

# サイバーセキュリティの基礎セミナー

## サイバー攻撃の現状から セキュリティ対策まで学ぶ

9月27日(水)、10月2日(月)、11日(水)、18日(水)  
全4日間 13:00~17:00

開	催	オンライン(Zoom)
受	講	35,000円(税込、テキスト代込)
申込締切日	料	9月11日(月)
講	師	扇 健一 (株式会社日立ソリューションズ)
		吉岡 克成 (横浜国立大学 教授)

申込方法 QRコードを読み込み、HPからお申込みください。



## 概要

日本ではサイバーセキュリティに関する認識が甘く、対策費用が限られている企業がまだまだ多くあり、重大な被害を受けることが少なくありません。また、サイバー攻撃を受けても盗まれる情報資産は無いと言う判断で、対策が疎かになり、メールサーバー等が乗っ取られ、取引先企業等へのサイバー攻撃の足場になってしまう場合もあります。

本セミナーでは、企業のネットワーク管理責任者を主対象に、経営者、一般社員にもサイバー攻撃の被害やサイバーセキュリティの重要性の認識を深めることを目的に、サイバー攻撃の現状からセキュリティ対策までを一貫して学んでいただきます。

## カリキュラム

### 9/27(水) <1日目>

1. サイバー攻撃の現状
2. 中小企業でも可能なサイバーセキュリティ対策

扇 健一(株式会社日立ソリューションズ)

### 10/2(月) <2日目>

3. サイバー攻撃が判明した場合の対処方法
4. サイバー攻撃を想定したBCP

扇 健一(株式会社日立ソリューションズ)

### 10/11(水) <3日目>

5. IoTシステムの一般的な構成
6. IoT機器に対するサイバー脅威

吉岡 克成(横浜国立大学 教授)

### 10/18(水) <4日目>

7. IoT機器の脆弱性の実態
8. サイバー脅威への対策

吉岡 克成(横浜国立大学 教授)

## お問い合わせ