

タイトル：
サイバー攻撃自動防御ソリューションを拡充－マルウェアの外部への通信を検知して自動遮断－
【ALAXALAニュース 2017.10.17】

本文：

◆◆◆ALAXALA_ニュース 2017.10.17 (第111号) ◆◆◆
発信元：アラクサラネットワークス株式会社 <http://www.alaxala.com/>

※このメールの配信に関する事項及び各種お問い合わせは、本メール末尾のご案内をご確認ください。

★ 目次

■トピックス■

- 【1】 <プレスリリース>パロアルトネットワークスの次世代ファイアウォールと連携、サイバー攻撃自動防御ソリューションを拡充－マルウェアの外部への通信を検知して自動遮断－
- 【2】 <イベント>IoT World Conference 東京 2017 講演の御案内 (10月23日・東京)
- 【3】 <ソリューション>パートナーリング・ソリューションのポイントを紹介

■新着情報■

アラクサラWebサイト 新規掲載・更新情報のご紹介

- 【1】 <プレスリリース>パロアルトネットワークスの次世代ファイアウォールと連携、サイバー攻撃自動防御ソリューションを拡充－マルウェアの外部への通信を検知して自動遮断－

アラクサラは、パロアルトネットワークス株式会社の「次世代ファイアウォール」をアラクサラのサイバー攻撃自動防御ソリューションと連携することで、ソリューションを拡充します。

パロアルトネットワークスの次世代ファイアウォールとの連携により、マルウェアが行う外部への通信を検知して、その通信を遮断すると共に、感染端末を特定し、端末をネットワークから遮断することができます。これにより、外部への情報漏洩の防止ができ、同時に当該端末による、内部感染の拡大を防止し、被害を最小限に抑えることが可能となります。さらに、次世代ファイアウォールを外部との接続点一ヶ所に設置し、集中監視できるため、セキュリティ製品への投資効率を高めるのと同時に、運用性も高めることができます。

→続きはこちらから
<http://www.alaxala.com/jp/news/press/2017/20171016.html>

- 【2】 <イベント>IoT World Conference 東京 2017 講演の御案内 (10月23日・東京)

アラクサラは、『産業革命』最前線～明日の仕事が変わる”ものづくり”と国家戦略「コネクテッドインダストリーズ」～をテーマに開催される「IoT World Conference 東京 2017」にて基調講演を行います。

【開催概要】

日時：10月23日(月)11:10-11:50 (セッション番号：K-03)
場所：御茶ノ水ソラシティカンファレンスセンター
東京都千代田区神田駿河台4-6
主催：株式会社ナノオプト・メディア
費用：無料 (事前登録制)

【講演内容】

IIoTセキュリティの現実と可能性 ～ネットワークによるIIoTシステムの防御～

「Connected Industries」「Industry 4.0」と言われるようになった背景として、これまでそれぞれのシステムで異なっていた接続方法やデータ交換方法に、ITで多く活用されているインターネット技術が入ってきたことで、制御システムや重要インフラのシステムでもIPやEthernetの仕様が用いられるようになってきたことが挙げられます。
この結果、サイバー攻撃の危険性やセキュリティの強化が叫ばれる中、重要インフラや制御システムでもサイバー攻撃が現実のものとなり、確実な対策が求められています。

そこで従来、接続のためだけに使われていたネットワークに注目し、その制御を細かく行うことで、確実なセキュリティ対策を行う方法を提案するとともに、今後の「Connected Industries」の世界に向けて、セキュリティだけでなく、品質やサービスの管理、監視につながるシステム構築方法についてご紹介します。

→詳細・お申込はこちらから

<http://www.alaxala.com/jp/news/event/2017/20171023.html>

→アラクサラ出展イベント情報ははこちらから

<http://www.alaxala.com/jp/news/event/index.html>

【3】<ソリューション>パートナーリング・ソリューションのポイントを紹介

アラクサラは、セキュリティ専門ベンダーなどとのパートナーリングによるソリューション提供に力を入れています。
現在提供している、あるいは製品化検討中のソリューションについて、ポイントを簡潔に紹介したコンテンツを準備しました。

→次世代サイバー攻撃自動防御ソリューション(トータックアミニティ、FFRI連携)
<http://www.alaxala.com/jp/solution/security/jb/totec/index.html>

→次世代サイバー攻撃自動防御ソリューション(トレンドマイクロ連携)
<http://www.alaxala.com/jp/solution/security/jb/trend/index.html>

→機械学習技術を用いたネットワークの異常検知ソリューション(共同検証)
<http://www.alaxala.com/jp/solution/security/ik/brains/index.html>

→監視カメラネットワークソリューション
<http://www.alaxala.com/jp/solution/network/kk/kk/index.html>

→広域仮想ネットワークソリューション
<http://www.alaxala.com/jp/solution/network/kkn/ansible/index.html>

■—新着情報—

下記の情報が新規掲載／更新されました。

▼技術情報

【製品マニュアル】

- ・AX3660S：MIB定義ファイル（10月16日）
- ・AX4600S：クイックスタートガイド、ハードウェア取扱説明書、ソフトウェアマニュアル一式、ソフトウェアアップデートガイド、トラブルシューティングガイド、MIB定義ファイル（9月29日）
- ・AX3660S：クイックスタートガイド、ハードウェア取扱説明書、ソフトウェアマニュアル一式、トラブルシューティングガイド、MIB定義ファイル（9月29日）
<http://www.alaxala.com/jp/techinfo/manual/index.html>

【データシート/カタログ】

データシート

- ・ネットワークマネジメント製品：AX-SC【Ver. 1.1】（10月16日）
- ・スイッチ：AX4600S【Ver. 11.15】（9月29日）
- ・スイッチ：AX3660S【Ver. 12.1】（第2版）（9月20日）
http://www.alaxala.com/jp/products/datasheet_pamphlet/index.html

▼会社情報

【プレスリリース】

- ・パロアルトネットワークスの次世代ファイアウォールと連携、サイバー攻撃自動防御ソリューションを拡充～マルウェアの外部への通信を検知して自動遮断～（10月16日）
<http://www.alaxala.com/jp/news/press/2017/20171016.html>

【イベント・セミナー】

- ・IoT World Conference 東京 2017（10月11日）
- ・情報セキュリティカンファレンス Trend Micro DIRECTION（10月11日）
- ・第37回医療情報学連合大会（10月11日）
- ・第10回インターネットと運用技術シンポジウム（IOTS2017）（10月11日）
- ・大学ICT推進協議会 2017年度年次大会（10月11日）
<http://www.alaxala.com/jp/news/event/index.html>

◆配信先

このメールは、メールマガジンの配信申込をいただいた方、各種イベント等にて弊社に個人情報をご提供いただいた際に、催物のご案内を含む弊社からの各種ご連絡に同意いただいた方にお送りしています。

◆弊社へのご連絡

- * 「配信の解除」を希望される方は、下記URLから 解除手続きをお願いいたします。
<http://www.alaxala.com/jp/mail/form.html>

- * 「宛先変更」を希望される方は、下記ページから入力画面へ進んでいただき、現在の配信先メールアドレスを「配信の解除」していただいた後、新しいメールアドレスの「配信のお申込み」をお願いします。
<http://www.alaxala.com/jp/mail/form.html>

- * 本メールへのご意見などございましたら、下記の「総合お問い合わせ」からご連絡願います。
<http://www.alaxala.com/jp/contact/index.html>

発行：アラクスネットワークス株式会社 ネットワークシステム部
〒212-0058 神奈川県川崎市幸区鹿島田1-1-2 新川崎三井ビル西棟
URL：<http://www.alaxala.com/>
Copyright (C) 2017 ALAXALA Networks Corporation. All rights reserved.
個人情報保護規約：<http://www.alaxala.com/jp/privacy/index.html>
