

令和7年度 1級建築士設計製図講座

[日程・カリキュラムの詳細については、変更する場合がございます]

【準備講座】※早期申込者特典

		月/日		時間	内容
-	-	2/16 (日)	2/19 (水)	9:30~ 12:30 (3.0H)	準備講座：昨年度の結果分析及び当年度合格対策／面談

■当年度対策講座

1回 (9.5H)

※当年度講座以降については、全日程[ライブ]講座となります。

回数	月/日			時間	内容	当日課題	宿題課題
1	8/2 (土)	8/3 (日)	8/6 (水)	9:30~ 20:00 (9.5H)	当年度対策講座 ・ ガイダンス・当年度課題説明 ・ 講義 (設計製図試験の知識) ・ 作図実習 (正しい作図法/全図面トレース)	当年度 基本課題	当年度 基本課題 (再実習)

※「当年度基本課題」を使用して、当年度用途の特徴 (イメージ) を早期に理解

※ 設計製図テキストを使用し、設計製図試験に必要な講義を実施

※ 当年度用途の解答例を使用し、図面 (1/200) を正しい手順で作図実習することで、早期に当年度用途に対応

■本試験課題対策講座

10回 (96H)

※作図強化講座、特別対策講座を除く

回数	月/日			時間	内容	当日課題	宿題課題
2	8/9 (土)	8/10 (日)	8/13 (水)	9:30~ 20:00 (9.5H)	本試験課題対策講座 1 ・ 講義 (当年度課題概要、建築計画・法規) ・ 課題実習 (読み取り指導/エスキス指導) ・ 中間チェック実習	基本課題 1	基本課題 1 (再実習)
特典	8/9(土)~8/16(土) のうち2日間 ※日程は各教室設定による			9H (休憩含)	作図強化講座 1 ・ 作図トライアル (3平面)	当年度基本課題	
				9H (休憩含)	作図強化講座 2 ・ 作図トライアル (断面図/全図面)	当年度基本課題/基本課題 1	
3	8/16 (土)	8/17 (日)	8/20 (水)	9:30~ 20:00 (9.5H)	本試験課題対策講座 2 ・ 講義 (構造計画/設備計画) ・ 課題実習 (読み取り指導/エスキス指導) ・ 作図実習 (全図面2.5H完成)	基本課題 2	基本課題 2 (再実習)

※「当年度用途の知識講義」を踏まえて「エスキス実習」を段階ごとに実施、「分かる」だけでなく「できる」レベルにまでダイレクトにつなげる実習カリキュラム

回数	月/日			時間	内容	当日課題	宿題課題
4	8/23 (土)	8/24 (日)	8/27 (水)	9:30~ 20:00 (9.5H)	本試験課題対策講座 3 ・ 課題実習 (読み取り指導/エスキス指導) ・ 作図実習 (全図面2.5H完成) ・ 記述実習	オリジナル①	オリジナル① (再実習)
5	8/30 (土)	8/31 (日)	9/3 (水)	9:30~ 20:00 (9.5H)	本試験課題対策講座 4 ・ 課題実習 (6.5H完成) ・ 交換採点実習	オリジナル②	オリジナル③

※「計画の要点記述」の対策指導 (読みやすい、伝わりやすい文章力、及びイメージ図の表現への強化)

※ チェックシートによる「チェック力」の対策指導 (自己及び交換チェック力への強化)

回数	月/日			時間	内容	当日課題	宿題課題
6	9/6 (土)	9/7 (日)	9/10 (水)	9:30~ 20:00 (9.5H)	本試験課題対策講座 5 ・ 課題実習 (6.5H完成) ・ 中間対策指導	オリジナル④	オリジナル⑤

※ 統一模擬試験 (1) に向けて、6.5時間での「読み取り・エスキス、中間チェック、要点記述、作図、最終チェック」の時間マネジメント力を強化

※ 中間対策指導により、これまでの課題要素、建物構成パターン、重要な記述例の再確認

回数	月/日			時間	内容	当日課題	宿題課題
7	9/13 (土)	9/14 (日)	9/17 (水)	9:30~ 20:00 (9.5H)	本試験課題対策講座 6 統一模擬試験 (1) 中間効果測定	オリジナル⑥	オリジナル⑦

※ LS統一全国模試により、現在の立ち位置を確認するとともに、後半講座に向けて弱点の明確化と改善対策を行う

回数	月/日			時間	内容	当日課題	宿題課題
8	9/20 (土)	9/21 (日)	9/24 (水)	9:30~ 20:00 (9.5H)	本試験課題対策講座7 ・ 課題実習 (6.5H完成)	オリジナル⑧	- 連日のため 設定なし
9	9/23 (火)	9/23 (火)	9/25 (木)	9:30~ 20:00 (9.5H)	本試験課題対策講座8 ・ 課題実習 (6.5H完成)	オリジナル⑨	(プランニング 確認ノート)

※ 統一模擬試験(1)結果により明確となった弱点を「課題実習」を通して軌道修正を行う

※ 「課題条件」の重要性の再確認と、戦略的な時間配分・確実なチェックでミスをなくす

回数	月/日			時間	内容	当日課題	宿題課題
10	9/27 (土)	9/28 (日)	10/1 (水)	9:30~ 20:00 (9.5H)	本試験課題対策講座9 統一模擬試験(2) 修了効果測定	オリジナル⑩	オリジナル⑪

※ LS統一全国模試により、現在の立ち位置を確認し、本試験に向けた総仕上げとする

回数	月/日			時間	内容	当日課題	宿題課題
11	10/4 (土)	10/5 (日)	10/8 (水)	9:30~ 21:00 (10.5H)	本試験課題対策講座10 ・ 課題実習 (6.5H完成) ・ 本試験に向けた最終確認講義	オリジナル⑫	-

※ どのような状況であっても、確実に合格図面・計画の要点記述を描く力を養成

■ 特別対策講座 (強化対策講座 / 直前対策講座 / 直前集中講座)

※ 内容については、検討中 (別途、お申し込みが必要となります。)

設計製図試験 令和7年10月12日(日) 予定

回数	月/日			時間	内容
-	10/12 (日)			試験 終了後	図面復元会 ・ 本試験の記憶が新しい当日中に教室へ戻り、要点記述・図面を復元

回数	月/日			時間	内容
12	10/18 (土)	10/19 (日)	10/15 (水)	水・土 PM~ 日 AM~	採点会

※ 日程・カリキュラムの詳細については受講生状況を踏まえ変更する場合がございます。