

令和7年度 一級建築士 **スーパープログラムB** 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

■令和6年度学科必勝合格本格講座■ 動画配信による学習期間

【申込無料特典】 申込手続き完了後、配信 (動画配信による学習の内容と 期間)	① 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 ② お申込み後～8月18日に、順次、毎週2～4科目を配信します (※3時間/回、計画-6回、環境・設備-8回、法規-9回、構造-10回、施工-7回 合計40回、120時間)
--	---

■令和7年度本講座■ ※令和6年8月スタート

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			
重点 講座 導入	-	8月16日(金) ※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-1回・環境・設備-2回 ・法規-3回・構造-5回 ・施工-1回 合計13回39時間		
	第1回	8月30日(金)				計画	施工			
	第2回	9月13日(金)				構造1	環境1			
	第3回	9月27日(金)				構造2	環境2			
	第4回	10月11日(金)				構造3	法規1			
	第5回	10月25日(金)				構造4	法規2			
	第6回	11月8日(金)				構造5	法規3			
徹底基礎力養成講座	-	11月24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/回 ・計画、施工-1回 ・環境設備-2回 ・法規、構造-3回 合計11回33時間		
	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	新宿/池袋/関西	新宿	高田馬場	動画配信開始予定日	午前(9:30~12:30)	午後(13:30~16:30)		※教室により、講義科目が異なります	
	第1回	12月8日(日)	12月7日(土)	12月4日(水)	12月6日(金)	計画1	施工1			
	第2回	12月15日(日)	12月14日(土)	12月11日(水)	12月13日(金)	環境設備1	法規1			
	第3回	12月22日(日)	12月21日(土)	12月18日(水)	12月20日(金)	環境設備2	構造1			
	第4回	1月12日(日)	1月11日(土)	1月8日(水)	1月10日(金)	法規2	構造2			
	第5回	1月19日(日)	1月18日(土)	1月15日(水)	1月17日(金)	法規3	構造3			
	-	基礎力強化演習(通信在宅型受験)								
	第1回	1月26日(日)	1月25日(土)	1月22日(水)	1月24日(金)	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 合計40回120時間	
	第2回	2月2日(日)	2月1日(土)	1月29日(水)	1月31日(金)	施工1	構造1			
	第3回	2月9日(日)	2月8日(土)	2月5日(水)	2月7日(金)	法規1	環境設備2			
	第4回	2月16日(日)	2月15日(土)	2月12日(水)	2月14日(金)	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23日(日)	2月22日(土)	2月19日(水)	2月21日(金)	計画2	環境設備3			
	第6回	3月2日(日)	3月1日(土)	2月26日(水)	2月28日(金)	法規3	構造3			
	第7回	3月9日(日)	3月8日(土)	3月5日(水)	3月7日(金)	施工2	環境設備4			
	第8回	3月16日(日)	3月15日(土)	3月12日(水)	3月14日(金)	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23日(日)	3月22日(土)	3月19日(水)	3月21日(金)	計画3	施工3			
第10回	3月30日(日)	3月29日(土)	3月26日(水)	3月28日(金)	施工4	環境設備5				
第11回	4月6日(日)	4月5日(土)	4月2日(水)	4月4日(金)	法規5	構造5				
第12回	4月13日(日)	4月12日(土)	4月9日(水)	4月11日(金)	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20日(日)	4月19日(土)	4月16日(水)	4月18日(金)	計画4	環境設備6				
第14回	4月27日(日)	4月26日(土)	4月23日(水)	4月25日(金)	法規7	構造7				
第15回	5月11日(日)	5月10日(土)	5月7日(水)	5月9日(金)	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18日(日)	5月17日(土)	5月14日(水)	5月16日(金)	法規8	構造8				
第17回	5月25日(日)	5月24日(土)	5月21日(水)	5月23日(金)	計画5	施工6				
第18回	6月1日(日)	5月31日(土)	5月28日(水)	5月30日(金)	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8日(日)	6月7日(土)	6月4日(水)	6月6日(金)	計画6	構造9				
第20回	6月15日(日)	6月14日(土)	6月11日(水)	6月13日(金)	法規9	構造10				
徹底総合実力養成本講座	-	6月22日(日)新宿教室及び関西教室で合同模擬試験		6月18日(水)	6月21日(土)模擬試験無子到着予定		総合能力強化合同模擬試験	・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 合計7回25時間		
	第1回	6月29日(日)	6月28日(土)	6月25日(水)	6月27日(金)	計画1	環境設備1			
	第2回	7月6日(日)	7月5日(土)	7月2日(水)	7月4日(金)	施工1	構造1			
	第3回	7月13日(日)	7月12日(土)	7月9日(水)	7月11日(金)	法規1	構造2			
設計製図徹底合格力養成講座	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				
	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	課題資料類到着予定日	演習課題	通学講座	通信講座		
	-	設計製図試験の傾向と対策・本年度課題の重要ポイント解説動画配信				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3日(日)	8月2日(土)	7月30日(水)	8月2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10日(日)	8月9日(土)	8月6日(水)	8月9日(土)	本試験課題2				
	第3回	8月17日(日)	8月16日(土)	8月13日(水)	8月16日(土)	本試験課題3				
	第4回	8月24日(日)	8月23日(土)	8月20日(水)	8月23日(土)	本試験課題4				
	第5回	8月31日(日)	8月30日(土)	8月27日(水)	8月30日(土)	本試験課題5				
	第6回	9月7日(日)	9月6日(土)	9月3日(水)	9月6日(土)	本試験課題6				
	第7回	9月14日(日)	9月13日(土)	9月10日(水)	9月13日(土)	本試験課題7				
	第8回	9月21日(日)	9月20日(土)	9月17日(水)	9月20日(土)	本試験課題8				
第9回	9月28日(日)	9月27日(土)	9月24日(水)	9月27日(土)	本試験課題9					
第10回	10月5日(日)	10月4日(土)	10月1日(水)	10月4日(土)	本試験課題10					

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。