

リスクマネジメントと 実践的システム監査の進め方

研修の目的	<p>IT活用が業務プロセスの中核を占めるようになった今日、IT統制の整備なくして内部統制の確立はあり得ません。IT統制の整備に当たっては、IT活用におけるリスクの特定とコントロールの策定が基本であり、内部統制の基本要素の一つです。また、IT統制の有効性を評価するモニタリング手法としてシステム監査が有効です。</p> <p>本研修では、IT全般統制に焦点を当てて、IT全般統制におけるリスクの評価と対応、およびモニタリング方法であるシステム監査のポイントについて、事例演習を交えて修得することを目的とします。</p>
研修の特徴	<p>講義とグループ演習(ケーススタディ)を組み合わせた研修で、実践的知識を身につけていただきます。</p>
研修の期間	<p>標準コース 2日間12時間</p>
研修カリキュラム	<ol style="list-style-type: none"> 1. 情報環境のリスクマネジメント (1)リスクのとらえ方 (2)J-SOXにおける「リスクの評価と対応」 2. 情報環境のリスクコントロール (1)リスクコントロールの分類と例 (2)J-SOXにおけるIT統制 3. ケーススタディ1:情報環境のリスク分析とコントロール策定 4. システム監査の概要 (1)システム監査とは (2)J-SOXでのシステム監査の位置づけ 5. システム監査の計画 6. システム監査の実施 (1)システム監査の実施手順 (2)システム監査の手法 7. ケーススタディ2:システム監査手続書の作成 8. システム監査の報告とフォローアップ (1)システム監査の報告 (2)システム監査のフォローアップ 9. ケーススタディ3:システム監査報告書の作成
研修の対象者	<p>ユーザー企業のCIO、システム企画担当、ITCを含めてリスクマネジメントやシステム監査に関心のある方</p>
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>