

平成30年度 2級建築施工管理技士 学科講座(4月開講) 講座スケジュール表

※6月の学科試験は受検種別はH29年度『建築』のみでした。H30年度に関しては現在未発表です。

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	時間	講座内容	学習内容
1	11月22日～ 3月27日迄の 期間で受講	150分	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		145分	仕上げ工事の基本+演習テ	外装・内装工事の工事の流れと建築用語
3		150分	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		150分	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(水曜講座)

■建築施工実務確認講座(通学映像)

回数	日程	時間	講座内容	学習内容
1	3月28日	3時間	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
2	4月4日	3時間15分	建築施工実務確認講座 ⑤～⑧ 確認テスト	⑤型枠工事 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
	4月4日	15分	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(水曜講座)

■学科講座(通学映像)

回数	日程	時間	講座内容	学習内容	本試験該当出題No.
	4月11日	(約1時間)	ガイダンス(試験概要他)	試験概要等	
1	4月11日	4時間30分	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
2	4月18日	4時間30分	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	4月25日	4時間30分	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.36～No.42 No.66～No.71
4	5月2日	4時間30分	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 演習・解説	No.43～No.50 No.72～No.80
5	5月9日	4時間30分	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.51～No.60 No.81～No.90
6	5月16日	4時間30分	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 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.61～No.65 No.91～No.95 No.18～No.25
7	5月23日	4時間30分	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.26～No.35
8	5月30日	3時間30分	学科模擬試験	演習・解説(本試験形式で全範囲からの出題)	

※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10日(第2日曜日)学科のみ(前期)本試験日

※講座日程、および学習する内容・カリキュラムについては、変更を行う場合があります。

※講座日程等は、各校により、異なる場合がありますので、詳細は受講を希望する当学院各校まで、お問い合わせ下さい。