

制御システムセキュリティ対策 無料セミナー

PA、FA、BA における サイバー攻撃に強い 制御システム

サイバー攻撃に強い設備や工場を実現するにはどのようにすれば良いかは、IEC62443 に、NIST SP800 に、ISA-99 に書かれています。それを学ばないままで対策しようとする中途半端な対策になります。システムインテグレータにとって当たり前になるサイバー攻撃対策／制御システムセキュリティ／制御セキュリティ／安全セキュリティはどのように身につけていくと良いかをご紹介しますセミナーです。ゲストスピーカーとして、ビル業界のサイバーセキュリティ専門家である CSSC の認証ラボセンター長の森ビル株式会社／eヒルズ株式会社 理事 渡部宗一様をお願いしました。ご興味ございます方、ご参加お申し込みください。お待ちしております。

受講
対象者

PA、FA、BA における設備や工場の OT 制御システムセキュリティ対策を実施しなければならない企業責任者及び部門技術者、eICS を使ったコンサルティング手法に興味ある方

日 時

2019 年 7 月 4 日木曜日 13:30～16:40 (13:10 より受付開始)

会 場

連合会館 201 会議室 (東京都千代田区神田駿河台 3-2-11)

受講料

無料

主 催

株式会社 ICS 研究所

session1

13:30～14:10

「ビルのサイバーセキュリティガイドラインと制御システムセキュリティ対策について」

ビル業界のサイバーセキュリティガイドラインの解説と制御システムセキュリティ対策についてお話しします。

講師：森ビル／eヒルズ株式会社 理事 渡部宗一様

session2

14:10～14:50

「IEC62443 と NIST SP800 と ISA-99 におけるセキュリティベクトルについて」

IEC62443 と NIST SP800 及び ISA-99 に出てくるセキュリティ要件 FR とシステム要件 SR のセキュリティレベルでセキュリティベクトルを構成する話から、OPC UA がどの FR と SR をクリアするのかについてお話しします。

講師：株式会社 ICS 研究所 代表取締役社長 村上正志

session3

15:05～15:45

「IEC62443 のセキュリティ要件のシステム要件と OPC UA とセキュリティ監視システムについて」

OPC Foundation の OPC UA が IEC62443 のセキュリティ要件 FR のシステム要件 SR のどこの部分を担っているかについてお話しします。また、セキュリティレベル 2, 3, 4 では、セキュリティ監視システム設置が要件にありますが、それについて解説します。

講師：株式会社 ICS 研究所 代表取締役社長 村上正志

session4

15:45～16:15

「ICS 研究所の eICS オンデマンドビデオ講座受講のご案内」

IEC62443、NIST SP800、ISA-99 を学ぶには、ICS 研究所の eICS オンデマンドビデオ講座。その使い方についてご紹介いたします。

講師：株式会社 ICS 研究所 製品開発ディレクター 村上敬祐

お申し込みは
こちらへ

<https://www.ics-lab.com/e/>

ICS
LABORATORY