

■応用情報技術者試験対策WEB講座

◎カリキュラム

回数	テーマ
ベーステクノロジー	
1	データ構造（1）
2	データ構造（2）
3	タスク管理
4	プロセスの協調制御
5	待ち行列理論
6	稼働率
システムの利用と開発	
7	E-Rモデル
8	正規化理論
9	DBMS（トランザクション管理）
10	ルーティング
11	アドレス変換
12	DNS
13	暗号化
14	デジタル署名
15	ファイアウォール
16	オブジェクト指向
17	テスト技法
18	モジュール独立性

回数	テーマ
マネジメントと戦略	
19	PERT
20	EVM
21	ITIL
22	システム監査
23	企業会計
24	エンタープライズアーキテクチャ

回数	テーマ
午後アプローチ解説	
25	プログラミング
26	システムアーキテクチャ
27	データベース
28	ネットワーク
29	情報セキュリティ
30	システム開発
31	組込みシステム開発
32	プロジェクトマネジメント
33	サービスマネジメント
34	システム監査
35	経営戦略と情報戦略

◎学習目安期間

5ヶ月

◎教材について

受講料納入確認後1週間程度で、申込時に登録された住所宛に郵送します。
夏季・冬季休業中等は発送が遅れることがあります。予めご了承ください。