

Webセミナー

製造業における最新サイバーセキュリティ ～制御系を含めたシステムをどのようにセキュアにしていくのか～

オンデマンド配信中

2024年2月6日(火) ～ 3月22日(金)まで



近年の不安定な世界情勢により、セキュリティが脅かされていることをご存じでしょうか？
製造業へのサイバー攻撃が激化しており、制御システムを含めたセキュリティへの懸念も高まっている中、顧客ニーズへの迅速な対応には、IT環境とOT環境を繋ぐ必要も出てきています。
そして**今、OT環境のセキュリティ強化を再検討しなければならない時期**にあると言っていいでしょう。

では、製造業において気を付けなければならないサイバー攻撃はどのようなものなのでしょうか？
確実に防がなければならないOT環境には、どのようなセキュリティが必要なのでしょうか？
こうしたことを紐解いていくことにより、**生産現場特有の各種端末とOTのネットワークにおけるセキュリティが肝**であることも分かってきました。

より**サイバー攻撃の本質に迫る**ことで、これまでと違ったセキュリティのあり方が見えてきます。
ITとOT環境に必要な新たなセキュリティについて、**ヒント**を得てみましょう。

<このような方にオススメです>

産業、流通、重要インフラ、経営層、経営企画部門、リスク管理部門、DX推進部門、情報システム部門、企業のセキュリティを主導するお客様

1部

サイバー攻撃の本質

2部

制御系システムに対する攻撃手法

3部

セキュアなシステムの作り方

お申込方法

下記URLより申込サイトにアクセスいただき、申込手続きをお願いいたします。
主催者よりメールにて参加用URLをご連絡いたします。

申込URL: <https://event.on24.com/wcc/r/4462128/F2A3C749F3E2F6FFECF890E583C42F39?partnerref=pr>

申込締切り: 2024年3月21日(木)まで



受講
無料

その他、今後のセキュリティ/働き方改革セミナー開催一覧と最新コンテンツをご紹介します！

【セミナー、アーカイブ動画、eBook一覧】

<https://www.fujitsu.com/jp/solutions/business-technology/security/secure/seminar/>

内容に関する各種ご質問は、下記までお気軽にお問い合わせください。

富士通 セキュリティセミナー事務局

< contact-securus@cs.jp.fujitsu.com >

住所: 〒212-0014 神奈川県川崎市幸区大宮町1番地5 JR川崎タワー