

BIPROGY 教育サービス コースご案内

コース名	プロジェクト・スコープ・マネジメントのツールと技法(3PDU)			eラーニング
概要	プロジェクト・スコープ・マネジメントで使用するツールや技法の内容を修得していきます。			
学習目標	・プロジェクト・スコープ・マネジメントでのツールと技法の概要と進め方を理解できます。			
対象者	・プロジェクトマネジメントの知識修得をされる方			
前提知識	・特にありません。			
学習時間	3時間(eラーニング)	契約期間	3ヶ月	
内容	<p>1.スコープ・マネジメントの計画のツールと技法</p> <p>1-1 プロジェクト・スコープ・マネジメントの概要</p> <p>1-2 スコープ・マネジメントの計画プロセス</p> <p>1-3 専門家の判断</p> <p>1-4 データ分析</p> <p>1-5 会議</p> <p>1-6 まとめ</p>	<p>2.要求事項の収集のツールと技法</p> <p>2-1 要求事項の収集プロセス</p> <p>2-2 専門家の判断</p> <p>2-3 データ収集</p> <p>2-4 データ分析</p> <p>2-5 意思決定</p> <p>2-6 データ表現</p> <p>2-7 人間関係とチームに関するスキル</p> <p>2-8 コンテキスト・ダイアグラム</p> <p>2-9 プロトタイプ</p> <p>2-10 まとめ</p>	<p>3.スコープの定義のツールと技法</p> <p>3-1 スコープの定義プロセス</p> <p>3-2 専門家の判断</p> <p>3-3 データ分析</p> <p>3-4 意思決定</p> <p>3-5 人間関係とチームに関するスキル</p> <p>3-6 プロダクト分析</p> <p>3-7 まとめ</p> <p>4.WBSの作成のツールと技法</p> <p>4-1 WBSの作成プロセス</p> <p>4-2 専門家の判断</p> <p>4-3 要素分解</p> <p>4-4 まとめ</p>	<p>5.スコープの妥当性確認のツールと技法</p> <p>5-1 スコープの妥当性確認プロセス</p> <p>5-2 検査</p> <p>5-3 意思決定</p> <p>5-4 まとめ</p> <p>6.スコープのコントロールのツールと技法</p> <p>6-1 スコープのコントロール・プロセス</p> <p>6-2 データ分析</p> <p>6-3 まとめ</p>
備考	<p>・ご希望の方へは受講証明書【Technical Project Management 2PDU】【Leadership 1PDU】を発行いたします。</p> <p>・本コースは、「プロジェクト・マネジメントのツールと技法 パッケージ(35PDU)」に含まれます。</p>			