

サイバーセキュリティ対策 経営者セミナー

～ サイバー攻撃の脅威はすぐ目の前に。もう対岸の火事では済まされない！ どうする？ 対策・対応 ～

1. 『名護』会場 開催

- ・日時：2025年1月16日（木） 13:00 から 16:00
- ・場所：名護市産業支援センター 会議室
(沖縄県名護市大中1丁目20-24)

2. 『那覇』会場 開催

- ・日時：2025年1月17日（金） 14:00 から 17:00
- ・場所：沖縄産業支援センター 会議室
(沖縄県那覇市小禄1831-1)

- ◆対象：サイバーセキュリティ対策にご関心がある経営者・経営幹部の方
- ◆費用：無料（ただし、お申込み先着30名様まで）

サイバー攻撃に関するニュース報道を聞かない日が無くなった今日この頃、経営者・経営幹部の皆様は対策の必要性を感じながらも次のような疑問をお持ちではないでしょうか。

- ・自社にはそもそもどのようなリスクが潜んでいるのか？
- ・日本国内や海外のサイバー攻撃の実態は？
- ・サイバー攻撃被害にあった企業はどのような損害を被っているのか？
またその被害額は？
- ・サイバー攻撃対策の種類や、ある程度の価格観を知りたい。



情報資産の窃盗や漏洩は、会社の経営に直接的な影響を与えます。製造や物流、受発注・決済システムに至るまで、自社のシステムだけではなく様々な企業とのサプライチェーンの中で業務を推進されている企業であれば、取引先にも多大な損害が及ぶケースも少なくはなく、また、自社の信用が損なわれることで事業運営にも大きな影響が生じます。

本セミナーでは、自社・お取引先・ご関係先などに重い社会的責任を負う経営者や経営幹部の皆様へ向け、サイバーセキュリティに関する最新の状況・情報とセキュリティ対策の基本をわかりやすくお伝えしてまいります。

ぜひ、自社のサイバーセキュリティ対策の実態確認と今後の対策へのきっかけにして頂ければ幸甚に存じます。

主催：東洋システム開発株式会社
共催：沖縄県警察本部、株式会社アクト
協催：株式会社サイバージム、ジャパン
後援：沖縄県、名護市、名護市商工会

🛡️ プログラム (※プログラムは、1. 名護会場開催、2. 那覇会場開催 ともに共通です。)

1. 基調講演「県内企業を取り巻くサイバー犯罪の状況について」(30分)

沖縄県警察本部 サイバー犯罪対策課 指導係主任 石川 翔太 様

<講演概要>

沖縄県内においてもサイバー犯罪は発生しており、対岸の火事ではありません。講演では、県内のサイバー犯罪の検挙件数及びサイバー犯罪等に関する相談件数の推移等を説明するとともに、事例を紹介しながら対策方法についてお伝えします。

2. 「最新の脅威から会社を守る！今注目のセキュリティ対策と賢いコスト戦略」(40分)

株式会社アクト 代表取締役社長 小林 智彦

<講演概要>

サイバーセキュリティ被害の現状から、とかく高いといわれるサイバーセキュリティ対策に関する賢いコスト戦略をお伝えしてまいります。

3. 休憩 (10分)

4. 「先手必勝！ 安心を作るサイバーセキュリティ対策：全社で実践できること」(40分)

東洋システム開発株式会社 常務取締役 辻 輝夫

<講演概要>

サイバーセキュリティ対策は先手・先手を打つことが重要です。全社対応として優先すべきこと、明日からでも実践できる対策などをお伝えしてまいります。

5. 準備 (5分)

6. 質疑応答とパネルディスカッション (登壇者3者) (40分)

・テーマ：「サイバー攻撃の脅威はすぐ目の前に。もう対岸の火事では済まされない！ どうする？ 対策・対応」

・登壇者：沖縄県警察本部 サイバー犯罪対策課 指導係主任 石川 翔太 様

株式会社アクト 代表取締役社長 小林 智彦

東洋システム開発株式会社 代表取締役社長 松本 博之 (1/17 (金))

常務取締役 辻 輝夫 (1/16 (木))

・モデレータ：沖縄国際大学産業情報学部講師 高澤真治

7. 名刺交換会 (15分)

🛡️ 参加申込

以下 QR コードからお申し込みください。(申込締切：1月14日(火))

1月16日(木) 名護会場



<https://business.form-mailer.jp/fms/1850b05f268065>

1月17日(金) 那覇会場



<https://business.form-mailer.jp/fms/ae3c20d7268092>

お問い合わせ先

TSK 東洋システム開発株式会社

〒105-0001

東京都港区虎ノ門3-6-2 第2秋山ビル3階

03-3434-4069

e-Mail: contact@tskcyber.com

メールでの
お問い合わせ →

