

令和6年度 二級建築士 総合コース・学科徹底合格力養成講座(通学・web・併用共通) 日程表

講座名		講座回	web講座(※動画配信開始予定日)			講義科目		講義内容	
						前半	後半		
【申込無料特典】 重点対策導入講座 ※令和6年度学科試験日まで 繰り返し視聴可能	前編	申込手続き完了後、配信 ※本講座総合監修者(元国土交通省室長)による近年の試験の傾向への徹底解説						※3時間/回 ・法規-3回 ・構造-5回	
	後編	申込手続き完了後、配信 ※本講座総合監修者(元国土交通省室長)による近年の試験の傾向への徹底対策							
	第1回	申込手続き完了後、配信			構造1	法規1			
	第2回	12月10日(日)			構造2	法規2			
	第3回	12月17日(日)			構造3	法規3			
	第4回	12月24日(日)			構造4	構造5			
講座名		講座回	web講座(※動画配信開始予定日)			講義科目		講義内容	
総合コース (学科徹底合格力養成講座+設計製図徹底合格力養成講座のセットコース)	徹底基礎力養成準備講座 徹底総合実力養成本講座 徹底実践力養成講座	—	1月7日(日) ※本講座総合監修者(元国土交通省室長)による近年の傾向と重点対策ポイント徹底解説動画(3時間分)					※3時間/回 ・計画、法規、構造、施工 一各2回 ※計画-6回 ・法規-7回 ・構造-9回 ・施工-6回	
		講座回	通学講座		web講座	講義科目 ※時間表示は通学講座の講義時間			
		開講教室	日曜コース	土曜コース	水曜コース	動画配信開始予定日	午前(9:30~12:30)		午後(13:30~16:30)
		第1回	1月14日(日)	1月13日(土)	1月10日(水)	1月15日(月)	計画1		施工1
		第2回	1月21日(日)	1月20日(土)	1月17日(水)	1月22日(月)	計画2		施工2
		第3回	1月28日(日)	1月27日(土)	1月24日(水)	1月29日(月)	法規1		構造1
		第4回	2月4日(日)	2月3日(土)	1月31日(水)	2月5日(月)	法規2		構造2
		—	基礎力強化演習(通信在宅型受験)						
		第1回	2月11日(日)	2月10日(土)	2月7日(水)	2月12日(月)	計画1		法規1
		第2回	2月18日(日)	2月17日(土)	2月14日(水)	2月19日(月)	構造1		施工1
		第3回	2月25日(日)	2月24日(土)	2月21日(水)	2月26日(月)	計画2		法規2
		第4回	3月3日(日)	3月2日(土)	2月28日(水)	3月4日(月)	構造2		施工2
		—	実力強化演習①(通信在宅型受験)						
		第5回	3月10日(日)	3月9日(土)	3月6日(水)	3月11日(月)	計画3		法規3
第6回	3月17日(日)	3月16日(土)	3月13日(水)	3月18日(月)	構造3	施工3			
第7回	3月24日(日)	3月23日(土)	3月20日(水)	3月25日(月)	計画4	法規4			
第8回	3月31日(日)	3月30日(土)	3月27日(水)	4月1日(月)	構造4	施工4			
—	実力強化演習②(通信在宅型受験)								
第9回	4月7日(日)	4月6日(土)	4月3日(水)	4月8日(月)	法規5	構造5			
第10回	4月14日(日)	4月13日(土)	4月10日(水)	4月15日(月)	計画5	法規6			
第11回	4月21日(日)	4月20日(土)	4月17日(水)	4月22日(月)	構造6	施工5			
第12回	4月28日(日)	4月27日(土)	4月24日(水)	4月29日(月)	計画6	構造7			
—	実力強化演習③(通信在宅型受験)								
第13回	5月12日(日)	5月11日(土)	5月8日(水)	5月13日(月)	法規7	構造8			
第14回	5月19日(日)	5月18日(土)	5月15日(水)	5月20日(月)	施工6	構造9			
—	5月26日(日) 新宿教室及び関西教室で合同模擬試験		5月22日(水)	5月25日(土)模擬試験 冊子到着予定	総合能力強化合同公開模擬試験				
第1回	6月2日(日)	6月1日(土)	5月29日(水)	6月3日(月)	計画1	施工1			
第2回	6月9日(日)	6月8日(土)	6月5日(水)	6月10日(月)	法規1	構造1			
第3回	6月16日(日)	6月15日(土)	6月12日(水)	6月17日(月)	法規2	構造2			
令和6年度 当年度設計製図試験課題 発表 6月5日(水) (予定)									
令和6年度 学科本試験 7月7日(日) (予定)									
設計製図徹底合格力養成講座	講座回	通学講座			通信講座	演習課題	通学講座講義時間・通信講座添削の工程		
	開講教室	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		通学講座	通信講座	
	総合コース申込特典	設計製図講座開講前に動画配信 (※受講期間内、繰り返し視聴可能)			①導入講座収録動画:「設計」の概要(建築計画の方法とそれに関連する諸知識の理解・習得) ②導入講座収録動画:「製図」の概要(RC造の理解・各種図面の書き方の理解・習得)				
	第1回	7月14日(日)	7月13日(土)	7月10日(水)	7月13日(土)	本試験課題1	9:00~17:00 ※随時、重要ポイントの解説を動画配信します。 ※メールでの質問回数は、特に制限はありません。	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 ※随時、重要ポイントの解説を 動画配信します。 ※メールでの質問回数は、特に 制限はありません。	
	第2回	7月21日(日)	7月20日(土)	7月17日(水)	7月20日(土)	本試験課題2			
	第3回	7月28日(日)	7月27日(土)	7月24日(水)	7月27日(土)	本試験課題3			
	第4回	8月4日(日)	8月3日(土)	7月31日(水)	8月3日(土)	本試験課題4			
	連続講義回	第5回	8月10日(土)	8月10日(土)	8月7日(水)	8月10日(土)			本試験課題5
	第6回	8月11日(日)	8月11日(日)	8月14日(水)	8月10日(土)	本試験課題6			
	第7回	8月18日(日)	8月17日(土)	8月21日(水)	8月17日(土)	本試験課題7			
	第8回	8月25日(日)	8月24日(土)	8月28日(水)	8月24日(土)	本試験課題8			
第9回	9月1日(日)	8月31日(土)	9月4日(水)	8月31日(土)	本試験課題9				
第10回	9月8日(日)	9月7日(土)	9月11日(水)	9月7日(土)	本試験課題10				
令和6年度 設計製図本試験 9月15日(日) (予定)									

動画配信日以降は、学科試験日までいつでも繰り返し視聴可能です！

※ 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。