

令和3年度 2級建築施工管理 一次対策合格必勝コース (学科講座)

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16日～ 7月18日迄の 期間で受講	11月16日～ 7月21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	7月18日	7月21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	7月25日	7月28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	R02本試験該当出題No.
	8月1日	8月4日	9:00～		ガイダンス(検定概要他)	検定概要等	
1	8月1日	8月4日	10:00～15:00	4:25	環境工学Ⅰ・Ⅱ 各種構造Ⅰ・Ⅱ 演習テスト・フォローアップ	換気、熱・結露、日照・日射、採光・照明、色彩、音響 構造設計の基礎、鉄骨構造、RC構造、木構造、基礎構造 演習・解説	No.1～No.3 No.4～No.8 建築材料と併せて 9/14
2	8月8日	8月18日	9:00～14:00	4:25	構造力学Ⅰ・Ⅱ 施工共通Ⅰ・Ⅱ 演習テスト・フォローアップ	力と釣合い、静定構造物、断面の性質、座屈 舗装工事、測量、電気設備、機械設備、見積・積算 演習・解説	No.9～No.10 No.15～No.17 3/3
3	8月22日	8月25日	9:00～14:00	4:25	躯体工事Ⅰ・Ⅱ 躯体工事Ⅲ・Ⅳ 演習テスト・フォローアップ	地盤調査、仮設工事、土・山留め工事 基礎工事、鉄筋工事 演習・解説	No.18～No.20
4	8月29日	9月1日	9:00～14:00	4:25	躯体工事Ⅴ・Ⅵ 躯体工事Ⅶ・Ⅷ 演習テスト・フォローアップ	型枠工事、コンクリート工事 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・解説	No.21～No.24 12/15
5	9月5日	9月8日	9:00～14:00	4:25	仕上げ工事Ⅰ・Ⅱ 仕上げ工事Ⅲ・Ⅳ 演習テスト・フォローアップ	防水工事、シーリング工事、張り石工事、タイル工事 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・解説	No.25～No.29
6	9月12日	9月15日	9:00～14:00	4:25	仕上げ工事Ⅴ・Ⅵ 法規Ⅰ・Ⅱ 演習テスト・フォローアップ	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 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 演習・解説	No.30～No.32 No.43～No.50 6/8
7	9月19日	9月22日	9:00～14:00	4:30	施工管理Ⅰ・Ⅱ 演習テスト・フォローアップ 総合答練演習・解説	施工計画、工程管理、品質管理、安全管理 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	No.33～No.42 10/10
8	9月26日	9月29日	9:00～12:40	3:30	模擬試験	演習・解説(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

予定 11月14日(第2日曜日)第一次検定・第二次検定

※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。

