

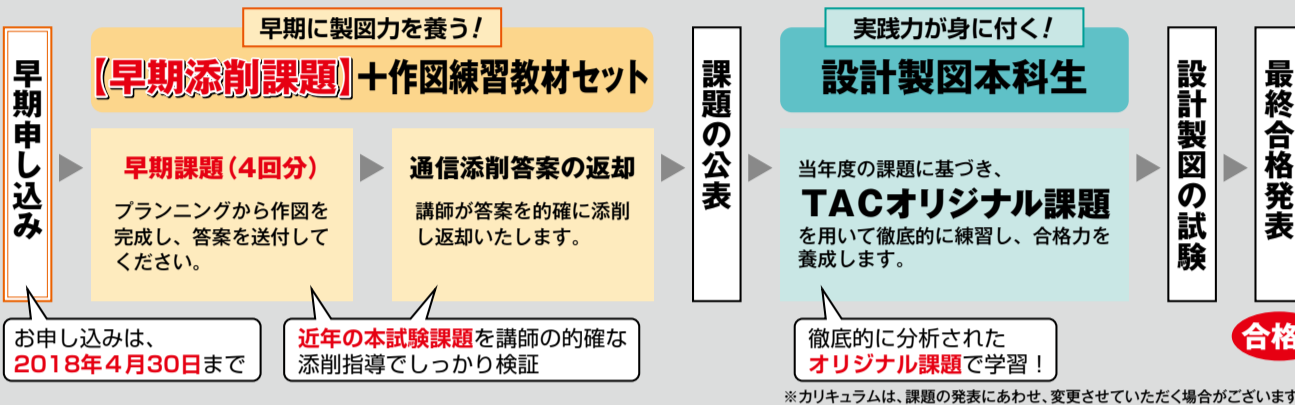
早期スタート 今から学習できる!

1級・2級建築士 設計製図本科生 「早期添削課題」

締切:2018年4月30日

課題公表前^①は、近年の本試験課題を「TAC講師の通信添削サービス」でしっかり検証!
課題公表後^②は、徹底的に分析された「TACオリジナル課題」で試験対策!

学習のイメージ



オプション/
学科試験に合格済の方に
早期添削課題

過去の本試験問題から厳選した4課題と答案用紙のセット。郵送にて添削指導します(資料通信のみ)。
2018年4月30日申込締切。

作図練習教材
作図手順DVD付き!

設計製図講義の開講までの期間を無駄にしないよう、製図用具の使用法から各種図面の作図手順を解説したDVD付教材を、「設計製図本科生」にお申込みいただいた皆様にお届けいたします。

一級建築士 設計製図対策コース一覧&受講料金

コース名	授業数	学習メディア	通常受講料	コース概要&カリキュラム	開講月
設計製図本科生	全9回	教室講座	¥190,000	製図の基本から応用まで、丁寧に指導。個別カウンセリングで実力を高めることができます(全8課題添削) 作図練習教材 + 設計製図講義	2018年8月より順次
		個別DVD講座 Web通信講座	¥150,000	インプットは動画講義で学習し、TACの自習室や自宅等で作図。答案は講師が丁寧に添削して返却(添削回数4回) 作図練習教材 + 設計製図講義	

コース名	学習メディア	通常受講料	コース概要&カリキュラム	開講月
設計製図早期添削課題	資料通信	¥22,000	厳選した4回分の本試験課題。提出された答案は添削して返却いたします。	教材発送2018年1月初旬から随時(申込締切2018年4月30日)

※設計製図本科生をお申し込みされた方のみを対象としたコースです。

二級建築士 設計製図対策コース一覧&受講料金

コース名	授業数	学習メディア	通常受講料	アンダー25★	コース概要&カリキュラム	開講月
設計製図本科生	全8回	教室講座	¥160,000	¥100,000	製図の基本から応用まで、丁寧に指導。個別カウンセリングで実力を高めることができます(全7課題添削) 作図練習教材 + 設計製図講義	2018年7月より順次
		個別DVD講座 Web通信講座	¥120,000	¥80,000	インプットは動画講義で学習し、TACの自習室や自宅等で作図。答案は講師が丁寧に添削して返却(添削回数4回)	
		DVD通信講座	¥130,000	¥90,000	作図練習教材 + 設計製図講義	

コース名	学習メディア	通常受講料	コース概要&カリキュラム	開講月
設計製図早期添削課題	資料通信	¥20,000	厳選した4回分の本試験課題。提出された答案は添削して返却いたします。	教材発送2018年1月初旬から随時(申込締切2018年4月30日)

※設計製図本科生をお申し込みされた方のみを対象としたコースです。

教育訓練給付制度(一般)対象コースです
厚生労働大臣が指定する講座を修了した場合、受講料の一部が支給される制度です。詳細は、TAC発行の「教育訓練給付制度パンフレット」をご覧ください。

★アンダー25(二級建築士限定)
講座お申込時点で26歳のお誕生日を迎えていない方は、二級建築士講座についてオトクな受講料が適用される制度です。
※お申込み時に、身分証明書にて年齢確認をさせていただきます。

【お申込み上の注意事項】

- 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+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)までお問い合わせください。
- 上記受講料は、教材費・消費税が含まれます。なお、受講料はすべて消費税率8%で計算しています(平成29年7月1日現在)。今後の消費税率の変更などにより、受講料等が変わる可能性があります。
- 各種割引があります。詳細は建築士講座パンフレットP.21をご覧ください。
- 教室講座は定員に達し次第、申込締切とさせていただきます。また開講日までに必要な定員に達しなかった場合、やむを得ず閉講またはクラスの閉鎖を行う場合があります。
- 設計製図試験対策では平行定規などの「製図用具」が必要になります。お持ちでない方には、お得な購入方法をご案内致します。
- 諸般の事情により、カリキュラム、回数等が変更になる場合があります。予めご了承ください。

「設計製図本科生」の学習メディアによる違いについて

「教室講座」は、講義内でエスキスから作図・記述までを行い、講師が直接指導します。他の学習メディアは、課題の説明、読み取りからエスキス完成までの講義を視聴いただき、作図は自宅などで実施していただきます(平行定規などの製図用具はDVDケース・通常の自習室に持ち込めません※作図可能自習室を別途ご用意します)。また、郵送にて4課題の添削指導を受けられます。

神部 覚(かんべ さとる)先生: 20年以上に渡る建築士試験の受験指導の経験を活かし、ポイントを押さえた、わかりやすい講義をお届けします。



講師に聞く! 課題発表前に「近年の本試験課題」に取り組む理由

神部: 課題発表前の対策として最も大切なことは、近年の本試験課題をしっかりと検証し、試験の特色を理解し、表現力を身に付けることです。なぜなら、近年の課題の『採点の基準』及び『要求される図面表現、記述問題の出題傾向』が明確で最も優れた練習課題だからです。
課題発表前は、近年の試験課題に基づく『完成度の高い答案作成』を目標において、試験傾向と対策を把握してください。そして、課題発表後は当年度課題の特色に基づいた『厳選された対策課題』に取り組むことが、設計製図試験に合格するための最も効果的な学習方法なのです。