。

※ 受講料 (税込) は、2018年6月時点の消費税率 (8%) に基づいた金額を表記しています。税率等が変更になった場合は、講習会の開始日時点の新税率を適用した金額となります。

※ 日立製品研修は、株式会社日立製作所が提供する研修サービスです。株式会社日立インフォメーションアカデミーは株式会社日立製作所からの委託を受けて

日立製品研修の実施・運営を行い、また、日立製品研修の申込み受付、請求書発行および受講料の受領については株式会社日立製作所の代理人として対応します。

お申し込み・お問い合わせ先

株式会社 日立インフォメーションアカデミー

〒140-0013 東京都品川区南大井6-26-3 大森ベルポートD館 <https://www.hitachi-ia.co.jp/>

オープンコース へのお問い合わせ

東京研修センタ

TEL : 03-5471-8962

研修のカスタマイズ へのお問い合わせ

ソリューション推進部

TEL : 03-5471-8958

e-mail : hia-ml@hitachi-ia.co.jp

日立 研修

hitachi.ia

