



Embassy of the Republic of Poland  
to Japan



EMBASSY OF HUNGARY  
TOKYO



Embassy of the Czech Republic  
in Tokyo



EMBASSY  
OF THE SLOVAK REPUBLIC  
IN TOKYO

## デジタル「V4 + 日本」： サイバーセキュリティ・セミナー 11月24日 16:00 日本時間（8:00 ポーランド時間）

ヴィシェグラード・グループ（V4）は、中欧4カ国（ポーランド、チェコ、スロバキア、ハンガリー）の協力推進を目的とした地域協力の枠組みです。2003年の小泉純一郎首相によるポーランド訪問時に「V4+日本」で対話・協力を推進していくことが合意されました。2020年7月1日から1年間、ポーランドはV4議長国を務めています。

このたび、サイバーセキュリティ需要の高まりを受けると同時に、当分野における日本側パートナーとの協力を深めるため、サイバーセキュリティ・セミナーをオンライン開催する運びとなりました。V4の全4カ国から8企業が自社製品およびサービスをご紹介します。

開催日時：11月24日 16:00 – 18:00 \*Webexを使用

プレゼンテーションの使用言語：英語あるいは日本語

ご参加希望の方は、タイトルを「Digital V4: Cybersecurity Seminar」とし、氏名、所属機関・企業名、役職をご記入の上 email: [wojciech.watly@msz.gov.pl](mailto:wojciech.watly@msz.gov.pl) までご送信いただきますようお願い申し上げます。

以下プログラム詳細および参加企業の概要：

## \*プログラム\*

**16:00: オンライン・セミナー開会** パヴェウ・ミレフスキ 駐日ポーランド共和国大使による歓迎のご挨拶

**16:05: 基調スピーチ** (調整中)

**16:20: 「ポーランド・サイバーセキュリティ・フォーラム 2020」のご報告、エヴァ・マウオハ** ポーランド投資・貿易庁東京オフィス所長

企業によるプレゼンテーション:

**16:25: Comarch** (ポーランド) ユリア・ポイアタ ビジネス開発マネージャー

**16:35: Avast** (チェコ) 藤本 善樹 Avast Software Japan 合同会社 社長 (日本語)

**16:45: Cyber Services** (ハンガリー) アネット・マドリーナトル 副社長、戦略的ビジネス開発担当

**16:55: Eset** (スロバキア) 黒田 宏也 Eset Japan カントリーマネージャー (日本語)

**17:05: Datawalk** (ポーランド) マテウシュ・チェシエルスキ ビジネス開発 EMEA/APAC 主任

**17:15: Flowmon Networks** (チェコ) マレク・マハレク WEMEA/APAC セールスディレクター

**17:25: Arilou Automotive Cybersecurity** (ハンガリー) ギラド・バンデル 副社長、プログラム・プロダクト&マーケティング担当

**17:35: Ardaco** (スロバキア) ミハル・パラトプロジェクト・マネージャー

**17:45: 質疑応答**

**18:00: 閉会**

参加企業の概要:

# COMARCH

Comarch は、電気通信、銀行、金融と保険会社、航空、石油ステーション、エネルギー、医療、中小企業などの様々な業界向けに事業を展開している経験豊富で安定した革新的 IT ソリューション・プロバイダーです。5 大陸、60 カ国に紹介顧客を持ち、あらゆる IT トランスフォーメーション・プロジェクトで信頼できるビジネス・パートナーです。全世界 75 拠点で 6000 人以上の専門家（プログラマー、コンピューターサイエンティスト、エコノミスト）を抱え、業務の効率化や IT アーキテクチャの簡素化によって、コスト削減、顧客体験の向上、収益増加を実現し、様々な業界の企業をサポートしています。

<https://www.comarch.jp>



Avast は個人ユーザーに軸足を置いたセキュリティならびにユーティリティソフトウェア製品を世界 60 カ国で提供する世界トップのチェコの IT 企業です。1988 年チェコ共和国プラハにて設立され、2020 年 10 月 1 日時点株式時価総額 US\$5.4B に到達。主な拠点はプラハ、サンフランシスコ、ロンドン、東京ほか、世界約 25 箇所にのびります。Avast の製品ポートフォリオ（\* 国内発売検討中）は、セキュリティ製、プライバシー保護、パフォーマンス/ユーティリティともにデスクトップ（Windows、Mac 対応）、モバイル（Android、iOS 対応）に対応しています。

用途に応じた異なるサービスを、個別でも、統合的なサービスとしても提供可能です。

<https://www.avast.co.jp/index>



Cyber Services はハンガリーの首都ブダペストに本社を置く、サイバーセキュリティの戦略および技術的コンサルティングを提供する企業です。政府機関をはじめインフラ企業、情報インフラ企業、多国籍企業、機関を主な顧客としています。

Cyber Services は、EU および国際市場の主に大企業および政府に、プロアクティブなサイバー・ソリューションを提供する専門知識豊かなサイバーセキュリティ・サービス・プロバイダーです。従来の IT および情報セキュリティ、R&D のみならず、サイバーセキュリティにおける予防セキュリティ、セキュリティ管理、事故処理、補償、知識移転、教育サービス、企画、管理、戦略的決定への支援、情報共有、コンサルティングから成る総合的なライフサイクル・マネジメント・サービスに幅広い経験を持っています。

Cyber Services はサイバーセキュリティ・サービスのプロバイダーとして 2016 年に東アジア地域に進出。積極的な企業活動を展開しています。

<https://cyber.services/>



ESET は 30 年間にわたり世界中の個人向けおよび法人向けに、業界をリードする革新的な IT セキュリティソフトとサービスを開発してきました。ESET は、エンドポイントやモバイルセキュリティ、暗号化、二要素認証など、高性能でありながら使いやすいさまざまなソリューションを提供しています。消費者や企業がこれらのテクノロジーを最大限に活用し、安全を確保できるようにしています。ESET は、24 時間 365 日、ユーザーに製品を意識させることなく、保護および監視を行い、リアルタイムでセキュリティを更新し、安全かつ、業務を円滑に遂行できるようにします。脅威が進化する中で、IT セキュリティ企業も進化する必要があります。ESET は、世界中に R&D 研究開発拠点があり、2003 年以降、実環境で使用されたあらゆるマルウェアを特定しています。ESET は、100 Virus Bulletin (VB100) アワードを獲得した最初の IT セキュリティ企業です。

[www.eset.com/jp](http://www.eset.com/jp)



DataWalk は分散コレクション上の大量データをつなぐ独自技術に基づいた解析プラットフォーム DataWalk を開発、提供しています。DataWalk プラットフォームは内外のデータソースに基づき、リスクスコアリング、不正、犯罪、それらの試みの検出と分析、追跡調査の実施に関して最適なソリューションの提供を可能にします。当システムにより、専門家による分析と人工知能の世界をシームレスに接続できます。DataWalk は欧州の警察組織、FIU（金融情報部門）アメリカ合衆国連邦行政部（国防総省、司法省、労働省）などの公共セクターおよび金融、保険、石油・ガス会社に採用されています。また、パートナー企業のネットワークによりアフリカおよび南西アジアもカバーしています。

<https://datawalk.com/>



Flowmon Networks はチェコ共和国に本社を置き、ネットワーク及びセキュリティー監視製品となる Flowmon をご提供しております。全世界 45 カ国以上 1200 社を超えるグローバルのお客様、また日本国内でも昨年時点で 200 社を超えるお客様にご利用いただき、昨今では多くのお客様からお声がけをいただく様になってまいりました。

Flowmon は、既存の IT 環境にほとんど変更を加えることなく、ネットワークを流れるデータから、様々なパフォーマンスに関わる問題の顕在化や、マルウェアなどセキュリティ脅威を顕在化させる振る舞い検知機構などをご提供し、お客様の IT 環境の安定的な運用のご支援に、高い評価をいただいている製品となります。

<https://www.flowmon.com/en>



NNG Group 傘下の Arilou Automotive Cybersecurity は、CAN-バス（センチネル-CAN）および車載イーサネット（センチネル-ETH）サイバーセキュリティのパイオニアであり、サイバー攻撃に対して安全な車の未来を信じています。

受賞歴があり、ミシガン大学交通研究所（UMTRI）による試験で完璧な結果を得たセンチネル-CAN ソフトウェア侵入検知・予防システム、ならびにセンチネル-PHY 電子指紋認証システムは、誤警報の無い最高品質の検知・予防率を提供します。

<https://www.nng.com/arilou-cyber-security>



Ardaco 社は 2001 年に設立された、情報通信セキュリティの大手プロバイダーです。Ardaco 社は安全なモバイル通信のための独自の完全に拡張可能な Silentel プラットフォームを開発、提供しています。さらに Ardaco 社は、

電子文書を安全で費用対効果の高い処理を可能にする、認可済み電子署名 QSign のためのあらゆる自社製品を提供します。

世界 50 カ国の個人、企業、政府機関が、幅広く Silentel や QSign 製品を使って通信や情報の安全を確保しています。

Ardaco 社の主要製品は Silentel です。この製品は、音声通話、メッセージ、チャット、機密文書、写真やあらゆるファイルを盗聴や傍受から保護したいユーザーにとって重要な選択肢となります。Silentel は、プライバシーを気にすることなく、携帯機器を使ってあらゆる種類の通信や情報保存を可能にしてくれます。

<https://www.ardaco.com/>