

NEWS RELEASE

報道関係各位

平成 30 年 6 月 8 日

Interop Tokyo 2018 に出展 『IoT Network Ready!』 － IoT をセキュアにつなぐ「エンタープライズ SDN」－

アライドテレシス株式会社(本社 東京都品川区、代表取締役社長 大嶋章禎)は、6月13日(水)から15日(金)まで、幕張メッセで開催される「Interop Tokyo 2018」に出展します。

本年の出展では、『IoT Network Ready!』－IoT をセキュアにつなぐ「エンタープライズ SDN」－をテーマに、“つなぐ・まもる・つかう・まなぶ”にゾーニングされた弊社ブース内において、SD-WAN、SD-LANによるIoTの普及に必要なソリューションをご紹介します。

なかでも今春発表し、話題を集める世界初のハイブリッドワイヤレスシステム『AWC Channel Blanket』のご紹介では、ドローンを使用した通信が途切れない無線LANのデモンストレーションや体験会を行うほか、統合管理ソリューション「AMF(Allied Telesis Management Framework)」を基盤とした、ユニファイド・ネットワークマネジメント・ソフトウェア『Vista Manager EX』による有線/無線LANの可視化・統合管理の最新情報をご紹介します。

また、巧妙化するサイバー攻撃に対して、IoTの安全性をいかに確保するかが課題とされるサイバーセキュリティ対策については、連携アプリケーションの増加が続くSDNアプリケーション連携ソリューション「SES(Secure Enterprise SDN)」による最新の対策をご紹介しますほか、サイバーセキュリティ教育研修事業、ならびにペネトレーションテストラボによるサイバーセキュリティ研究開発など新たな取り組みも体験コーナーを設けてご紹介します。

ご来場の折には、弊社ブースに是非お立ち寄りください。

■開催概要

名称：Interop Tokyo 2018

会期：2018年6月13日(水)～15日(金)

展示会 13日(水)10:30-18:00、14日(木)10:00-18:00、15日(金)10:00-17:00

主催：Interop Tokyo 実行委員会

会場：幕張メッセ(国際展示場/国際会議場)

アライドテレシスブース 小間番号：ホール5 「5P28」

URL：<http://www.interop.jp/>

■出展内容

・ブーステーマ

『IoT Network Ready!』－IoT をセキュアにつなぐ「エンタープライズ SDN」－

・つなぐ

-SD-WAN(トラフィック/アプリケーション分散処理による円滑な経路制御)

-SD-LAN(クラウド・オンプレ対応、自律型ネットワーク集中管理と運用

: Network AI/ネットワーク統合管理/セキュリティ)

-イベントドリブン型システムとネットワーク

・つなぐ(無線LAN)

-世界初!ハイブリッド無線LANシステム AWC-CB

-最適な無線LANを自動構築・可視化

-アライドテレシス無線LAN製品ラインナップ

-ドローンによるデモンストレーションおよび体験会実施

(協力:株式会社セキド)

・まもる セキュリティーゾーン

- 悪質巧妙化するサイバー攻撃や内部犯行への対策
 - 最新のサイバーセキュリティ対策を研究
 - 強靱なセキュリティ対策で情報漏洩を防ぐ
 - 増え続ける IoT に対する新セキュリティ対策
- ・つかう
 - 有線も無線もクラウドから統合管理
 - 24 時間 365 日常時監視で安心サポート
 - ・まなぶ
 - 悪質巧妙化する脅威への対策を学ぶ
 - ・市場別展示
 - 医療/文教/自治体/製造業/スマートビル
 - ・導入事例
 - ・ブース内プレゼンテーション
 - ・IoT 時代に生まれた 世界初！ハイブリッド無線 LAN
 - ・ドローン × ハイブリッド無線 LAN デモンストレーション
 - ・協賛パートナープレゼン
 - ・有線/無線/IoT を統合管理する自律型 SDN ソリューション
 - ・多層防御連携を実現する最新ネットワークセキュリティ対策

<<製品に関するお問い合わせ>>

E-Mail: info@allied-telesis.co.jp

<http://www.allied-telesis.co.jp>

<<ニュースリリースに対するお問い合わせ>>

マーケティングコミュニケーション部 田中 利道

Tel: 03-5437-6042 E-Mail: totanaka@allied-telesis.co.jp

アライドテレスिस株式会社 東京都品川区西五反田 7-21-11 第 2 TOC ビル