

ストラテジ・マネジメント

| | |
|------|--|
| 第4回 | 経営戦略マネジメント（経営戦略手法、マーケティング、ビジネス戦略と目標・評価、経営管理システムを理解する）技術戦略マネジメント（イノベーション、技術開発戦略の立案、技術戦略マネジメント手法を理解する） |
| 第5回 | ビジネスインダストリ（ビジネスシステム、エンジニアリングシステム、e-ビジネス、民生機器と産業機器を理解する） |
| 第6回 | 情報システム戦略の概要（情報システム戦略のプロセス、業務プロセスとソリューションビジネスを理解する） |
| 第7回 | 情報システム企画（企画プロセス・開発計画、要件定義プロセス・分析、調達を理解する） |
| 第8回 | システム開発技術（システム開発プロセス、ソフトウェア実装プロセス、保守・廃棄プロセスを理解できる）ソフトウェア開発技術（ソフトウェア開発手法、ソフトウェア設計手法、開発プロセスを理解できる） |
| 第9回 | システム開発環境（知的財産適用管理、開発環境管理、構成管理・変更管理を理解できる）Webアプリケーション開発（Webアプリケーション、開発手法を理解できる） |
| 第10回 | プロジェクトマネジメントの概略（プロジェクトマネジメントの目的と考え方を理解できる） |
| 第11回 | サブプロジェクトグループ（プロジェクト統合マネジメント、プロジェクトスコープマネジメントを理解できる） |
| 第12回 | サブプロジェクトグループ（プロジェクトタイムマネジメント、コストマネジメント、プロジェクト品質マネジメント、リスクマネジメントを理解できる） |
| 第13回 | サービスマネジメントの概要（サービスマネジメントの目的と考え方、サービスマネジメントシステムの確立及び改善、ITILを理解できる） |
| 第14回 | サービスマネジメントの手法（サービスの設計・移行、サービスマネジメントプロセス、サービスの運用、ファンリティマネジメントを理解できる） |
| 第15回 | 総合問題（これまで学んできたことを総合的に用いてプログラムを記述できる） |