平成30年度 1級建築施工管理技士 学科講座 (標準日程表)

■早期申込者用教材(通学映像)

単位	日程	時 間	学習内容				
1		09:00~10:10	建築工事の流れ、土・山留め工事、場所打ちコンクリート杭工事				
2		10:20~11:10	鉄筋工事、型枠工事、コンクリート工事、鉄骨工事				

■必修項目習得講座(通学映像&e講義)

単位	日程	時 間	講座内容	学習内容			
1		09:00~11:30	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			
2	2 6/19~随時視聴 3	09:00~11:30	構造力学2	反力、反力の演習			
3		09:00~11:10	工程管理	ネットワークエ程表、計算・読み取り問題			
4		09:00~11:10	法規	建設業法、建築基準法・その他			

■本試験解説講座(通学映像)

単位	日程	時 間	講座内容	学習内容
1	8/29~随時視聴	09:00~10:00	H29学科本試験解説	正答選択肢を中心に、出題傾向を解説。

■構造力学攻略講座(ライブ)

単位	日曜コース	水曜コース	時 間	講座内容	学習内容	本試験
1	2月18日	2月21日	09:00~12:15	構造力学1	力とつり合い、静定構造物(応力まで)	
2	2月10日	2月21日	12:25~13:30	演習テスト・フォローアップ		No.8∼10
3			09:00~11:20	構造力学2	静定構造物(応力図)、断面の性質、座屈	NU.6~10
4	2月25日	2月28日	11:30~12:35	演習テスト・フォローアップ		
5			12:45~13:30	学習の進め方	本試験概要説明、教材の活用方法、学科講座に向けた準備	

■学科講座(ライブ)

単位	日曜コース	水曜コース	時 間	講座内容	学習内容		本試験
0			09:00~09:50	ガイダンス			
1	3月4日	3月7日	10:00~11:40	施工共通I	舗装工事、電気設備他	13:30~14:30	No.16∼20
2			11:50~13:30	施工共通Ⅱ	機械設備②、見積・積算他	テスト・フォローアップ	5/5
3	3月11日	3月14日	09:00~10:40	躯体工事 I	仮設工事、土工事①	12:30~13:30	
4	371111	3月14日	10:50~12:30	躯体工事Ⅱ	土工事②、基礎工事	テスト・フォローアップ	
5			09:00~10:40	躯体工事Ⅲ	鉄筋工事、型枠工事	12:30~13:30	N. 04 00
6	3月18日	3月21日	10:50~12:30	躯体工事Ⅳ	コンクリート工事	テスト・フォローアップ	N₀.21~33 5/13
7	3H 10D	3H21H	13:40~14:10	科目仕上げテスト	施工共通Ⅰ・Ⅱ、躯体工事Ⅰ~Ⅳ	14:10~14:30 科目仕上げ確認問題	3/ T3
8	٥ 🛮 ٥ ت 🔻	0 0 0 0	09:00~10:40	躯体工事Ⅴ	鉄骨工事	12:30~13:30	
9	3月25日	3月28日	10:50~12:30	仕上げ工事 I	防水工事、シーリング工事、張り石工事	テスト・フォローアップ	N 04 45
10			09:00~10:40	仕上げ工事Ⅱ	タイル工事、左官工事、建具工事他	12:30~13:30	N₀.34~45 5/12
11	4月1日	4月4日	10:50~12:30	仕上げ工事Ⅲ	ガラス工事、塗装工事、内装工事	テスト・フォローアップ	3/12
12	4月1日	4月4日	13:40~14:10	科目仕上げテスト	躯体工事Ⅴ、仕上げ工事Ⅰ~Ⅲ	14:10~14:30 科目仕上げ確認問題	
13			09:00~10:40	各種構造 I	構造設計の基礎、鉄骨構造①他	12:30~13:30	No.4~7
14	4月8日	4月11日	10:50~12:30	各種構造Ⅱ	鉄骨構造②、鉄筋コンクリート構造	テスト・フォローアップ	NU.4~ /
15	4/100	4月11日	13:40~14:10	科目仕上げテスト	各種構造1・Ⅱ	14:10~14:30 科目仕上げ確認問題	
16			09:00~10:40	環境工学	換気、熱·結露、日照·日射他	10:40~11:10	No.1~3
17	4月15日	4月18日	11:20~13:40	模擬試験(1)	ここまでの学習範囲から出題	テスト・フォローアップ	
18			13:45~14:35	模擬試験(1)解説			
19	4月22日	4月25日	09:00~10:40	施工計画	施工計画、材料管理、申請·届出他	12:30~13:30	
20	4月22日	4月25日	10:50~12:30	工程管理	工程に関する留意点他	テスト・フォローアップ	No.46~70
21	5月6日	5月9日	09:00~10:40	品質管理	QC7つ道具、JISの用語他	12:30~13:30	25/25
22	3710H	7H2H	10:50~12:30	安全管理	安全衛生管理体制、作業における安全衛生他	テスト・フォローアップ	
23			09:00~10:40	法規I	建設業法、労働基準法	12:30~13:30	No.71∼82
24	5月13日	5月16日	10:50~12:30	法規Ⅱ	労働安全衛生法、その他の法規	テスト・フォローアップ	8/12
25	од 10 <u>П</u>	3H10H	13:40~14:10	科目仕上げテスト	施工管理法、法規I・II	14:10~14:30 科目仕上げ確認問題	
26			09:00~11:30	模擬試験(2)前半	人佐田なら山原		
27	5月20日	5月23日	11:40~13:40	模擬試験(2)後半	- 全範囲から出題		
28			13:45~14:35	模擬試験(2)解説			
				構造力学	必修項目習得講座、構造力学攻略講	座で学習	No.8∼10
				建築材料	躯体・仕上げの範囲で学習		No.11~15

※網掛け部分は15問中12問選択

■総合答練講座(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		
1	5月27日	5月30日	09:00~11:00	環境工学、構造、法規			
2	2 37271 37301		11:10~13:10	施工共通、躯体	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		
3	6月3日 6月6日		09:00~11:00	躯体、仕上げ	問題演習を中心とした講座。		
4	0H3D	0700	11:10~13:10	仕上げ、施工管理法			