

経験や感覚に頼らないリスクヘッジの方法を学ぶ



失敗しない リスクマネジメント実践

- ✓ トラブルの事前予防方法がわかる！
- ✓ リスクコントロールができるリーダーに！
- ✓ プロジェクト成功率向上！！

開催概要

‘19. **11** / **8** (金)
9:30～18:30

【受講料】 **45,000円**
(税別)

【取得PDU】 **8PDU**

【対象者】

- ・プロジェクトマネージャ
- ・チームリーダー

【場所】 アイテック教育事業本部
(泉岳寺駅から徒歩1分)

【定員】 16名



知識豊富で、
話がわかりやすいと
受講生から大人気！
実務アドバイスに定評

担当講師
庄司 敏浩

いつもトラブル対応に追われていませんか？
問題が起きてから対応するのではなく、事前にリスクへ対処すること。
それだけで、あなたのプロジェクトは好調に進みます！
多くのメンバーが関わるITプロジェクトでは、様々なリスクが潜んでいます。システムの仕様、顧客との調整、メンバー間のコミュニケーション。経験や感覚に頼りがちなマネジメントでは、目先の仕事に集中している間に、違う場所で問題が発生しています。本講座では、リスクが発生する兆候に着目し、リスクを顕在化させないための予防的措置を学びます。リスクの特定と対策について、実践的なワークショップを行うことで、リスクのコントロールが出来るリーダーを目指します。

『失敗しない リスクマネジメント実践』



CHECK

経験と勘によるマネジメントからの脱却！
リスク顕在化を予防してトラブル対応に追われないリーダーに。

想定する課題

- プロジェクトの成功率が低い
- トラブル対応に時間がかかっている
- リスクマネジメントを学びたい



期待される効果

- プロジェクト成功に必要な行動を学びます！
- リスク顕在化前の段階で予防できるように！
- 講師のノウハウが実践的演習で身に付きます！

職種	・プロジェクトに関わる全ての職種	受講対象	・プロジェクトマネージャ ・チームリーダー
-----------	------------------	-------------	--------------------------

開催概要	
開催日	2019年11月 8日 (金)
時間	9時30分～18時30分
主催	株式会社アイテック
取得PDU	8PDU (テクニカル：8PDU)
受講費用	45,000円 (税別) /人
持ち物	筆記用具 (演習課題、レジュメを当日配布いたします。)

カリキュラム	
	オリエンテーション
1.	リスクとリスクマネジメント
2.	リスクの特定 (演習) リスクの特定
3.	リスクの分析 (演習) 発生確率と影響度分析
4.	リスク対応策 (演習) リスク対応策の策定
5.	リスクの監視 (演習) リスク兆候の発見

会場	
株式会社アイテック 教育事業本部	
〒108-0074 東京都港区高輪 2 - 1 8 - 1 0 高輪泉岳寺駅前ビル4階	
＜アクセス＞	
都営浅草線・京急線「泉岳寺駅」	
A 3出口 (三田寄り) から徒歩 1分	
※ガソリンスタンドのあるビルの4Fです。	

お見積りのご依頼はこちら

法人問い合わせ窓口

<https://www.itec.co.jp/inquiry>



講座詳細・Webからの申込はこちら

https://www.itec.co.jp/store/products/detail.php?product_id=3301

※クレジット払い、コンビニ払いに対応
※法人会員登録で銀行振込に対応いたします



1. 受講票はございません。お申し込みの際に受講受付のメールを送付いたします。(会場にて、出席確認をさせていただいております。)
2. 欠席された際、配布資料がある場合で、お渡しする必要のあるものについては、ご登録のメールアドレス宛に送付させていただきます。郵送は致しませんのであらかじめご了承ください。
3. 学習項目および担当講師は都合により変更となる場合がございます。
4. お客様のご都合で講座を欠席された場合は、受講料の払い戻しはいたしませんのであらかじめご了承ください。
5. お客様の証明書は、各講座後にご記入いただく、アンケートとの交換になります。途中参加や半日の参加など、指定の時間数のご受講がない場合は、原則、PDUの証明書類の発行ができません。
6. 下記の理由により講座開催を中止させていただく場合がございます。中止の場合には、決定後速やかに、その旨をご連絡いたします。講座中止の場合、受講料に限り全額返金いたします。
 - お申込み人数が所定の最小催行人数に満たない場合 (開催日の約2週間前にお知らせいたします。)
 - 災害や、天候の悪化などにより安全に講座を提供できない状況が予測される場合
 - 講師の急病などやむを得ない場合で講座を中止する場合