


応用情報技術者合格を目指すベーシックコース


 **応用情報技術者 試験対策コース**


 学習期間：5か月（在籍期間10か月）

 教材構成：テキスト**3冊**／問題集**4冊**  
実力テスト(添削)**4回**(Webの場合、  
そのうち**3回**のみWeb上で実施)  
公開模試**1回**(自宅学習)

 受講料：**45,360円**（消費税8%を含みます）

 講師・編集・監修：TAC(株)

 ねらい：  
応用情報技術者試験の合格を目指すベーシックコースです。

 特 色：  
●試験の出題範囲にあわせて構成されたテキストを使用し、初学者の方でも無理なく学習することができます。  
※本講座の教材は分割配本になる場合があります。

**1**  
ベーステクノロジー  
情報理論、コンピュータアーキテクチャに関する応用知識を学習  
情報の基礎理論、データ構造とアルゴリズム、ハードウェア、  
基本ソフトウェア、システム構成技術、組み込みシステム

**2**  
システムの利用と開発  
IT 応用技術、システム開発に関する応用知識を学習  
データベース、ネットワーク、セキュリティ、システム開発と運用

**3**  
マネジメントと戦略  
情報技術を活用した戦略立案に必須となる応用知識を学習  
プロジェクトマネジメント、サービスマネジメント、  
システム監査、システム戦略、経営戦略、企業活動、法務

※教材構成、カリキュラム等は、一部変更される場合があります。予めご了承ください。