

IT 修得に必要な一連のコースを  
ご用意しています!!

## ● 情報システム部門の方向け推奨 IT 研修体系

企業における情報システムの役割は、合理化・効率化を進めるツールから、他社との差別化・競争力強化を図るツールへと変遷しました。IT は、経営戦略や事業戦略を成功に導く重要な要素になりました。

これらの背景から、情報システム部門は、システムの実装技術だけでなく、戦略に結び付く IT サービスを企画立案 / 開発し、継続して提供し続けるスキルが求められます。

日立講習会では、システム化戦略策定から運用管理や実装技術まで一連の IT 修得に対応したコースをご用意しています。下記は、日立講習会を活用した情報システム部門の研修体系の一例です。

### 日立講習会を活用した IT 修得コースマップの例

項目	初 級	中 級	上 級
IS 戦略 IS 戦略評価	HSJ181 / 1日間 (PDU)ソリューション提案のための経営と情報戦略 -経営・事業・情報戦略のあるべき関係性-	CTJ016 / 1日間 (PDU) IT 投資効果の考え方 -IT投資マネジメントの基礎-	HSJ175 / 0.5日間 データ利活用のパターンと ビジネス着想 CTJ056 / 2日間 新時代に向けた ビジネスモデル創造の進め方 HSJ017 / 1日間 (PDU) IT 戦略の立案 -IT-BSCの活用による- SPJ008 / 2日間 (PDU) IT 投資の評価手法 -IT投資の種類、パターンから効果を考える- CTJ062 / 2日間 (PDU) エンタープライズ・ ビジネスアナリシス
IS 企画 IS 企画評価		CTJ055 / 1日間 IT 主導で攻めのビジネスを実現する ための構想立案と IT 化企画の作り方 CTJ050 / 1日間 情報システム導入の社内企画・準備、 外部委託先選定の実務	CTJ054 / 1日間 IT 活用による業務改善を実現するための 問題分析と新業務プロセス設計技法 CTJ059 / 2日間 (PDU) ビジネスアナリシスの 基礎 CTJ060 / 2日間 (PDU) 要求の引き出しと マネジメント CTJ005 / 2日間 (PDU) トラブルを防止する調達要件の分析 -RFPの作成と提案書の評価を中心に- SPJ036 / 2日間 システム化要求を 実現するための業務設計 CTJ057 / 2日間 これらの IT 技術者のための超上流要求開発入門 -いま、必要とされるサービスデザインメソッド-
システム開発	SJE707 / 4時間 eL【ナビ機能付き】 システム開発の基礎 SPJ058 / 2日間 演習で学ぶ! 情報システムの 役割と開発の進め方	SPJ037 / 2日間 システムのニーズ分析	CTJ046 / 1日間 情報システム導入を成功させる 要件定義とベンダー折衝の実践ポイント CTJ026 / 1日間 情報システムのユーザテストと 移行・切替・本番稼働の準備実務
要件定義	SPJ024 / 2日間 システムの要件定義技法 CTJ053 / 1日間 現場主導で現状業務の見える化を 推進するための業務フロー作成技法	CTJ052 / 2日間 現行システムのリプレイス / 改修における 現状洗い出しを確実にするための業務フロー作成技法	SPJ054 / 1日間 後工程で怪でないユーザ / 業務要件の漏れを 未然に防ぐ業務設計と要件定義のコツ CTJ018 / 1日間 非機能要求の考え方 CTJ051 / 1日間 ビジネス要求引き出しのための 業務課題抽出のテクニック CTJ058 / 2日間 ビジネスモデリングからはじめる 要求分析モデリング
設計技法	NWJ139 / 2日間 Web アプリケーション設計の 基礎	SPE017 / 5時間 eL 構造化モデリングによる システムの機能抽出	SPJ056 / 1日間 開発での手戻りを最小限にする 要件品質チェックのポイントと基本設計の肝
アプリケーション 開発	CBE006 / 16時間 eL アルゴリズムの基礎 -フローチャート編- SPJ028 / 1日間 品質確保のための ソフトウェアテスト SPE019 / 3時間 eL 速習! Webシステム テストのポイント プログラミング言語ごとの コース群	SPE016 / 8時間 eL 実践! テストケース設計 (テスト技法演習編)	SPJ051 / 1日間 実践! テストケース設計 (テスト設計実践編) SPJ038 / 2日間 アプリケーション・アーキテクチャ 策定演習 SPJ060 / 1日間 体験! 最新 OSS を活用した DevOps 入門 -Lumadaにおけるアプリケーション開発の流れ- SPJ059 / 1日間 (PDU) 実践! DevOps によるアジャイル開発 -お客様に素早く価値を届けるために-
システム基盤	UXE003 / 4時間 eL クラウドコンピューティング 入門	サーバ製品ごとの コース群 CLJ005 / 1日間 実機で学ぶ! サーバ仮想化入門 -VMware vSphere, Microsoft Hyper-V, KVM-	CLJ014 / 1日間 実機で学ぶ! クラウドコンピューティング入門 CLD001 / 2日間 事業と技術の観点から検討するクラウド への移行と管理 - Cloud Essentials - SPJ040 / 0.5日間 クラウドコンピューティングで読み解く IT サービスの最新動向
セキュリティ	SCE708 / 4時間 eL【ナビ機能付き】情報セキュリティテラシー -セキュリティの必要性と対策- SCE706 / 8時間 eL【ナビ機能付き】情報セキュリティマネジメント概説 -セキュリティポリシー、リスク管理の概要と法制度-	SCE705 / 6時間 eL【ナビ機能付き】情報技術者に求められるセキュリティの 基礎-ネットワーク構成技術システム保護の概要編-	SCJ038 / 1日間 情報セキュリティマネジメント運用 SCJ039 / 1日間 情報セキュリティマネジメントの 評価と改善 SCJ047 / 1日間 ケーススタディから学ぶ 情報セキュリティリスクマネジメント
ネットワーク	NWJ103 / 2日間 ネットワーク基礎 NWE715 / 8時間 eL【ナビ機能付き】 LANの技術-高可用ネットワーク- NWE717 / 8時間 eL【ナビ機能付き】 WANの技術-VPNサービスへの変遷-	NWJ099 / 2日間 TCP/IP プロトコル解析	NWE704 / 6時間 eL【ナビ機能付き】 ネットワーク管理解説 NWE028 / 4時間 eL ネットワーク設計基礎 NWJ084 / 2日間 ネットワークトラブル解決
データベース	DBJ045 / 1日間 データベース入門 -解説と操作体験- DBJ055 / 1日間 速習! 1日でわかる データベース設計の基礎	データベース製品ごとの コース群	DBJ054 / 2日間 データベース設計技法と演習
プロジェクトマネジメント	PMJ065 / 2日間 プロジェクトマネジメント基礎	PMJ066 / 2日間 (PDU) ワークショップで学ぶ プロジェクトマネジメント実践	CTJ022 / 2日間 情報システム部門のための開発 工程におけるベンダー・マネジメント プロジェクトマネージャ向けの コース群 CTJ037 / 2日間 (PDU) SE のための ベンダーマネジメント PMJ067 / 1日間 (PDU) PMO 視点からのプロジェクト 運営の勘所 (アセスメント) PMD009 / 2日間 (PDU) プロگرامマネジメント-より価値の 高いプロジェクトを提供するために-
IT サービスマネジメント 運用管理・保守	ITJ008 / 1日間 情報システム運用入門 -運用から IT サービスへ- ITJ009 / 1日間 IT 運用における ヒューマンエラー予防	ITJ012 / 3日間 (PDU) ITIL® ファンデーション (認定試験付)	ITJ004 / 2日間 システム運用の現状分析・ 設計力養成ワークショップ SPJ033 / 1日間 保守開発における トラブル対策の考え方 HSJ062 / 1日間 事例から学ぶシステムトラブル対策の考え方 -高信頼性システム実現のために-
システム監査		HSJ018 / 2日間 システムトラブルの予防と是正 -ISMS・システム監査の視点から-	HSJ105 / 2日間 システム監査で学ぶ 開発・保守とリスク評価