■Web通信講座 ■DVD通信講座

## ■教材送付日程(Web通信講座·DVD通信講座共通)

教材送付日		本科生 プラス (A/B)	本科生 (A/B)	上級 コース (A/B)	送付教材	答案提出締切日	提出答案 返却日
第1回	10/3(木)		_		受講ガイド	_	_
			_	_	学習の手引き		
			_	_	ニュースペックテキスト基本情報技術者【TAC出版】※1		
第2回	10/17(木)	_			受講ガイド		_
		_			学習の手引き		
					応用情報技術者 試験対策テキストI		
					応用情報技術者 試験対策テキストⅡ		
					応用情報技術者 試験対策テキストⅢ		
					応用情報技術者 午前対策問題集		
				_	応用情報技術者 本試験問題集(平成30年度秋期)		
				_	応用情報技術者 本試験問題集(平成31年度春期)		
第3回	12/ 5(木)				応用情報技術者 午後対策問題集	_	_
				_	応用情報技術者 実力テスト第1回		****
		「 5(木)		2/27(木)	約10日後 (Web返却)		
				_	応用情報技術者 実力テスト第3回		(MEDIZZI)
第4回	2/13(木)				応用情報技術者 午後対策実力テスト	3/12(木)	約2週間後
					応用情報技術者 本試験問題集(令和元年度秋期)	_	_
					応用情報技術者 午前演習レジュメ	_	_
第5回	2/27(木)				応用情報技術者 公開模試 問題·答案用紙	3/19(木)	4/7(火)
第6回	3/19(木)				応用情報技術者 公開模試 解答解説	_	_

- ※1 本科生プラスの入門講義は基本情報技術者のテキストを使用します。◇答案提出締切日以降に答案を提出された場合も採点をして成績表を返却しますが、返却日が遅くなりますのでお早めにご提出ください。
- ◇公開模試は会場で受験することも可能です。詳細は別途ご案内をお送りいたします。

## ●DVD送付日程 (DVD通信講座のみ)

DVD送付日		本科生 プラス	本科生	上級コース	本科生 プラス A	本科生 A	上級 コース A	本科生 プラス B	本科生 B	上級 コース B	発送内容
第1回	10/3(木)		_	_		_	—		_	_	応用情報入門講義①~⑩
第2回	12/ 5(木)			_			_			_	基本講義①②(セキュリティ基礎①②)
- 第4日				_			_			_	基本講義③④(データベース基礎/ネットワーク基礎)
	12/26(木)			_			_			_	基本講義⑤(情報システム開発基礎)
第3回				_			_			_	基本講義⑥~⑧(コンピュータシステム基礎・科学基礎①~③)
				_			_			_	基本講義③⑪(監査・マネジメント基礎/ストラテジ基礎)
第4回	1/23(木)										分野別実践講義(セキュリティ①~③)
	2/ 6(木)										分野別実践講義(セキュリティ④)
第5回											分野別実践講義(データベース①~③)
					_	_	_	_	_	_	分野別実践講義(組込みシステム開発)
	2/20(木)				_	_	_				分野別実践講義(経営戦略/情報戦略①~③)
第6回					_	_	_				分野別実践講義(サービスマネジメント①②)
								_	_	_	分野別実践講義(システムアーキテクチャ1)②)
	2/27(木)							_	_	_	分野別実践講義(ネットワーク①~③)
第7回								_	_	_	分野別実践講義(プログラミング<アルゴリズム>①②)
					_	_	_				分野別実践講義(システム監査①②)
	3/ 5(木)				_	_	_				分野別実践講義(プロジェクトマネジメント①②)
第8回								_	_	_	分野別実践講義(情報システム開発①②)
											午後対策実力テスト解説
第9回	3/12(木)										直前演習午前総合①②
第10回	3/19(木)										公開模試解説 午前問題
弗10回											公開模試解説 午後問題①②