

令和6年度 一級建築士 総合コース・学科徹底合格力養成講座(通学・通信・併用共通) 日程表

<b>申込特典①</b>	12月10日 配信開始	<b>本会講座総合監修者(元国土交通省室長)による、試験機関からの一級建築士試験内容の見直しが公表されて以降の「近年の試験の傾向と対策についての詳細な動画解説(3時間)」を配信</b>
<b>申込特典②</b>	申込手続き完了後、配信	<b>特に試験の準備への負担の大きい「法規」と「構造」に特化した「重点対策導入講座」(計8回、24時間分)動画を無料配信!</b>

講座名	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		講義内容	
		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)		
		開講教室	新宿/池袋/関西	新宿	高田馬場		※教室により、講義科目が異なります		
基礎力養成講座	第1回	12月10日(日)	12月9日(土)	12月6日(水)	12月11日(月)	計画1	施工1	※3時間/回 ・計画、施工-1回 ・環境設備-2回 ・法規、構造-3回	
	第2回	12月17日(日)	12月16日(土)	12月13日(水)	12月18日(月)	環境設備1	法規1		
	第3回	12月24日(日)	12月23日(土)	12月20日(水)	12月25日(月)	環境設備2	構造1		
	第4回	1月7日(日)	1月6日(土)	12月27日(水)	1月8日(月)	法規2	構造2		
	第5回	1月14日(日)	1月13日(土)	1月10日(水)	1月15日(月)	法規3	構造3		
	— 基礎力強化演習(通信在宅型受験)								
	実力養成講座	第1回	1月21日(日)	1月20日(土)	1月17日(水)	1月22日(月)	計画1	環境設備1	・計画-6回 ・環境・設備-8回 ・法規-9回 ・構造-10回 ・施工-7回
		第2回	1月28日(日)	1月27日(土)	1月24日(水)	1月29日(月)	施工1	構造1	
		第3回	2月4日(日)	2月3日(土)	1月31日(水)	2月5日(月)	法規1	環境設備2	
		第4回	2月11日(日)	2月10日(土)	2月7日(水)	2月12日(月)	法規2	構造2	
		— 実力強化演習①(通信在宅型受験)							
		第5回	2月18日(日)	2月17日(土)	2月14日(水)	2月19日(月)	計画2	環境設備3	
		第6回	2月25日(日)	2月24日(土)	2月21日(水)	2月26日(月)	法規3	構造3	
		第7回	3月3日(日)	3月2日(土)	2月28日(水)	3月4日(月)	施工2	環境設備4	
		第8回	3月10日(日)	3月9日(土)	3月6日(水)	3月11日(月)	法規4	構造4	
		— 実力強化演習②(通信在宅型受験)							
		第9回	3月17日(日)	3月16日(土)	3月13日(水)	3月18日(月)	計画3	施工3	
		第10回	3月24日(日)	3月23日(土)	3月20日(水)	3月25日(月)	施工4	環境設備5	
		第11回	3月31日(日)	3月30日(土)	3月27日(水)	4月1日(月)	法規5	構造5	
		第12回	4月7日(日)	4月6日(土)	4月3日(水)	4月8日(月)	法規6	構造6	
— 実力強化演習③(通信在宅型受験)									
第13回		4月14日(日)	4月13日(土)	4月10日(水)	4月15日(月)	計画4	環境設備6		
第14回		4月21日(日)	4月20日(土)	4月17日(水)	4月22日(月)	法規7	構造7		
第15回		5月12日(日)	5月11日(土)	5月8日(水)	5月13日(月)	施工5	環境設備7		
— 実力強化演習④(通信在宅型受験)									
第16回		5月19日(日)	5月18日(土)	5月15日(水)	5月20日(月)	法規8	構造8		
第17回	5月26日(日)	5月25日(土)	5月22日(水)	5月27日(月)	計画5	施工6			
第18回	6月2日(日)	6月1日(土)	5月29日(水)	6月3日(月)	施工7	環境設備8			
— 実力強化演習⑤(通信在宅型受験)									
第19回	6月9日(日)	6月8日(土)	6月5日(水)	6月10日(月)	計画6	構造9			
第20回	6月16日(日)	6月15日(土)	6月12日(水)	6月17日(月)	法規9	構造10			
— 6月23日(日)新宿教室及び関西教室で合同模擬試験									
実践力養成講座	第1回	6月30日(日)	6月29日(土)	6月26日(水)	7月1日(月)	計画1	環境設備1	・計画、施工、環境設備、法規-各1回、構造-2回 ■近年の頻出事項や新傾向問題の徹底演習	
	第2回	7月7日(日)	7月6日(土)	7月3日(水)	7月8日(月)	施工1	構造1		
	第3回	7月14日(日)	7月13日(土)	7月10日(水)	7月15日(月)	法規1	構造2		

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!

令和6年度 当年度設計製図試験課題 発表 7月26日(金) (予定)  
令和6年度 学科本試験 7月28日(日) (予定)

講座回	通学講座			通信講座	通学講座講義時間・通信講座添削の工程		
	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	演習課題	通学講座	通信講座
開講教室	新宿/渋谷/池袋/関西/名古屋	高田馬場/新宿/関西	高田馬場				
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)			
—	8月1日(木)本年度課題の重要ポイント解説動画配信(※動画配信(在宅))			本年度課題の概要	動画配信(在宅)	動画配信(在宅)	
第1回	8月4日(日)	8月3日(土)	8月7日(水)	8月3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	8月11日(日)	8月10日(土)	8月14日(水)	8月10日(土)	本試験課題2		
第3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3		
第4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4		
第5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5		
第6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6		
第7回	9月15日(日)	9月14日(土)	9月18日(水)	9月14日(土)	本試験課題7		
第8回	9月22日(日)	9月21日(土)	9月25日(水)	9月21日(土)	本試験課題8		
第9回	9月29日(日)	9月28日(土)	10月2日(水)	9月28日(土)	本試験課題9		
第10回	10月6日(日)	10月5日(土)	10月9日(水)	10月5日(土)	本試験課題10		

令和6年度 設計製図本試験 10月13日(日) (予定)

※ 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。