TAC 中小企業診断士 講座



キャンペーン期間中に 下記の講座をお申込いただいた方全員

10,000円割引.

2016年 合格目標



2016年 合格目標 ▶2次演習本科生

キャンペーン期間

2015年8/10月~12/25金

応援割キャンペーン期間中、2016年合格目標「2次本科生」「2次演習本科生」(学習メディア問わず)を、「応援割 受講料」でお申込みいただけます。受講料は中面をご覧 ください。

2016年 合格目標 1•2次上級本科生

キャンペーン期間

2015年8/10月~10/12月祝

応援割キャンペーン期間中、2016年合格目標「1・2次上級本科生」(学習メディア問わず)を、「応援割 受講料」でお申込みいただけます。受講料は中面をご覧ください。

受講料の詳細は中面をご覧ください。

「1・2次上級本科生」応援割キャンペーン 早割 受講料・コースNo.一覧

🔪 教室講座

コース名	応援割キャンペーン 201	5/8/10(月)~10/12(月・祝)	通常受講料 2015/10/13(火)~		
コー人名	コースNo.	受講料	コースNo.	受講料	
1.2次上級本科生(10月)	161-501		161-500		
1.2次上級本科生(11月)	161-507	¥257,000	161-506	¥267.000	
1.2次上級本科生(12月)	161-513		161-512	¥267,000	
1.2次上級本科生(1月)	161-519		161-518		
1.2次上級本科生(10月) 再受講割引	161-503	¥191,000	161-502	¥201,000	
1.2次上級本科生(11月) 再受講割引	161-509		161-508		
1.2次上級本科生(12月) 再受講割引	161-515		161-514		
1.2次上級本科生(1月) 再受講割引	161-521		161-520		
1.2次上級本科生(10月) 受験経験者割引	161-505		161-504		
1.2次上級本科生(11月) 受験経験者割引	161-511	¥231,000	161-510	¥241,000	
1.2次上級本科生(12月) 受験経験者割引	161-517		161-516		
1.2次上級本科生(1月) 受験経験者割引	161-523		161-522		

個別DVD講座

コース名	応援割キャンペーン 201	5/8/10(月)~10/12(月•祝)	通常受講料 2015/10/13(火)~		
J-74	コースNo.	受講料	コースNo.	受講料	
1.2次上級本科生	161-525	¥257,000	161-524	¥267,000	
1.2次上級本科生 再受講割引	161-527	¥191,000	161-526	¥201,000	
1·2次上級本科生(10月) 受験経験者割引	161-529	¥231,000	161-528	¥241,000	

☑ Web通信講座

コース名	応援割キャンペーン 201	5/8/10(月)~10/12(月•祝)	通常受講料 2015/10/13(火)~		
J—人名	コースNo.	受講料	コースNo.	受講料	
1·2次上級本科生	161-543	¥257,000	161-542	¥267,000	
1·2次上級本科生 再受講割引	161-545	¥191,000	161-544	¥201,000	
1·2次上級本科生 受験経験者割引	161-547	¥231,000	161-546	¥241,000	

◎ DVD通信講座

コース名	応援割キャンペーン 201	通常受講料 2015/10/13(火)~		
J-74	コースNo.	受講料	コースNo.	受講料
1·2次上級本科生	161-531	¥278,000	161-530	¥288,000
1·2次上級本科生 再受講割引	161-533	¥206,000	161-532	¥216,000
1.2次上級本科生 受験経験者割引	161-535	¥249,000	161-534	¥259,000

🌃 Web通信 (1次)+ 脸 教室 (2次) 講座

コース名		応援割キャンペーン 2015/8/10(月)~10/12(月・祝)			通常受講料 2015/10/13(火)~		
		コースNo.	クラスNo.	受講料	コースNo.	クラスNo.	受講料
1·2次上級本科生 ★	1次	161-549	W4	¥257.000	161-548	W4	¥267.000
1.2八工权本件主 黄	2次	161-555	*	*	161-554	*	+207,000
1.2次上級本科生 再受講割引★	1次	161-551	W4	¥191,000	161-550	W4	¥201,000
1.2次工₩本件主 再支聘制分署	2次	161-557	*		161-556	*	
1.2次上級本科生 受験経験者割引★	1次	161-553	W4	¥231.000	161-552	W4	¥241,000
1・2次上級本科生 受験柱験者割り★	2次	161-559	*	7231,000	161-558	*	T241,000

O DVD通信 (1次) + № 教室 (2次) 講座

コース名		応援割キャンペーン 2015/8/10(月)~10/12(月・祝)			通常受講料 2015/10/13(火)~		
		コースNo.	クラスNo.	受講料	コースNo.	クラスNo.	受講料
1.2次上級本科生 ★	1次	161-537	96	¥268,000	161-536	96	¥278.000
1.2次上秋本科主 ★	2次	161-555	*		161-554	*	+276,000
1.2次上級本科生 再受講割引★	1次	161-539	96	¥198.000	161-538	96	¥208.000
1、2.从上极本件主 丹文語引引素	2次	161-556	*	+200,000			
1・2次上級本科生 受験経験者割引★ -	1次	161-541	96	¥240.000	161-540	96	¥250.000
	2次	161-559	*	+240,000	161-558	*	¥250,000

ご注意

- ◎各種割引制度の詳細は、TAC 中小企業診断士講座「学習経験者向け パンフレット」P19 をご覧ください。
- ※0から始まる会員番号をお持ちでない方は、受講料のほかに別途入会金(¥10,000・8% 税込)が必要です。
- 会員番号につきましては、TAC各校またはカスタマーセンター(0120-509-117)までお問合せください。
- ※「応援割キャンペーン」と大学生協等代理店割引、株主優待割引、NEXT 割引、日商ステップアップ割引、再受講割引、受験経験者割引、科目免除割引、NEXT CHALLENGE キャンペーンとの併用は可、 その他の割引との併用は不可です。 但し、「再受講割引」「受験経験者割引」をご利用の場合は、大学生協等代理店、e 受付でのお申込はできません。
- ※郵送によるお申込み(通信講座)の場合、「1・2次上級本科生」の応援割キャンペーンは2015年10月12日(月・祝)当日消印有効です。

「2次本科生」「2次演習本科生」応援割キャンペーン 早割 受講料・コースNo.一覧

🚵 教室講座

¬ 7A	応援割キャンペーン 20	15/8/10(月)~12/25(金)	通常受講料 2	2015/12/26(土)~
コース名	コースNo.	受講料	コースNo.	受講料
2次本科生(12月) 🕶	161-701	¥202.000	161-700	¥212.000
2次本科生(1月) 🔼	161-709	¥202,000	161-708	¥212,000
2次本科生(12月)再受講割引[前年度本科生] 🔼	161-704	¥138,000	161-702	¥148.000
2次本科生(1月)再受講割引[前年度本科生]	161-712	¥130,000	161-710	¥146,000
2次本科生(12月)再受講割引 🔼	161-705	¥149,000	161-703	¥150,000
2次本科生(1月)再受講割引 🐸	161-713	¥149,000	161-711	¥159,000
2次本科生(12月)受験経験者割引 🐸	161-707	¥179.000	161-706	¥189,000
2次本科生(1月)受験経験者割引 ₩	161-715	¥179,000	161-714	
2次演習本科生(12月)	161-751	¥110,000	161-750	V100.000
2次演習本科生(1月)	161-759	¥110,000	161-758	¥120,000
2次演習本科生(12月)再受講割引[前年度本科生]	161-754	¥85,000	161-752	¥95,000
2次演習本科生(1月)再受講割引[前年度本科生]	161-762	+65,000	161-760	+95,000
2次演習本科生(12月)再受講割引	161-755	¥95,000	161-753	¥105,000
2次演習本科生(1月)再受講割引	161-763	₹₹5,000	161-761	¥105,000
2次演習本科生(12月)受験経験者割引	161-757	¥105,000	161-756	V11E 000
2次演習本科生(1月)受験経験者割引	161-765	₹105,000	161-764	¥115,000

■ 個別DVD講座

コース名	応援割キャンペーン 20	応援割キャンペーン 2015/8/10(月)~12/25(金)		
	コースNo.	受講料	コースNo.	受講料
2次本科生 🖊	161-725	¥202,000	161-724	¥212,000
2次本科生 再受講割引[前年度本科生] 🔼	161-728	¥138,000	161-727	¥148,000
2次本科生 再受講割引 🔼	161-729	¥149,000	161-726	¥159,000
2次本科生 受験経験者割引 €	161-731	¥179,000	161-730	¥189,000
2次演習本科生	161-775	¥110,000	161-774	¥120,000
2次演習本科生 再受講割引[前年度本科生]	161-778	¥85,000	161-777	¥98,000
2次演習本科生 再受講割引	161-779	¥95,000	161-776	¥105,000
2次演習本科生 受験経験者割引	161-781	¥105,000	161-780	¥115,000

☑ Web通信講座

コース名	応援割キャンペーン 20	15/8/10(月)~12/25(金)	通常受講料 2015/12/26(土)~		
	コースNo.	受講料	コースNo.	受講料	
2次本科生 🐸	161-741	¥202,000	161-740	¥212,000	
2次本科生 再受講割引[前年度本科生]	161-744	¥138,000	161-742	¥148,000	
2次本科生 再受講割引 🐸	161-745	¥149,000	161-743	¥159,000	
2次本科生 受験経験者割引 🐸	161-747	¥179,000	161-746	¥189,000	
2次演習本科生	161-791	¥110,000	161-790	¥120,000	
2次演習本科生 再受講割引[前年度本科生]	161-794	¥85,000	161-792	¥95,000	
2次演習本科生 再受講割引	161-795	¥95,000	161-793	¥105,000	
2次演習本科生 受験経験者割引	161-797	¥105,000	161-796	¥115,000	

◎ DVD通信講座

コース名	応援割キャンペーン 20	通常受講料 2015/12/26(土)~		
	コースNo.	受講料	コースNo.	受講料
2次本科生 ❤️	161-733	¥222,000	161-732	¥232,000
2次本科生 再受講割引[前年度本科生] 🚩	161-736	¥152,000	161-734	¥162,000
2次本科生 再受講割引 🚩	161-737	¥164,000	161-735	¥174,000
2次本科生 受験経験者割引 🐸	161-739	¥188,000	161-738	¥198,000
2次演習本科生	161-783	¥130,000	161-782	¥140,000
2次演習本科生 再受講割引[前年度本科生]	161-786	¥98,000	161-784	¥108,000
2次演習本科生 再受講割引	161-787	¥110,000	161-785	¥120,000
2次演習本科生 受験経験者割引	161-789	¥122,000	161-788	¥132,000

- ◎各種割引制度の詳細は、TAC 中小企業診断士講座「学習経験者向け パンフレット」P19 をご覧ください。
- ※0から始まる会員番号をお持ちでない方は、受講料のほかに別途入会金(¥10,000・8% 税込)が必要です。
- 会員番号につきましては、TAC各校またはカスタマーセンター(0120-509-117)までお問合せください。
- ※「応援割キャンペーン」と大学生協等代理店割引、株主優待割引、NEXT割引、日商ステップアップ割引、再受講割引、受験経験者割引、科目免除割引、NEXT CHALLENGE キャンペーンとの併用は可、 その他の割引との併用は不可です。但し、「再受講割引」「受験経験者割引」をご利用の場合は、大学生協等代理店、e 受付でのお申込はできません。 ※郵送によるお申込み(通信講座)の場合、「2次本科生」「2次演習本科生」の応援割キャンペーンは 2015 年 12 月 25 日(金)当日消印有効です。

2次事例Ⅳ特訓

- •独学の方
- 事例Ⅳで頻出の基本的処理をマスターしたい方
- ・事例IVに必要な知識を補充したい方

事例Ⅳ対応力を徹底的に強化! 得点力UP!

本コースの目的は、典型的な問題を繰り返し処理することで、基本的な計算処 理手順の定着を図ることです。されに、類似した複数の問題を処理することで、 共通的な要素を抽出し、問題対応力を強化します。

各回、講義(30分)→演習(60分)→解答解説(50分)の順で実施します。

※自己採点のため、成績集計なし。 ※途中休憩10分含む

学習メディア
教室講座・個別DVD講座・Web通信講座・DVD通信講座





ポイントは基本的な計算処理の定着です!

ここ数年の事例Ⅳは難易度が高いですが、複雑な計算処理が問われているわけではありません。基本的な計算 処理が定着していれば、十分得点することができます。複合的な問題であっても、基本的な計算処理がベースに なります。本オプション講座をご利用いただき、事例IVの得点力をUPさせていきましょう!

◀ ■ 高畑 光伸 講師(個別DVD講座・通信講座 担当講師)

2次徹底マスターゼミ

・独学で2次試験に合格したい方 演習の繰り返しに意義を感じない方

試験問題の"つくり"を深く理解して対応力UP!

2次試験の難しさは試験問題の"つくり(デザイン)"にあります。当ゼミでは、試 験問題の"つくり(デザイン)"を深く理解し、自分で処理しやすいように変換する ための知識とスキルを身につけ、2次試験への対応力アップを目指します。月1 回、講義(140分。専用レジュメを使用)と自習時間(140分。講師在室)がセット になっています。自習時間には講師が課題を提供しますので、これに取り組んで もよいですし、自習に充てても構いません(講師への質問、相談も可能です)。



学習メディア 教室講座(八重洲校のみ)

※欠席フォローはございません。 ※本科生の方がお申込みの場合、本科生と重複する教材、模試受験料のご返金は致しません。また、本科生割引はございません。 ※当ゼミでの演習問題のご提供はございません。



問題の"つくり"を理解すれば、対応はしやすくなります!

2次試験は1次合格者の8割が不合格になってしまう試験です。これほど不合格率が高い原因は試験問題のつく りにあります。対策としては、演習を繰り返すことで対応力を上げるアプローチと、つくりそのものを深く理解し、 自分で作り変える力を身につけるアプローチがあります。当ゼミは後者のアプローチを採用します。独学中心で 合格したい方、演習の繰り返しでは成果が実感できなかった方は、ぜひどうぞ。

◀ ■ 三好 隆宏 講師(担当講師)

上記、2次オプション講座の詳細は、学習経験者向けパンフレット および 日程表をご覧ください。

■TAC中小企業診断士講座のお問い合せ・パンフレットのご請求はこちらから

120-509-117

■TACホームページ

http://www.tac-school.co.jp/

TAC

検索