2022年二級建築士 設計製図本科生 講義内容

回数	講義概要	講義内容
0	木造作図実演 (TAC WEB SCHOOL (= UP)	合格者の作図の実演をみることができます。
講義 1	①試験の概要と合格の決め手 ②今年度課題について ③平面図の作図手順(製図の 基本含む)	(講義1の学習(課題1)) 試験の概要と当年度課題を理解したうえで、平面図の作図手順をマスターすることを目的とします。 (1) 講義1「試験の概要と合格の決め手」、「今年度課題について」及び「作図手順解説」の全部を受講し、計画の基本事項と平面図の作図手順を理解してください。 (2) その後、テキスト・答案例を元に課題①の「平面図」の作図を行ってください。まずは「平面図」の作図を徹底的に繰り返し、正確な作図手順、表現、スケール感を身につけましょう。
講義2	①平面図以外の図種の作図 手順(立面図・伏図・矩計図)	(講義2の学習(課題1)) 平面図以外の図種の作図手順をマスターすることを目的とします。 (1)「作図手順解説」を受講し、各図種の作図手順を理解してください。 (2)その後、課題①の「平面図以外の図種」の作図を徹底的に行ってください。
講義3	①プランニングの考え方②答案解説	(講義3の学習(課題2)) プランニングの考え方及び手順を身に付けることを目的とします。 (1) 講義3の前半「プランニングの考え方」を受講し、問題文の読取りポイント、プランニングの進め方を理解してください。 (2) その後に自分の力で課題②のプランニング、作図実習を行い、答案を完成させましょう。 (3) 講義3の後半「答案解説」の講義を受講し、作図上の注意点等をメモしておきましょう。 (4) その後プランを修正・完成させましょう。さらに再度プランニングを行い、答案を作成してください。
講義 4	①プランニングの考え方 ②答案解説	(講義4の学習(課題3)) 「プランニングに慣れる」ことを目的とします。 (1) 講義4の前半「問題文の読合せ」を受講しながら、問題文の重要な箇所にマーカーをしましょう。 (2) その後に自分の力でプランニングを行ってください。 (3) 講義4の中盤「プランニングの考え方」を受講してください。 (4) その後にプランを修正・完成させ、答案を作成しましょう。 (5)講義4の後半「答案解説」の講義を受講し、作図上の注意点等をメモしておきましょう。 (6) 再度プランニングを行い、答案を作成してください。
講義5	①プランニングの考え方 ②答案解説	 (講義5の学習(課題4)) 「プランニング力・作図力の向上とスピードアップ」を目的とします。 (1)課題を下に自分でプランニングを行ってください。 (2)講義の前半「プランニングの考え方」を受講し、プランを修正・答案を作成しましょう。 (3)講義の後半「答案解説」を受講し、作図上の注意点等をメモしておきましょう。 (4)自宅等で再度プランニングを行い、再度答案を作成してください。
講義6	①プランニングの考え方②答案解説	(講義6の学習(課題5)) 「プランニング力・作図力の向上とスピードアップ」を目的とします。 (1)課題を下に自分でプランニングを行ってください。 (2)講義の前半「プランニングの考え方」を受講し、プランを修正・答案を作成しましょう。 (3)講義の後半「答案解説」を受講し、作図上の注意点等をメモしておきましょう。 (4)自宅等で再度プランニングを行い、再度答案を作成してください。
講義7	①プランニングの考え方 ②答案解説 本試験と同形式で実施	(講義7の学習(課題6)] 「本試験に慣れる」を目的とします。 (1)時間をはかり本試験と同様の5時間で答案を完成してください。 (2)講義「プランニングの考え方」「答案解説」を受講し、必要に応じて修正を行い完成させましょう。 (3)再度プランニングを行い、答案を作成してください。
講義8	①プランニングの考え方 ②答案解説 ③課題1~7のまとめ	(講義8の学習(課題7)] 「本試験に合格する力を養うこと」を目的とします。 (1)時間をはかり本試験と同様の5時間で答案を完成してください。 (2)講義「プランニングの考え方」「答案解説」「まとめ」を受講し、 必要に応じて修正を行い完成させましょう。 (3)再度プランニングを行い、答案を作成してください。

【学習メディアによる違い】

「教室講座」は、講義内でエスキスから作図・記述までを行い、講師が直接巡回指導や個別添削指導をします。「Web通信講座」「DVD通信講座(二級のみ)」は、作図以外の講義を行います。

作図は自宅または自習室などで実施していただきます。また、設計製図本科生は、郵送にて二級7課題のうち、4課題の添削指導を郵送で受けられます。