

PEERS セミナー

EVM (アード・バリュー・マネジメント) 実践研修コース (1日コース)

Microsoft Project 基本操作説明と Microsoft Project を使った実践演習を含む。

1日目

午前	<p>【1】プロジェクトマネジメントの考え方</p> <p>プロジェクトマネジメント実施の基本的な考え方について説明します。</p> <p>成功する定量的プロジェクト管理の進め方。プロジェクト管理の世界標準知識体系である PMBOK の概要を説明します。</p> <p>【2】PMBOK の構成と利用方法</p> <p>プロジェクトマネジメントの進め方に関する体系として世界的な標準である PMBOK について、情報がどのようにまとめられ整理されているかを解説し、実際のプロジェクトマネジメント作業においてどのように利用するかを説明します。</p> <p>【3】EVM とは</p> <p>EVM の起源と現状を解説します。</p> <p>EVM に関する世界的な現状と日本における現状を説明いたします。</p>
午後	<p>【4】EVM の各基礎値と管理指標</p> <p>EVM 管理において使用される基礎値、指標値について内容と活用方法を解説します。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● EVM の各基礎値の説明 ● EVM 管理指標値の説明と活用方法 ● EVM 机上演習 (1) (基礎演習) ● EVM 机上演習 (2) (応用的な演習) <p>【5】Microsoft Project 基本操作の説明と演習 (パソコン演習)</p> <p>Microsoft Project 基本操作「タスクの設定」について解説します。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● プロジェクト基本情報の入力 ● 表示画面のカスタマイズ

※内容は、現時点でのものです。変更することがあります。

©2019 PEERS Co.,Ltd

	<ul style="list-style-type: none">● タスク情報の入力● タスク間のリンク設定 <p>Microsoft Project 基本操作「リソースの設定とアサイン」について解説します。</p> <ul style="list-style-type: none">● リソース情報の入力● リソースのアサイン● リソースアサイン状況の確認と調整方法● その他の便利機能 <p>【6】 Microsoft Project による EVM 管理実践方法の説明と演習 (パソコン演習)</p> <p>Microsoft Project による進捗管理方法を解説します。</p> <ul style="list-style-type: none">● 進捗データの入力● 進捗状況の確認 Microsoft Project による EVM 管理方法を解説します。 <p>EVM 管理を実現するためのカスタマイズ方法</p> <ul style="list-style-type: none">● EVM によるデータ読み方演習● EVM による対策策定演習
--	--



有限会社ピアーズ

豊富な経験と実績で課題を解決。

ピアーズ社のコンサルティングは企業のプロジェクト運営に貢献します。

〒276-0049 千葉県八千代市緑が丘 1-25-5

(047) 458-1437 info@peers.co.jp

<http://www.peers.co.jp>