

CSIRT向けトレーニングパック

# サイバーセキュリティ トレーニング

企業や組織を狙ったサイバー攻撃が高度化・巧妙化し、セキュリティ体制の強化が求められる中、CSIRTの重要性は高まっており、CSIRT技術者には多様なスキルが求められています。「CSIRT向けトレーニングパック」を受講することで、サイバー攻撃への備えや被害の最小化など、CSIRT技術者に役立つ知識を習得できます。

## CSIRT技術者の育成を考えている方におすすめ



### 技術者育成

CSIRT技術者の対応能力を強化したい



### 配属者教育

CSIRTに新しく配属された技術者に教育を受けさせたい

## CSIRT向けトレーニングパックの特長



CSIRTに求められる役務やサイバー攻撃の基本的な知識、インシデント対応時のライフサイクルなどを解説、CSIRTについての知識や経験がない方でも、現場ですぐに役立つ知識を学べます。

### CSIRTとは…



動画では最前線でインシデント対応を行っている日立製作所Hitachi Incident Response Team (HIRT)のセキュリティアナリストや日立ソリューションズのセキュリティ専門家が登場！  
専門家の体験談を通じて、業務で役立つ知識やこれまで日立で蓄積されてきたノウハウやスキルを習得することができ、CSIRT技術者として活躍できる人材の育成に貢献します。

# CSIRT向けトレーニングパックの構成

## ★ 初級

### CSIRT基礎

- CSIRTが直面するサイバー攻撃の脅威や、CSIRTの役務、ハンドリングの考え方など、基礎的な知識を習得可能
- 脅威を映像で疑似体験しながら、CSIRT運用の重要性を理解

## ★★ 中級

### 脆弱性ハンドリング

- サイバーセキュリティ診断の手法や種類など基本知識を学習後、実際のセキュリティ診断を映像で疑似体験
- 企業・組織の環境に対する脆弱性のリスク評価手法を習得

## ★★ 中級

### インシデントハンドリング

- インシデント発生時の対応の流れや必要となる「技術」「人」「組織」それぞれに求められる対策を習得
- サイバー攻撃の痕跡調査で重要となるログについて、映像で疑似体験しながら学習

## ★★ 中級

### アーティファクトハンドリング

- サイバー攻撃やマルウェアの静的解析／動的解析を映像で疑似体験
- サイバー攻撃が残す代表的なアーティファクトとアーティファクトの分析から対策実施までの流れを習得

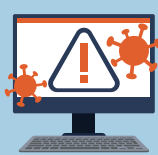
## 講義動画の配信

### Part1 脅威を知る



基礎知識を習得

### Part2 脅威に気付く



映像により実際の脅威を疑似体験

### Part3 脅威に対策する



対策方法を習得  
専門家から最新情勢を提供

## ライブ中継



質疑応答と実践演習でより理解を深め、不明点を解決！

## 受講概要

受講料	150,000円*/人 <small>※表示価格はすべて消費税抜きの価格です。別途消費税を申し受けます。</small>
所要時間	講義動画は各コース約3時間(1か月間視聴が可能) / ライブ中継は2時間×2回
日程	講義の開始日、ライブ中継の日は、お申し込みの際に選択いただけます。
動作環境	右記の当社Webページをご確認ください。

## サイバーセキュリティトレーニング Webページ



スマートデバイスで二次元バーコードを読み取っていただくか、下のWebページURLをブラウザのアドレスバーに入力してアクセスしてください。

当社WebページURL

[https://www.hitachi-solutions-create.co.jp/solution/security\\_training/index.html](https://www.hitachi-solutions-create.co.jp/solution/security_training/index.html)

## 商品・サービスに関するお問い合わせ・ご相談受付

### Webによる受付

[www.hitachi-solutions-create.co.jp/inq.html](http://www.hitachi-solutions-create.co.jp/inq.html)

お問い合わせページより、商品・サービスをお選びください。

### メールによる受付

[hsc-contact@mlc.hitachi-solutions.com](mailto:hsc-contact@mlc.hitachi-solutions.com)

\*ご相談・ご依頼いただいた内容は回答などのため、当社の関連会社（日立ソリューションズグループ会社）および株式会社日立製作所に提供（共同利用も含む）することがあります。  
取り扱いには十分注意し、お客様の許可なく他の目的に使用することはありません。

HSC202201

\*製品仕様は、改良のため予告なく変更する場合がございます。  
最新情報は、当社Webページをご参照ください。  
\*本カタログの内容は、2022年1月現在のものです。

株式会社 日立ソリューションズ・クリエイト  
[www.hitachi-solutions-create.co.jp/](http://www.hitachi-solutions-create.co.jp/)