

研修No	16	A07
研修名	ケースに学ぶ ITプロジェクトにおける見積技法	

技術カテゴリ	プロジェクトマネジメント			
対象階層	リーダー層(PL)	管理層(PM/PL)	中堅(PG/SE)	
対象詳細 (必要予備知識等)	プロジェクト型業務に従事する方、管理する方/ITプロジェクトを支援する関連部署に所属する方。 前提知識:プロジェクトの実施経験があること。			

研修概要	本コースでは、見積ミスを防ぐために、まずはどのような見積技法があるのか、その具体的な方法はどうか、技法の適用にはどのような留意点があるのか等の知識を習得した上で、自組織の現場で検証・経験値として蓄積し、見積精度を高めていく方法を習得します。	
研修効果	ITプロジェクトにおける見積技法を身に付ける。	
カリキュラム詳細 【1日目】	1. 見積もりとは 2. 見積もりの準備 演習1 標準値法による見積 3. 規模見積もり 演習2 規模見積もり:FP法 4. 工数見積もりと期間見積もり 5. コスト見積もりと価格の設定	◆ITプロジェクトの見積もりを取り巻く環境 ◆良い見積もりとは? ◆様々な見積もり技法 ◆見積もりとプロジェクトマネジメントの関係 ◆最初にやるべきこと ◆マトリクスを選定 ◆標準値法について ◆FP法によるデータ・ファンクションの計測 ◆FP法によるトランザクション・ファンクションの計測 ◆FP法の派生手法 ◆係数モデルによる工数見積もり ◆WBSによる工数見積もりと期間見積もり ◆保守開発における工数見積もり ◆コスト見積もり ◆リスク分析と価格の設定
【2日目】	演習3 工数・コスト見積もりとPJ計画への反映 6. 見積書の作成と組織的な取り組み 7. 見積もり査定 8. まとめ、総括	◆見積書の作成 ◆組織的な取り組み ◆見積もり査定 ◆まとめ、ふりかえり

研修日数	2日間	総時間	14時間
研修実施日	2019年8月1日(木) ~ 2019年8月2日(金)		
研修実施時間	9:30 ~ 17:30		
会場	福岡市博多区博多駅前3-25-24 八百治ビル4F 麻生教育サービス セミナールーム		
受講料(会員)	¥52,200	受講料(非会員)	¥58,000
提供企業	麻生教育サービス株式会社		
定員	16名	最低開催人数	4名

※税別・テキスト代込み

備考	
----	--

※最低開催人数に達しない場合は中止とさせていただきます。なお中止の場合は、開催日の1週間前までにご連絡させていただきます。
※改善のため、予告なくカリキュラム等を一部変更することがあります。