

2019年度 2級建築施工管理技士 総合講座 講座スケジュール表

2級建築施工管理技士 必修項目習得講座

■必修項目習得講座(Ｅ講義または通学映像)

単位	日程(日曜)	日程(水曜)	講習時間	講座内容	学習内容
1	11月19日～ 7月13日迄の 期間で受講	11月19日～ 7月16日迄の 期間で受講	2:30	躯体工事の基本+演習テスト	掘削から躯体完成までの工事の流れと建築用語
2			2:25	仕上げ工事の基本+演習テスト	外装・内装工事の工事の流れと建築用語
3			2:30	構造力学①+演習テスト	構造物に働く力、力、モーメント、力の合成・分解・つり合い
4			2:30	構造力学②+演習テスト	反力の計算

2級建築施工管理技士 建築施工実務確認講座

■建築施工実務確認講座(通学映像)

回数	日程(日曜)	日程(水曜)	時間	講座内容	学習内容
1	7月14日	7月17日	9:00～12:00	建築施工実務確認講座 ①～④ 確認テスト	①ゼネコン現場員の実務と役割 ②土・山留め工事 ③場所打ちコンクリート杭工事 ④鉄筋工事 ⑤型枠工事
2	7月21日	7月24日	9:00～12:30	建築施工実務確認講座 ⑤～⑧ 確認テスト 学科講座に向けて	⑥コンクリート工事 ⑦2階建て木造住宅の工事の流れ ⑧3階建て鉄骨造共同住宅の工事の流れ 予習の進め方

2級建築施工管理技士 受験対策講座

合計講習時間 52時間

■学科講座(通学映像)

回数	日程(日曜)	日程(水曜)	時間	講習時間	講座内容	学習内容	講習時間	
							34時間30分	本試験該当出題No.
1	7月28日	7月31日	9:00～	4:25	ガイダンス(試験概要他)	試験概要等	No.1～No.3 No.4～No.8 No.9～No.10 No.15～No.17	建築材料と併せて 9/14
	7月28日	7月31日	10:00～15:00		環境工学Ⅰ・Ⅱ	換気、熱・結露、日照・日射、採光・照明、色彩、音響		
	7月28日	7月31日	10:00～15:00		各種構造Ⅰ・Ⅱ	構造設計の基礎、鉄骨構造、RC構造、木構造、基礎構造		
2	8月4日	8月7日	9:00～14:00	4:25	演習テスト・フォローアップ	演習・解説	No.11～No.14 No.18～No.25 No.26～No.35	3/3
					構造力学Ⅰ・Ⅱ	力と釣合い、静定構造物、断面の性質、座屈		
					施工共通Ⅰ・Ⅱ	舗装工事、測量、電気設備、機械設備、見積・積算		
3	8月18日	8月21日	9:00～14:00	4:25	演習テスト・フォローアップ	演習・解説	No.36～No.42 No.66～No.71 No.43～No.50 No.72～No.80	6/15
					躯体工事Ⅰ・Ⅱ	地盤調査、仮設工事、土・山留め工事		
					躯体工事Ⅲ・Ⅳ	基礎工事、鉄筋工事		
4	8月25日	8月28日	9:00～14:00	4:25	演習テスト・フォローアップ	演習・解説	No.51～No.60 No.81～No.90 No.61～No.65 No.91～No.95	6/15
					躯体工事Ⅴ・Ⅵ	型枠工事、コンクリート工事		
					躯体工事Ⅶ・Ⅷ	鉄骨工事、コンクリートブロック工事、施工機械		
5	9月1日	9月4日	9:00～14:00	4:25	演習テスト・フォローアップ	演習・解説	No.18～No.25 No.26～No.35	6/8
					仕上げ工事Ⅰ・Ⅱ	防水工事、シーリング工事、張り石工事、タイル工事		
					仕上げ工事Ⅲ・Ⅳ	屋根及び金属工事、軽量鉄骨工事、左官工事、建具・ガラス工事・塗装工事		
6	9月8日	9月11日	9:00～14:00	4:25	演習テスト・フォローアップ	演習・解説	No.18～No.25 No.26～No.35	10/10
					仕上げ工事Ⅴ・Ⅵ	内装工事、木工事、ALCパネル工事、押出成形セメント板工事		
					法規Ⅰ・Ⅱ	建築基準法、建設業法、労働基準法、労働安全衛生法、その他の法規		
7	9月15日	9月18日	9:00～14:00	4:30	演習テスト・フォローアップ	演習・解説	No.11～No.14 No.18～No.25 No.26～No.35	10/10
					施工管理Ⅰ・Ⅱ	施工計画、工程管理、品質管理、安全管理		
					総合答練演習・解説	構造力学、建築材料を除く受験種別共通範囲の頻出選択肢を学習		
8	9月22日	9月25日	9:00～12:40	3:30	学科模擬試験	演習・解説(本試験形式で全範囲からの出題)	No.11～No.14	

※建築材料に関しては、躯体工事・仕上げ工事の範囲で学習

No.11～No.14

■実地講座(通学映像)

回数	日程(日曜)	日程(水曜)	時間	講習時間	講座内容	学習内容	合計時間	
							17時間30分	本試験該当出題No.
1	9月29日	10月2日	9:00～13:50	4:15	経験記述Ⅰ～Ⅲ	書き方、施工計画、工程管理、品質管理、安全管理	No.11～No.14 No.18～No.25 No.26～No.35	問題1 問題3
					ネットワーク工程表			
					演習テスト・フォローアップ	演習・解説		
2	10月6日	10月9日	9:00～13:50	4:15	経験記述Ⅳ・Ⅴ	出題の予想される2テーマについて学習	No.11～No.14 No.18～No.25 No.26～No.35	問題1 問題2
					用語Ⅰ・Ⅱ			
					演習テスト・フォローアップ	演習・解説		
3	10月13日	10月16日	9:00～13:30	4:00	躯体工事実践講座Ⅰ・Ⅱ	本試験形式の問題でアウトプットトレーニング	No.11～No.14 No.18～No.25 No.26～No.35	問題4 問題5
					仕上げ工事実践講座			
					法規実践講座			
4	10月20日	10月23日	9:00～14:20	5:00	実地模擬試験(1)	本試験形式で出題	No.11～No.14 No.18～No.25 No.26～No.35	
					実地模擬試験(1)解説	解説		
					実地模擬試験(2)	本試験形式で出題		

※経験記述Ⅳ・Ⅴ 実地模擬試験(1)(2) 計4課題添削

☆ 11月10日(第2日曜日)学科・実地本試験日

※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。詳細は、各校にお問い合わせください。