

令和7年度 二級建築士 長期設計製図必勝本格講座(15回コース)4月20日開講！ 日程表(15演習添削課題、応用9課題、参考5課題)

申し込み特典 (申込み手続き終了後 即配信)	①本会講座総合監修者(元国土交通省室長)による「近年の試験傾向と対策についての詳細な動画解説(150分)」!
	②お申込手続き完了後、参考課題(5課題)を送付、及び重要ポイントについての詳細解説のWEB動画配信!
	③お申込手続き完了後、「設計」の基礎(建築計画の方法とそれに関連する諸知識の理解・習得)(150分)と「製図」の基礎(木造の理解・各種図面(平面図、伏図、矩計図)の書き方の理解・習得)(150分)をWEB動画配信!

学科試験 表(前講座)	講座名	通学講座		通信講座	講義概要等(通学講座の時間 9:30~16:30)(課題添削5題+応用課題4題) (各添削対象課題ごとの重要ポイント解説のWebサポート動画(各約150分))		
		新宿/高田馬場/名古屋/関西教室	課題資料類到着予定日	課題資料類到着予定日	令和5年度 本試験対策用早期課題1	当年度課題に沿った早期課題を使用し実習(エスキース主体)	
実力養成講座	第1回	4月20日(日)	4月19日(土)	4月19日(土)	実力演習課題1	■基礎計画力・記述力の養成 【ゾーニング⇄エスキース⇄製図⇄添削】 第1~4回の各回に1題 ずつ応用課題を含みま す(計4題)	
	第2回	5月11日(日)	5月10日(土)	5月10日(土)	実力演習課題2		
	第3回	5月18日(日)	5月17日(土)	5月17日(土)	実力演習課題3		
	第4回	6月1日(日)	5月31日(土)	5月31日(土)	実力演習課題4		
	—	設計製図試験課題の公表後、公表課題の重要ポイントの解説動画を配信予定(※配信日は課題公表後表示します)					
第5回	6月29日(日)	6月28日(土)	6月28日(土)	令和5年度 本試験対策用早期課題1	当年度課題に沿った早期課題を使用し実習(エスキース主体)		
講座名	通学講座			通信講座	講義概要等(通学講座の時間 9:00~17:00)(課題添削10題+応用課題5題) (各添削対象課題ごとの重要ポイント解説のWebサポート動画(各約150分))		
	日曜コース	土曜コース	水曜コース	課題資料類到着予定日			
開講教室	新宿/高田馬場/渋谷/横浜/名古屋/関西	新宿/高田馬場/関西	高田馬場	課題資料類到着予定日			
※試験機関による試験日程の公表により、講座日程を変更する場合があります	第1回	7月13日(日)	7月12日(土)	7月9日(水)	7月12日(土)	本試験対策用課題1	■課題対象建物への本質的理解(本試験課題の概要説明) 【ゾーニング⇄エスキース⇄製図⇄添削】
	第2回	7月20日(日)	7月19日(土)	7月16日(水)	7月19日(土)	本試験対策用課題2	■課題対象建物への本質的理解 【ゾーニング⇄エスキース⇄製図⇄添削】
	第3回	7月27日(日)	7月26日(土)	7月23日(水)	7月26日(土)	本試験対策用課題3	■課題条件の分析・把握 【ゾーニング⇄エスキース⇄製図⇄添削】
	第4回	8月3日(日)	8月2日(土)	7月30日(水)	8月2日(土)	本試験対策用課題4	■課題条件の分析・把握 【ゾーニング⇄エスキース⇄製図⇄添削】
	第5回	8月9日(土)	8月9日(土)	8月6日(水)	8月8日(金)	本試験対策用課題5	■計画・記述の実践力の養成 【ゾーニング⇄エスキース⇄製図⇄添削】
	第6回	8月10日(日)	8月10日(日)	8月7日(木)	8月9日(土)	本試験対策用課題6	■計画・記述の実践力の養成 【ゾーニング⇄エスキース⇄製図⇄添削】
	第7回	8月17日(日)	8月16日(土)	8月13日(水)	8月16日(土)	本試験対策用課題7	■模擬試験形式による徹底演習(実力診断テスト①)
	第8回	8月24日(日)	8月23日(土)	8月20日(水)	8月23日(土)	本試験対策用課題8	■模擬試験形式による徹底演習(実力診断テスト②)
	第9回	8月31日(日)	8月30日(土)	8月27日(水)	8月30日(土)	本試験対策用課題9	■模擬試験(実力診断テスト③) 【ゾーニング⇄エスキース⇄製図⇄添削】
	第10回	9月7日(日)	9月6日(土)	9月3日(水)	9月6日(土)	本試験対策用課題10	■総括模擬試験形式による徹底演習(実力診断テスト④)

※通信講座の日程は課題資料の到着予定日であり、提出日ではありません。

※試験元(公財建築技術教育普及センター)からの試験日程の公表結果により、講座日程を調整することがあります。

課題発表前講座(～6月)

徹底演習5課題(添削5課題) - 課題発表前に計画・記述の基礎力の養成 -

4全
5題
+
応用

計画上の重要ポイントの理解

計画力・記述力の養成

自己の計画案への客観的評価

課題発表後講座(7～9月)

徹底演習10課題(添削10課題)+応用5課題 - 自力で最終合格答案を作成するための実践力の養成 -

実践力養成
10題+
応用5題

課題対象建物への本質的理解

課題条件の徹底分析・把握

計画・記述の実践力の養成

模擬試験形式による徹底演習

- 自力で最終合格答案を作成するための実践力の養成 -