

企業を取り巻くリスクは、事業内容や取り扱う情報、職場環境、ITの利用状況などによって異なります。リスクの高いものを特定すると共に、優先順位付けしたリスク対策計画を立案することで効率的なセキュリティ対策を行うことが可能となります。

本ワークショップでは、想定企業を舞台に情報資産の洗い出し、リスク値の算定、対策の検討といった詳細リスク分析について演習を通じて学びます。

是非本ワークショップを受講して自社のセキュリティ対策にお役立てください。

開催日時	2023年9月26日（火） 13:30～16:30（13:00より受付開始）
対象者	中小企業のIT担当者、セキュリティ担当者 情報セキュリティに関する知識レベルは問いません
定員	40名（定員になり次第、受付終了）
形式	集合形式
会場	TKP松山市駅前カンファレンスセンター（カンファレンスルーム4C） （愛媛県松山市千舟町4-3-7 青野ビル4階）
主催	独立行政法人情報処理推進機構（IPA） 四国経済産業局
内容	仮想企業を舞台にリスク分析の一連の流れを体験します。
参加料	1,000円／1名（税込）当日の会場にて現金払い

四国サイバーセキュリティネットワーク（通称：「四国SEC」）は、地域に根付いたセキュリティコミュニティを形成することで、四国地域のサイバーセキュリティ対策の向上に資する取組を推進しております。

（事務局：総務省四国総合通信局、経済産業省四国経済産業局）

本ネットワークは、地域のサイバーセキュリティの向上に資する本セミナーの活動に賛同しています。

（参考）四国サイバーセキュリティネットワークについて

<https://www.soumu.go.jp/soutsu/shikoku/chiiki/shikoku-cybersecuritynet.html>

お申込みはこちらまで

<https://omc.co.jp/ipa-seminar2023/riskassessmentws/ehime.html>



プログラム（中小企業の情報セキュリティ対策ガイドラインのリスク分析）

13:30～14:30 (60分)	リスク分析の全体像と作業手順 【演習1】情報資産の洗い出し どのような情報資産があるか洗い出して重要度を判断する
14:30～14:35 (5分)	休憩
14:35～15:15 (40分)	【演習2】リスク値の算定 優先的・重点的に対策が必要な情報資産を把握する
15:15～15:20 (5分)	休憩
15:20～16:20 (60分)	【演習3】情報セキュリティ対策の決定 リスクの大きな情報資産に対して必要とされる対策を決める
16:20～16:30 (10分)	まとめ 質疑応答

本ワークショップでは「**中小企業の情報セキュリティ対策ガイドライン**」にあるリスク分析について取り上げます。

本書は中小企業の経営者や実務担当者が、情報セキュリティ対策の必要性を理解し、情報を安全に管理するための具体的な手順等を示したガイドラインです。

本プログラムでは、付録「リスク分析シート」を用いて、情報資産の洗い出し、リスク値の算定、対策の検討といった詳細リスク分析の進め方を学びます。

<https://www.ipa.go.jp/security/guide/sme/about.html>



【問い合わせ】

IPAセキュリティセミナー事務局

（株式会社オーエムシー内 担当者：前田・津田）

（10:00-17:00 土日祝日除く）

TEL:03-5362-0236

E-mail : ipa-seminar@omc.co.jp

本事業は株式会社オーエムシーがIPAより受託し事務局業務を行っています。