

# 1級建築士 設計製図パーフェクト本科コース【標準日程表】

※下記日程は試験機関からの試験日程公表等によって変更される可能性があります。  
 ※日建学院各校によって日程・時間が異なる場合があります。詳しくは各校までお問い合わせください。

2023年12月現在

## STEP1 《受験準備／課題検証》

日程		講義内容	宿題・提出図面	時間数
日曜コース	平日コース			
3/3(日)	3/6(水)	▼オリエンテーション		(30分)
		《受験準備講義1》【映像講義】・課題文の読み取り方・エスキスの進め方、記述作成のポイント		120分
		●エスキス・記述実習		180分
Web受講		【映像講義】・構造計画、設備計画、法的規制の考え方		—
3/17(日)	3/21(木)	《受験準備講義2》【映像講義】・作図のポイント・3時間以内の完成図法		120分
		●作図実習		180分
3/31(日)	4/3(水)	【映像講義】・用途別建物の計画（建築・構造・設備）の考え方		
		●本試験課題検証・当日課題解説		270分
Web受講		【映像講義】・採点シートチェックの進め方		—
4/14(日)	4/17(水)	【映像講義】・用途別建物の計画（建築・構造・設備）の考え方		
		●本試験課題検証・宿題課題解説・当日課題解説	【宿題】■実習課題1B	240分
Web受講		【映像講義】・用途別建物の計画（建築・構造・設備）の考え方		
4/28(日)	5/1(水)	●本試験課題検証・宿題課題解説・当日課題解説	【宿題】■実習課題2B	240分
		●プラン作成実習		
5/19(日)	5/22(水)	【映像講義】・用途別建物の計画（建築・構造・設備）の考え方		
		●本試験課題検証・宿題課題解説・当日課題解説	【宿題】■実習課題3B	240分
Web受講		【映像講義】・用途別建物の計画（建築・構造・設備）の考え方		
		●プラン作成実習	■実習課題4A	

## STEP1 《攻略理論／特別対策》

日程		講義内容	宿題・提出課題	時間数
日曜コース	平日コース			
5/26(日)	5/29(水)	・用途別の建築、構造、設備計画の要点		120分
		●エスキス・記述実習	■基本課題1A	180分
5/29(水)	5/29(水)	《特別対策講義1》・エスキス力強化		(180分)
6/5(水)	6/5(水)	《特別対策講義2》・記述力強化① 建築計画		(180分)
6/9(日)	6/12(水)	・用途別の建築、構造、設備計画の要点		120分
		●エスキス・記述実習	■基本課題2A	180分
6/12(水)	6/12(水)	《特別対策講義3》・記述力強化② 構造計画		(180分)
6/19(水)	6/19(水)	《特別対策講義4》・記述力強化③ 設備計画、環境負荷低減		(180分)
6/23(日)	6/26(水)	・用途別の建築、構造、設備計画の要点		120分
		●エスキス・記述実習	■基本課題3A	180分
7/7(日)	7/10(水)	●模擬試験〔390分〕	■基本課題4A	180分
		・課題の整理	■基本課題3B	120分
				180分
7/21(日)	7/24(水)	・用途別の建築、構造、設備計画の要点・模擬試験後の総合クリニック		120分
		●エスキス・記述実習	■基本課題5A	180分

## STEP2 《受験準備／演習講義／実習講義》

日程		講義内容	宿題・提出課題	時間数
日曜コース	平日コース			
8/4(日)	8/7(水)	【映像講義】・エスキスの進め方、3時間以内の完成図法		(480分)
8/11(日)	8/14(水)	●問題文の読み取りから作図	■早期対策課題	180分
		●エスキスから作図・記述	■演習課題1A	120分
		●作図完成	■演習課題1B	180分
8/18(日)	8/21(水)	【映像講義】・ゾーンプランニング講義		180分
		●エスキスから作図・記述完成	■演習課題2A	120分
		●記述完成	■演習課題2B	180分
8/19(月)	8/21(水)	《実習講義》■演習課題2A（作図・記述完成）	【提出図面】■演習課題2A	(180分)
8/25(日)	8/28(水)	【映像講義】・ゾーンプランニング講義		180分
		●エスキスから作図完成	■演習課題3A	120分
		●エスキス完成	■演習課題3B	180分
8/26(月)	8/28(水)	《実習講義》■演習課題3A（作図・記述完成）	【提出図面】■演習課題3A	(180分)
9/1(日)	9/4(水)	●模擬試験〔390分〕	■演習課題4A	180分
		【映像講義】・エスキスの進め方	・総評まとめ・全国採点	120分
		●エスキス完成	■演習課題4B	180分
9/2(月)	9/4(水)	《実習講義》・再度、模擬答案を完成		(180分)
9/8(日)	9/11(水)	●エスキス・記述完成	■演習課題5	180分
		【映像講義】・中間総括まとめ講義	【宿題】■演習課題4B(エスキス図面)	120分
		・中間クリニック(演習模擬等返却指導)		180分
9/9(月)	9/11(水)	《実習講義》・図面完成のための弱点克服練習		(180分)

## STEP3 《特訓講義／実習講義／課題検証》

日程		講義内容	宿題・提出課題	時間数
日曜コース	平日コース			
9/15(日)	9/18(水)	【映像講義】・ゾーンプランニング講義		180分
		●エスキスから作図・記述完成	■特訓課題1A	120分
		●エスキス完成	■特訓課題1B	180分
9/17(火)	9/18(水)	《実習講義》・図面完成のための弱点克服練習	【提出図面】■特訓課題1A	(180分)
9/22(日)	9/25(水)	【映像講義】・ゾーンプランニング講義	・課題講評	180分
		●エスキスから作図完成	■特訓課題2A(模擬形式実習)	120分
		●記述完成	■特訓課題2B	180分
9/29(日)	10/2(水)	●特訓模擬試験〔390分〕		180分
		【映像講義】・エスキスの進め方	【宿題】■特訓課題2B(記述)	120分
		・課題講評		180分
10/6(日)	10/9(水)	●エスキス完成	■特訓課題3	180分
		【映像講義】・総括解説	・特訓模擬返却、まとめ講義・試験上の注意	180分
		・グループクリニック(特訓模擬試験返却指導)		120分
10/8(火)	10/8(火)	《合格必勝直前対策講義1》【映像講義】・直前対策課題1解説		180分
10/10(木)	10/10(木)	●エスキス・記述完成	■直前対策課題1	
		《合格必勝直前対策講義2》【映像講義】・直前対策課題2解説		180分
9/30(月)～10/9(水)		教育訓練給付金制度 修了試験 ※該当の方はWeb受験		—
10/13(日)		1級建築士 設計製図本試験日(予定)		
10/15(火)	10/15(火)	《特別講義》・本試験課題検証講義・本試験プラン検討		(180分)