

やってみよう！ システム企画 ～システム企画の基礎知識～

[概要] システム企画方法、システム企画に必要な知識・スキル・方法を学ぶコースです。IT 部門に対する企業内の期待で最も高いのがシステム企画です。しかし、システム企画のできる方はユーザ企業・IT 企業ともに不足しています。
このコースでは、システム企画とは何かを理解していただいたうえで、システム企画方法、システム企画に必要な知識・スキルを理解していただくことで、システム企画力を育成します。

[学習目標] ・システム企画とは何かを理解する
・システム企画方法を理解する
・システム企画に必要な知識・スキルを理解する

[受講対象者] ・システム企画の方
・システム提案をされる方

[前提条件] 特になし

[日数] 1 日間

[形式] 講義+演習（講義中心、90：10）

[時間] 9：30～17：00

[研修に必要なもの]

講師用：プロジェクター、ホワイトボード

[タイムスケジュール]

日程	内容
AM	<p>1. システム企画とは</p> <ul style="list-style-type: none"> ・システム企画の定義 ・システム企画の位置づけ 共通フレームワーク 2007 における位置づけ 超上流プロセスにおける位置づけ UISS における位置づけ ・システム化要求発生源による内容の違い 経営者、部門、IT 部門 ・要求の分類 BABOK、REBOK、共通フレーム 2007 ・要求間の因果関係 BABOK、REBOK における各要求の因果関係 ・要求の階層構造 (確認クイズ) <p>2. システム企画方法</p> <ul style="list-style-type: none"> ・システム企画方法論 問題の定義、問題解決のステップ、筆者のシステム企画方法論 ・課題分析 要求分析、環境分析、原因の分析、解決方針の立案
PM	<ul style="list-style-type: none"> ・新業務プロセス策定 新業務プロセス基本方針の策定、新業務プロセス設計 ・システム導入計画策定 機能要求の検討設計、非機能要求の検討、事前評価、 導入実施計画案の策定 (確認クイズ) <p>3. システム企画に必要な知識・スキル</p> <ul style="list-style-type: none"> ・カッツのスキル論 ・システム企画に必要なテクニカル・スキル システム企画方法論、IT 知識、業務知識 ・システム企画に必要なヒューマン・スキル コミュニケーション・スキル、プレゼンテーション・スキル ・システム企画に必要なコンセプチュアル・スキル ゼロベース思考、仮説思考、オプション思考、 ロジカル・シンキング、ロジカル・ライティング