

2026年度 一級建築士 設計製図徹底合格力養成講座(通学・通信共通)日程表

※講義動画は講座期間中、いつでも都合の良い時に繰り返し視聴可能です

申込特典 設計製図重点対策導入講座 (※学科試験後、配信予定)	■ 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)」
	■ 「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)
	■ 「製図」の基礎(RC造の理解・各種図面の書き方の理解・習得)(150分)
	■ エスキスの考え方の動画解説(150分)

講座回	通学講座			通信講座	10演習課題徹底添削、5応用課題 (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))			通信講座の工程	通学・通信講座共通		
	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							
—	■ 本年度設計製図試験課題の重要ポイント解説動画配信										
基礎力養成	第1回	8月2日(日)	8月1日(土)	8月5日(水)	8月1日(土)	本試験対策用課題1	本試験課題の概要説明 RC造の基本知識の習得	※ご希望の方には各課題の解答例のコピーのみの添削もします	ゾーニング ↓ プランニング ↓ 製図 ↓ 添削	自宅での作図 ↓ 事務局へ返送 ↓ ベテラン講師による添削 ↓ 図面返却	※毎回の課題の重要ポイントの解説動画を配信します。 ※メールでの質問回数は、特に制限はありません。
	第2回	8月9日(日)	8月8日(土)	8月12日(水)	8月8日(土)	本試験対策用課題2	エスキス手順の習得 作図手順の指導(平面図、断面図等)				
	第3回	8月16日(日)	8月15日(土)	8月19日(水)	8月15日(土)	本試験対策用課題3	課題文の的確な読み取り方 読み落としをしないための課題文の読み取り方				
実力養成	第4回	8月23日(日)	8月22日(土)	8月26日(水)	8月22日(土)	本試験対策用課題4	課題文の的確な読み取り方 読み落としをしないための課題文の読み取り方				
	第5回	8月30日(日)	8月29日(土)	9月2日(水)	8月29日(土)	本試験対策用課題5	作図スキルの向上 課題文から読み取るべきポイントの把握				
	第6回	9月6日(日)	9月5日(土)	9月9日(水)	9月5日(土)	本試験対策用課題6 (+応用課題1)	作図時間短縮の方法 計画の要点の書き方の習得				
実践力養成	第7回	9月13日(日)	9月12日(土)	9月16日(水)	9月12日(土)	本試験対策用課題7 (+応用課題2)	模擬試験形式による徹底演習 プランニングスキルと作図スキルの向上	第6～10回の各回に1題ずつ応用課題を含みます(計5題)			
	第8回	9月20日(日)	9月19日(土)	9月23日(水)	9月19日(土)	本試験対策用課題8 (+応用課題3)	模擬試験形式による徹底演習 プランニングスキルと作図スキルの向上				
	第9回	9月27日(日)	9月26日(土)	9月30日(水)	9月26日(土)	本試験対策用課題9 (+応用課題4)	模擬試験 図面完成のためのタイムマネジメント実践				
	第10回	10月4日(日)	10月3日(土)	10月7日(水)	10月3日(土)	本試験対策用課題10 (+応用課題5)	多様化する設計条件への応用力養成				

※ この日程表は、試験日程等により変更になることがあります。

※ 通学教室は以下の通りです。

日曜コース: 新宿/池袋/渋谷/横浜/名古屋/関西

土曜コース: 高田馬場/新宿/関西

水曜コース: 高田馬場