

## 令和8年度 1級建築施工管理 一次対策合格必勝コース

### ■早期申込者用教材:建築施工実務確認講座(通学映像)

単位	日程	講義時間	講座内容	学習内容
1	R7.07.28~ 随時視聴	約50分	建築施工実務映像	①鉄骨建物はこうしてできる～工事の流れ～
2		約20分		②土・山留め工事編
3		約30分		③場所打ちコンクリート杭工事編
4		約30分		④鉄筋工事編
5		約30分		⑤型枠工事編
6		約30分		⑥コンクリート工事編

### ■エントリー講座(通学映像&e講義)

単位	日程	講義時間	講座内容	学習内容
1	R7.07.28~ 随時視聴	約2時間10分	躯体工事	掘削から躯体完成までの工事の流れと建築用語
2		約2時間10分	仕上げ工事	外装・内装工事の工事の流れと建築用語
3		約2時間10分	構造力学1	構造物に働く力、力、モーメント、力の合成と分解、力のつり合い
4		約2時間10分	構造力学2	反力、反力の演習

### ■一次検定解説講座(通学映像)

単位	日程	講義時間	講座内容	学習内容
1	R7.9月下旬~随時視聴	約1時間	R07第一次検定解説	正答選択肢を中心に、出題傾向を解説

### ■構造力学攻略講座(通学映像)

単位	日曜コース	水曜コース	時間	講座内容	学習内容	R06第一次検定出題範囲
1	3月29日	3月25日	10:30~16:20	構造力学1	力とつり合い、静定構造物(応力まで)	No.5、11、12
2				演習テスト・フォローアップ		
3	4月5日	4月1日	10:30~17:00	構造力学2	静定構造物(応力図)、断面の性質、座屈他	
4				演習テスト・フォローアップ		
5				学習の進め方	本試験概要説明、教材の活用方法、一次対策講座に向けた準備	

一次対策講座・総合答練講座合計講義時間:61時間15分

### ■一次対策講座(ライブ/通学映像)

講義時間:52時間45分

単位	日曜コース	水曜コース	時間	講義時間	講座内容	学習内容	R06第一次検定出題範囲	
0			10:30~11:25		ガイダンス			
1	4月12日	4月8日	11:25~17:25	4:15	施工共通 I	舗装工事、電気設備、機械設備①他	No.16~20	
2					施工共通 II	機械設備②、見積・積算他		
3					演習テスト他	各種テスト、演習解説・フォローアップ他		
4	4月19日	4月15日	10:30~16:30	4:15	躯体工事 I	仮設工事、土工事①		No.21~30
5					躯体工事 II	土工事②、基礎工事		
6					演習テスト他	各種テスト、演習解説・フォローアップ他		
7	4月26日	4月22日	10:30~17:25	5:00	躯体工事 III	鉄筋工事、型枠工事	No.31~40	
8					躯体工事 IV	コンクリート工事		
9					演習テスト他	各種テスト、演習解説・フォローアップ		
10	5月3日	4月29日	10:30~16:30	4:15	科目仕上げテスト	施工共通 I~躯体工事 IV:演習・フォローアップ		No.3、4、9、10
11					躯体工事 V	鉄骨工事		
12					仕上げ工事 I	防水工事、シーリング工事、張り石工事		
13	5月10日	5月6日	10:30~17:25	5:00	演習テスト他	各種テスト、演習解説・フォローアップ	No.1、2、7、8	
14					仕上げ工事 II	タイル工事、左官工事、建具工事他		
15					仕上げ工事 III	ガラス工事、塗装工事、内装工事		
16	5月17日	5月13日	10:30~17:25	5:00	演習テスト他	各種テスト、演習解説・フォローアップ		No.61~72
17					科目仕上げテスト	躯体工事 V、仕上げ工事 I~III:演習・フォローアップ		
18					各種構造 I	構造設計の基礎、鉄骨構造①他		
19	5月24日	5月20日	10:30~17:50	2:20	各種構造 II	鉄骨構造②、鉄筋コンクリート構造	No.6、13~15	
20					演習テスト他	各種テスト、演習解説・フォローアップ		
21					科目仕上げテスト	各種構造 I・II:演習・フォローアップ		
22	5月24日	5月20日	10:30~17:50	3:20	環境工学	換気、熱・結露、日照・日射他		No.41~60
23					演習テスト他	各種テスト、演習解説・フォローアップ		
24					模擬試験(1)	ここまでの学習範囲から出題(本試験:午前の部で出題範囲)		
25	5月31日	5月27日	10:30~16:30	4:15	模擬試験(1)解説		No.61~72	
26					施工計画	施工計画、材料管理、申請・届出他		
27					工程管理 他	工程に関する留意点他		
28	6月7日	6月3日	10:30~16:30	4:15	演習テスト他	各種テスト、演習解説・フォローアップ		No.61~72
29					品質管理	QC7つ道具、JISの用語他		
30					安全管理 他	安全衛生管理体制、作業における安全衛生他		
31	6月14日	6月10日	10:30~17:25	5:00	演習テスト他	各種テスト、演習解説・フォローアップ	No.61~72	
32					法規 I	建設業法、労働基準法		
33					法規 II 他	労働安全衛生法、その他の法規		
34	6月21日	6月17日	10:30~17:55	5:50	演習テスト他	各種テスト、演習解説・フォローアップ		No.61~72
35					科目仕上げテスト	施工管理法、法規 I・II:演習・フォローアップ		
36					模擬試験(2)前半			
37	6月21日	6月17日	10:30~17:55	5:50	模擬試験(2)後半	全範囲から出題	No.61~72	
38					模擬試験(2)解説			
39					テスト他	各種テスト		
					建築材料	躯体・仕上げの範囲で学習		No.6、13~15

### ■総合答練講座(通学映像)

講義時間:8時間30分

単位	日曜コース	水曜コース	時間	講義時間	講座内容	学習内容
1	6月28日	6月24日	10:30~16:30	4:15	環境工学、構造、法規	過去10年で2回以上出題のある選択肢を集中的に学習する。 問題演習を中心とした講座。
2					施工共通、躯体	
3					各種テスト他	
4	7月5日	7月1日	10:30~16:30	4:15	躯体、仕上げ	
5					仕上げ、施工管理法	
6					注意事項確認	

### 7/19(日) 第一次検定(想定)

※講義開始・終了時間は各校にお問い合わせください。時間については、お昼休憩、その他休憩時間も含まれますが、教室によって異なります。  
 ※試験スケジュール、講座日程、および学習する内容・カリキュラムについては、変更を行う場合があります。  
 ※既に終了している日程についても、来校のうえ補講での視聴が可能です。また、ライブ教室の設定についても、各校にお問い合わせください。