

# IT資産管理専門ワークショップ詳細

IT Asset Management Planning and Design Workshop



2016年1月27日現在

シリーズ	ワークショップ名	ワークショップ概要	対象 (参加推奨部門の方)					商品CODE
			IT資産管理担当	経営企画	総務調達	人事	法務	
戦略基盤構築	IT資産管理計画の立案方法	IT資産管理の現状レベル評価方法をはじめ、会社の業種・風土を合わせてどのような計画を策定するのが正しいのか、スコープ、目標設定の置き方等、どのように考慮し設計するかを考え、ケーススタディを踏まえて討議します。	○	○	○	○	○	S1--1W
	IT資産管理ポリシー策定と関連ルール設計	IT資産管理の方針・管理規程のあるべき姿と、クラウド等最新のネット環境、テクノロジー等で考慮すべきルールを踏まえて、どのように設計するかを討議します。新規設計、改定のポイントを掴むためのワークショップです。	○	○	○	○	○	S1--2W
	IT資産関連法規とコンプライアンス教育	著作権法、個人情報保護法、使用許諾契約等、IT資産を取り巻く最新関連法規とIT資産管理がどのように関連しているのか、人的対策としてIT資産管理者等の教育や次世代の従業員教育に何が必要か、を討議します。	○	○	○	○	○	S1--3W
LCM調達	IT資産の基礎：ハードウェア資産定義	ハードウェア資産の保有台帳と使用状況をどのように整理し可視化するか、今後拡大する、ワークスタイル別ハードウェアをどのように設計しカタログ化するか、といった標準カタログとワークスタイル別カタログの作成方法を実践します。(クライアント環境)	○ HW担	○	○			S2--4W
	IT資産の基礎：ソフトウェア資産定義	ソフトウェア資産の使用状況(インベントリデータ)からどのようにソフトウェアを整理、分類定義して、ソフトウェア標準カタログの作成方法を実践します。(クライアント環境)	○ SW担	○	○			S2--5W
	IT資産の基礎：資産識別と管理対象の決定方法	物理的な資産識別と論理的な識別をどのように行っていくべきか、ネットワークツールで把握できないクライアントPCはどこまで管理するのか、野良サーバー、野良クラウドはどうやって情報収集して管理するのか、を討議します。	○	○	○			S2--6W
	IT資産の基礎：クラウド契約の定義	クラウドの定義から、実際にクラウド契約管理のSLAに記載されている契約文書の読み方とリスク分析を実践します。	○ SW担	○	○		○	S2--7W
	IT資産の基礎：ライセンス契約管理の基礎	使用許諾契約書の読み方、デバイスライセンス、ユーザライセンス、仮想化への対応など、特徴あるライセンスをどのように理解、管理していくか、を討議します。	○ SW担		○		○	S2--8W
LCM導入	キittingと契約部材管理方法	IT資産管理導入の中の基本フローから、とりわけ重要となる、ライセンス管理(マスターキittingと契約関連部材管理)のあるべき姿と実践事例を取り上げ討議します。(クライアント環境)	○ SW担					S3--9W
	企業内アプリケーションストアの構築	導入フローの中で、ソフトウェアの自動配布、展開をどのように行うのか、自動化の実現性の中で企業内アプリケーションストアをどのように構築するか、について、設計をシミュレーションします。(クライアント環境)	○ SW担					S3-10W
	在庫管理とエンタイトルメント(使用割当)	ソフトウェア調達導入フローの中で実施する在庫照会と在庫割当方法について各種事例や条件を確認しながら、エンタイトルメントの実践方法を討議します。また、デバイス割当、ユーザ割当の違いを考えます。(クライアント環境)	○ SW担					S3-11W
LCM運用	基本のイベント対応と問題発生対応	通常運用業務の中で発生するIT資産管理のイベント管理について、情報収集(インベントリ・メタタリング)後のあるべきアクションについて討議します。(クライアント環境)	○ SW担					S4-12W
	基本の変更管理プロセス	通常業務構築の中で、どのような変更管理があるべき姿かを討議します。また、変更管理プロセスの中で発生する問題とその対処方法を討議します。(クライアント環境)	○ SW担					S4-13W
	棚卸プロセス設計と運用	IT資産管理の重要業務のひとつIT資産の棚卸業務について、棚卸設計から実践について討議します。また、台帳の洗い替え等の基本から、実際に問題が発生した場合のケーススタディについて討議します。	○ SW担		○			S4-14W
	IT資産管理レポートの設計と分析	IT資産管理レポートは、IT資産管理の効果測定ポイントとなります。パッケージツールにあるもの、独自に設計してレポートするもの、さらにどのように分析するか、分析技法を討議します。	○ SW担					S4-15W
	IT資産、クラウドサービス利用の評価	現在のIT資産、クラウドサービスの使用状況分析から、IT資産の評価方法、また、遊休資産等の除却や、無駄、ムラを発見してIT資産保有の最適化を討議します。	○ SW担	○	○			S4-16W
	IT資産の最適化	IT資産に関わる契約の最適化について考えます。契約内容と実際にかかっている費用、契約内容保障を含めて、ベンダー管理・契約交渉によるコスト削減の可能性を深く掘り下げます。	○ SW担	○	○			S4-17W
	IT資産管理の定期監査	IT資産管理の評価(アセスメント)から、IT資産管理計画や各種結果をどのように監査をして、改善し、計画の見直しを行っていくかを討議します。	○ SW担	○	○			S4-18W
	メーカ監査対応	メーカ監査とは何か、どのように対処すべきかを討議します。また、説明責任として、最低行うべき業務やリスクヘッジのポイントを討議します。	○ SW担	○	○		○	S4-19W
LCM廃棄	IT資産の返却とライセンスハーベスト	IT資産・クラウド契約管理の保有・使用結果から、ライフサイクルを終えたIT資産の処理対応や、契約期間内であっても使用効果のない資産・サービスをどのように処理するのがよいか、事例とあわせて考えます。	○		○			S5-20W
	IT資産のデータ消去と廃棄・再利用	ハードウェア資産の除却時に必要となる、データ消去や廃棄また、再利用するための考え方や、企業として廃棄サイクルを合理的に対応する方法を討議します。	○		○			S5-21W

※ ワークショップコース推奨担当に○がついています。特にIT部門でのIT資産管理がハードウェア担当とソフトウェア担当に分かれている場合は、それぞれHW担及びSW担と記載しています。

※ ワークショップは予定です。ワークショップの定期見直しを含め内容等が予告なく変更することがあります。