

令和7年度 二級建築士 スーパープログラム 学科徹底合格力養成講座(通学・通信共通) 日程表

■合格への鍵講座■ 8月3日開講!

【申込無料特典①】 本会講座総合監修者(元国土交通省室長)による、合格へ強力にナビゲートする「合格への鍵講座」動画を配信!
 ・近年の試験の新傾向問題の対策 ・各科目の基本重要ポイント ・各科目の試験の特性 ・効果的な勉強法等

■令和7年度・重点対策導入講座■ ※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		
【申込無料特典②】 重点対策導入講座	—	8月24日(土)	※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、施工—2回 ・法規—3回 ・構造—5回 合計13回39時間
	第1回	9月7日(土)	計画1	—		
	第2回	9月21日(土)	施工1	—		
	第3回	10月5日(土)	計画2	—		
	第4回	10月19日(土)	施工2	—		
	第5回	11月2日(土)	構造1	法規1		
	第6回	11月16日(土)	構造2	法規2		
	第7回	11月23日(土)	構造3	法規3		
	第8回	12月7日(土)	構造4	構造5		

■令和7年度・本講座■ ※令和7年1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		
		日曜コース	土曜コース	水曜コース	web講座(動画配信開始予定日)	講義科目		講義科目			
徹底基礎力養成講座	—	1月7日(火)			—	※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—各2回 合計9回27時間	
	講座回	通学講座			web講座(動画配信開始予定日)	講義科目					
		※時間表示は通学講座の講義時間 ※教室により、講義科目が異なります				午前(9:30~12:30)		午後(13:30~16:30)			
	第1回	1月12日(日)	1月11日(土)	1月8日(水)	1月11日(土)	計画1	室内気候、伝熱と結露 等	施工1	施工計画・施工管理、仮設工事 等		
	第2回	1月19日(日)	1月18日(土)	1月15日(水)	1月18日(土)	計画2	日影、日照、日射、採光 等	施工2	鉄筋工事、型枠工事 等		
	第3回	1月26日(日)	1月25日(土)	1月22日(水)	1月25日(土)	法規1	総則等	構造1	力・力のつりあい等		
	第4回	2月2日(日)	2月1日(土)	1月29日(水)	2月1日(土)	法規2	総則等、一般構造 等	構造2	静定ラーメンに生じる力 等		
	—	基礎力強化演習(通信在宅型受験)									
	第1回	2月9日(日)	2月8日(土)	2月5日(水)	2月8日(土)	計画1	建築史、気候と建築、熱・湿度等	法規1	建築基準法(総則等)		
	第2回	2月16日(日)	2月15日(土)	2月12日(水)	2月15日(土)	構造1	力・力のつりあい、静定梁の反力等	施工1	施工計画・工程管理 等		
	第3回	2月23日(日)	2月22日(土)	2月19日(水)	2月22日(土)	計画2	日照、日射、日照 等	法規2	一般構造、構造強度、構造計算 等		
	第4回	3月2日(日)	3月1日(土)	2月26日(水)	3月1日(土)	構造2	静定ラーメンの反力 等	施工2	鉄筋工事、型枠工事 等		
	—	実力強化演習①(通信在宅型受験)									
第5回	3月9日(日)	3月8日(土)	3月5日(水)	3月8日(土)	計画3	採光、色彩、音、独立住宅 等	法規3	防火壁・防火区画、避難施設 等			
第6回	3月16日(日)	3月15日(土)	3月12日(水)	3月15日(土)	構造3	静定ラーメンに生じる力 等	施工3	鉄骨工事、組積工事、木工事 等			
第7回	3月23日(日)	3月22日(土)	3月19日(水)	3月22日(土)	計画4	集合住宅、教育施設、公共施設 等	法規4	道路、用途地域 等			
第8回	3月30日(日)	3月29日(土)	3月26日(水)	3月29日(土)	構造4	静定トラスに生じる力 等	施工4	防水・屋根工事、タイル・石工事 等			
—	実力強化演習②(通信在宅型受験)										
第9回	4月6日(日)	4月5日(土)	4月2日(水)	4月5日(土)	法規5	容積率、建蔽率、高さ制限 等	構造5	応力度、梁の変形・座屈 等			
第10回	4月13日(日)	4月12日(土)	4月9日(水)	4月12日(土)	計画5	空調・冷暖房、給水・急騰設備 等	法規6	日影規制、防火地域 等			
第11回	4月20日(日)	4月19日(土)	4月16日(水)	4月19日(土)	構造6	荷重・外力、構造設計、地盤 等	施工5	内装・断熱工事、外装工事 等			
第12回	4月27日(日)	4月26日(土)	4月23日(水)	4月26日(土)	計画6	排水・通気、電気、防災設備 等	構造7	木構造、鉄筋コンクリート構造 等			
—	実力強化演習③(通信在宅型受験)										
第13回	5月11日(日)	5月10日(土)	5月7日(水)	5月10日(土)	法規7	関係法令	構造8	鉄骨構造、補強コンクリートブロック造 等			
第14回	5月18日(日)	5月17日(土)	5月14日(水)	5月17日(土)	施工6	積算、測量、契約 等	構造9	木材、セメント・骨材、金属材料 等			
—	5月25日(日)	合同模擬試験	5月21日(水)	5月24日(土)	総合能力強化 合同模擬試験					・計画、施工—各1回、・法規、構造—各2回 ■近年の頻出事項や新傾向問題の徹底演習 合計7回24時間	
第1回	6月1日(日)	5月31日(土)	5月28日(水)	5月31日(土)	計画1	模擬試験・模擬演習・解説講義	施工1	模擬試験・模擬演習・解説講義			
第2回	6月8日(日)	6月7日(土)	6月4日(水)	6月7日(土)	法規1	模擬試験・模擬演習・解説講義	構造1	模擬試験・模擬演習・解説講義			
第3回	6月15日(日)	6月14日(土)	6月11日(水)	6月14日(土)	法規2	模擬試験・模擬演習・解説講義	構造2	模擬試験・模擬演習・解説講義			

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。