

令和4年度 2級建築施工管理 一次対策合格必勝コース(4月開講)

2級建築施工管理技術検定 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15日～ 3月20日迄の 期間で受講	11月15日～ 3月23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級建築施工管理技術検定 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	3月20日	3月23日	9:00～12:00	建築施工実務確認講座 ①～③ 確認テスト	①鉄骨建物はこうしてできる ～工事の流れ～ ②土・山留め工事 ③場所打ちコンクリート杭工事
2	3月27日	3月30日	9:00～12:00	建築施工実務確認講座 ④～⑥ 確認テスト 一次対策講座に向けて	④鉄筋工事 ⑤型枠工事 ⑥コンクリート工事 予習の進め方

2級建築施工管理技術検定 受験対策講座

■一次対策講座(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	R03本試験該当出題No.
	4月3日	4月6日	9:00～		ガイダンス(検定概要他)	検定概要等	
1	4月3日	4月6日	10:00～15:35	4:45	環境工学Ⅰ・Ⅱ	換気、熱・結露、日照・日射、採光・照明、色彩、音響	No.1～No.3
					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	No.4～No.8
					演習テスト・フォローアップ	演習・解説	
2	4月10日	4月13日	9:00～14:35	4:45	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
					施工共通Ⅰ・Ⅱ	舗装工事、測量、電気設備、機械設備、見積・積算	No.15～No.17
					演習テスト・フォローアップ	演習・解説	
3	4月17日	4月20日	9:00～14:35	4:45	躯体工事Ⅰ・Ⅱ	地盤調査、仮設工事、土・山留め工事	No.18、No.19
					躯体工事Ⅲ・Ⅳ	基礎工事、鉄筋工事	
					演習テスト・フォローアップ	演習・解説	
4	4月24日	4月27日	9:00～14:35	4:45	躯体工事Ⅴ・Ⅵ	型枠工事、コンクリート工事	No.20、No.22
					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、解体工事、耐震改修工事	
					演習テスト・フォローアップ	演習・解説	
5	5月8日	5月11日	9:00～14:45	4:55	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	No.23～No.27
					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	
					演習テスト・フォローアップ	演習・解説	
6	5月15日	5月18日	9:00～14:45	4:55	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、改修工事	No.21、No.28
					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.43～No.50
					演習テスト・フォローアップ	演習・解説	
7	5月22日	5月25日	9:00～14:30	4:45	施工管理Ⅰ・Ⅱ	施工計画、工程管理、品質管理、安全管理	No.29～No.42
					演習テスト・フォローアップ	演習・解説	
					総合答練演習・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	
8	5月29日	6月1日	9:00～13:35	3:50	模擬試験	演習・解説(全範囲からの出題)	

※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

予定 6月12日(第2日曜日)第一次検定のみ(前期)

※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。

※講義開始・終了時間は各校にお問い合わせください。