## 6月21日開講!

令和7年度 二級建築士 長期設計製図徹底合格力養成講座(13回添削コース)日程表(13演習添削課題・6応用課題) (徹底製図力養成基礎講座 + 設計製図徹底合格力養成講座)

学		講座名	通信講座(動画配信開始日)				概要		
子科試験(設計製図課題公表)前講座	徹底製図力養成基礎講座	第1回	申	込み手続き終	冬了後、動画配信		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)」!		
		第2回	申	込み手続き終	冬了後、動画配信		「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)		
		第3回	申	込み手続き終	冬了後、動画配信		「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)		
		_	通学講座 (講義時間9:30~16:30)		通信講座		課題添削3題+応用課題1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				
		第4回	6月21日(土)通信添削		6月21日(土)		練習用基礎課題図面のコピー添削①(図面の内容を確認しつつ正確な製図の練習)		
		第5回	6月22日(日)通信添削		6月22日(日)		練習用基礎課題図面のコピー <mark>添削②</mark> (図面の正確さと時間短縮を図る)		
		第6回		6月26日(オ			公表された本年度設計製図試験の課題の重要ポイント解説動画を配信		
		第7回	6月29	日(日)	6月28日(土)		令和7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た設計の基礎演習		
	講座名		(講義	通学講座 時間 9:00~1	7:00)	通信講座			
			日曜コース	土曜コース	水曜コース		課題添削10題+応用課題5題		
	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	(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))		
講座日程を変更する場合があります※試験機関による試験日程の公表により、学科試験(設計製図課題公表)後講座	徹底実践力養成講座	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⇒プランニング⇒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⇒プランニング→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→プランニング→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→プランニング→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→プランニング→製図→添削】		
		第6回	8月10日(日)	8月10日(日)	8月13日(水)	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⇒プランニング⇒製図⇒添削】		
		第7回	8月17日(日)	8月16日(土)	8月20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)) 第6~10回の各回に1題		
		第8回	8月24日(日)	8月23日(土)	8月27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(美刀診断アス   ずつ応用課題を含みました。) すべるより (またほう)		
		第9回	8月31日(日)	8月30日(土)	9月3日(水)	8月30日(土)	本試験対策用課題9 【ゾーニング→プランニング→製図→添削】		
		第10回	9月7日(日)	9月6日(土)	9月10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3課題(添削3課題)**一課題発表前に計画・記述の基礎力の養成一

全 3 題

実践力養成10題+応用5題

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 -

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

ー自力で最終合格答案を作成するための実践力の養成ー