

2017春期 アイテック総合案内  
IT資格の取得を総合的にサポート



Learn it up!

ITの未来を創る人財育成を、あなたに。  
We will support your learning and your company!

**ITEC**  
人間力を、企業力に



アイテックのご紹介	3
アイテックの多彩な学習スタイル	4
様々なIT資格の取得に対応	5
情報処理技術者試験	6
試験概要・試験制度	7
試験のメリット	8
出題範囲	9
情報処理安全確保支援士について	10
アイテックの多彩な学習スタイル（WEB学習コース）	12
効率的に合格率が挙げられるアイテックのeラーニングの特徴	13
アイテックの多彩な学習スタイル（eラーニング）	14
アイテックの多彩な学習スタイル（セミナー）	15
アイテックの多彩な学習スタイル（模擬試験）	16
アイテックの多彩な学習スタイル（書籍）	17
ITパスポート【IP】	19
情報セキュリティマネジメント【SG】	21
基本情報技術者【FE】	23
応用情報技術者【AP】	25
情報処理安全確保支援士【SC】	27
データベーススペシャリスト【DB】	29
エンベデッドシステムスペシャリスト【ES】	31
プロジェクトマネージャ【PM】	33
システム監査技術者【AU】	35
様々なIT資格の取得に対応	37
BABOK（ビジネスアナリシス）	38
PMP®（プロジェクトマネジメント）	39
ITIL®	43
コンピュータシステムの基礎	44
アジャイル開発の基礎	45
基本情報技術者 午前試験対策	46
高付加価値IT人材育成研修	48
PDU取得可能なプロジェクトマネジメント研修	52
ITセキュリティ教育	53
新人研修 / 転換教育	54
お気軽にご相談ください	55
アイテック公式SNS一覧	56
会社概要	57

アイテックは、  
 これからの社会を担う **IT人財** の育成を通じて  
 社会の発展に貢献します。

アイテックは1983年（昭和58年）以来、  
 IT技術者育成の専門事業者として32年、延べ法人7,000団体、90万人の皆様に  
 人財育成サービスをご利用いただいております。

クラウドコンピューティング・グローバル化など、  
 時代が求めるIT人財の様々な育成ニーズに対応し、  
 体系化された5,000問以上の演習問題によるアセスメントと、150名以上の契約講師による  
 幅広い研修カリキュラムにより、客観的な現状分析に基づく研修計画と、  
 実施効果の定量的な把握が可能なPDCAサイクルに基づく  
 人財育成サービスを提供します。

知識教育

- ・テクノロジー
- ・BOK（知識体系）
- ・資格対策  
など

*Total Coordination*

IT人財

ヒューマンスキル教育

- ・コミュニケーション
- ・リーダーシップ
- ・プレゼンテーション
- ・エンプロイヤビリティ  
など

マネジメント教育

- ・プロジェクトマネジメント
- ・ITサービスマネジメント
- ・情報セキュリティマネジメント  
など

アイテックでは、どんな方にも明確な目標と  
よりやりがいをもって学習いただくために、  
1つの手法にとらわれることなく、5つの学習スタイルをご提供しています。

## WEB学習コース



WEB+テキストを  
ブレンドしたコースで  
オンラインでもオフライン  
でも学習できます。

## eラーニング



オンライン学習の特性を  
活かした弱点補強型の  
コンテンツで、いつでも  
どこでも学習できます。

## セミナー



講義を受けることで  
自己学習だけでは  
理解しきれない範囲も  
質問・学習できます。

## 書籍



知識をインプットする  
テキストも、実力を  
アウトプットする問題集も  
豊富に取り揃えています。

## 模擬試験



模擬試験を行うことで、  
自分の今の実力や  
苦手分野と得意分野を  
明確にしていきます。

アイテックでは、情報処理技術者試験をはじめ、PMP®、ITIL®と各種IT資格・試験の対策に対応しています。皆さまのスキルアップを幅広くサポートいたします。

## 情報処理技術者



## プロジェクトマネジメント (PMBOK®・PMP®)



近年の変化の激しい経済環境においては、企業がより高い生産性や品質管理を求めようになり、プロジェクトマネジメント力の向上が企業の繁栄・存続に非常に重要であることが認識されています。

## ITサービスマネジメント (ITIL®)



現在は、世界各国で情報システムフレームワークの事実上の水準となっており、世界的業界標準としての地位を確立しています。

## ビジネス・アナリシス (BABOK)



「事業戦略の策定から実現まで、これに直面する課題を解決すること」これがビジネスアナリシス (BA) です。

## オープンソースソフトウェア (LPIC)



世界共通・世界最大・最高品質の「Linux技術者認定制度」です。

30年以上にわたって情報処理技術者試験に関わってきたという他社にはない豊富な経験と情報の蓄積、そして全試験種別に対応した学習コンテンツが有ります。

初めて試験に挑まれる方や、次のステップアップ・キャリアアップを目指す方あらゆるニーズに対応した幅広く充実の学習コンテンツと、試験対策のプロ講師が長年積み重ねたノウハウに触れられるのはアイテックだけです。

法人企業様においては、独自のカリキュラムやコンテンツ構成などに柔軟に対応いたしますので、お気軽にお声がけください。  
管理者様には受講生一人一人の学習進捗が分かりやすく、受講生にはよりやりがいをもって学習し、合格を無理なく目指していただけます。

その豊富な学習コンテンツをご覧ください。



## 情報処理技術者試験とは

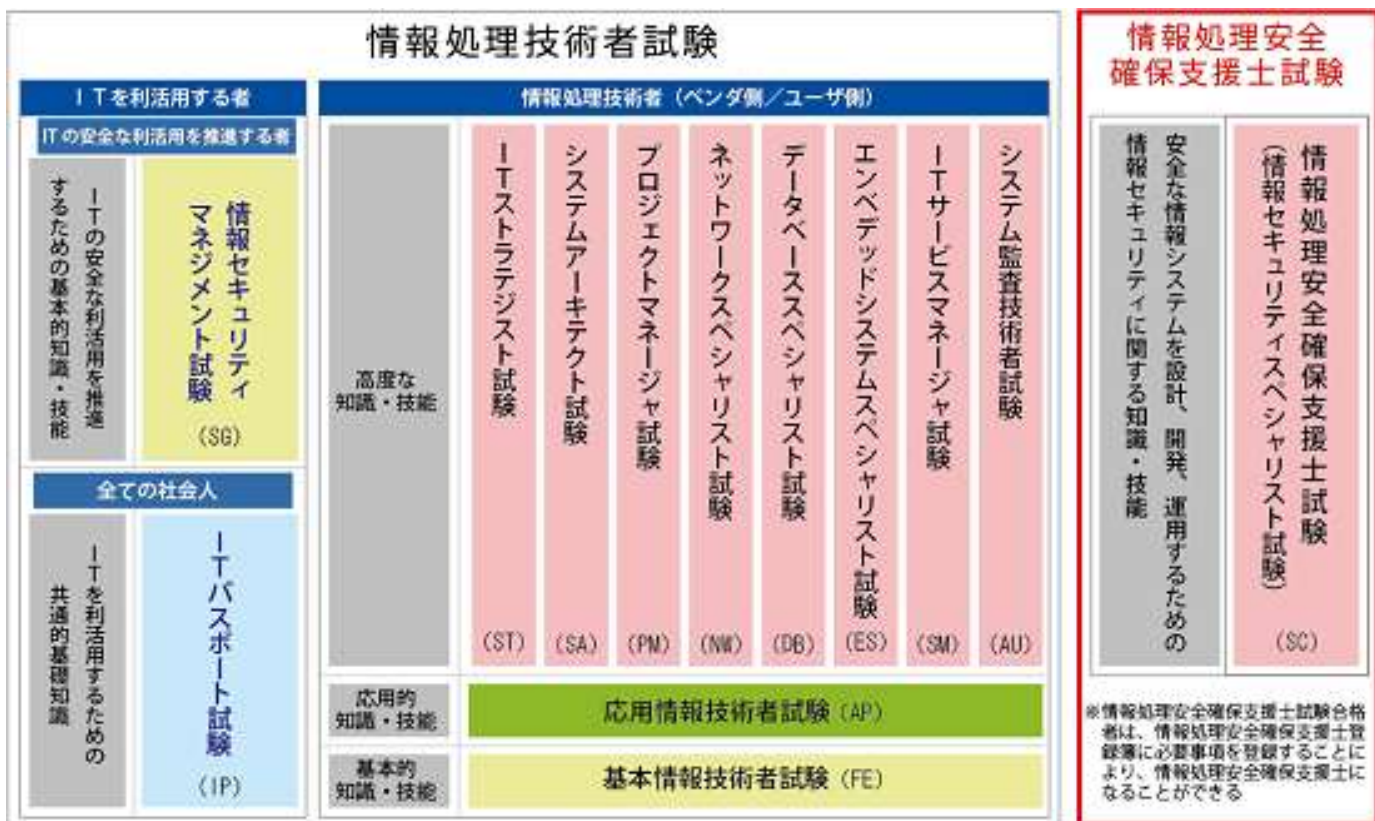
情報処理技術者試験は、「情報処理の促進に関する法律」に基づき経済産業省が、情報処理技術者としての「知識・技能」が一定以上の水準であることを認定している国家試験です。

情報システムを構築・運用する「技術者」から情報システムを利用する「エンドユーザ（利用者）」まで、ITに関係するすべての人に活用いただける試験として実施しています。特定の製品やソフトウェアに関する試験ではなく、情報技術の背景として知るべき原理や基礎となる知識・技能について、幅広く総合的に評価しています。

## 試験の目的

- 1. 情報処理技術者に目標を示し、刺激を与えることによって、その技術の向上に資すること。
- 2. 情報処理技術者として備えるべき能力についての水準を示すことにより、学校教育、職業教育、企業内教育等における教育の水準の確保に資すること。
- 3. 情報技術を利用する企業、官庁などが情報処理技術者の採用を行う際に役立つよう客観的な評価の尺度を提供し、これを通じて情報処理技術者の社会的地位の確立を図ること。

## 平成29年度春期からの試験制度



昭和44年(1969年)  
試験制度発足

実社会で45年以上  
IT人材育成・評価に活用

応募者数  
**1,800**  
万人超

合格者数  
**230**  
万人超

ITの知識・技能に  
関する共通の評価指標



本質的なITの知識を幅広く備えることで

環境変化に適応できる人材に

### ● IT技術

アルゴリズム、プログラミング、システム構成要素、データベース、ネットワーク、組込みシステム…

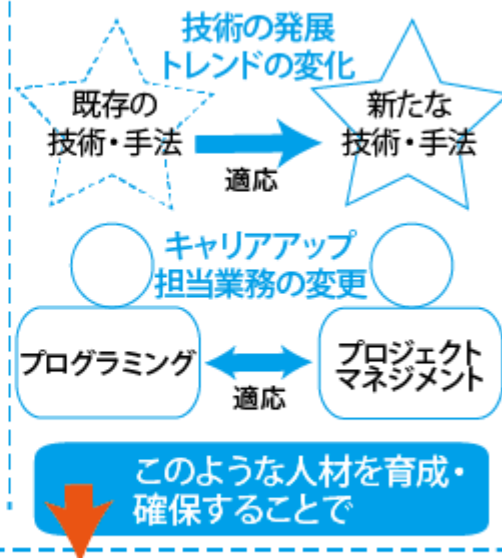
### ● システム開発・サービス提供等

情報システム戦略、要件定義、プロジェクト・サービス管理、開発手法、システム結合、導入、システム監査…

### ● 安全で効果的なITの導入、利活用

情報セキュリティ(技術・管理等)、事業でITを活かす知識(経営戦略、法務等)…

**!** 幅広い分野から、近年の技術動向、環境変化を踏まえ出題



需要変化への適応力が高まり、企業競争力の強化に

#### 企業等の組織での活用

##### ITエンジニアの評価に活用

情報処理技術者試験が、基本・応用から専門分野別の試験区分まで、ITエンジニアのキャリアパスに沿った試験体系となっていることから、組織におけるIT人材育成に活用されています。

合格者に対して、資格手当・一時金などといった報奨金制度を設ける企業、採用の際に試験合格を考慮する企業があるなど、多くの企業が情報処理技術者試験を高く評価しています。

##### 組織の技術力の証明として活用

情報処理技術者試験がIT業界全体での共通的な評価指標となっていることや、公平な評価に資する国家試験であることを受け、システム開発案件等の発注の際、合格者のプロジェクトへの参画を求めるなど、情報処理技術者試験への取組みを発注先選定の際に考慮している組織も数多くあり(※)、技術力の証明としてアピールすることも可能です。

(※)「政府情報システムの整備及び管理に関する標準ガイドライン実務手引書」では、人材に関する要求要件として、情報処理技術者試験の各試験区分が例示されています。

これを受け、官公庁、地方公共団体では、情報システム開発の競争入札参加申請において、情報処理技術者試験合格者数の記入を求めたり、情報処理技術者試験合格者のプロジェクトへの参画を要件としたりするケースが増加しています。

「政府情報システムの整備及び管理に関する標準ガイドライン実務手引書」(第3編第6章 調達 P43 参照)

試験区分別 出題分野 一覧表

試験区分 出題分野				ITパスポート	情報セキュリティマネジメント	基本情報技術者	応用情報技術者	高度試験														
								午前(共通知識)	午前Ⅱ(専門知識)								ITサービスマネージャ	システム監査技術者				
									ITストラテジスト	システムアーキテクト	プロジェクトマネージャ	ネットワークスペシャリスト	データベーススペシャリスト	エンベデッドシステムスペシャリスト	情報処理安全確保支援士※							
分野	大分類		中分類																			
共通キャリア・スキルフレームワーク																						
テクノロジ系	1	基礎理論	1	基礎理論																		
			2	アルゴリズムとプログラミング																		
	2	コンピュータシステム	3	コンピュータ構成要素					○3		○3	○3	●4						○3			
			4	システム構成要素					○3		○3	○3	○3						○3			
			5	ソフトウェア									●4									
			6	ハードウェア										●4								
	3	技術要素	7	ヒューマンインターフェース																		
			8	マルチメディア																		
			9	データベース					○2		○3		●4		○3	○3	○3			○3	○3	○3
			10	ネットワーク					○2		○3		●4		○3	●4	○3	○3		○3	○3	○3
			11	セキュリティ					●2		○3	○3	○3	○3	●4	○3	○3		○3	○3	○3	○3
	4	開発技術	12	システム開発技術	○1		○2	○3	○3	○3	○3	○3	○3	○3	○3	○3	○3	○3	○3	○3	○3	○3
			13	ソフトウェア開発管理技術																		
マネジメント系	5	プロジェクトマネジメント	14	プロジェクトマネジメント		○2					●4								●4			
	6	サービスマネジメント	15	サービスマネジメント		○2					○3			○3	○3				●4	○3		
			16	システム監査		○2									○3	○3			○3	○3	●4	
ストラテジ系	7	システム戦略	17	システム戦略		○2					●4	○3										
			18	システム企画		○2						●4	●4	○3								
	8	経営戦略	19	経営戦略マネジメント																		○3
			20	技術戦略マネジメント																		
			21	ビジネスインダストリ																		
	9	企業と法務	22	企業活動		○2																○3
			23	法務		●2															○3	●4

注記1 ○は出題範囲であること、●は出題範囲のうち重点分野であることを表す  
 注記2 1,2,3,4 は技術レベルを表し、44が最も高度で、上位は下位を合含する  
 ※ 情報処理安全確保支援士の出題分野は情報セキュリティスペシャリストがベースとなります

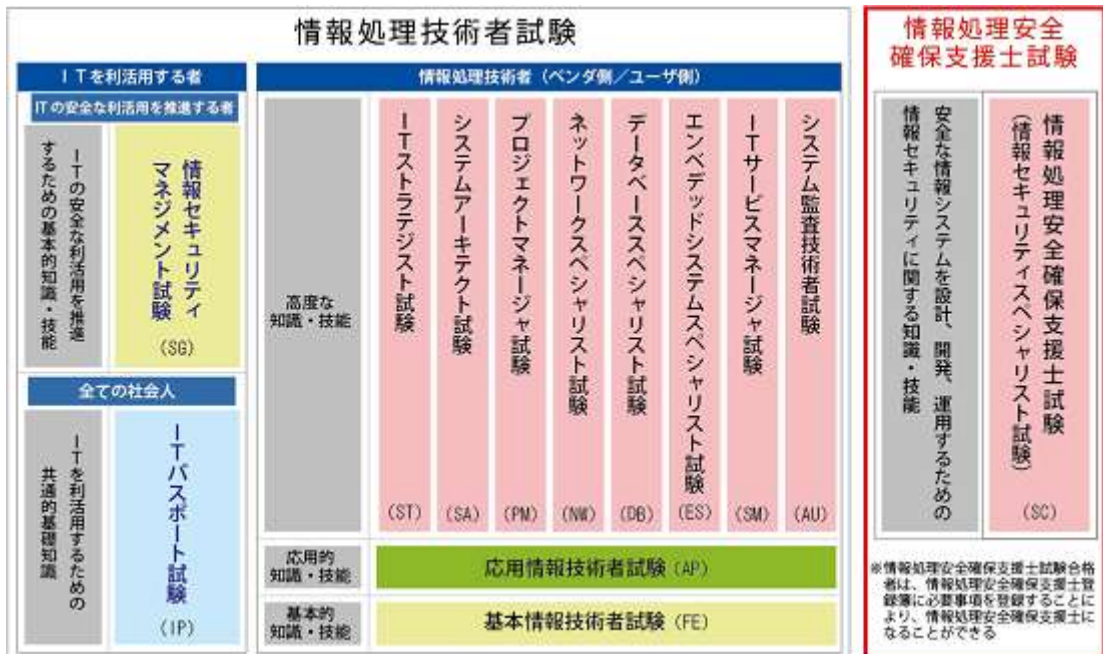
## ～情報セキュリティスペシャリスト試験の合格者は支援士への有資格者に～

IPA（独立行政法人情報処理推進機構、理事長：富田 達夫）は、情報処理安全確保支援士制度が創設されることを踏まえ、情報処理安全確保支援士と現行の情報処理技術者試験「情報セキュリティスペシャリスト試験」の位置付け、試験実施予定などについて公表しました。

経済産業省は2016年4月27日に、国家資格となる「情報処理安全確保支援士」制度を2016年度内に新たに創設するとともに、「情報処理安全確保支援士試験（以下、支援士試験）」を2017年度から実施することを公表しました。

同制度は情報セキュリティの専門的な知識・技能を有する専門人材を登録・公表するもので、支援士試験は、現在実施している国家試験「情報処理技術者試験」の「情報セキュリティスペシャリスト試験（以下、SC試験）」の内容をベースに実施されます。

試験制度における両試験の位置付けは下図のとおりで、これまで情報処理技術者試験制度の枠組みの中で実施してきたSC試験は廃止され、支援士試験制度の中で実施するとされています。



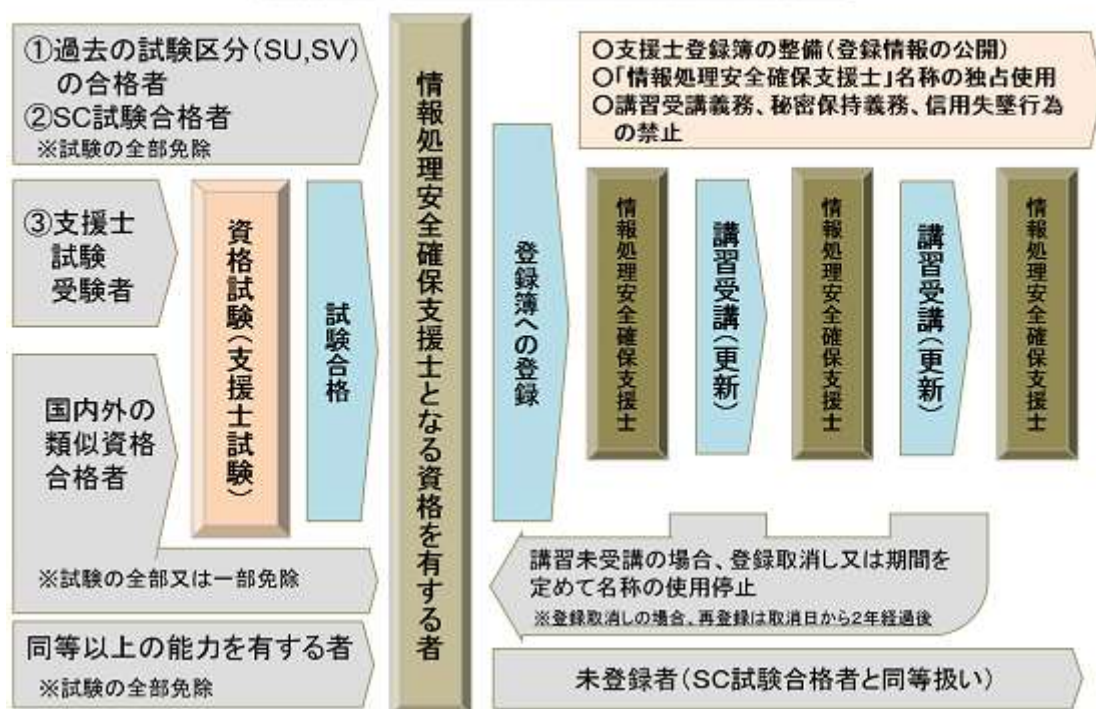
## (1) SC試験と支援士試験の実施予定

- 既存のSC試験は2016年10月（平成28年度秋期試験）の実施をもって終了し、支援士試験として2017年4月（平成29年度春期試験）から実施される予定です。
- 既存のSC試験と支援士試験のレベルは同等の位置付けです。

## (2) 支援士となる資格を有する者（予定）

- 過去の試験区分（情報セキュリティアドミニストレータ試験[SU]、テクニカルエンジニア（情報セキュリティ）試験[SV]）の合格者
- SC試験合格者
- 支援士試験を受験し合格した者

### 情報処理安全確保支援士制度の全体像



なお、上記の資格を有する者以外にも、情報処理安全確保支援士として登録することが可能とされています。詳しくはIPAホームページをご覧ください。

## (3) 制度の詳細

- 支援士試験の受験手数料、登録手数料、更新に必要な講習などの詳細は、2016年10月末を目途に決定される予定です。

## WEB学習コースとは

情報処理技術者試験合格に必要な、「知識」と「知識の応用力」が、無理なく効率的に学習できる学習スタイルです。

自身の知識レベルに合わせてフルパッケージのWEB学習コース (印刷書籍, WEBコンテンツ, 模擬試験) から、午前のみ、午後のみ、論文のみのライトなパッケージを取り揃えました。

法人企業様向けに、コース内容をカスタマイズすることも可能となっております。

## WEB学習コースのラインナップ

### フルパッケージのWEB学習コース



**【はじめて受験される方でしっかりと知識を身につけたい方オススメ】**

プログラム言語からアルゴリズムまで全ての出題範囲を網羅しているので基礎の基礎から深い理解を得られ、午前・午後を総合的に学習することができる

受講期間：2016年10月1日～2017年4月30日 最大7か月



**【はじめて受験される方で短期間で効率的に学習したい方にオススメ】**

合格基準点 6割突破を目指して、試験合格に必要な基礎知識から基礎知識の応用力までを効率的に学習できる

受講期間：2016年10月1日～2017年4月30日 最大7か月



**【午前 I 免除者や基礎知識が有る方にオススメ】**

午前 II 専門知識から午後 I・II の知識の応用力に絞って効率的に学習できるので短期間で合格基準点 6割突破を目指すことができる

受講期間：2016年12月1日～2017年4月30日 最大5か月

### ライトパッケージのWEB学習コース



スタンダード 午前



高度共通 午前 I 試験対策



午前 II 試験対策

**【午前分野の出題範囲をピックアップ】**

午前の基礎知識に絞って理解を得られる

受講期間：2016年10月1日～2017年4月30日  
最大7ヶ月



スタンダード 午後



午後 I・II 試験対策



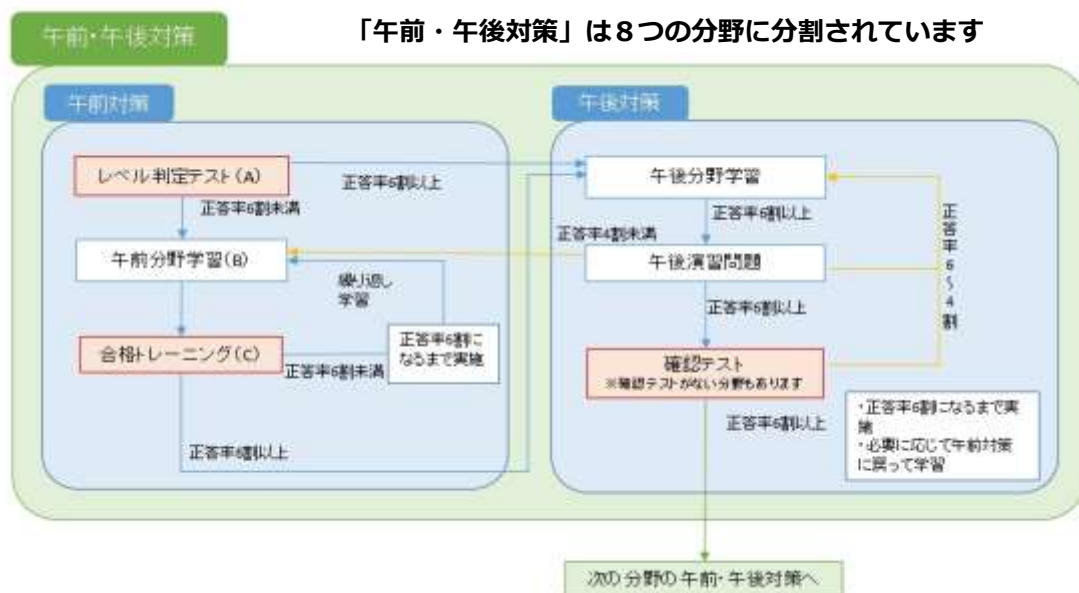
論文対策(模試付)

**【午後分野の出題範囲をピックアップ】**

難関とされる午後に絞って理解を得られる

受講期間：2016年12月1日～2017年4月30日  
最大5ヶ月

※受講期間中であれば、お申込みいただけます



## ①午前と午後の対策を一貫して学習することで効率UP！

- ・午前の問題が解けるようになったら午後の学習に進む学習方法を取ることで記憶が途切れる前に一気に各分野を攻略！

## ②レベル判定テストで学習スピードUP！

- ・各分野で学習を始める前の受験者の「今」のレベルを測る問題で構成
- ・6割以上正解したら午後の範囲に進んでもOK
- ・初学者はレベル判定を受けずに合格トレーニングに進んでもOK

## ③合格トレーニング（必須課題）で午前試験の合格率UP！

※レベル判定テストで6割以上正解した人はスキップ可

- ・本試験でよく出る問題を最優先に出題。学習効率にとことん拘った出題形式と内容
- ・複数回の受験を推奨
- ・レベル判定テストでクリアした人も1回は受けておくことをおすすめ

## ④不正解問題チャレンジ機能の活用で理解度UP！

- ・上記①と②のテストで不正解だった問題のみを再チャレンジできる機能
- ・1問でも多く確実に正解できる問題を増やすことが午前試験の合格の鍵！

## ⑤計算ドリル（任意課題）で得点UP！

- ・午前試験の1割は計算問題
- ・公式や解き方さえわかれば確実に得点できる狙い目問題のため、計算に不安がある人は集中的に強化しよう

## ⑥動画コンテンツで自己学習を促進UP！

- ・動画による講師の詳細説明で解法テクニックを学ぶことが可能

## ⑦分野別演習問題の活用（任意課題）で分野別の強化UP！

- ・午後問題は応用力を試される場。複数パターンの問題を事前に解いておくことが対策
- ・時間配分も難しいのが午後試験のため、時間を測りながら問題を解く訓練は必須！

## eラーニングとは

アイテックのeラーニングは、インターネットを利用したオンライン学習により、時間や場所を選ばずに学習できる教材です。

自分の苦手分野や知識が不足している部分を、eラーニングの特性を活かした繰り返し演習等で、重点的に学習する弱点補強に最適な演習型コースやスキマ時間学習の教材が中心となります。

法人企業様向けに、内容をカスタマイズすることも可能となっております。

## eラーニングのラインナップ

### 演習型WEB学習コース（発送教材なし）模試のセットもご用意！



#### 【既に基礎知識をお持ちの方や再受験者にオススメ】

午前はポイント確認と演習問題、午後は重要ポイントを音声・スライドで解説  
既に基礎知識を習得された方や弱点部分に絞って理解を得られます

受講期間：2017年1月1日～2017年5月31日 最大5ヶ月  
※期間中であれば、お申込みいただけます

## スキマ時間学習



#### 【午前分野は振り返りや直前対策として学習したい方にオススメ】

午前対策の必須問題を、毎日ご登録のメールアドレスに配信します  
午前をフルに学習したい方には**1日2問**または、**1日3問** ※最大150問受信  
**午前1免除者向けの1日1問**または、**1日2問** ※最大75問受信

受講期間：配信開始日より～本試験直前まで ※月～金配信(祝日含む)

### 配信スケジュール

配信形態	アカウント配信日	配信期間
■ 1日2問	2016年12月26日	2017年1月2日～2017年4月14日
■ 1日3問	2017年1月31日	2017年2月6日～2017年4月14日
■ 午前I免除者向け 1日1問	2016年12月26日	2017年1月2日～2017年4月14日
■ 午前I免除者向け 1日2問	2017年2月16日	2017年2月22日～2017年4月14日

#### 【動作環境について】

【Windows】Internet Explorer 8以上、FireFox 最新版、Chrome 最新版

【Mac】Safari 最新版

【iOS】Safari 最新版(iPad / iPhoneともに)

【Android】OS 4.2.1 以上

※記載している動作環境および、利用条件以外でのご利用は、動作保障をしておりません。

※一部モバイル端末においてコース内コンテンツにご利用制限がございます。

上記以外の環境でのご利用に関しましては、自己責任にてよろしくお願いたします。

詳しくは ([http://www.wisebook.jp/tab\\_c\\_tribrid](http://www.wisebook.jp/tab_c_tribrid)) をご確認ください

## セミナーとは

試験対策のプロ講師が直接、解法のコツや解法テクニックを講義する「**合格ゼミ**」。直近の試験傾向を分析した特別カリキュラムで合格基準点の底上げを目指せます。プロ講師による試験合格のためのノウハウが学べるのは「**合格ゼミ**」だけです。法人企業様向けに、カリキュラムをカスタマイズすることも可能となっております。

## セミナーのラインナップ

### 午後試験対策セミナー 合格ゼミ



著名な講師陣による特別カリキュラムで午後から論文まで全試験種別を網羅あえて募集定員を少なくすることで受講生ひとりひとりを手厚くフォロー

開催時期：2月、3月  
開催期間：1日間から3日間

### 受講された合格者の声



#### 【FE合格者の声】

おかげさまで無事に合格することができました。講座では問題の解き方の基本及びコツを教わり、効率的かつ効果的に勉強することができました。本当にありがとうございました。次は応用情報合格に向け、また合格ゼミを受講させていただきたいと思います。



#### 【SC合格者の声】

最初はダメだと思って選択しないつもりだった問題を（ほかがもっと無理だったので）なんとか埋めることができたとき、諦めないこと大事だと思いました。ギリギリの合格でしたが、資格に恥じないよう、この分野勉強を続けていきたいです。講師の先生ありがとうございました。

※ 日程、カリキュラムなど詳しくは別途資料をご確認ください



## 模擬試験とは

試験対策のプロ講師が毎回、本試験の問題の傾向と内容を分析し、オリジナル問題で実施する「**全国统一公開模試**」は春・秋2回、全種別に対応し年間約1万3千人に受験いただいています。後日お届けの「**評価採点票**」で自身の弱点が見える化できます。

法人企業様向けには、全受験者の成績を詳細なデータとグラフにより見える化した比較・分析レポート「**i-repo**」が大変好評いただいています。合格基準点に届いているかどうか一目で確認でき、社内教育がより一層、効率的・効果的になります。

## 模擬試験のラインナップ

### 全国统一公開模試（採点付）



合格基準点に達しているかの実力チェックに最適なオリジナル問題による模擬試験**評価採点票**で弱点見える化と講師コメントが確認できるのは**採点付の限定サービス**

受付期間：12月中旬～3月中旬

会場受験「**3月12日(日)**」 自宅受験「**答案提出：3月14日(火)※弊社必着**」

### 全国统一公開模試（採点なし）

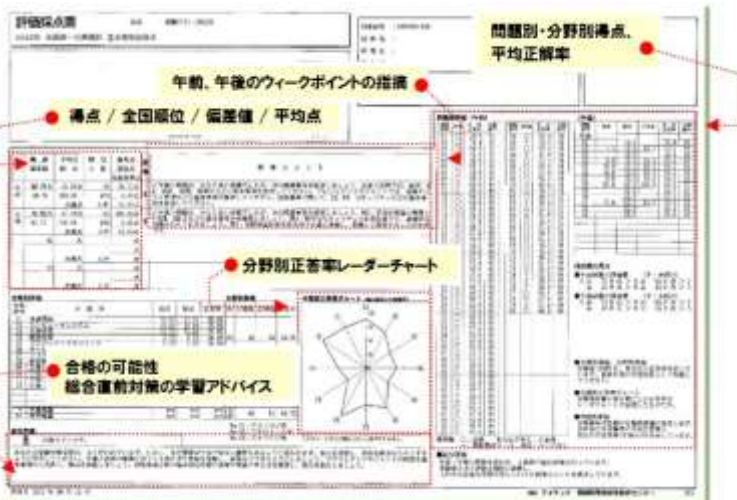


模擬試験実施後、**直ぐ**に解答結果を確認できる自己採点形式なので、自身のペースで場所・時間を選ばず実力チェックをしたい方に最適

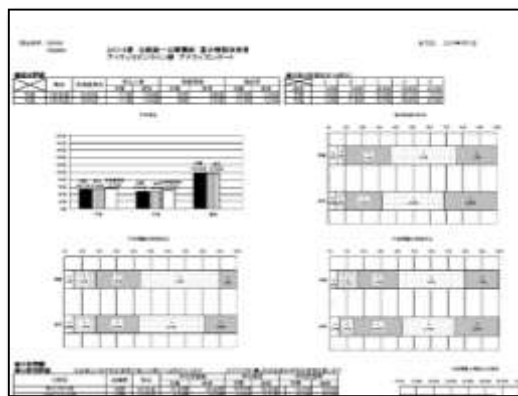
問題冊子・解答解説・答案用紙をセットでお届け

販売時期：2月下旬

### 評価採点票(採点付だけの実力見える化サービス)



### 法人限定サービス



## 書籍とは

直近の試験傾向をどこよりも詳細に分析し、丁寧に書き上げた書籍は、どのシリーズ本も大変好評いただいております。

特にコンピュータシステムの基礎は第16版となり学校や、企業など幅広くITの基礎知識を習得する上で欠かせないバイブルとまで言われるほどのベストセラーとなっております。

## 書籍のラインナップ

### 新試験 情報セキュリティマネジメント 試験対策書・予想問題集



プロ講師が予想したオリジナル問題と詳しい解説を収録した「**予想問題集**」  
午前・午後の対策と合格に必要な知識が学べる「**試験対策書**」

刊行時期：販売中

販売価格（税別）：試験対策書 2,500円 / 予想問題集 2,500円

### ITの基礎が学べるシリーズ



ITの基礎の基礎から分りやすく丁寧に解説した**ベストセラー書籍**、**コンピュータシステムの基礎**をはじめ、最新のIT技術と知識が学べる基礎テキスト

刊行時期：販売中

販売価格（税別）：コンピュータシステム基礎 4,000円 / IT基礎入門 1,800円

### 午前試験対策シリーズ



午前試験合格のために必要な**基礎知識**と**重要ポイント**をおさえ、出題分野ごとに  
詳細解説、演習問題で弱点分野の克服もできるテキスト

刊行時期：販売中

販売価格（税別）：FE 2,400円 / AP 2,700円

### 徹底解説 本試験問題シリーズ



**直近3期分**の過去問題を**プロ講師が詳細に解説**し、最新の出題傾向や出題問題  
のハイクと過去問題で知識の応用力を身につけるのに最適なテキスト

刊行時期：DB,ES,PM,AU 販売中 / FE,AP,SC 17年2月上旬 予定

販売価格（税別）：FE 2,000円 / AP 2,800円 / SC,DB 3,400円 /  
ES 3,800円 / PM,AU 3,500円

※ 日程は変更となる場合がございます  
※ 価格はすべて税込価格となります  
※ 書店店頭での販売はオンライン販売から約2週間後です  
※ amazonでもお取り扱いがございます

## プログラミング言語対策シリーズ



基本情報技術者試験合格のために必要な**午後の選択言語の知識**をおさえ、  
初学者に共通の苦手な分野の克服に最適なテキスト

刊行時期：販売中

販売価格（税別）：表計算 2,500円 / C言語 3,000円 / Java 3,000円

※その他の言語も好評販売中

## 午後試験対策シリーズ



午後問題を解くために必要な専門知識を本番活用できる**実践的な解法テクニック**  
を交えて詳細に解説したアイテックベストセラーシリーズテキスト

刊行時期：FE 販売中 / AP,SC,DB,PM,AU 11月 予定 / ES 販売中

販売価格（税別）：FE 2,400円 / AP 3,400円 / SC,DB,ES,PM,AU 3,700円

## 極選分析 予想問題集シリーズ



過去の試験問題を分析し、午前と午後の**よく出る問題**、**新しい傾向の問題**を収録  
さらには、アイテックのオリジナル問題も多数収録したテキスト

刊行時期：FE,AP,SC ,DB,PM,AU 販売中

販売価格（税別）：FE 2,700円 / AP 3,400円 / SC,DB 3,200円 /  
PM,AU 3,500円

## 合格論文の書き方・事例集シリーズ



論文対策の取り組み方や**論文作成の約束ごとを理解**し、専門家による論文を  
読み、事例の知識を増やすことで論文試験の突破を目指すテキスト

刊行時期：販売中

販売価格（税別）：PM,AU 3,000円

※ 日程は変更となる場合がございます  
※ 価格はすべて税込価格となります  
※ 書店店頭での販売はオンライン販売から約2週間後です  
※ amazonでもお取り扱いがございます

## 商品ラインナップ

## WEB学習コース



## スタンダードコース

書籍+WEB学習（問題演習、総まとめテスト）で試験合格に必要な知識と知識の応用力を総合的に学習できるコース

受講期間：随時開講、開講より最大6ヶ月  
販売価格（税別）：8,000円

## eラーニング



## プラクティスコース

オンライン学習だけで弱点補強を中心に学習できるコース  
WEB学習（問題演習、総まとめテスト）を繰り返し知識の応用力を身につける

受講期間：随時開講、開講より最大5ヶ月  
販売価格（税別）：6,000円



## 宿題メール

基礎知識や憶えておきたい必須問題をご登録のメールアドレスに毎日お届け  
スキマ時間で継続学習ができるポイント学習ツール

配信期間：配信開始より最大150問受信 ※月～金配信 祝日含む  
販売価格（税別）：2,000円

## WEB学習コースカリキュラム

コース構成	コース対応表	
	スタンダード	プラクティス
発送書籍 <input type="checkbox"/> ITパスポート 試験対策書 第3版	●	-
コース内教材	スタンダード	プラクティス
<input checked="" type="checkbox"/> イントロダクション	●	●
<input checked="" type="checkbox"/> 試験対策 <input type="checkbox"/> WEB学習教材（電子書籍 / 動画） <input type="checkbox"/> 分野別演習問題	●	●
<input checked="" type="checkbox"/> 総まとめテスト ※必須課題 <input type="checkbox"/> テスト	●	●

## 商品ラインナップ

## 書籍



**ITパスポート 試験対策書 第3版**  
教科書と問題集のエッセンスを  
凝縮した1冊!!

刊行時期：販売中  
販売価格（税別）：2,000円



**わかりやすい! IT基礎入門**  
ITをはじめて学習する方を応援  
**IT関連の用語**がよくわかる!

刊行時期：販売中  
販売価格（税別）：1,800円

## 模擬試験



※レーダーチャート表示例

**総合実力診断模試（WEB版）**

何回でも受験でき、受験結果を即時にレーダーチャートで表示  
自身の弱点が見える化できるので弱点補強と実力チェックに最適

受講期間：随時開講、開講より最大3ヶ月間  
販売価格（税別）：1,500円

## 出題構成および試験時間の見直しについて

平成28年3月実施の試験から、中間を廃止し、試験時間を120分間に短縮します。

## ・ 中間の廃止

中間の出題数（16問）を、小問（16問）に置き換えます。なお、全体の出題数（100問）および現状の分野別出題数（出題ウェイト）は変わりません。

## ・ 試験時間の短縮

試験時間を、現在の165分から45分短縮して「120分」とします。

現在	見直し後
試験時間	165分
試験時間	<b>120分</b>
出題数	出題数
100問	100問
・ 出題方式	・ 出題方式
小問：84問	小問： <b>100問</b>
中間：16問	
（1 中間につき 4 小問出題）	
・ 出題分野	・ 出題分野
ストラテジ系 35 問程度	ストラテジ系 35 問程度
マネジメント系 20 問程度	マネジメント系 20 問程度
テクノロジー系 45 問程度	テクノロジー系 45 問程度

## 商品ラインナップ

### WEB学習コース



#### スタンダードコース

試験合格だけでなく、情報セキュリティに関わる全ての人が身につけておくべきセキュリティの基礎知識が学習できるコース

受講期間：10月開講 最大7ヶ月 ※お申込み随時受付中

販売価格（税別）：14,000円

### WEB学習コースカリキュラム

#### 発送書籍

- 情報セキュリティマネジメント 試験対策書 第2版
- 情報セキュリティマネジメント 予想問題集 第2版

#### コース構成

##### ■イントロダクション

##### ■午前対策

- WEB学習教材（電子書籍 / 動画）
- 小テスト ※必須課題

##### ■午後対策

- 午後分野別演習問題

##### ■総まとめ・直前対策 ※必須課題

- 全国統一公開模試
- WEB学習教材（本試験過去問題）

### セミナー



#### 試験対策セミナー 合格ゼミ（予定）

東京会場にて1日間開催 定員制の集中講座

※詳細は別途専用カタログにてご案内予定

開催時期：3月

販売価格（税別）：16,000円

### 書籍



#### 試験対策書 第2版

学習のポイントで午前の重要ポイント  
演習問題で午後の応用力が身につく

刊行時期：販売中

販売価格（税別）：2,500円



#### 予想問題集 第2版

重要問題を試験対策のプロが予想し多数掲載、問題に慣れるのに最適

刊行時期：販売中

販売価格（税別）：2,500円

### 模擬試験



#### 全国統一公開模試（採点付）

会場受験：3月12日（日） 自宅受験 **答案提出日：3月14日（火）弊社必着**

受験地：会場（東京・大阪・名古屋）受験 自宅受験

※受験会場は12月上旬にホームページ上でご案内 ※受験地変更：1月末まで

販売価格（税別）：3,500円

# 「情報セキュリティマネジメント試験」とは？



国家試験「情報処理技術者試験」の新たな試験区分として創設!!  
平成28年度春期から試験開始!! (春期：4月、秋期：10月、年2回実施)

ITの高度化やインターネットの普及が社会に様々な恩恵をもたらす一方、サイバー攻撃の手法はますます巧妙化・複雑化し、社会全体に対する非常に大きな脅威となっています。

脅威に対抗するためには、組織内の情報セキュリティ対策を担う「情報セキュリティ人材」が必要とされていますが、国内における情報セキュリティ人材は約8万人が不足しており、さらに一般企業の約7割では人材育成が進んでいない実態にあります。

このような背景を踏まえ、政府は不足する人材の育成・確保を目的に、政府の『「日本再興戦略」改訂2015』（平成27年6月閣議決定）や経済産業省の「産業構造審議会」で示された方向性を踏まえて、創設されました。

機密情報を守り、ITの安全な利活用を推進する、情報管理の要となる存在が、強く求められています！  
取資格試験取得により認定される個人のスキル！組織の強み！

情報セキュリティマネジメント試験は、情報セキュリティマネジメントの計画・運用・評価・改善を通して組織の情報セキュリティ確保に貢献し、脅威から継続的に組織を守るための基本的なスキルを認定する試験です。  
(共通キャリア・スキルフレームワーク (CCSF) レベル2相当)

部門全体の情報セキュリティ意識を高め、組織における情報漏えいリスクを低減する！

万が一トラブルが発生しても、適切な事後対応によって、被害を最小限に食い止める！

情報セキュリティを確保することで、より安全で積極的なIT利活用を実現する！

このような組織作りに欠かせない情報セキュリティマネジメント人材は、業種、職種を問わず、また、営業・企画・製造・総務・人事・経理などの部門を問わず、多くの現場で強く必要とされています。



現在のIT社会で暮らす全ての方は注目！ 初回試験で合格を目指す！


- Target 01 業務で個人情報を取り扱う全ての方
- Target 02 業務部門・管理部門で情報管理を担当する全ての方
- Target 03 外部委託先に対する情報セキュリティ評価・確認を行う全ての方
- Target 04 情報セキュリティ管理の知識・スキルを身に付けたい全ての方
- Target 05 iパス (ITパスポート試験) 合格から、さらにステップアップしたい全ての方

©IPAホームページより引用

## 商品ラインナップ


### WEB学習コース ※お申込み随時受付中

**プレミアムコース** **初学者にオススメ**




受講期間：10月開講 最大7ヶ月  
販売価格（税別）：37,000円

**スタンダードコース** **IT基礎知識がある方にオススメ**




受講期間：10月開講 最大7ヶ月  
販売価格（税別）：29,000円

**スタンダード 午後** **午後の出題範囲をピックアップ**



受講期間：12月開講 最大5ヶ月  
販売価格（税別）：20,000円

**スタンダード 午前** **午前の出題範囲をピックアップ**



受講期間：10月開講 最大7ヶ月  
販売価格（税別）：18,000円

## WEB学習コースカリキュラム

コース構成 発送書籍	コース対応表				
	プレミアム	スタンダード	午後対策	午前対策	プラクティス
<input type="checkbox"/> 2017 基本情報技術者 午前試験対策	●	●	-	●	-
<input type="checkbox"/> コンピュータシステムの基礎 第16版（解答解説付） / ワークブック	●	-	-	●	-
<input type="checkbox"/> アルゴリズムの基礎 第2版（解答・解説付） / ワークブック	●	-	-	-	-
<input type="checkbox"/> プログラミング言語(C言語 / JAVA / CASL II / COBOL / 表計算)	●	●	●	-	-
<input type="checkbox"/> 2017 基本情報技術者 午後試験対策	●	●	●	-	-
<input type="checkbox"/> 極選分析 基本情報技術者 予想問題集 第2版	●	●	●	-	-
<input type="checkbox"/> 2016秋 徹底解説 基本情報技術者 本試験問題	●	●	●	-	-
コース内教材					
■ イントロダクション	●	●	●	●	●
■ 分野共通コンテンツ	●	●	-	●	●
■ 情報セキュリティ <input type="checkbox"/> 午前対策：WEB学習教材（電子書籍 / 動画）,小テスト2回 ※必須課題 <input type="checkbox"/> 午後対策：WEB学習教材（動画）,午後分野別演習問題,確認テスト ※必須課題	●	●	● 午後分野のみ	● 午前分野のみ	● 小テスト1回
■ ハードウェア/ソフトウェア <input type="checkbox"/> 午前対策：WEB学習教材（電子書籍 / 動画）,小テスト2回 ※必須課題 <input type="checkbox"/> 午後対策：WEB学習教材（動画）,午後分野別演習問題	●	●	● 午後分野のみ	● 午前分野のみ	● 小テスト1回
■ データベース <input type="checkbox"/> 午前対策：WEB学習教材（電子書籍 / 動画）,小テスト2回 ※必須課題 <input type="checkbox"/> 午後対策：WEB学習教材（動画）,午後分野別演習問題	●	●	● 午後分野のみ	● 午前分野のみ	● 小テスト1回
■ ネットワーク <input type="checkbox"/> 午前対策：WEB学習教材（電子書籍 / 動画）,小テスト2回 ※必須課題 <input type="checkbox"/> 午後対策：WEB学習教材（動画）,午後分野別演習問題	●	●	● 午後分野のみ	● 午前分野のみ	● 小テスト1回
■ ソフトウェア設計 <input type="checkbox"/> 午前対策：WEB学習教材（電子書籍 / 動画）,小テスト2回 ※必須課題 <input type="checkbox"/> 午後対策：WEB学習教材（動画）,午後分野別演習問題	●	●	● 午後分野のみ	● 午前分野のみ	● 小テスト1回
■ プロジェクトマネジメント・サービスマネジメント <input type="checkbox"/> 午前対策：WEB学習教材（電子書籍 / 動画）,小テスト2回 ※必須課題 <input type="checkbox"/> 午後対策：WEB学習教材（動画）,午後分野別演習問題	●	●	● 午後分野のみ	● 午前分野のみ	● 小テスト1回
■ 経営戦略・システム戦略 <input type="checkbox"/> 午前対策：WEB学習教材（電子書籍 / 動画）,小テスト2回 ※必須課題 <input type="checkbox"/> 午後対策：WEB学習教材（動画）,午後分野別演習問題	●	●	● 午後分野のみ	● 午前分野のみ	● 小テスト1回
■ 基礎理論/データ構造及びアルゴリズム <input type="checkbox"/> 午前対策：WEB学習教材（電子書籍 / 動画）,小テスト2回 ※必須課題 <input type="checkbox"/> 午後対策：WEB学習教材（動画）,午後分野別演習問題,確認テスト ※必須課題	●	●	● 午後分野のみ	● 午前分野のみ	● 小テスト1回
■ ソフトウェア開発（プログラミング言語） <input type="checkbox"/> 午前対策：WEB学習教材（電子書籍 / 動画）,小テスト2回 ※必須課題 <input type="checkbox"/> 午後対策：WEB学習教材（動画）,午後分野別演習問題,確認テスト ※必須課題	●	● 午後分野のみ	● 午後分野のみ	● 午前分野のみ	● 小テスト1回
■ 午後試験対策・総まとめ <input type="checkbox"/> 午後総まとめテスト ※必須課題	●	●	●	-	●
■ 計算ドリル	●	●	-	●	●
■ 総まとめ・直前対策 <input type="checkbox"/> 全国統一公開模試 ※必須課題 <input type="checkbox"/> WEB学習教材（本試験過去問題）	●	●	●	● 過去問題のみ	●



## 商品ラインナップ

### eラーニング



#### プラクティスコース（公開模試付 / 公開模試なし）

オンライン学習だけで弱点補強を中心に学習できるコース

WEB学習（問題演習、総まとめテスト）を繰り返し知識の応用力を身につける

受講期間：1月開講 最大5ヶ月間 ※お申込み随時受付中

販売価格（税別）：公開模試付 20,000円 / 公開模試なし 17,000円



#### 宿題メール

基礎知識や憶えておきたい必須問題をスキマ時間で学習

午前配信：1日2問または3問(最大150問配信) ※月～金配信 祝日含む

販売価格（税別）：3,000円

### セミナー



#### 午後試験対策セミナー 合格ゼミ

東京会場にて3日間開催 定員制の集中講座

※詳細は別途専用カタログにてご案内予定

開催時期：2月、3月

販売価格（税別）：40,000円

### 書籍



#### 午前試験対策

午前の基礎知識やポイント確認と理解度チェックに最適

刊行時期：販売中

販売価格（税別）：2,400円



#### 午後試験対策

午後の選択問題、必須問題を重点的に学習でき、弱点補強に最適

刊行時期：販売中

販売価格（税別）：2,400円



#### 極選分析 予想問題集 第2版

出題頻度の高い問題を分析して過去問題とオリジナル問題を収録

刊行時期：販売中

販売価格（税別）2,700円



#### 徹底解説 本試験問題

直近3期分の本試験問題を詳細に解説、出題傾向を把握するのに最適

刊行時期：2月上旬 予定

販売価格（税別）：2,000円

### 模擬試験



#### 全国統一公開模試（採点付）

会場受験：3月12日（日） 自宅受験 **答案提出日：3月14日（火）弊社必着**

受験地：会場（東京・大阪・名古屋）受験 自宅受験


※受験会場は12月上旬にホームページ上でご案内 ※受験地変更：1月末まで

販売価格（税別）：3,500円

## 商品ラインナップ


### WEB学習コース ※お申込み随時受付中

**プレミアムコース** **初学者にオススメ**




受講期間：10月開講 最大7ヶ月  
販売価格（税別）：37,000円

**スタンダードコース** **IT基礎知識が有る方にオススメ**




受講期間：10月開講 最大7ヶ月  
販売価格（税別）：31,000円

**スタンダード 午後** **午後の出題範囲をピックアップ**



受講期間：12月開講 最大5ヶ月  
販売価格（税別）：30,000円

**スタンダード 午前** **午前の出題範囲をピックアップ**



受講期間：10月開講 最大7ヶ月  
販売価格（税別）：8,000円

## WEB学習コースカリキュラム

コース構成	コース対応表				
	プレミアム	スタンダード	午後対策	午前対策	プラクティス
<b>発送書籍</b> <input type="checkbox"/> 2017 応用情報・高度共通 午前試験対策 <input type="checkbox"/> 2017 応用情報技術者 午後問題の重点対策 <input type="checkbox"/> 極選分析 応用情報技術者 予想問題集 第2版 <input type="checkbox"/> 2016秋 徹底解説 応用情報技術者 本試験問題	●	●	-	●	-
<b>コース内教材</b> <b>■イントロダクション</b> <input type="checkbox"/> 午前対策：小テスト2回 ※必須課題 <input type="checkbox"/> 午後対策：WEB学習教材（電子書籍/動画），午後分野別演習問題，確認テスト ※必須課題	●	●	●	●	●
<b>■分野共通コンテンツ</b> <input type="checkbox"/> 午前対策：小テスト2回 ※必須課題 <input type="checkbox"/> 午後対策：WEB学習教材（動画），午後分野別演習問題	●	● 基礎知識の電子書籍除く	-	●	●
<b>■情報セキュリティ</b> <input type="checkbox"/> 午前対策：小テスト2回 ※必須課題 <input type="checkbox"/> 午後対策：WEB学習教材（動画），午後分野別演習問題，確認テスト ※必須課題	●	●	● 午後分野のみ	● 午前分野のみ	● 小テスト1回
<b>■プログラミング</b> <input type="checkbox"/> 午前対策：小テスト2回 ※必須課題 <input type="checkbox"/> 午後対策：WEB学習教材（動画），午後分野別演習問題	●	●	● 午後分野のみ	● 午前分野のみ	● 小テスト1回
<b>■システムアーキテクチャ・組み込みシステム開発</b> <input type="checkbox"/> 午前対策：小テスト2回 ※必須課題 <input type="checkbox"/> 午後対策：WEB学習教材（動画），午後分野別演習問題	●	●	● 午後分野のみ	● 午前分野のみ	● 小テスト1回
<b>■ストラテジ</b> <input type="checkbox"/> 午前対策：小テスト2回 ※必須課題 <input type="checkbox"/> 午後対策：WEB学習教材（動画），午後分野別演習問題	●	●	● 午後分野のみ	● 午前分野のみ	● 小テスト1回
<b>■情報システム開発</b> <input type="checkbox"/> 午前対策：小テスト2回 ※必須課題 <input type="checkbox"/> 午後対策：WEB学習教材（動画），午後分野別演習問題	●	●	● 午後分野のみ	● 午前分野のみ	● 小テスト1回
<b>■データベース</b> <input type="checkbox"/> 午前対策：小テスト2回 ※必須課題 <input type="checkbox"/> 午後対策：WEB学習教材（動画），午後分野別演習問題	●	●	● 午後分野のみ	● 午前分野のみ	● 小テスト1回
<b>■ネットワーク</b> <input type="checkbox"/> 午前対策：小テスト2回 ※必須課題 <input type="checkbox"/> 午後対策：WEB学習教材（動画），午後分野別演習問題	●	●	● 午後分野のみ	● 午前分野のみ	● 小テスト1回
<b>■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</b> <input type="checkbox"/> 午前対策：小テスト2回 ※必須課題 <input type="checkbox"/> 午後対策：WEB学習教材（動画），午後分野別演習問題，確認テスト ※必須課題	●	●	● 午後分野のみ	● 午前分野のみ	● 小テスト1回
<b>■午後試験対策・総まとめ</b> <input type="checkbox"/> 午後総まとめテスト ※必須課題	●	●	●	-	●
<b>■総まとめ・直前対策</b> <input type="checkbox"/> 全国統一公開模試 ※必須課題 <input type="checkbox"/> WEB学習教材（本試験過去問題）	●	●	●	● 過去問題のみ	●

## 商品ラインナップ

### eラーニング



#### プラクティスコース (公開模試付 / 公開模試なし)

オンライン学習だけで弱点補強を中心に学習できるコース

WEB学習 (問題演習、総まとめテスト) を繰り返し知識の応用力を身につける

受講期間：1月開講 最大5ヶ月間 ※お申込み随時受付中

販売価格 (税別)：公開模試付 22,500円 公開模試なし 17,000円



#### 宿題メール

基礎知識や憶えておきたい必須問題をスキマ時間で学習

午前配信：1日2問または3問(最大150問配信)販売価格 (税別)：3,000円

※月～金配信 祝日含む

### セミナー



#### 午後試験対策セミナー 合格ゼミ

東京会場にて3日間開催 定員制の集中講座

※詳細は別途専用カタログにてご案内予定

開催時期：2月、3月

販売価格 (税別)：45,000円

### 書籍



#### 午前試験対策

午前の基礎知識やポイント確認と理解度チェックに最適

刊行時期：販売中

販売価格 (税別)：2,700円



#### 午後問題の重点対策

午後の専門知識、必須問題を重点的に学習でき、弱点補強に最適

刊行時期：11月下旬 予定

販売価格 (税別)：3,400円



#### 極選分析 予想問題集 第2版

出題頻度の高い問題を分析して過去問題とオリジナル問題を収録

刊行時期：販売中

販売価格 (税別)：3,400円



#### 徹底解説 本試験問題

直近3期分の本試験問題を詳細に解説、出題傾向を把握するのに最適

刊行時期：2月上旬 予定

販売価格 (税別)：2,800円

### 模擬試験



#### 全国統一公開模試 (採点付)

会場受験：3月12日 (日) 自宅受験 **答案提出日：3月14日 (火) 弊社必着**




受験地：会場 (東京・大阪・名古屋) 受験 自宅受験

※受験会場は12月上旬にホームページ上でご案内 ※受験地変更：1月末まで

販売価格 (税別)：6,000円

## 商品ラインナップ

### WEB学習コース ※お申込み随時受付中

<p><b>スタンダードコース</b> <b>初学者にオススメ</b></p>  <p>受講期間：10月開講 最大7ヶ月 販売価格（税別）：41,000円</p>	<p><b>午前Ⅰ免除コース</b> <b>午前Ⅰ免除者にオススメ</b></p>  <p>受講期間：12月開講 最大5ヶ月 販売価格（税別）：38,000円</p>
<p><b>午後Ⅰ・Ⅱ試験対策</b> <b>午後Ⅰ・Ⅱに絞って学習</b></p>  <p>受講期間：12月開講 最大5ヶ月 販売価格（税別）：33,000円</p>	<p><b>午前Ⅱ試験対策</b> <b>午前Ⅱ専門知識に絞って学習</b></p>  <p>受講期間：10月開講 最大7ヶ月 販売価格（税別）：6,000円</p>
<p><b>高度共通 午前Ⅰ試験対策</b> <b>高度試験に共通の午前Ⅰの基礎知識の取得に絞って学習できるコース</b></p> <p>受講期間：10月開講 最大7ヶ月 販売価格（税別）：5,000円</p>	

## WEB学習コースカリキュラム

コース構成	コース対応表				
	スタンダード	午前Ⅰ免除	午後対策	午前対策	プラクティス
<p>□2017 応用情報・高度共通 午前試験対策</p> <p>□2017 情報処理安全確保支援士「専門知識+午後問題」の重点対策</p> <p>□極選分析 情報処理安全確保支援士 予想問題集</p> <p>□2016秋 徹底解説 情報セキュリティスペシャリスト 本試験問題</p>	●	-	-	-	-
<b>コース内教材</b>					
<p>■イントロダクション</p> <p>●</p>	●	●	●	●	
<p>■午前Ⅰ対策</p> <p>□応用情報・高度 午前Ⅰポイント集(電子書籍)</p> <p>□テクノロジ(1) 小テスト2回 ※必須課題</p> <p>□テクノロジ(2) 小テスト2回 ※必須課題</p> <p>□マネジメント 小テスト2回 ※必須課題</p> <p>□ストラテジ 小テスト2回 ※必須課題</p> <p>□WEB学習教材(午前Ⅰ 本試験過去問題)</p>	●	-	-	-	● 小テスト1回
<p>■午前Ⅱ対策</p> <p>□高度専門 セキュリティ技術(電子書籍)</p> <p>□ネットワーク 小テスト2回 ※必須課題</p> <p>□セキュリティ 小テスト2回 ※必須課題</p> <p>□レベル3演習テスト(技術要素,開発技術,サービスマネジメント)</p> <p>□WEB学習教材(午前Ⅱ 本試験過去問題)</p>	●	●	-	●	● 小テスト1回
<p>■午後Ⅰ・Ⅱ対策</p> <p>□WEB学習教材(動画)</p> <p>□午後分野別演習問題</p>	●	●	●	-	●
<p>■午後試験対策・総まとめ</p> <p>□午後Ⅰ 総まとめテスト ※必須課題</p> <p>□午後Ⅱ 総まとめテスト ※必須課題</p>	●	●	●	-	●
<p>■総まとめ・直前対策</p> <p>□全国統一公開模試 ※必須課題</p> <p>□WEB学習教材(午後Ⅰ・午後Ⅱ 本試験過去問題)</p>	●	●	●	● 過去問題のみ	●

商品ラインナップ

eラーニング



**プラクティスコース (公開模試付 / 公開模試なし)**

オンライン学習だけで弱点補強を中心に学習できるコース

WEB学習 (問題演習、総まとめテスト) を繰り返し知識の応用力を身につける

受講期間：1月開講 最大5ヶ月間 ※お申込み随時受付中

販売価格 (税別)：公開模試付 24,500円 公開模試なし 17,000円



**宿題メール**

基礎知識や憶えておきたい必須問題をスキマ時間で学習

午前 I・II 配信：1日2問または3問(最大150問配信) 販売価格 (税別)：3,000円

午前 I 免除向け：1日1問または2問(最大75問配信) 販売価格 (税別)：2,500円

※月～金配信 祝日含む

セミナー



**午後試験対策セミナー 合格ゼミ**

東京会場にて3日間開催 定員制の集中講座

※詳細は別途専用カタログにてご案内予定

開催時期：2月、3月

販売価格 (税別)：51,000円

書籍



**午前試験対策**

午前の基礎知識やポイント確認と理解度チェックに最適

刊行時期：販売中

販売価格 (税別)：2,700円



**専門知識+午後問題の重点対策**

午後の専門知識、必須問題を重点的に学習でき、弱点補強に最適

刊行時期：販売中

販売価格 (税別)：3,700円



**極選分析 予想問題集**

出題頻度の高い問題を分析して過去問題とオリジナル問題を収録

刊行時期：販売中

販売価格 (税別)：3,200円



**徹底解説 本試験問題**

直近3期分の本試験問題を詳細に解説、出題傾向を把握するのに最適

刊行時期：2月上旬 予定

販売価格 (税別)：3,400円

模擬試験



**全国統一公開模試 (採点付)**

会場受験：3月12日 (日) 自宅受験 **答案提出日：3月14日 (火) 弊社必着**

受験地：会場 (東京・大阪・名古屋) 受験 自宅受験


※受験会場は12月上旬にホームページ上でご案内 ※受験地変更：1月末まで

販売価格 (税別)：8,000円

## 商品ラインナップ


### WEB学習コース ※お申込み随時受付中

**スタンダードコース** **初学者にオススメ**




受講期間：10月開講 最大7ヶ月  
販売価格（税別）：41,000円

**午前Ⅰ免除コース** **午前Ⅰ免除者にオススメ**




受講期間：12月開講 最大5ヶ月  
販売価格（税別）：38,000円

**午後Ⅰ・Ⅱ試験対策** **午後Ⅰ・Ⅱに絞って学習**



受講期間：12月開講 最大5ヶ月  
販売価格（税別）：33,000円

**午前Ⅱ試験対策** **午前Ⅱ専門知識に絞って学習**



受講期間：10月開講 最大7ヶ月  
販売価格（税別）：6,000円

**高度共通 午前Ⅰ試験対策** 高度試験に共通の午前Ⅰの基礎知識の取得に絞って学習できるコース

受講期間：10月開講 最大7ヶ月  
販売価格（税別）：5,000円

## WEB学習コースカリキュラム

コース構成	コース対応表				
	スタンダード	午前Ⅰ免除	午後対策	午前対策	プラクティス
<b>送付書籍</b> <input type="checkbox"/> 2017 応用情報・高度共通 午前試験対策 <input type="checkbox"/> 2017 データベーススペシャリスト「専門知識+午後問題」の重点対策 <input type="checkbox"/> 極選分析 データベーススペシャリスト 予想問題集 <input type="checkbox"/> 2017 徹底解説 データベーススペシャリスト 本試験問題	●	-	-	-	-
<b>コース内教材</b>					
<b>■イントロダクション</b> <input type="checkbox"/> 高度情報・高度 午前Ⅰ ポイント集(電子書籍)	●	●	●	●	●
<b>■午前Ⅰ対策</b> <input type="checkbox"/> デテクノロジ(1) 小テスト2回 ※必須課題 <input type="checkbox"/> デテクノロジ(2) 小テスト2回 ※必須課題 <input type="checkbox"/> マネジメント 小テスト2回 ※必須課題 <input type="checkbox"/> ストラテジ 小テスト2回 ※必須課題 <input type="checkbox"/> WEB学習教材(午前Ⅰ 本試験過去問題)	●	-	-	-	● 小テスト1回
<b>■午前Ⅱ対策</b> <input type="checkbox"/> 高度専門 データベース技術(電子書籍) <input type="checkbox"/> データベース 小テスト2回 ※必須課題 <input type="checkbox"/> レベル3演習テスト(技術要素,開発技術,サービスマネジメント) <input type="checkbox"/> WEB学習教材(午前Ⅱ 本試験過去問題)	●	●	-	●	● 小テスト1回
<b>■午後Ⅰ・Ⅱ対策</b> <input type="checkbox"/> WEB学習教材(動画) <input type="checkbox"/> 午後分野別演習問題	●	●	●	-	●
<b>■午後試験対策・総まとめ</b> <input type="checkbox"/> 午後Ⅰ 総まとめテスト ※必須課題 <input type="checkbox"/> 午後Ⅱ 総まとめテスト ※必須課題	●	●	●	-	●
<b>■総まとめ・直前対策</b> <input type="checkbox"/> 全国統一公開模試 ※必須課題 <input type="checkbox"/> WEB学習教材(午後Ⅰ・午後Ⅱ 本試験過去問題)	●	●	●	● 過去問題のみ	●

## 商品ラインナップ

### eラーニング



#### プラクティスコース (公開模試付 / 公開模試なし)

オンライン学習だけで弱点補強を中心に学習できるコース

WEB学習 (問題演習、総まとめテスト) を繰り返し知識の応用力を身につける

受講期間：1月開講 最大5ヶ月 ※お申込み随時受付中

販売価格 (税別)：公開模試付 24,500円 公開模試なし 17,000円



#### 宿題メール

基礎知識や憶えておきたい必須問題をスキマ時間で学習

午前 I・II 配信：1日2問または3問(最大150問配信) 販売価格 (税別)：3,000円

午前 I 免除向け：1日1問または2問(最大75問配信) 販売価格 (税別)：2,500円

※月～金配信 祝日含む

### セミナー



#### 午後試験対策セミナー 合格ゼミ

東京会場にて3日間開催 定員制の集中講座

※詳細は別途専用カタログにてご案内します

開催時期：2月、3月

販売価格 (税別)：51,000円

### 書籍



#### 午前試験対策

午前の基礎知識やポイント確認と理解度チェックに最適

刊行時期：販売中

販売価格 (税別)：2,700円



#### 専門知識+午後問題の重点対策

午後の専門知識、必須問題を重点的に学習でき、弱点補強に最適

刊行時期：10月下旬 予定

販売価格 (税別)：3,700円



#### 極選分析 予想問題集

出題頻度の高い問題を分析して過去問題とオリジナル問題を収録

刊行時期：販売中

販売価格 (税別)：3,200円



#### 徹底解説 本試験問題

直近3期分の本試験問題を詳細に解説、出題傾向を把握するのに最適

刊行時期：販売中

販売価格 (税別)：3,400円

### 模擬試験



#### 全国統一公開模試 (採点付)

会場受験：3月12日 (日) 自宅受験 **答案提出日：3月14日 (火) 弊社必着**





受験地：会場 (東京・大阪・名古屋) 受験 自宅受験

※受験会場は12月上旬にホームページ上でご案内 ※受験地変更：1月末まで

販売価格 (税別)：8,000円

## 商品ラインナップ

### WEB学習コース ※お申込み随時受付中

 <p><b>スタンダードコース</b></p>	<p><b>初学者にオススメ</b></p> <p>受講期間：10月開講 最大7ヶ月 販売価格（税別）：32,000円</p>	 <p><b>午前 I 免除コース</b></p>	<p><b>午前 I 免除者にオススメ</b></p> <p>受講期間：12月開講 最大5ヶ月 販売価格（税別）：28,000円</p>
 <p><b>午後 I・II 試験対策</b></p>	<p><b>午後 I・II に絞って学習</b></p> <p>受講期間：12月開講 最大5ヶ月 販売価格（税別）：23,000円</p>	 <p><b>午前 II 試験対策</b></p>	<p><b>午前 II 専門知識に絞って学習</b></p> <p>受講期間：10月開講 最大7ヶ月 販売価格（税別）：6,000円</p>
<p><b>高度共通 午前 I 試験対策</b></p>		<p>高度試験に共通の午前 I の基礎知識の取得に絞って学習できるコース</p> <p>受講期間：10月開講 最大7ヶ月 販売価格（税別）：5,000円</p>	

## WEB学習コースカリキュラム

コース構成	コース対応表			
	スタンダード	午前 I 免除	午後対策	午前対策
<p>□2017 応用情報・高度共通 午前試験対策</p> <p>□エンベデッドシステムスペシャリスト「専門知識+午後問題」の重点対策 第3版</p> <p>□2017 徹底解説 エンベデッドシステムスペシャリスト本試験問題</p>	●	-	-	-
<b>コース内教材</b>				
<p>■イントロダクション</p> <p>■午前 I 対策</p> <p>□応用情報・高度 午前 I ポイント集(電子書籍)</p> <p>□テクノロジ(1) 小テスト2回 ※必須課題</p> <p>□テクノロジ(2) 小テスト2回 ※必須課題</p> <p>□マネジメント 小テスト2回 ※必須課題</p> <p>□ストラテジ 小テスト2回 ※必須課題</p> <p>□WEB学習教材(午前 I 本試験過去問題)</p>	●	●	●	●
<p>■午前 II 対策</p> <p>□コンピュータ構成要素 小テスト2回 ※必須課題</p> <p>□ソフトウェア 小テスト2回 ※必須課題</p> <p>□ハードウェア 小テスト2回 ※必須課題</p> <p>□システム開発技術 小テスト2回 ※必須課題</p> <p>□レベル3演習テスト(コンピュータシステム)</p> <p>□WEB学習教材(午前 II 本試験過去問題)</p>	●	●	-	●
<p>■午後 I・II 対策</p> <p>□WEB学習教材(動画)</p> <p>□午後分野別演習問題</p>	●	●	●	-
<p>■午後試験対策・総まとめ</p> <p>□午後 I 総まとめテスト ※必須課題</p> <p>□午後 II 総まとめテスト ※必須課題</p>	●	●	●	-
<p>■総まとめ・直前対策</p> <p>□全国統一公開模試 ※必須課題</p> <p>□WEB学習教材(午後 I・午後 II 本試験過去問題)</p>	●	●	●	-



## 商品ラインナップ

## セミナー



**午後試験対策セミナー 合格ゼミ 予定**  
 東京会場にて1日間開催 定員制の集中講座  
 ※詳細は別途専用カタログにてご案内します

開催時期：3月  
 販売価格（税別）：16,000円

## 書籍



**午前試験対策**  
 午前の基礎知識やポイント確認と  
 理解度チェックに最適

刊行時期：販売中  
 販売価格（税別）：2,700円



**専門知識+午後問題の重点対策**  
 午後の専門知識、必須問題を重点  
 的に学習でき、弱点補強に最適

刊行時期：販売中  
 販売価格（税別）：3,700円



**徹底解説 本試験問題**  
 直近3期分の本試験問題を詳細に解  
 説、出題傾向を把握するのに最適

刊行時期：販売中  
 販売価格（税別）：3,800円

## 模擬試験




**全国統一公開模試（採点付）**  
 会場受験：3月12日（日） 自宅受験 **答案提出日：3月14日（火）弊社必着**  
 受験地：会場（東京・大阪・名古屋）受験 自宅受験  
 ※受験会場は12月上旬にホームページ上でご案内 ※受験地変更：1月末まで  
 販売価格（税別）：8,000円

## 商品ラインナップ


### WEB学習コース ※お申込み随時受付中

**スタンダードコース** **初学者にオススメ**




受講期間：10月開講 最大7ヶ月  
販売価格（税別）：52,000円

**午前Ⅰ免除コース** **午前Ⅰ免除者にオススメ**




受講期間：12月開講 最大5ヶ月  
販売価格（税別）：49,000円

**午後Ⅰ・Ⅱ試験対策** **午後Ⅰ・Ⅱに絞って学習**



受講期間：12月開講 最大5ヶ月  
販売価格（税別）：44,000円

**論文対策(模試付)** **午後Ⅱの論文に絞って学習  
(公開模試付 / 公開模試なし)**



受講期間：12月開講 最大5ヶ月  
公開模試付 24,500円（税別）  
公開模試なし 15,000円（税別）

**高度共通午前Ⅰ試験対策コース** 受講期間：10月開講 最大7ヶ月  
販売価格（税別）：5,000円

**スタンダード午前Ⅱ対策コース** 受講期間：10月開講 最大7ヶ月  
販売価格（税別）：6,000円

## WEB学習コースカリキュラム

コース構成	コース対応表					
	スタンダード	午前Ⅰ免除	午後対策	午前対策	論文対策	プラクティス
<b>発送書籍</b> <input type="checkbox"/> 2017 応用情報・高度共通 午前試験対策 <input type="checkbox"/> 2017 プロジェクトマネージャ「専門知識+午後問題」の重点対策 <input type="checkbox"/> 極選分析 プロジェクトマネージャ 予想問題集 <input type="checkbox"/> 2017 徹底解説 プロジェクトマネージャ 本試験問題 <input type="checkbox"/> プロジェクトマネージャ 合格論文の書き方・事例集 第4版	●	-	-	-	-	-
<b>コース内教材</b> <b>■イントロダクション</b> <input type="checkbox"/> 高度専門 高度 午前Ⅰポイント集(電子書籍) <input type="checkbox"/> テクノロジ(1) 小テスト2回 ※必須課題 <input type="checkbox"/> テクノロジ(2) 小テスト2回 ※必須課題 <input type="checkbox"/> マネジメント 小テスト2回 ※必須課題 <input type="checkbox"/> ストラテジ 小テスト2回 ※必須課題 <input type="checkbox"/> WEB学習教材(午前Ⅰ 本試験過去問題)	●	●	●	●	●	●
<b>■午前Ⅱ対策</b> <input type="checkbox"/> 高度専門 プロジェクトマネジメント(電子書籍) <input type="checkbox"/> 高度専門 高度専門 ITサービスマネジメント(電子書籍) <input type="checkbox"/> プロジェクトマネジメント 小テスト2回 ※必須課題 <input type="checkbox"/> レベル3演習テスト(技術要素,開発技術,サービスマネジメント,システム戦略,企業と法務) <input type="checkbox"/> WEB学習教材(午前Ⅱ 本試験過去問題)	●	●	-	●	-	● 小テスト1回
<b>■午後Ⅰ・Ⅱ対策</b> <input type="checkbox"/> WEB学習教材(動画) <input type="checkbox"/> 午後分野別演習問題	●	●	●	-	● 午後Ⅱ対策のみ	●
<b>■午後試験対策・総まとめ</b> <input type="checkbox"/> 午後Ⅰ 総まとめテスト ※必須課題 <input type="checkbox"/> 午後Ⅱ 総まとめテスト ※必須課題	●	●	●	-	● 午後Ⅱ対策のみ	●
<b>■総まとめ・直前対策</b> <input type="checkbox"/> 全国統一公開模試 ※必須課題 <input type="checkbox"/> WEB学習教材(午後Ⅰ・午後Ⅱ 本試験過去問題)	●	●	●	● 過去問題のみ	●	●

## 商品ラインナップ

### eラーニング



#### プラクティスコース (公開模試付 / 公開模試なし)

オンライン学習だけで弱点補強を中心に学習できるコース

WEB学習 (問題演習、総まとめテスト) を繰り返し知識の応用力を身につける

受講期間：1月開講 最大5ヶ月 ※お申込み随時受付中

販売価格 (税別)：公開模試付 26,500円 公開模試なし 17,000円



#### 宿題メール

基礎知識や憶えておきたい必須問題をスキマ時間で学習

午前 I・II 配信：1日2問または3問 (最大150問配信) 販売価格 (税別)：3,000円

午前 I 免除向け：1日1問または2問 (最大75問配信) 販売価格 (税別)：2,500円

※月～金配信 祝日含む

### セミナー



#### 午後試験対策セミナー 合格ゼミ

東京会場にて3日間開催 定員制の集中講座

※詳細は別途専用カタログにてご案内します

開催時期：2月、3月

販売価格 (税別)：72,000円

### 書籍



#### 合格論文の書き方・事例集

プロ講師が厳選した論文事例を多数収録

刊行時期：販売中

販売価格 (税別)：3,000円



#### 専門知識+午後問題の重点対策

午後の専門知識、必須問題を重点的に学習でき、弱点補強に最適

刊行時期：10月下旬 予定

販売価格 (税別)：3,700円



#### 極選分析 予想問題集

出題頻度の高い問題を分析して過去問題とオリジナル問題を収録

刊行時期：販売中

販売価格 (税別)：3,500円



#### 徹底解説 本試験問題

直近3期分の本試験問題を詳細に解説、出題傾向を把握するのに最適

刊行時期：販売中

販売価格 (税別)：3,500円

### 模擬試験



#### 全国統一公開模試 (採点付)

会場受験：3月12日 (日) 自宅受験 **答案提出日：3月14日 (火) 弊社必着**

受験地：会場 (東京・大阪・名古屋) 受験 自宅受験


※受験会場は12月上旬にホームページ上でご案内 ※受験地変更：1月末まで

販売価格 (税別)：10,000円

## 商品ラインナップ


### WEB学習コース ※お申込み随時受付中

**スタンダードコース** **初学者にオススメ**




受講期間：10月開講 最大7ヶ月  
販売価格（税別）：52,000円

**午前Ⅰ免除コース** **午前Ⅰ免除者にオススメ**




受講期間：12月開講 最大5ヶ月  
販売価格（税別）：49,000円

**午後Ⅰ・Ⅱ試験対策** **午後Ⅰ・Ⅱに絞って学習**



受講期間：12月開講 最大5ヶ月  
販売価格（税別）：44,000円

**論文対策(模試付)** **午後Ⅱの論文に絞って学習  
(公開模試付 / 公開模試なし)**



受講期間：12月開講 最大7ヶ月  
公開模試付 24,500円（税別）  
公開模試なし 15,000円（税別）

**高度共通午前Ⅰ試験対策コース** 受講期間：10月開講 最大7ヶ月  
販売価格（税別）：5,000円

**スタンダード午前Ⅱ対策コース** 受講期間：10月開講 最大7ヶ月  
販売価格（税別）：6,000円

## WEB学習コースカリキュラム

コース構成	コース対応表					
	スタンダード	午前Ⅰ免除	午後対策	午前対策	論文対策	ブラクティス
<b>発送書籍</b> <input type="checkbox"/> 2017 応用情報・高度共通 午前試験対策 <input type="checkbox"/> 2017 システム監査技術者「専門知識+午後問題」の重点対策 <input type="checkbox"/> 極選分析 システム監査技術者 予想問題集 <input type="checkbox"/> 2017 徹底解説 システム監査技術者 本試験問題 <input type="checkbox"/> システム監査技術者 合格論文の書き方・事例集 第4版	●	-	-	-	-	-
<b>コース内教材</b>						
<b>■イントロダクション</b> <input type="checkbox"/> 高度専門 システム監査(電子書籍) <input type="checkbox"/> 高度専門 経営戦略と法務(電子書籍) <input type="checkbox"/> システム監査 小テスト2回 ※必須課題 <input type="checkbox"/> 法務 小テスト2回 ※必須課題 <input type="checkbox"/> レベル3演習テスト(技術要素,開発技術,サービスマネジメント,経営戦略,企業と法務) <input type="checkbox"/> WEB学習教材(午前Ⅰ 本試験過去問題)	●	●	●	●	●	●
<b>■午前Ⅰ対策</b> <input type="checkbox"/> 高度専門 システム監査(電子書籍) <input type="checkbox"/> 高度専門 経営戦略と法務(電子書籍) <input type="checkbox"/> システム監査 小テスト2回 ※必須課題 <input type="checkbox"/> 法務 小テスト2回 ※必須課題 <input type="checkbox"/> レベル3演習テスト(技術要素,開発技術,サービスマネジメント,経営戦略,企業と法務) <input type="checkbox"/> WEB学習教材(午前Ⅰ 本試験過去問題)	●	-	-	-	-	● 小テスト1回
<b>■午前Ⅱ対策</b> <input type="checkbox"/> 高度専門 システム監査(電子書籍) <input type="checkbox"/> 高度専門 経営戦略と法務(電子書籍) <input type="checkbox"/> システム監査 小テスト2回 ※必須課題 <input type="checkbox"/> 法務 小テスト2回 ※必須課題 <input type="checkbox"/> レベル3演習テスト(技術要素,開発技術,サービスマネジメント,経営戦略,企業と法務) <input type="checkbox"/> WEB学習教材(午前Ⅱ 本試験過去問題)	●	●	-	●	-	● 小テスト1回
<b>■午後Ⅰ・Ⅱ対策</b> <input type="checkbox"/> WEB学習教材(動画) <input type="checkbox"/> 午後分野別演習問題	●	●	●	-	● 午後Ⅱ対策のみ	●
<b>■午後試験対策・総まとめ</b> <input type="checkbox"/> 午後Ⅰ 総まとめテスト ※必須課題 <input type="checkbox"/> 午後Ⅱ 総まとめテスト ※必須課題	●	●	●	-	● 午後Ⅱ対策のみ	●
<b>■総まとめ・直前対策</b> <input type="checkbox"/> 全国統一公開模試 ※必須課題 <input type="checkbox"/> WEB学習教材(午後Ⅰ・午後Ⅱ 本試験過去問題)	●	●	●	● 過去問題のみ	●	●

## 商品ラインナップ

### eラーニング



#### プラクティスコース (公開模試付 / 公開模試なし)

オンライン学習だけで弱点補強を中心に学習できるコース

WEB学習 (問題演習、総まとめテスト) を繰り返し知識の応用力を身につける

受講期間：1月開講 最大5ヶ月 ※お申込み随時受付中

販売価格 (税別)：公開模試付 26,500円 公開模試なし 17,000円



#### 宿題メール

基礎知識や憶えておきたい必須問題をスキマ時間で学習

午前 I・II 配信：1日2問または3問(最大150問配信) 販売価格 (税別)：3,000円

午前 I 免除向け：1日1問または2問(最大75問配信) 販売価格 (税別)：2,500円

※月～金配信 祝日含む

### セミナー



#### 午後試験対策セミナー 合格ゼミ

東京会場にて3日間開催 定員制の集中講座

※詳細は別途専用カタログにてご案内します

開催時期：2月、3月

販売価格 (税別)：72,000円

### 書籍



#### 合格論文の書き方・事例集

プロ講師が厳選した論文事例を多数収録

刊行時期：販売中

販売価格 (税別)：3,000円



#### 専門知識+午後問題の重点対策

午後の専門知識、必須問題を重点的に学習でき、弱点補強に最適

刊行時期：10月下旬 予定

販売価格 (税別)：3,700円



#### 極選分析 予想問題集

出題頻度の高い問題を分析して過去問題とオリジナル問題を収録

刊行時期：販売中

販売価格 (税別)：3,500円



#### 徹底解説 本試験問題

直近3期分の本試験問題を詳細に解説、出題傾向を把握するのに最適

刊行時期：販売中

販売価格 (税別)：3,500円

### 模擬試験



#### 全国統一公開模試 (採点付)

会場受験：3月12日 (日) 自宅受験 **答案提出日：3月14日 (火) 弊社必着**

受験地：会場 (東京・大阪・名古屋) 受験 自宅受験

※受験会場は12月上旬にホームページ上でご案内 ※受験地変更：1月末まで

販売価格 (税別)：10,000円

昨今注目の各種IT資格スキルPMP®をはじめ、BA、ITILなどアイテックはIT資格取得または、IT技術者育成にも豊富な学習コンテンツで対応しております。

企業が求めるプロジェクトの成功から、ビジネスの成功まで、今の時代に必要な「顧客対応力」「要件定義力」の強化ならびに、「ITサービスマネジメント」のスキルアップにフォーカスを当てた高付加価値人材育成が大変好評いただいております。

もちろん、内定者教育から新人研修にいたるまで、企業様に即した教育プログラムもご用意いたします。

さらには、そもそもIT人材が不足しているという状況に対応すべく国外での多方面との提携を行っております。IT人材の不足にお悩みの際はぜひアイテックにご相談ください。



## BABOK v3に対応した eラーニングコース登場!!

『BA概説講座(BABOK Ver.3対応)』

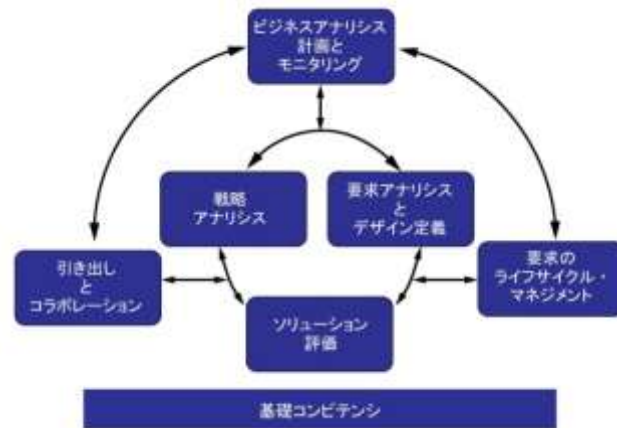
新たな知識体系を完全網羅!! しかも12PDU付!!

## 新たに定義された下記のビジネスアナリシスを学ぶ

ニーズを定義し、ステークホルダーに価値あるソリューションを推奨することにより、  
エンタープライズにおけるチェンジを可能にする専門活動

## 《学習項目》

Chapter	内容
1	ビジネスアナリシスとBABOK
2	ビジネスアナリシスの計画とモニタリング
3	引き出しとコラボレーション
4	要求のライフサイクル・マネジメント
5	戦略アナリシス
6	要求アナリシスとデザイン定義
7	ソリューション評価
8	基礎コンピテンシ
9	専門視点



## 《コース概要》

開講日 : 随時開講

※学習開始日はアカウントメールに記載されます

※アカウントメールはご注文確定後、順次配信されます

受講期間 : 6か月

学習時間 : 12時間

※学習時間には個人差があります

取得PDU : 12PDU/Contact Hours

販売価格 : 30,000円(税別)

## 6年の歳月を経て大幅改定!!

『ビジネスアナリシス知識体系ガイド Ver.3』

今注目のビジネスアナリシスの知識体系を網羅!!

## 《書籍概要》

刊行日 : 販売中

販売価格 : 9,000円(税別)

原書 : A Guide to the Business Analysis Body of Knowledge(BABOKR Guide) Version 3.0

翻訳 : IIBAR日本支部 BABOKR v3翻訳プロジェクト  
(監修:清水 千博 翻訳:溝口 真理子、依田 光江、渡部 洋子)



※本書はIIBA®日本支部の委託を受けて株式会社アイテックが販売しております。

## PMP®について

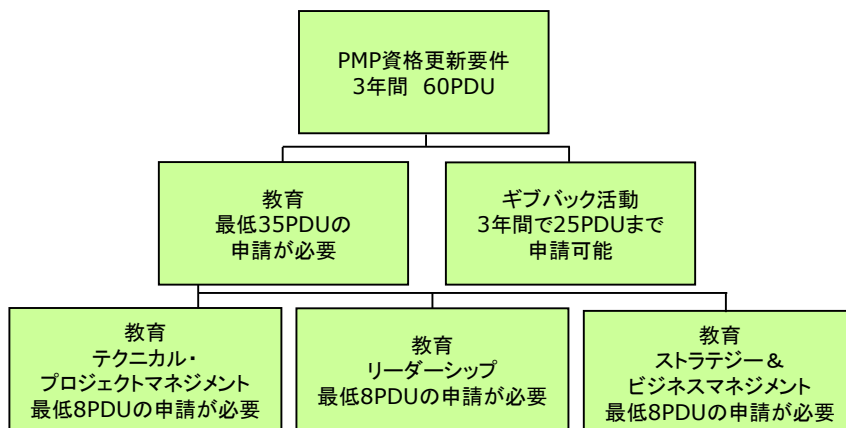
近年の変化の激しい経済環境においては、企業がより高い生産性や品質管理を求めようになり、プロジェクトマネジメント力の向上が企業の繁栄・存続に非常に重要であることが認識されています。PMP®試験とは、プロジェクトマネジメントに関する知識、理解度ををはかることを目的とした、米国PMI (Project Management Institute) が認定する資格試験のことです。プロジェクトマネジメントについてのスキルを評価する上で、世界中で事実上の標準となっています。

## CCRプログラムが2015年12月1日より変更になりました

PMP®は、試験に合格して資格保有者となった後も、プロジェクトマネジメントに従事するプロとして、継続的な教育および職務能力の育成のために、CCR (Continuing Certification Requirements Program) と呼ばれるプログラムに従事する必要があります。このCCRプログラムの内容が変更になります。

### 【変更点】

- ・教育カテゴリーが**最低35PDUは必要**になります
- ・教育カテゴリーが細分化され、「**テクニカル・プロジェクトマネジメント**」「**リーダーシップ**」「**ストラテジー&ビジネスマネジメント**」で**各8PDU取得**しなければなりません
- ・1つのコースで**3つのサブカテゴリーの内容が盛り込まれているコースもOK**です  
(例) テクニカル5PDU+リーダーシップ5PDU+ストラテジー&ビジネス5PDU = 15PDUに



サブカテゴリ	定義
テクニカル・プロジェクトマネジメント	プロジェクト、プログラム、ポートフォリオマネジメントに関する知識やスキル (例) プロジェクトコントロールとスケジューリング、リスクマネジメント、スコープマネジメント、アジャイル、WBSなど
リーダーシップ	<ul style="list-style-type: none"> <li>・他者をモチベートや指導する知識、スキル、振る舞いのこと</li> <li>・組織がビジネスゴールを達成できるように手助けするスキルのこと</li> <li>・ビジョンを明確にする能力、他者が目的を達成できるように導いたり、指導できる能力</li> </ul> (例) ネゴシエーション、モチベーション、問題解決、チームビルディング、フィードバックなど
ストラテジー&ビジネスマネジメント	<ul style="list-style-type: none"> <li>・パフォーマンスを高め、より良いビジネスの結果を組織の中で実現する知識やノウハウ</li> </ul> (例) 会計、マーケティング、法律、戦略立案、イノベーション戦略など



## サブカテゴリ「ストラテジー&ビジネスマネジメント」と「リーダーシップ」に対応した新しい学習コンテンツが好評開講中！

### ストラテジー&ビジネスマネジメント / 10PDU **NEW!**

#### プロジェクトを基盤とする 情報活用戦略マネジメント



<受講開始：2015年9月下旬より随時>  
<受講期間：6カ月>  
<受講料：¥25,000(税別)>

プロジェクトマネージャがプロジェクト分析及び評価結果などの情報をいかに効率的に活用し、戦略の策定・見直しを行っていくか、戦略的マネジメントスキルが身に付きます。

#### (学習メリット)

- ・プロジェクトマネージャは戦略立案・見直しの要である情報の効果的活用を身に付けられます。

#### 【修了条件】

- ・すべての学習コンテンツを受講すること
- ・すべての章別確認問題を受験し、正答率が70%以上であること
- ・すべての演習課題を提出すること
- ・修了テストを受験し、正答率が70%以上であること

章別	学習項目	学習コンテンツ
1	企業活動の流れと情報活用戦略	教材(動画)→章別確認問題→演習課題
2	組織のストラテジー分析とギャップ分析	教材(動画)→章別確認問題→演習課題
3	戦略を実現するためのプログラム計画とプロジェクトの立ち上げ	教材(動画)→章別確認問題→演習課題
4	費用対効果分析	教材(動画)→章別確認問題→演習課題
5	環境の変化に即応するためのチェンジマネジメント	教材(動画)→章別確認問題→演習課題
6	ソリューションの評価と継続的改善	教材(動画)→章別確認問題→演習課題
修了テスト		

### リーダーシップ / 10PDU **NEW!**

#### プロジェクトマネージャに 求められるリーダーシップ



<受講期間：6カ月>  
<受講料：¥25,000(税別)>

プロジェクト推進に必要なリーダーシップを発揮するためのスキルを身に付けます。

- あるべきリーダー像の明確化
- チームビルディング
- コミュニケーションスキル
- ネゴシエーションスキル

#### (学習メリット)

- ・プロジェクトを推進する上でリーダーに求められるスキル・プロセスを体系的に学ぶことができます。

#### 【修了条件】

- ・すべての学習コンテンツを受講すること
- ・すべての章別確認問題を受験し、正答率が70%以上であること
- ・すべての演習課題を提出すること
- ・修了テストを受験し、正答率が70%以上であること

章別	主要学習項目(単元)	学習コンテンツ
1	プロジェクトを成功に導くリーダーシップ	教材(動画)→章別確認問題→演習課題
2	チーム活性化のためのチームビルディング	教材(動画)→章別確認問題→演習課題
3	メンバーとの信頼関係構築のためのコミュニケーション	教材(動画)→章別確認問題→演習課題
4	合意形成のためのネゴシエーション(交渉)	教材(動画)→章別確認問題→演習課題
修了テスト		

## テクニカル・プロジェクトマネジメント / 15PDU

### PMP®試験対策コース 第5版対応

PMBOK®第5版に対応したコースです。



<受講期間：6カ月>  
<受講料：¥35,000(税別)>

書籍・教材名	発行	備考
PMP試験合格 虎の巻・第5版対応	ITEC	各知識エリアの要点整理と確認問題、模擬テスト
プロジェクトマネジメント プリンシプル	PMT	PMIが発行するロングセラー本の翻訳書
PMP試験対策問題集 400題	FXLI	問題数400(英語対訳あり)別冊・解答解説
PMP模擬テスト	ITEC	問題数200 別冊・解答解説

テスト名	出題数	出題形式	制限時間
アセスメントテスト	50	ランダム	60分
分野別テスト(プロジェクトマネジメント・フレームワーク)	20	ランダム	30分
分野別テスト(プロジェクトマネジメント・プロセス)	10	ランダム	15分
分野別テスト(プロジェクト統合マネジメント)	20	ランダム	30分
分野別テスト(プロジェクト・スコープ・マネジメント)	20	ランダム	30分
分野別テスト(プロジェクト・タイム・マネジメント)	20	ランダム	30分
分野別テスト(プロジェクト・コスト・マネジメント)	20	ランダム	30分
分野別テスト(プロジェクト品質マネジメント)	20	ランダム	30分
分野別テスト(プロジェクト人的資源マネジメント)	20	ランダム	30分
分野別テスト(プロジェクト・コミュニケーション・マネジメント)	20	ランダム	30分
分野別テスト(プロジェクト・リスク・マネジメント)	20	ランダム	30分
分野別テスト(プロジェクト調達マネジメント)	20	ランダム	30分
分野別テスト(プロジェクト・ステークホルダー・マネジメント)	20	ランダム	30分
分野別テスト(プロフェッショナルの役割と責任)	10	ランダム	15分
分野別テスト(全分野)	20	ランダム	30分
模擬テスト	200	固定	240分

#### (コースポイント)

- ・繰り返し演習が可能な弱点補強型eラーニングに試験で出題される知識項目を簡潔にまとめた書籍教材と問題集(日英対訳)をプラスした学習コースです
- ・ガイダンスには、PMP®受験申請に必要な項目を具体例でやさしく解説。コース修了者にPMP受験申請に必要な35時間の学習時間のうち15時間分の修了書を発行します
- ※Web上に、各分野の知識整理用ポイント解説を用意

#### 【修了条件】

すべてのテストを受験し、各分野別テストの正答率が50%以上、模擬テストの正答率が60%以上であること。

## テクニカル・プロジェクトマネジメント / 7PDU

### プロジェクトマネジメントリテラシーWBTコース

プロジェクトメンバー、プロジェクトリーダー候補およびリーダー経験の浅い方や、プロジェクトマネジメントを基礎から学びたい方におすすめのコースです。



<受講期間：3カ月>  
<受講料：¥24,000(税別)>

#### (コースポイント)

1. プロジェクトエンジニアリングとしてのプロジェクトに対する理解と、プロジェクトを成功に導くために必要なマネージメント的視点を、事例を交え統合的に学習します。
2. プロジェクトマネジメントのグローバルスタンダードであるPMBOK®の知識体系を中核とするプロジェクトマネジメントの考え方や、その手法の基礎を平易に習得します。

#### 【修了条件】

すべての学習を受講し、  
すべての理解度確認テストの正答率が  
70%以上であること。

No.	教材・課題	区分	主な項目
1	プロジェクトマネジメントリテラシI	WEB教材	プロジェクトとは何か ・プロジェクトの定義とプロジェクトライフサイクル ・プロジェクトマネジメントとリーダーの役割 ・プロジェクトの制約と適正条件選択 ・プロジェクトマネジメントの対象 ・マネジメントサイクル ・プロジェクトの成功条件
テスト	実力診断テスト	WEB課題	20問
2	プロジェクトマネジメントリテラシII	WEB教材	プロジェクトマネジメント技法 ・作業計画(WBS)と役割分担 ・スケジュールの計画と進捗のコントロール ・コストの計画とコントロール ・リスクの評価と対応策の計画とコントロール ・メンバー管理と動機付け ・プロジェクト計画書の作成
テスト	実力診断テスト	WEB課題	20問
3	プロジェクトマネジメントリテラシIII	WEB教材	プロジェクトメンバーに必要な知識と能力 ・プロジェクトメンバーに必要なコミュニケーション能力 ・プロジェクトメンバーに必要な情報活用能力
テスト	実力診断テスト	WEB課題	20問
4	用語集	WEB教材	PM用語集
最終テスト	総合実力診断テスト	WEB課題	全範囲

## テクニカル・プロジェクトマネジメント/25PDU

### プロジェクトマネージャ養成コース



<受講期間：6カ月>  
<受講料：¥48,000(税別)>

- ・PMP®試験対策コースとセットで学習すれば、PMP®受験申請に必要な“35PDU以上”が取得可能です
- ・マルチデバイスに対応し、インプット学習や各種テストが“スマートフォン”で可能！

#### (コースポイント)

- ・音声、スライドによって、インプット学習を項目別に実施
- ・インプット学習後、演習課題によるアウトプット学習で応用力を養います
- ・学習章はPMBOK®第5版に準拠し、知識エリアにステークホルダーマネジメントを新たに追加。プロジェクトマネジメントに必要な素養、法律の知識で構成
- ・各章末問題をWEB上で実施（4択問題）、
- ・各章の演習課題はWord形式の答案用紙に解答後、WEB上より提出し、解答例を自身で参照します ※添削なし
- ・修了テスト（全25問/4択問題）、補助教材：用語集（電子書籍）

章別	主要学習項目(単元)
プロジェクトとプロジェクトマネジメント	企業活動とプロジェクト/プロジェクトマネジメントの必要性/プロジェクトマネジメントを取り巻く概念
プロジェクトの立上げ	ビジネスアナリシスと要求分析/ステークホルダー特定/プロジェクト憲章の作成
プロジェクト計画	プロジェクト計画の全体像/スコープ定義/スケジュール作成/コスト見積もりと予算設定/品質計画/人的資源計画/コミュニケーション計画/調達計画/ステークホルダーマネジメント計画/リスクマネジメント計画/プロジェクト計画書作成とキックオフ
プロジェクト実行	プロジェクトの実行と監視・コントロール/スコープ管理と変更管理/進捗管理/アワードレビューマネジメント/コスト管理/品質管理/要員管理/コミュニケーション管理/調達管理/ステークホルダー管理/リスク管理/プロジェクトにおけるセキュリティ
プロジェクトの終結	終結
プロジェクトマネージャに求められる素養	人間関係のスキル/リーダーシップとコンフリクトマネジメント
法律に関する知識	契約関係/知的財産関係
修了テスト	25問

#### 【受講対象者】

- ・PMBOK®ベースのプロジェクトマネジメント基礎知識を習得している方
- ・ITシステム開発プロジェクトにメンバーとして参画した経験がある方
- ・PMP®試験受験者でPDU取得が必要な方、PMP®資格取得者でPDU更新が目的の方

#### 【修了条件】

すべての学習教材、演習課題を実施していること、章末問題、修了テストの正答率が70%以上であること。



## 書籍



#### PMP®試験 合格虎の巻 第5版対応

PMBOKガイド®第5版だけでは理解しにくい内容をわかりやすく丁寧に解説。理解度を深めるための「章末問題」、実際の試験を想定した「模擬試験」も収録  
■定価(税別)：¥3,200(税別)



#### PMBOK®問題集 第5版対応

PMBOKガイド®第5版対応のPMI®公式問題集です。250問もの問題と関連付けて学ぶことができるため、より知識が身につくようになります  
■定価(税別)：¥1,700(税別)



#### プロジェクトマネジメント プリンシプル

PMP®資格試験の題材にも用いられ、アメリカでは永らくPMI®の推薦図書としてロングセラーを続けてきたプロジェクトマネジメントのクラシック  
■定価(税別)：¥3,500(税別)



#### プロジェクトマネジメント リテラシ

プロジェクトとは何か、対象、技法、プロジェクトメンバーに必要な知識と能力にそれぞれ焦点をあて、概要やどのようなアプローチで理解していくかをわかりやすく解説  
■定価(税別)：¥2,700(税別)

## ITIL®について

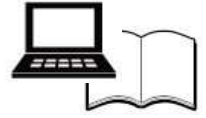
ITシステムの運用や保守を効率的に管理・実践していくための業務ノウハウをまとめたベストプラクティス（成功事例）を書籍にまとめたものです。1980年代前半に英国政府のOGC（Office of Government Commerce）が作成。現在は、世界各国で情報システムフレームワークの事実上の水準となっており、世界的業界標準としての地位を確立しています。ITIL®をベースとして設定された「ISO20000」は国際規格として広く認知され、注目度はさらに高まっています。

## ITIL 2011 ファンデーションコース（書籍＋オンライン演習）

ITIL®2011年版の日本語版のリリースに対応!!

<受講期間：3カ月>

<受講料：¥9,000(税別)>



本コースは、ITIL®ファンデーション試験対策のための「書籍＋オンライン演習」をセットでご提供いたします。

### 【コース概要】

#### ●学習内容

- ・ ITサービスマネジメントの目的を理解する
- ・ ITILとその価値を理解する
- ・ ITILが定義する各プロセスの概要を理解する

#### ■ITIL基本知識の理解度確認のための演習問題を出題

- 演習問題はデータベースからランダム抽出。理解度をより深めるため、選択肢もシャッフルされます

#### ●解答結果

出題領域ごとに即時採点・表示されます。  
正答率は80%以上で合格圏内となります。解説を参照することで知識が身につきます。

#### ●登録問題数：300問+

- 分野別／各5問 ■出題分野全体／10問 ■模擬試験／40問
- ・ サービスマネジメント全般 ・ サービスストラテジ ・ サービスデザイン ・ サービストランジション
- ・ サービスオペレーション ・ 継続的サービス改善 ・ 機能／技術 から5問 ・ 出題範囲全体から10問 ・ 模擬試験 40問

【コンテンツ提供】オリーブネット株式会社 ※書籍はオリーブネット株式会社より発送されます

#### ■教材『ITIL®概要』

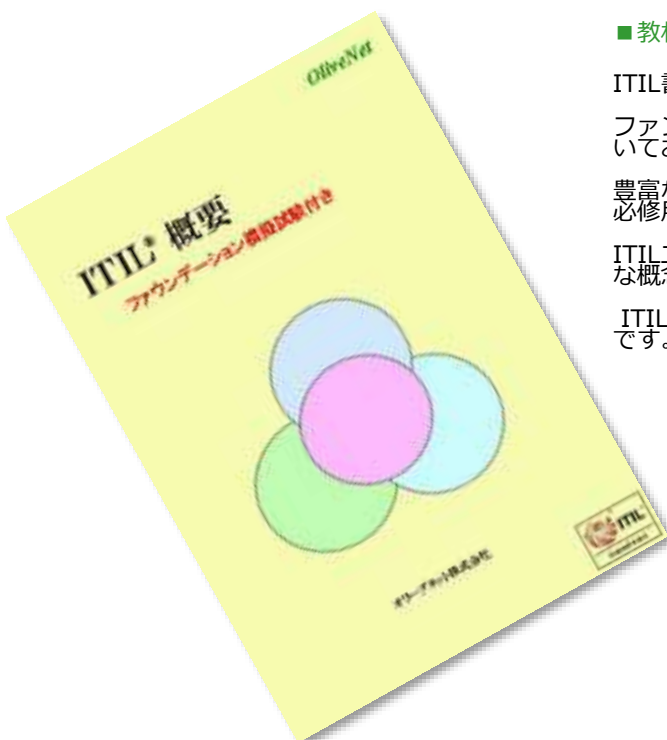
ITIL書籍 5冊の概要を図表を使って平易な文章で説明。

ファンデーション試験（シラバス2011）を模擬した演習問題がついており、自習書として利用することもできます。

豊富な情報から絞り込まれたテーマは、ファンデーション試験の必修用語を網羅。

ITILエキスパートの知識と経験に基づいており、理解すべき重要な概念がわかりやすくまとめられています。

ITIL用語集や略語集によって、必要な情報を迅速にアクセス可能です。

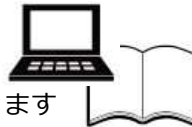


コンピュータの仕組みを  
理解したい方に！

アイテックのベストセラー『コンピュータシステムの基礎 第16版』を  
WEB学習+印刷書籍で学べるコース

## WEBで学ぶ『コンピュータシステムの基礎 第16版』

- WEB学習と印刷書籍で学習を進めるコース
- 印刷書籍の章立てのとおり、WEBでも学習を進めることができます
- WEB学習では動画コンテンツの解説が視聴できるので、理解が深まります



〈受講期間：標準6カ月〉

〈受講料：¥23,000(税別)〉



### 【学習の流れ】

- ①まず、WEB上の動画コンテンツでポイントを学習
- ②次に、書籍で知識を深めます
- ③仕上げに、WEB上のテストで各章で学習した内容の理解度を確認。  
間違えた問題があればもう一度前に戻って復習し、もう一度テストを受けます



※eラーニングイメージ図

章立て	学習内容	章末問題数
第1章	コミュニケーションネットワークとコンピュータシステム	5問
第2章	入出力装置	5問
第3章	記憶装置	5問
第4章	中央処理装置	5問
第5章	オペレーティングシステム	5問
第6章	情報処理技術の基礎と理論	5問
第7章	ファイル編成とデータベース	5問
第8章	通信ネットワークシステム	5問
第9章	情報セキュリティ	5問
第10章	情報システムとRASIS	5問
第11章	情報システムの開発	5問
理解度確認テスト		50問

テクノロジー分野全般を  
学びたい方に！

テクノロジー分野の基礎に加えて“アルゴリズムの基礎”も学ぶことができる  
IT業界就職の方、必修のコース

## コンピュータシステム基礎 WEBコース



〈受講期間：標準6カ月〉

〈受講料：¥23,000(税別)〉

- WEB学習と印刷書籍で学習を進めるコース。必須課題はWEBでの提出となります
- 基本情報技術者試験午前試験の出題分野のうち、テクノロジー分野と基本アルゴリズムを集中して学習
- 教材で知識のインプットを行い、ワークブックで知識の定着を図り、課題で理解度を測定する教材構成

提供方法	教材名
課題(WEB)	事前知識確認テスト ※必須課題
学習教材	コンピュータシステムの基礎 第16版
補助教材	コンピュータシステムの基礎 ワークブック 第16版
課題(WEB)	コンピュータシステムの基礎 確認テスト 全3回 ※必須課題
学習教材	アルゴリズムの基礎 第2版(解答・解説付)
補助教材	新版アルゴリズムの基礎 第2版 ワークブック
課題(WEB)	アルゴリズム確認テスト 1回 ※必須課題
課題(WEB)	コンピュータシステムの基礎 総まとめテスト ※必須課題



## ソフトウェアの新たな開発手法『アジャイル開発』をWEBで学ぶコース



5PDU取得可能

<受講期間：3カ月>

<受講料：¥18,000(税別)>

### 【コース概要】

近年、アジャイル型開発をはじめとする非ウォーターフォール型開発が、俊敏かつ柔軟な対応が可能なソフトウェア開発手法として注目されています。米国や欧州では、インターネットビジネス分野などで、ビジネス環境が急激に変化し、それに伴う要求の変化が大きい領域では、アジャイル型開発が急速に普及し、日本でもこの開発手法が普及しています。本講座では、今後、アジャイル開発に携わるSEの方が今、最も話題を呼んでいる『アジャイル開発』における基礎を学ぶことができます。

### 【コースの特長】

- ・多忙なSEの方が自分の学習スケジュールで学習できるよう音声とスライドによる解説と各章末問題で構成されたeラーニング形式の学習です。
- ・アジャイルシステム開発の概要と基礎となる知識が習得できます。
- ・若手SE向けの入門・開発演習の研修前の自己学習に最適です。

### 【学習対象者】

- ・今後アジャイルシステム開発に携わるSEの方

### 【学習の流れ】

- ・全4章で構成された解説と、各章末テスト、総まとめのテスト(多肢選択式)をご用意。問題には解説を交え、繰り返し何度でも実施でき知識の定着が図れます。

### 【コンテンツの構成】

音声・スライドによる解説、各章末問題とまとめの問題

### 【概要】

- WEB視聴時間：約90分
- 各章末テストと総まとめのテスト：各10問
- スライドと音声による解説

### 【修了条件】

- ・各テスト80%以上の正答率であること
- ・すべての学習教材を受講していること



※eラーニングイメージ図

### 『アジャイル開発の基礎』eラーニングの項目

#### 第1章 アジャイル概要

- 1-1 ソフトウェア開発
- 1-2 ソフトウェア開発における課題
- 1-3 アジャイル開発とは
- 1-4 アジャイル開発の歴史
- 1-5 アジャイルマニフェスト
- 1-6 アジャイルマニフェスト 1 2 の原則
- 1-7 アジャイル開発の特徴
- 1-8 アジャイルのパラダイムシフト
- 1-9 アジャイル適用の効果
- 章末テスト 10問

#### 第2章 アジャイルのプロセス

- 2-1 スクラムの原点
- 2-2 スクラムの精神
- 2-3 スクラム実践の基本
- 2-4 スクラムの場
- 2-5 スクラムチーム
- 2-6 スクラムのプロセス
- 章末テスト 10問

#### 第3章 エンタープライズアジャイル

- 3-1 エンタープライズアジャイル
- 3-2 PMBOKとアジャイル
- 3-3 ハイブリッドアジャイル
- 3-4 事例
- 3-5 チームとコラボレーション
- 3-6 アジャイルを成功に導くスキル
- 章末テスト 10問

#### 第4章 アジャイルとリーダーシップ

- 4-1 アジャイルを成功に導くリーダーシップ
- 4-2 アジャイルのリーダーシップスタイル
- 4-3 サーバントリーダーシップとは
- 4-4 サーバントリーダーシップ5つの柱
- 4-5 サーバントリーダーシップの特性
- 4-6 アジャイル開発におけるリーダーシップのあり方
- 章末テスト 10問

総まとめテスト 10問

## 全国6会場（東京・大阪・名古屋・仙台・広島・福岡）で修了試験を開催!!

12月と1月に2回実施される『基本情報技術者 午前免除試験』のどちらかの修了試験に合格し、4月の本試験では“午後試験のみの受験”を希望される方にオススメのコースです。コースのご提供は、法人企業様のみとなります。

### ■午前免除制度の特徴とメリット

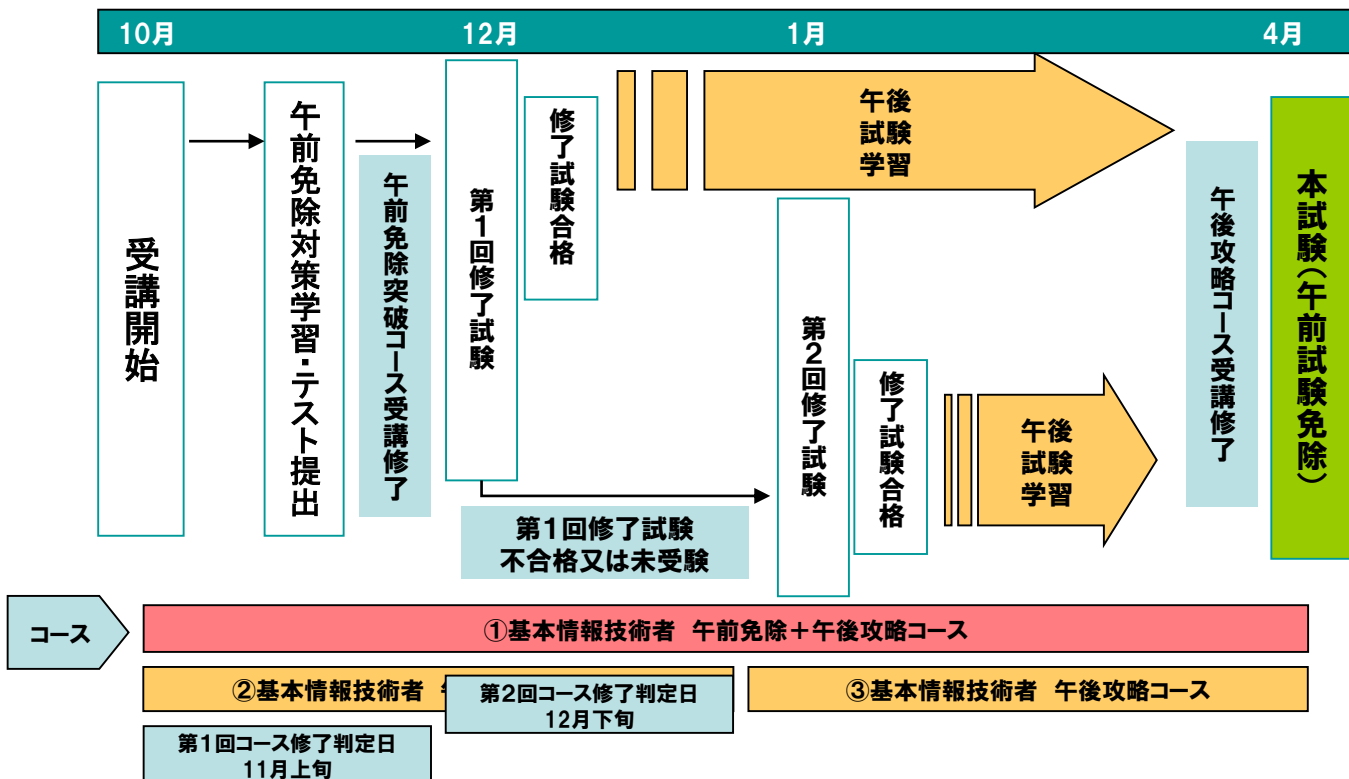
- IPAより認定を受けているアイテックの『2017春 基本情報技術者 午前免除コース』の修了条件を満たし、12月と1月に2回実施される修了試験のどちらかに合格すると、本試験での『基本情報技術者 午前試験』が、1年間免除されます。
- 12月、1月までに修了試験をクリアできれば、4月の本試験までの残り3～4カ月は、午後試験対策に集中することができ、合格の可能性も一段と高まります。
- もちろん、4月の本試験当日の受験の負担を軽減することも可能です。

### ■修了試験について

- 情報処理技術者試験センターから問題提供を受け、本試験と同形式の試験を受験します。
- 試験時間、出題内容、レベルも、本番の午前試験と同形式です。
  - 第1回 修了試験：12月11日（日）9：30～12：00
  - 第2回 修了試験：1月22日（日）9：30～12：00

※修了試験受験資格は、コース修了済みが前提となります。  
 ※修了試験の実施会場は、後日、お知らせいたします。

### ■スケジュール例



### ■午前免除突破コース修了条件

- 履修項目数の3分の2以上である67項目以上の学習をしていること
- 履修時間数の3分の2以上である75時間以上であること
- 全ての必須課題テストを受験していること
- 全ての必須課題テストの正答率が70%以上であること

WEB学習 + 教材を組み合わせたブレンド学習コース



2017春 基本情報技術者 午前免除+午後攻略コース

- 午前免除対策、午後対策を同時に行いたい方に
- 4月の本試験で午前試験から受験をご希望の方にもご利用可能なコース設定
- 定価(税別) : ¥38,000(税別)
- 受講期間 : 標準6カ月・随時開講中

2017春 基本情報技術者 午前免除突破コース

- 午前免除試験を満たす修了試験合格のためのファーストステップに
- 午後対策は集合研修をご検討の企業様にもご利用いただけます
- 定価(税別) : ¥20,000(税別)
- 受講期間 : 標準4カ月・随時開講中

2017春 基本情報技術者 午後試験対策コース

- すでに午前の知識をお持ちの方や再受験者、言語問題やアルゴリズムの重点的な学習に最適
- 定価(税別) : ¥20,000(税別)
- 受講期間 : 標準4カ月・6月より随時開講

※全コース共通：午前免除修了試験受験料 ¥ 2,000/回は含みません。  
 ※10月本試験の受験料は、午前免除者も通常受験と同様 ¥ 5,100です。

区分	提供方法	教材名	午前免除 + 午後試験	午前免除突破	午後試験
午前対策	書籍	基本情報技術者 午前試験対策	○	○	-
	書籍 学習教材(WEB)	コンピュータシステムの基礎 第16版(解答・解説付)	○	○	-
	補助教材	コンピュータシステムの基礎 第16版 ワークブック	○	○	-
	学習教材(WEB)	基本情報技術者 午前ポイント集	○	○	-
		ITマネジメントの基礎	○	○	-
		ITストラテジの基礎	○	○	-
	課題(WEB) ※すべて 必須課題	分野別理解度確認テスト(基礎理論・アルゴリズムとプログラミング)	○	○	-
		分野別理解度確認テスト(コンピュータ構成要素・システム構成要素・ソフトウェア・ハードウェア)	○	○	-
		分野別理解度確認テスト(ヒューマンインターフェース・マルチメディア)	○	○	-
		分野別理解度確認テスト(データベース)	○	○	-
		分野別理解度確認テスト(ネットワーク)	○	○	-
		分野別理解度確認テスト(セキュリティ)	○	○	-
		分野別理解度確認テスト(システム開発技術・ソフトウェア開発管理技術)	○	○	-
		分野別理解度確認テスト(プロジェクトマネジメント)	○	○	-
		分野別理解度確認テスト(サービスマネジメント)	○	○	-
		分野別理解度確認テスト(システム監査)	○	○	-
		分野別理解度確認テスト(システム戦略・システム企画)	○	○	-
		分野別理解度確認テスト(経営戦略マネジメント・技術戦略マネジメント・ビジネスインダストリ)	○	○	-
		分野別演習問題 企業と法務 分野別理解度確認テスト	○	○	-
		午前総まとめテスト	○	○	-
午後対策	書籍	アルゴリズムの基礎 第2版(解答・解説付)	○	-	○
	補助教材	新版 アルゴリズムの基礎 第2版 ワークブック	○	-	○
	書籍	言語プログラミング ※C言語・Java・CASL II・COBOL・表計算5コースより選択	○	-	○
	WEB	午後問題対策(動画)	○	-	○
	書籍	2016 基本情報技術者 午後試験対策	○	-	○
	学習教材(WEB)	午後出題のポイント集	○	-	○
	課題(WEB)	午後分野別演習問題	○	-	○
		アルゴリズム確認テスト ※必須課題	○	-	○
プログラミング言語確認テスト ※必須課題		○	-	○	
学習教材(WEB)	午後総まとめテスト ※必須課題	○	-	○	
午前・午後 問題対策	書籍	基本情報技術者 分野別予想問題集 第2版	○	-	○
	書籍	徹底解説 基本情報技術者 本試験問題	○	-	○
総まとめ	模試	全国統一公開模試 基本情報技術者(採点付) ※必須課題	○	-	○
	WEB	全国統一公開模試 基本情報技術者 解説(音声によるポイント解説)	○	-	○
直前対策	WEB	本試験分野別リスト	○	-	○



## IT企業全般における問題・課題として

※独立行政法人情報処理推進機構「IT人材白書2014」より

### IT企業では……

- グローバル展開や新ビジネスの進展、サービス志向などの多様化するニーズに対して、スピード感があり、**付加価値の高い提案と対応**を行うことが求められています
- 従来型の受託開発に甘んじることなく、**強みを活かした事業へのシフト**が求められています

### ITユーザ企業では……

- ITを「使う」だけでなく、**事業に「活かす」**武器とするとの認識を持った経営が求められています

「作る」人材から「創る」人材へ

「使う」人材から「活かす」人材へ

高度IT人材=「**高付加価値人材**」が求められています

## 高付加価値人材に求められるものとは

「要件定義」「設計」「運用サービス」フェーズでの活躍が重視されており、お客様との接点が多く、特に“ヒュームスキル”が求められます。

- お客様の要求・要件を明らかにする「ファシリテーション」「ビジネスアナリシス（要件定義力）」
  - ITプロジェクトを円滑に進める「プロジェクトマネジメント」
- のためには、「聴く」「考える」「伝える」、ヒュームスキルが不可欠です。

### 期待

どのようなビジネスを行っていくのか、ITを活用するのかを、支援することが求められる



### 期待

お客様の情報をキャッチして、既存機能を活用する方法を考え、新たな提案を行う

出典：  
平成24年度文部科学省  
「成長分野等における中核的専門人材養成の戦略的推進事業」  
専門学校版ITスキル標準開発報告書

高付加価値人材に求められる「顧客対応力」「要件定義力」を強化し、ITプロジェクトを成功に導くための各種研修を、アイテックがご提供・ご案内いたします。

お客様の要求・要件を明らかにする

### ファシリテーション

聴く → 考える → 伝える  
・話す/質問する  
・聞く

ビジネスアナリシス(要件定義力)

### 顧客対応力強化

- アサーティブコミュニケーション [聴く/質問する/伝える]
- 創造的問題解決
- ロジカルライティング
- ファシリテーション

### ビジネスアナリシス [要件定義力]

- 要件定義実践
- システム企画
- 非機能要件
- データモデリング

ITプロジェクトを円滑に進める

### プロジェクトマネジメント

### プロジェクトマネジメント

- プロジェクトマネジメント
- チームビルディング

## ■顧客対応力強化

研修名	期待される効果
アサーティブコミュニケーション研修	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ステークホルダーの顧客満足を意識した「聴く」「伝える」方法を理解し、実践できる</li> <li>・アサーティブなコミュニケーション方法を理解し、要件定義の場で活用できる</li> </ul>
創造的問題解決研修	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ITプロジェクトにおける問題解決プロセスと問題解決手法（ロジカルシンキング）を理解し、実践できる</li> <li>・創造的に問題を解決できる</li> </ul>
IT技術者のためのロジカルライティング研修	<ul style="list-style-type: none"> <li>・困難な状況下で、相手を動かす文章を書けるようになる</li> <li>・仕様変更依頼への回答シーンなどにおいて、相手目線でのメッセージを作り、伝える力をつけることで不要な衝突を避けられる</li> <li>・要件を分かりやすくまとめて、文章にできるようになる</li> </ul>
ファシリテーション研修	<ul style="list-style-type: none"> <li>・生産性の高い会議を行うためのスキル＝ファシリテーションスキルを身につける</li> <li>・話の明確化の仕方、合意形成のコツを理解する</li> <li>・お客様の要求・要件を、限られた時間や環境で明らかにするための方法を学ぶ</li> </ul>

## ■ビジネスアナリシス [要件定義力]

研修名	期待される効果
要件定義実践講座	要件定義を行うために必要となる要求の引き出しに関するスキルと、正しく要件定義ができていないかを確認するために必要となる要求の検証と妥当性確認について修得し、要件定義能力を高めることを目的としたコース
システム企画・要件定義実践講座	情報システム化の位置付けを理解してもらうために、ビジネスニーズに基づいてIT戦略を策定し、戦略に基づいてシステム化のプロジェクトが立ち上がるという流れを理解してもらうことと、要件定義を行うために必要となる要求の引き出しに関するスキルと、正しく要件定義ができていないかを確認するために必要となる要求の検証と妥当性確認について修得し、要件定義能力を高めることを目的としたコース
提案時におさえておくべき非機能要件定義研修	<ul style="list-style-type: none"> <li>・非機能要件として抽出すべき項目（品質要求、品質以外の要求）を説明できる</li> <li>・非機能要求グレードを活用した、システム基盤に関する非機能要件の分析・仕様化方法を説明できる</li> </ul>
高付加価値人材向けのデータモデリング研修	<ul style="list-style-type: none"> <li>・概念データモデルを設計する方法を、様々な具体例を通して体系的に理解する</li> <li>・概念データモデルを洗練し、業務の情報構造を適切にモデリングする技法を習得する</li> </ul>

## ■プロジェクトマネジメント

研修名	期待される効果
プロジェクトを成功させるためのチームビルディング研修	<ul style="list-style-type: none"> <li>・マネジャーとしての役割期待を理解する</li> <li>・チームマネジメントの3要素を実践できる</li> </ul>
PMBOK®ガイド（第5版） 基礎講座	<ul style="list-style-type: none"> <li>・PMBOK®ガイドが目指すプロジェクトマネジメントのベストプラクティスについて、エッセンスを解説し理解する</li> <li>・PMBOK®ガイドが業務にどのように活かせるかを理解する</li> </ul>
プログラママネージャ育成講座	<ul style="list-style-type: none"> <li>・プロジェクトの目的、ゴールイメージを自身の言葉で語れるようになる</li> <li>・立場の違い、価値観の違いからくるコミュニケーションの壁の存在を理解する</li> <li>・立場・価値観の異なるプロジェクトメンバーとの意思共有を円滑にするコミュニケーション手法を修得する</li> </ul>
仕事を円滑に進めるためのWBS講座	<ul style="list-style-type: none"> <li>・成果物を意識して行動するようになることで、「いつまでに」「何を」したらよいかをスケジュールに落とせるようになり、進捗確認を成果物ベースで行うようになる</li> <li>・リスクを分析する手法を学び、リスクを考慮した現実的な計画にする</li> <li>・業務の手順（成果）を見える化する</li> </ul>
リスクマネジメント講座	<ul style="list-style-type: none"> <li>・リスクの識別、定量化、対応策の策定、リスクの監視・コントロールのリスク・マネジメントの基本プロセスについて理解する</li> <li>・リスクマネジメントで使用するツールを演習の中で学習し、業務に活用する</li> </ul>
顧客との関係を強化するステークホルダーマネジメントとリスクマネジメント	<ul style="list-style-type: none"> <li>・受託プロジェクトを成功させるためのステークホルダーマネジメントとリスクマネジメントに関する知識を習得する</li> <li>・ステークホルダーマネジメントとリスクマネジメントを活用し、顧客との関係強化をできるようにする</li> </ul>
プロジェクトマネジメント実践講座	<ul style="list-style-type: none"> <li>・リスクの識別、定量化、対応策の策定、リスクの監視・コントロールのリスク・マネジメントの基本プロセスについて理解する</li> <li>・リスクマネジメントで使用するツールを演習の中で学習し、業務に活用する</li> </ul>
「顧客満足度」を上げる品質マネジメント講座	<ul style="list-style-type: none"> <li>・品質の基本的な考え方を身につける</li> <li>・品質マネジメントに必要な作業を理解する</li> <li>・品質管理ツールの活用方法を身に付ける</li> </ul>

## ■ 2017年度高付加価値人材オープン講座 アイテックのコンセプトは“成功”です！

全コースでPDUを付与します

### [IT超上流]

研修名	日程		期待される効果
<b>【8PDU】</b> ～そのプロジェクトは始まる前から失敗に向かっていませんか？～ <b>ビジネスを成功に導く 要求定義基礎講座</b> ※BA：ビジネスアナリシス	1日間 コース	① 2016年6月24日（金） ② 2017年1月24日（火）	・BABOKの基礎が理解できます。 ・BABOKをエッセンスとして活用した実践的な演習をとおして、BA（ビジネスアナリシス）の基礎を理解し、ビジネスでの実践力を身に付けることができます。 BABOK（A Guide to the Business Analysis Body of Knowledge）： ビジネスアナリシスの知識体系
	受講 費用	45,000円（税別）	
<b>【8PDU】</b> ～機能要件だけに注力してもうまくいかない～ <b>ビジネスを成功に導く 非機能要件定義講座</b>	1日間 コース	① 2016年11月4日（金）	・代表的な非機能要求である「信頼性」と「性能」の基礎理論を理解し、要件定義フェーズで抽出すべき項目を説明できます。 ・「非機能要求グレード」方式に基づく、システム基盤に関する非機能要求の分析・仕様化技法を習得できます。
	受講 費用	45,000円（税別）	

### [プロジェクトマネジメント]

研修名	日程		期待される効果
<b>【8PDU】</b> ～要件定義が不十分だとトラブルの種になる～ <b>成功から学ぶ要件定義実践講座</b>	1日間 コース	① 2016年8月24日（水） ② 2016年11月25日（金）	プロジェクトの要件定義を行うための「要求の引き出し」、要件定義が正しくできているかを確認するための「要求の検証と妥当性確認力」など、現場ですぐ役立つノウハウを習得し、ビジネスで活用できるようになります。
	受講 費用	45,000円（税別）	
<b>【8PDU】</b> ～経験や感覚に頼らない リスクヘッジの方法を伝授～ <b>成功から学ぶ リスクマネジメント講座</b>	1日間 コース	① 2016年5月18日（水）	プロジェクトを問題なく進めるための、リスクマネジメント手法、リスクの特定、リスクの分析、リスクの対応策、リスクコントロールについて、演習で実践的に修得し、ビジネスで活用できるようになります。
	受講 費用	45,000円（税別）	
<b>【8PDU】</b> ～ステークホルダとの関係性がプロジェクトの成功を大きく左右する～ <b>成功から学ぶ ステークホルダマネジメント講座</b>	1日間 コース	① 2016年6月3日（金） ② 2017年2月24日（金）	プロジェクトにおけるステークホルダの特定、ステークホルダマネジメント、ステークホルダにまつわるリスクを演習を通して修得しビジネスで活用できるようになります。
	受講 費用	45,000円（税別）	
<b>【16PDU】</b> ～ケーススタディで実践力をUP～ <b>成功から学ぶ プロジェクトマネジメント講座</b>	2日間 コース	① 2016年 9月28 - 29日	プロジェクトマネージャとして、主要工程ごとに、どのようなマネジメントをすべきかについて、苦戦した事例を用いながら、うまくマネジメントするためのコツをつかみ、「失敗を起こさない」・「繰り返さない」ことを理解し身に付けることができます。
	受講 費用	90,000円（税別）	

### [ITサービスマネジメント]

研修名	日程		期待される効果
<b>【16PDU】</b> ～ITILの知識はこう活かす～ <b>成功から学ぶ ITサービスマネジメント講座 （移行/運用）</b>	2日間 コース	① 2016年 7月7 - 8日 ② 2017年 2月16 - 17日	サービス運用業務の中核をなす「運用サポートおよび分析（OSA：Operational Support Analysis）」、サービス運用の品質および効果・効率に大きな影響を与える「変更管理」「リリースおよび展開管理」「サービス資産および構成管理」を加えた、実践的な知識体系を学べます。
	受講 費用	90,000円（税別）	

## [ I T ビジネスカ ]

研修名	日程		期待される効果
【SPDU】 ～あなたが作ったそのシステムで顧客は儲かっていますか？～ ビジネスを成功させる IT経営戦略立案講座	1日間 コース	① 2016年 9月 2日 (金)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・経営戦略とは何かを学び、代表的な経営戦略論が説明できるようになります。</li> <li>・経営戦略の立案プロセスを習得し、経営戦略策定モデルを使って企業の戦略案・施策案を創出できるようになります。</li> </ul>
	受講 費用	45,000円 (税別)	
【SPDU】 ～重要なヒントは潜在意識の中に眠っていることが多い～ 顧客の潜在ニーズを引き出す I T構想力養成講座	1日間 コース	① 2016年 7月14日 (木)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ I T技術のアイデアを起点とするサービス改善や提案にチャレンジする力を養成します。</li> <li>・開発の上流工程や保守開発、ITサービスの運用工程において、現場ならではの視点で課題を定義するスキル、新しいI T技術のアイデアを活用力を身に付けられます。</li> <li>・技術者としての課題解決策を考案し、顧客へ提案するスキルを習得することができます。</li> </ul>
	受講 費用	45,000円 (税別)	
【SPDU】 ～顧客のビジネスを理解していますか？～ ビジネスを成功させる マーケティング講座	1日間 コース	① 2016年 6月17日 (金)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・マーケティングの基礎知識とともに、考え方の全体像を学ぶことができます。</li> <li>・マーケティングの視点で実際に出走戦略の演習を行い、自分の会社に置き換えて、足りない観点や実行すべき行動を学ぶことができます。</li> <li>・自社の強みを最大化するブランド作りに必要な社内・チーム内のコミュニケーション強化を図るため、PM/チームリーダーとして実行すべきことを身に付けられます。</li> </ul>
	受講 費用	45,000円 (税別)	
【SPDU】 ～効果的にメッセージを伝えるための基本法則を体得しよう～ ビジネスを成功させる プレゼンテーション講座	1日間 コース	① 2016年 8月 5日 (金)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 1対少数/1対多数など様々なシーンにおいて、効果的に聴衆にメッセージを伝えるための法則やコミュニケーションのポイント、構成のポイントを学ぶことができます(「2-3-3」の法則・原則)。</li> <li>・相手の主張や場の議論をわかりやすく整理する方法を身に付けられます。</li> </ul>
	受講 費用	45,000円 (税別)	
【SPDU】 ～明日からすぐ使える具体的な20の交渉スキル～ ビジネスを成功させる 交渉能力強化講座	1日間 コース	① 2016年10月 5日 (水)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・効果的に交渉を行うための、戦略の組立て方と交渉術を身に付けることができます。</li> <li>・演習によって、交渉ストーリー作り→交渉戦略/戦術の選択→交渉実施の流れを体験できます。</li> <li>・購買・調達部門において、国内・海外での交渉を数多く経験した講師が、明日から使える20の戦術スキルのすべてを実務で使えるように分かりやすく解説します。</li> </ul>
	受講 費用	45,000円 (税別)	
【SPDU】 ～丸投げ&ブラックボックスからの脱却～ ビジネスを成功させる アウトソーシング管理講座	1日間 コース	開催日未定	<ul style="list-style-type: none"> <li>・アウトソーシング選定時の肝となるサービスレベルアグリーメント (SLA) に盛り込むべき項目を事例と合わせ学習できます。</li> <li>・アウトソーシング先による情報漏えい、セキュリティインシデント・品質問題などの委託元のブランド棄損につながる事故を防ぐための運用管理の8つのポイントを学習できます。</li> <li>・日々の運用コスト、業務品質を適切に管理するための観点と管理方法を学習できます。</li> </ul>
	受講 費用	45,000円 (税別)	

## [ I T スキル ]

研修名	日程		期待される効果
～事例で学ぶ身近なセキュリティとその対策～ 今さら聞けないIT技術者向け セキュリティ対策講座	1日間 コース	① 2017年2月9日 (火)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・情報セキュリティの基礎を実際に発生した事件・事故(セキュリティインシデント)から学ぶことができます。</li> <li>・情報漏えいやサイバー攻撃などの事件・事故を題材としてリスク(危険性)とセキュリティ対策を考察して、顧客環境の分析・提案が行える実践的なセキュリティスキルを身に付けることができます。</li> </ul>
	受講 費用	45,000円 (税別)	

## 【PM・PL対象】 パーソナルコーチングサービス

プロジェクトに求められる要求事項は多様化するとともに、ステークホルダーの人数自体が増加する傾向にあります。多様な要求事項と多数のプロジェクトメンバーの「人間関係を如何にまとめるか」、PMやPLの難易度が上がっているのが昨今の課題です。

本サービスは、さまざまな立場にあり、多様な価値観をもつプロジェクトメンバーとの「コミュニケーションマネジメント」について、コーチがPM・PLに唯一無二のプロジェクトを良い状態で進めていけるためのサポートを個別に支援する、リアル実践の個別サポートサービスとなります。

### 【PM・PL向け】 パーソナルコーチングサービス

#### コンセプト

- コーチを入れることで、短期で最強の多企業混成チーム作り
- 本音でポジティブなコミュニケーション環境作り
- 苦境を乗り越えられるPMへの成長

メンバーに自信をもって発揮するリーダーシップ力の醸成



### 【PM向け】 プロジェクトチーム コーチングサービス

チームの全体キックオフやコアメンバーのワークショップ、フェーズ毎の重要ミーティングのファシリテーション等に介入し、PMリーダーの個別サポートと併用しながら、チームビルディングのサポートも可能。特にステークホルダーの規模が大きいPMのフォローサポートとして有効です。

活発なチームディスカッションで士気向上  
メンバーの自発的な協力

## ■そのほかプロジェクトマネジメント集合研修

1. プロジェクトマネジメント基礎	1) プロジェクトマネジメントリテラシ講座 (1日間)
2. プロジェクトマネジメント実践	1) プロジェクトマネジャー養成講座 (3日間~)
	2) プロジェクトマネジャー実践講座 (3日間~)
	3) 経営目標実現のための上級プロジェクトマネジメント養成講座
	4) WBS&EVS講座 (2日間~)
	5) WBS作成講座 (1日間~)
3. プロジェクトマネジメントツールとプロセス	1) MS-PROJECT入門講座 (1日間~)
	2) MS-PROJECT実践講座 (2日間~)
4. システム要件定義技法	1) 業務要求分析講座 (2日間~)
	2) システム要件分析講座 (3日間~)
5. 品質マネジメント	1) 品質マネジメント講座 (2日間~)
6. 調達マネジメント	1) 調達マネジメント講座 (2日間~)
7. リスクマネジメント	1) リスクマネジメント講座 (2日間~)
	2) ケーススタディで学ぶ、リスクマネジメント講座 (3日間~)
8. リーダーシップ	1) PMリーダーシップ講座 (3日間)
	2) プロジェクトマネジメントのための人間術講座 (2日間)
9. プロジェクトマネジメントの契約管理	1) プロジェクトマネージャに必要な法律知識講座 (2日間)
	2) 見積力養成講座 (2日間)
	3) ファンクションポイント法見積実践講座 (2日間~)

## 組織を守る情報セキュリティ(個人情報編)



<受講期間：3カ月>  
<受講料：¥4,000(税別)>

「個人情報の漏えい事件を起こさないための情報セキュリティの知識」を身につけ、組織の中で“意識して行動できるようになる”ためのeラーニングをご提供いたします。

### ■コース概要

個人情報の漏えい事件は年間2,000件発生しています。  
ひとたび漏えい事件が発生すれば、企業における影響(損害)は大きなものとなります。  
・どのような原因で漏えいが発生するか  
・日常業務でどのような点に注意して、どのように行動すればよいか  
といった点から解説し、知識を身に付けるのみならず、  
個人情報の漏えい事件を起こさないよう意識して行動できる学習コンテンツとなっています。

ヒューマンエラーは必ず起こるもの。  
全従業員ひとりひとりの意識とリテラシの向上が、  
事業運営の差別化につながります

情報漏えいの原因は……  
管理ミス・誤操作・紛失、置き忘れ  
合計で、**約80%がヒューマンエラー**



2013年 情報セキュリティインシデントに関する調査報告書 JNSA

#### 【学習内容】

- ・個人情報の漏えい事故を起こさないために、情報セキュリティの知識を身につける
- ・個人情報の漏えい事故を起こさないために意識して行動できるようになる

#### 【学習対象者】

- ・全従業員(経営層も含む)対象
- ・セキュリティ基礎知識(個人情報)を身につけたい方

### ■学習の流れ

#### STEP 1 動画学習

まずは、個人情報漏えいを起こさないため必要な知識や、行動について動画で学びます。



学習項目	視聴時間
受講ガイダンス	2分
個人情報漏えいの事例と影響	9分
個人情報漏えいの原因と対策	25分
個人情報漏えいの取扱い	7分
まとめ	1分
視聴時間合計	約45分

#### STEP 2 理解度確認テスト(必須課題)の実施

テストを繰り返し行い、知識を定着させ、学習内容の理解度を確認します。

#### STEP 3 事後課題(任意提出)の実施

自分の職場において個人情報漏えいのリスク(危険性)や改善について考えます。  
コースの内容を踏まえ、自分の会社(職場)における個人情報の管理について考えて、課題を提出します。

### ■修了条件

- ・理解度確認テストを受験していること
- ・理解度確認テストの得点が100点であること

※そのほか、本コースに加えて、企業様のご要望に応じて、  
・現状のセキュリティレベルを診断するアセスメントテスト  
・セキュリティ意識強化のための啓蒙研修 など  
追加・アレンジのうえ、ご提案いたします。お気軽にご相談ください。

法人企業様での新人研修、情報処理技術者試験対策、その他ヒューマンスキル講座など  
ご要望に応じてアレンジいたします。下記講座は集合研修でのご提供となります。

情報処理技術者試験	<b>1. 基本情報技術者試験対策</b>
	1) 午前試験対策講座 (1日間～)
	2) 午後試験対策講座 (1日間～)
	3) 言語対策講座 (1日間～) *C言語・Java言語他対応
	<b>2. 応用情報技術者試験対策</b>
	1) 午前試験対策講座 (1日間～)
IT基礎	1. コンピュータシステム基礎講座 (1日間～)
	2. プログラミング基礎 (5日間～) * C言語・Java他
	3. ソフトウェア開発プロセス基礎講座 (2日間～)
システム開発基礎	1. データベース基礎講座 (2日間～)
	2. ネットワーク基礎講座 (2日間～)
	3. セキュリティ基礎講座 (2日間～)
	4. アプリケーション開発基礎講座 (3日間～)
	5. アルゴリズム基礎講座 (5日間～)
	6. オブジェクト指向設計講座 (5日間～)
システム開発演習	1. システム開発構築演習 (10日間～) *開発演習キット
	2. 組み込み基礎・演習 (10日間～)
パーソナルスキル	<b>1. 新入社員のためのロジカル・トレーニング</b>
	1) ロジカルシンキング講座 (1日間～)
	2) ロジカルライティング講座 (1日間～)
	<b>2. 新入社員のためのMS-Office (Word・Excel・PowerPoint・Access)</b>
	1) 基礎講座 (1日間～)
	2) 応用講座 (1日間～)
	<b>3. 新入社員のための効果的なコミュニケーション</b>
	1) 社会人基礎力養成講座 (1日間～)
	2) ビジネスマナー (1日間～)
	<b>4. 新入社員のためのプレゼンテーション技法</b>
	1) 概論、設計プロセス、演習 (1日間～)
	5. PWA-プロジェクト・ワーク・アビリティ-段取りカプログラム
	1) 概論、演習 (1日間～)

※法人企業向けに研修に特化したカタログをご用意しております。  
お気軽にお問い合わせくださいませ

お申込み

【個人のお客様】 <https://www.itec.co.jp/store/>

【法人のお客様】 <https://www.itec.jp/bizshop/>

もしくは、下記 「お問合せ」 内  
法人営業部までお申し付けくださいませ

<法人向けお申込サイトについて>

<http://www.itec.co.jp/business/meilmaga/>

- ・ アイテックのご提供商品が簡単、迅速にご購入いただけます
- ・ 見積書の出力や見積書からのご購入が可能です
- ・ 過去の購入履歴がご参照いただけます
- ・ 一度請求、納入先などをご登録いただけますと、  
繰り返しご利用いただけます
- ・ 受講者情報を一括登録できるCSVアップロード機能が  
搭載されております
- ・ お申込毎に必要な、社印の押印が不要です
- ・ 弊社導入法人様限定のECサイトです  
(予めご登録が必要です)
- ・ 3,000円以上(税込)ご購入の場合、送料無料
- ・ ご利用をご検討されるお客様はお問合せください

お問合せ

<https://www.itec.co.jp/contact/>

または

TEL:03-6824-9001

(担当：サービスデスク 月～金(祝祭日除く)：10:00～17:00)

【法人企業ご担当者様】

法人ソリューション部 直通

Mail:hojin@itec.co.jp

TEL:03-6824-9007

(担当：教育ソリューション事業部 法人ソリューション部)





どこよりも早くアイテックの新商品や  
情報処理の最新情報をお届け



[https://twitter.com/ITEC\\_shikaku](https://twitter.com/ITEC_shikaku)

講師や学習仲間とつながることができる  
コミュニティサイト



<https://www.facebook.com/ITEC.Community>

受験生の合格体験記など  
学びに役立つノウハウ満載



<http://www.itec.co.jp/blog/>

- 商号 株式会社アイテック
- 設立 平成25年 9月
- 沿革
  - 昭和58年 5月 「株式会社情報処理技術者教育センター」を設立
  - 平成3年 1月 「株式会社アイテック」へ商号変更
  - 平成17年 6月 「株式会社キューブシー」が営業譲渡によりIT教育事業を継承し、商号変更後「株式会社アイテック」として事業開始
  - 平成25年 9月 新設分割により、新設会社に「アイテック」の商号及び事業を承継
  - 平成25年 10月 「株式会社フォーバル（JASDAQ上場、証券コード「8275」）」の連結子会社として事業開始  
※「株式会社フォーバル（証券コード「8275」）」は平成26年10月2日、東証二部から同市場一部に指定
  - 平成26年 8月 ベトナムに人材・教育関連の現地法人「アイテックベトナム」を開設
- 資本金 10,000,000円
- 代表者 代表取締役社長 土元 克則
- 事業概要 情報処理技術者試験対策を中心としたIT教育サービスの提供、通信教育事業、書籍の出版・販売事業、企業向け社員研修事業
- 所在地
  - ・ 本社 〒108-0074 東京都港区高輪2-18-10 高輪泉岳寺駅前ビル4階  
TEL：03-6824-9010（代） FAX：03-5795-0231
  - ・ 西日本支社 〒550-0005 大阪府大阪市西区西本町1-4-1 オリックス本町ビル15階  
TEL：06-6535-7420 FAX：06-6535-7421

## ■ 主要取引先

- ・ AGS株式会社
- ・ SCSK株式会社
- ・ CTCシステムマネジメント株式会社
- ・ 株式会社JSOL
- ・ KDDI株式会社
- ・ NECエンジニアリング株式会社
- ・ NECソリューションイノベータ株式会社
- ・ NECマネジメントパートナー株式会社
- ・ 株式会社NHKメディアテクノロジー
- ・ 株式会社NSD
- ・ 株式会社NTTデータアイ
- ・ 株式会社NTTデータユニバーシティ
- ・ NTTラーニングシステムズ株式会社
- ・ TIS株式会社
- ・ 株式会社VSN
- ・ 伊藤忠テクノソリューションズ株式会社
- ・ 株式会社インテリジェンス
- ・ エヌ・ティ・ティ・コムウェア株式会社
- ・ 株式会社オージス総研
- ・ 株式会社OKIソフトウェア
- ・ 関西電力株式会社
- ・ 関電システムソリューションズ株式会社
- ・ 九電ビジネスソリューションズ株式会社
- ・ 国税庁
- ・ 株式会社さくらケーシーエス
- ・ 株式会社ジェイアール東日本情報システム
- ・ 独立行政法人情報処理推進機構
- ・ 新日鉄住金ソリューションズ株式会社
- ・ 第一生命情報システム株式会社
- ・ 株式会社大和総研
- ・ 東京電力株式会社
- ・ 東芝インフォメーションシステムズ株式会社
- ・ 東芝ソリューション株式会社
- ・ 東芝テック株式会社
- ・ ドコモ・システムズ株式会社
- ・ 株式会社トーハン
- ・ ニッセイ情報テクノロジー株式会社
- ・ 日本アイ・ビー・エム人財ソリューション株式会社
- ・ 日本出版販売株式会社
- ・ 日本政策金融公庫
- ・ 日本電気株式会社
- ・ 日本電気通信システム株式会社
- ・ 株式会社日本マンパワー
- ・ 日本ユニシス株式会社
- ・ 株式会社日立インフォメーションアカデミー
- ・ 株式会社日立国際電気
- ・ 株式会社日立産業制御ソリューションズ
- ・ 株式会社日立ソリューションズ
- ・ 株式会社日立ハイシステム21
- ・ 株式会社富士ゼロックス総合教育研究所
- ・ 富士通エフ・オーエム株式会社
- ・ 株式会社富士通マーケティング
- ・ 株式会社富士通ラーニングメディア
- ・ 法務省
- ・ みずほ情報総研株式会社
- ・ 三菱UFJインフォメーションテクノロジー株式会社
- ・ 三菱総研DCS株式会社
- ・ 三菱電機インフォメーションシステムズ株式会社
- ・ 明治安田システム・テクノロジー株式会社
- ・ ヤフー株式会社
- ・ 株式会社リクルートテクノロジーズ

等（50音順・敬称略）





**人間力を、企業力に**