

## リスク分析に基づく効果的な 情報セキュリティマネジメント

研修の目的	<p>企業活動においてIT活用が多様化・複雑化する中、安心・安全なIT環境を構築・運用するための情報セキュリティは、企業経営の重要なテーマとなっています。一方、情報セキュリティ対策には相当な経営資源が必要であり、企業の実態を踏まえた効果的な取組みが重要です。また、情報セキュリティは、情報の信頼性確保を求める内部統制(J-SOX)における重要な要素でもあります。</p> <p>本研修は、IT環境のリスク分析に基づいた情報セキュリティポリシーの策定から、ITリスクをコントロールするための効果的な情報セキュリティ対策の策定・実施、そして効果評価までの一連のマネジメントについて、体系的な知識を修得することを目的とします。</p>
研修の特徴	クイズ形式の演習を交え、実践的な知識を修得していただきます。
研修の期間	標準コース 1日6時間
研修カリキュラム	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.IT環境のリスク分析・評価</li> <li>2.ITリスクに対するコントロールとしての情報セキュリティ</li> <li>3.情報セキュリティマネジメントシステム(ISMS)</li> <li>4.情報セキュリティ対策の実際(組織的対策)</li> <li>5.情報セキュリティ対策の実際(人的対策)</li> <li>6.情報セキュリティ対策の実際(物理的対策)</li> <li>7.情報セキュリティ対策の実際(技術的対策)</li> <li>8.情報セキュリティ監査</li> <li>9.ISMS適合性評価制度</li> </ol> <p>※適時、クイズ形式の短時間演習(個人で考え、まとめ、発表)を行います。</p>
研修の対象者	経営者、CIO、情報化部門の管理者・担当者、ユーザー部門の管理者・担当者、ITCを含めリスク分析やセキュリティに関心のある方
研修講師	<p>小野修一 ITマネジメント・サポート協同組合理事。 (有)ビジネス情報コンサルティング 代表取締役。</p> <p>大手ITベンダー出身、専門は業務改革・IT戦略・IT調達・IT投資対効果評価・内部統制・情報リスクマネジメントなどのコンサルティング、およびシステム監査・情報セキュリティ監査など 中小企業診断士、公認システム監査人、ITコーディネータ</p>