

# 情報セキュリティ対策の重要性 サイバー攻撃対策セミナー

## 無料

2026年**2月25日**(水)  
14:00~16:00

## オンラインセミナー

Web開催

ニュースで耳にすることが増えたランサムウェア。攻撃されるリスクは企業規模・業種に関わらず年々増加し、その手口も巧妙化しております。また、サプライチェーンに起因するサイバー・インシデントも急激に増加しており、経済産業省は、企業のセキュリティ対策状況を評価する新しい制度の構築を進めています。

セミナーでは情報セキュリティ対策の専門家の2名を講師として招き、近年のサイバー攻撃の手口、対策について講演を頂き、AGSよりサプライチェーン強化に向けたセキュリティ対策評価制度のご紹介をいたします。

事業継続に影響を及ぼすサイバー攻撃の脅威に対し  
経営リスクとしてどう取り組むべきか

**グローバルセキュリティ  
エキスパート(株)  
常務取締役  
三木 剛氏**

兵庫県警察サイバーセキュリティ対策アドバイザー、医療サイバーセキュリティ協議会理事。  
セキュリティの専門家として金融機関、医療機関他多数の企業様及び役職員に対し情報セキュリティ対策のアドバイスを行っています。

企業を狙うサイバー犯罪とその対策  
～ランサムウェア・ボイスフィッシング  
・ビジネスメール詐欺～

**埼玉県警察本部 生活安全部  
サイバー局サイバー対策課  
対策・官民連携係 係長  
齊藤 隼人氏**



企業・団体のセキュリティ意識向上を目指し、サイバー犯罪対策のセミナーを実施しています。県内現場目線でのサイバー犯罪事例や攻撃手法の専門的な知見があり、講演経験も豊富です。

開催方法

**オンライン(Zoom)**

定員

**無制限**

申込方法

**二次元コード、下記URLよりお申込みください。**  
<https://ags.smktg.jp/public/application/add/3835>

お申し込みはこちら



**第1部**  
14:00～14:40**事業継続に影響を及ぼすサイバー攻撃の脅威に対し  
経営リスクとしてどう取り組むべきか**

- ・企業規模、業種を問わずサイバー攻撃被害が日本全国で発生しています。GSXは年間300件のサイバー攻撃被害相談を受け、原因調査から復旧、さらには平時の対策まで幅広くご支援しています。
- ・本セッションでは、サイバー攻撃の実態を踏まえながら、どのように対策をし、経営リスクを低減していくべきか、示唆をご提示申し上げます。

グローバルセキュリティ  
エキスパート(株)  
常務取締役  
**三木 剛氏**

**第2部**  
14:45～15:25**企業を狙うサイバー犯罪とその対策  
～ランサムウェア・ボイスフィッシング・ビジネスメール詐欺～**

- ・埼玉県、あなたの周りでサイバー犯罪は起きています。
- ・ランサムウェア、法人を狙うボイスフィッシング、ビジネスメール詐欺について、その概要を説明しそれぞれの対応策を犯罪の実例を挙げながら徹底的に解説します。

埼玉県警察本部 生活安全部  
サイバー局サイバー対策課  
対策・官民連携係 係長  
**齊藤 隼人氏**

**第3部**  
15:30～16:00**サプライチェーン強化に向けたセキュリティ対策評価制度  
～制度概要とその備え～**

- ・近年、サプライチェーンに起因するサイバー・インシデントが急激に増加しています。
- ・経済産業省はサプライチェーンに求められるセキュリティ対策の基準により、企業の対策状況を評価する新しい制度の構築を進めています。セキュリティ対策評価制度は来年度中の開始が予定されており、現時点での評価制度の概要と対策について解説します。

AGS(株)  
IT基盤・セキュリティビジネス部  
シニアパートナー  
**岡本 浩明氏**

**日時**

2026年2月25日(水)  
受付 13:50～14:00  
セミナー 14:00～16:00

お申し込みは  
こちら

**開催方法**

オンラインZoom  
※URLは別途ご案内いたします。

**定員**

無制限

**共催・協賛**

共催 AGS(株)、(株)埼玉りそな銀行、りそなデジタルハブ(株)  
協賛 グローバルセキュリティエキスパート(株)

**申込方法**

二次元コード、下記URLよりお申込みください。  
<https://ags.smktg.jp/public/application/add/3835>

**【ご留意事項】**

- ・ウェビナー形式のため、参加者の方はビデオカメラオフ・音声オフとなります。
- ・配信状況や通信状況によって配信時刻、配信内容が変更になる可能性があります。
- ・通信環境により映像や音声がかかる場合があります。