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			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	11月19日~ 7月13日迄の	11月19日~ 7月16日迄の	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	期間で受講	期間で受講	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		①ゼネコン現場員の実務と役割
				建築施工実務確認講座 ①~④	②土・山留め工事
				確認テスト	③場所打ちコンクリート杭工事
					④鉄筋工事
2	7月21日	7月24日	9:00~12:30		⑤型枠工事
				建築施工実務確認講座 ⑤~⑧	⑥コンクリート工事
				確認テスト	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
				学科講座に向けて	予習の進め方

2級建築施工管理技士 受験対策講座

52時間 合計講習時間

■学科講座(通学映像)

講習時間 34時間30分 日程(日曜) 日程(水曜) 時間 講習時間 講座内容 学習内容 本試験該当出題No. 7月28日 7月31日 9:00~ ガイダンス(試験概要他) 試験概要等 換気、熱・結露、日照・日射、採光・照明、色彩、音響 環境工学Ⅰ・Ⅱ No.1 ~ No.3 7月28日 7月31日 10:00~15:00 4:25 構造設計の基礎、鉄骨構造、RC構造、木構造、基礎構造 No.4~No.8 建築材料と 1 各種構造 I·Ⅱ 併せて 演習テスト・フォロー アップ 演習·解説 9/14 構造力学Ⅰ・Ⅱ 力と釣合い、静定構造物、断面の性質、座屈 No.9~No.10 舗装工事、測量、電気設備、機械設備、見積・積算 8日4日 8月7日 9.00~14.00 2 4.25 施工共通 I·II No.15~No.17 3/3 演習テスト・フォローアップ 演習·解説 地盤調査、仮設工事、土・山留め工事 躯体工事 Ⅰ・Ⅱ Nn 36~Nn 42 No.66~No.71 基礎工事、鉄筋工事 3 8月18日 8月21日 9:00~14:00 4:25 躯体工事Ⅲ・Ⅳ 演習テスト・フォローアップ 演習・解説 6/15 躯体工事 V·VI 型枠工事、コンクリート工事 No.43~No.50 No.72~No.80 8月25日 8月28日 9:00~14:00 4:25 鉄骨工事、コンクリートブロック工事、施工機械 4 躯体工事Ⅷ・Ⅷ 演習テスト・フォローアップ 演習·解説 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Ⅰ・Ⅱ No.51~No.60 No.81~No.90 5 9月1日 9月4日 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 9:00~14:00 4:25 仕上げ工事Ⅲ・Ⅳ 演習テスト・フォローアップ 6/15 No.61~No.65 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 No.91~No.95 9月8日 6 9月11日 9.00~14.00 4.25 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 No.18~No.25 6/8 演習テスト・フォローアップ 演習・解説 施工管理 I·II 施工計画、工程管理、品質管理、安全管理 No.26~No.35 10/10 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 構造力学、建築材料を除く受検種別共通範囲の頻出選択肢を学習 総合答練演習・解説 演習・解説(本試験形式で全範囲からの出題) 9月22日 9月25日 9:00~12:40 8 3:30 学科模擬試験

※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

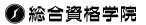
■実地講座(通学映像)

17時間20公

■美地講座(迪字映像)						台訂時间	1/时间30万
回数	日程(日曜)	日程(水曜)	時間	講習時間	講座内容	学習内容	本試験該当出題No.
	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	問題1
1					ネットワーク工程表		問題3
					演習テスト・フォローアップ	演習·解説	
	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	問題1
2					用語I・Ⅱ		問題2
					演習テスト・フォローアップ	演習·解説	
	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	問題4
3					仕上げ工事実践講座		
					法規実践講座		問題5
	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	
4					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

[※]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。



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。