

基本情報技術者合格を目指すベーシックコース

基本情報技術者 試験対策コース



学習期間：5か月（在籍期間10か月）	※お申込み時に、「C/COBOL/Java/CASL II/表計算」の5つから1つを必ず選択してください。
教材構成：テキスト5冊/問題集5冊 実力テスト(添削)5回 公開模試1回(自宅学習)	1 ベーステクノロジー 情報理論、コンピュータの基本構造・動作原理に関する学習
受講料：43,200円（消費税8%を含みます）	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学習
講師・編集・監修：TAC(株)	3 マネジメントと戦略 企業活動、マネジメントに関する学習
ねらい： 基本情報技術者試験の合格を目指すベーシックコースです。	4 アルゴリズム データ構造とアルゴリズムに関する学習
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。	5 プログラミング言語 プログラムの基本文法～プログラム作成に関する学習 C、COBOL、Java、CASL II、表計算のうち選択した1つの言語を基礎から学びます。
	※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。

一般社団法人 日本経営協会 / TAC(株)

003-G0-TAL-01_08-1712-01