

参加費無料

セキュリティの
インシデント対応を
体験しませんか？



サイバーインシデント演習 in 徳島

サイバーセキュリティと事業継続 ～持続可能な成長に向けた戦略～

本演習は、令和7年3月7日～8日に愛媛大学（松山市）で開催する「SEC道後2025」※のイベントとして、同じテーマで開催いたします。

※SEC道後2025…サイバーセキュリティ専門家が集い、最新情報の共有や意見交換を行う全国有数の大規模サイバーセキュリティシンポジウムです。2012年から愛媛県松山市で毎年開催されています。

サプライチェーンの最前線を担う中小企業／団体は、多くの取引先や関連企業と日々やり取りを行っていますが、サイバー攻撃を受けた場合に備えて、社内で意識を持ち、体制を構築した上で、セキュリティインシデント発生時の対応方法や手順などを共有しておくことが重要となっています。

そこで、最近のサイバーセキュリティインシデントの発生状況や、被害拡大を最小限にとどめるための基本的事項を説明し、擬似的なインシデント発生時対応手順を体験することにより、組織内の基本方針やルールなどを考えていただくことを目的として「サイバーインシデント演習」を開催します。

日時

2025年2月5日(水) 13:30～17:00
(13:00受付開始)

会場

四国大学交流プラザ フォーラムホール
(徳島県徳島市寺島本町西2丁目35-8/JR徳島駅 徒歩5分)

定員

40名 ※定員に達し次第、受付を終了いたします

対象

中小企業／団体等の経営層、
セキュリティ責任者及び情報システム運用担当者の方等

主催：総務省 四国総合通信局・四国サイバーセキュリティネットワーク

共催：サイバーセキュリティシンポジウム道後実行委員会

後援：四国情報通信懇談会

プログラム

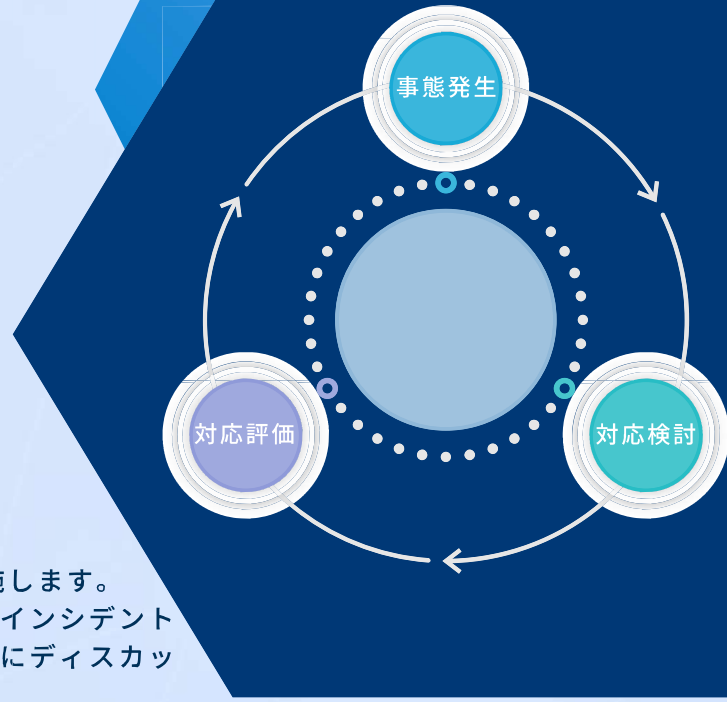
第1部サイバーセキュリティ講演 [13:30~14:30]

■「サイバー攻撃の情勢及び対応策について」
昨今話題となっているインシデント事例などを紹介しながらサイバー攻撃による被害拡大を最小限にとどめるインシデント対応の流れを解説します。

第2部サイバーセキュリティ演習 [14:30~17:00]

■「セキュリティ事件・事故発生時の効果的な対応について」
・第1部の内容を踏まえ、参加者によるグループワークを実施します。
机上演習として疑似的なインシデント対応を体験いただき、インシデント発生から対応の検討、評価までのサイクルを、参加者が互いにディスカッション・意思決定しながら進めていく形をとります。
・また、グループごとに配したパソコンを使用してインシデントとなりうるリスクを疑似体験して、どのようにサイト誘導され、情報が盗まれるのかについて理解を深めます。

※2024年1月30日に実施した演習とは異なるテーマで実施いたします。
※本演習に参加される皆様同士でぜひ名刺交換いただければと存じます。
(必須ではありません)
当日は名刺をご持参いただくことをお勧めいたします。



講師

株式会社川口設計

代表取締役 川口 洋 氏

2002年 大手セキュリティ会社にて社内のインフラシステムの維持運用業務ののち、セキュリティ監視センターに配属
2013年~2016年 内閣サイバーセキュリティセンター(NISC)に
出向。行政機関のセキュリティインシデントの対応、一般国民向け普及啓発活動などに従事。
2018年 株式会社川口設計 設立。Hardening Projectの運営や講演活動など、安全なサイバー空間のため日夜奮闘中。

お申込みはこちら

[申込み期限] 2025年1月29日(水)まで

[申込みページ]

<https://www.kiis.or.jp/form/?id=177>



お問い合わせ先

総務省 四国総合通信局
サイバーセキュリティ室
TEL : 089-936-5044
Mail : shikoku-renkei@soumu.go.jp

※本イベントの申込受付及びご案内等は、
請負事業者である一般財団法人関西情報センター (KIIS) が行います。