

【6月20日開講！】

2026年度 二級建築士 早期設計製図講座(11回コース)日程表
(全11演習課題、11添削課題、5応用課題)

●設計製図重点対策導入講座(設計製図の基本重要事項の解説)

※講義動画は講座期間中、いつでもご都合の良い時に繰り返し視聴可能です

配信開始予定日	概要
6/20(土)	■「設計」「製図」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)の動画解説(各150分)
6/27(土)	■図面の描き方①(平面図、床伏図の描き方)・図面の描き方②(矩計図、立面図の描き方)の詳細な動画解説(各150分)
	■エスキスの考え方の動画解説(各150分)
7/1(水)	■本会講座総合監修者(元国土交通省室長)による、近年の試験傾向を踏まえた本年度課題の意味と対策についての詳細な動画解説(150分) ●近年の試験の傾向 ●本年度課題の意味と対策 ●法令集持ち込み可となった法規対策の重要事項



●早期設計製図課題(早期本試験課題演習で基本重要事項の確認)

課題資料類到着予定日	概要
7/4(土) 通信添削	■令和8年度 本試験対策用早期課題(通信添削指導)+重要ポイント解説のWebサポート動画(約150分) ※ご希望により建築計画またはコピーのみの添削も可と致します



●設計製図徹底合格力養成講座(厳選課題の徹底添削指導で合格力を養成)

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			
	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	【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)】			
	講義時間 9:00~17:00(昼休み60分)							
基礎力養成	第1回	7/12(日)	7/11(土)	7/8(水)	7/11(土)	本試験対策用課題1	本試験課題の概要説明 木構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
	第2回	7/19(日)	7/18(土)	7/15(水)	7/18(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、立面図、断面図)	
	第3回	7/26(日)	7/25(土)	7/22(水)	7/25(土)	本試験対策用課題3	エスキス手順の習得 作図手順の指導(床伏図兼小屋伏図、矩計図)	
実力養成	第4回	8/2(日)	8/1(土)	7/29(水)	8/1(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	ゾーニング ↓ プランニング ↓ 製図 ↓ 添削
	第5回	8/9(日)	8/8(土)	8/5(水)	8/8(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	8/16(日)	8/15(土)	8/12(水)	8/8(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	8/22(土)	8/22(土)	8/19(水)	8/22(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	8/23(日)	8/23(日)	8/26(水)	8/23(日)	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	8/30(日)	8/29(土)	9/2(水)	8/29(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	9/6(日)	9/5(土)	9/9(水)	9/5(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。

※通信講座の工程

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

※通学・通信講座共通事項

(1)毎回の課題の重要ポイントの解説動画を配信します。

(2)メールでの質問回数は、特に制限はありません。

※通学教室は以下の通りです。

日曜コース:新宿/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