

## 02s 失敗しないプロジェクトのためのリスク先読み力 ～プロジェクトの最重要ポイント、見えない問題を予防する～

主催者 (一社)長崎県情報産業協会

### 1. 研修要領

・募集定員	16名
・研修会場※	出島交流会館(住所:長崎市出島町2-11 出島交流会館9F)
・講師	(株)福岡ソフトウェアセンター(FSC)講師:山崎 有生
・開催月日	2022年7月6日(水)・7日(木)・8日(金)
・実施時間・日数	9:30 ~ 17:30 (7時間/日)・3日間(21時間)
・受講料(税別)	78,800円
・教材料(税別)	5,000円

※研修会場は変更する場合がありますので最新情報はNISAホームページでご確認下さい。

### 2. 対象者

現在ITプロジェクトにメンバー又はマネージャとして携わっている方、今後予定されている方  
(ITプロジェクトに参加した経験5年以上)

### 3. カリキュラムの概要

ITプロジェクトに取り組んでいるエンジニアの皆様へ。  
成功率『52.8%』といわれている日本のITプロジェクト。失敗しないためにはどうしたらいいのでしょうか？  
本研修では、その答えの一つとして『リスク・マネジメント』を取り上げます。  
事例に極めて近いケースを用い、カードやサイコロを使いゲーム形式で楽しく学んでいただける内容です。  
また研修参加者にはファシリテーター役を担っていただくことで、各種会議のとりまとめ役を担う力を身につけます。  
グローバルスタンダードな資格である米国PMI認定のPMP資格を維持するための学習時間(60時間)のうち21時間分を取得できます。

### 4. カリキュラムの詳細

3日間(21時間)

	科目	時間	科目の内容
7月6日	0. オリエンテーション	1.0hr	(1)ノーミング・セッション (2)グラウンド・ルール作り 【講義】
	1. プロジェクト・マネジメントとは	2.0hr	プロジェクト・マネジメントとは 【演習】
	2. ファシリテーションとは	2.0hr	(1)ファシリテーションの2つの目的 (2)みんなの意見は案外正しい 【講義】
	3. 日本人の苦手なリスク・マネジメント	2.0hr	(1)なぜ、日本人はリスク音痴(?)に? (2)リスクを取らないとどうなるか? 【講義】
7月7日	4. EVMによるコントロール	3.0hr	(1)成功の鍵は定量管理 (2)基本用語と計算方法の確認 (3)練習問題 (4)将来予測による先読み 【演習】
	5. リスク・マネジメントとは?	3.0hr	(1)リスクとは? (2)リスク管理の4ステップ (3)リスクの優先順位付け (4)2つのリスク対策 【演習】

	科目	時間	科目の内容
7月7日	6. リスク・マネジメントゲーム①	1.0hr	(1) 要求定義フェーズ (2) 結合テストフェーズ
7月8日	6. リスク・マネジメントゲーム①の続き	2.0hr	(2) 結合テストフェーズの続き ・個人／グループ演習 ・全体発表と講師講評 【演習】
	7. リスク登録簿を持ち帰る	3.0hr	(1) リスク登録簿の作成 ・プロジェクト目標 ・前提と制約条件 ・WBS簡易版 ・個人／グループ演習 ・全体発表と講師講評 【演習】
	8. 先読み力向上「5つの習慣」	1.0hr	先読み力向上「5つの習慣」 【講義】
	9. 総まとめ	1.0hr	・自己成長のための指針 【講義・演習】
	計	21.0hr	

※コース改善のためカリキュラムは予告なく変更させていただくことがあります。

## 5. 使用教材

オリジナルテキスト

## 6. 到達目標

1. 独力でリスク管理表が作成できる
2. 独力で公共案件では必須となりつつあるEVMを使った進捗管理ができる
3. リスク対策を一人5つ以上、現場の仕事に持ち帰る