

2019年度1級管工事施工管理総合セット スケジュール

<1級管工事施工管理 学科対策>

■必修項目習得講座(1)

回	日程	時間		講座内容
1	個別(通学映像 or e講義)	14:00~15:40	100分	熱・結露
2		14:00~15:40	100分	空気調和設備
3		14:00~15:30	90分	給排水・衛生設備

■必修項目習得講座(2)

回	日程	時間		講座内容
1	個別(通学映像 or e講義)	14:00~15:30	90分	ネットワーク工程表
2		14:00~15:30	90分	建設業法
3		14:00~15:30	90分	建築基準法・他

■本試験解説講座

回	日程	時間		講座内容
1	個別(通学映像 or e講義)	14:00~15:00	60分	平成30年度学科試験解説

学科本講座

合計講習時間: 50.0時間

■学科実力養成講座

実力養成講座講習時間: 34.0時間

回	日程(日曜)	日程(水曜)	時間		講座内容
—			—		ガイダンス
1	5月26日	5月29日	9:00~13:30	4.5時間	一般基礎①(流体、熱、空気) 一般基礎②(電気、建築等)
2	6月2日	6月5日	9:00~13:30	4.5時間	空気調和設備① 空気調和設備②
3	6月9日	6月12日	9:00~13:30	4.5時間	給排水・衛生設備① 給排水・衛生設備②
4	6月23日	6月26日	9:00~13:30	4.5時間	建築設備① 建築設備②
5	6月30日	7月3日	9:00~13:30	4.5時間	施工管理法① 施工管理法②
6	7月7日	7月10日	9:00~13:30	4.5時間	法規① 法規②
7	7月14日	7月17日	9:45~10:00 10:00~15:45 16:00~18:00	7時間	注意事項説明 模擬試験①(前半・後半)(休憩約1時間) 自己分析・模試解説

■学科要点解説講座

要点解説講座講習時間: 16.0時間

回	日程	時間		講座内容	
8	7月28日	7月31日	9:00~13:30	4.5時間	要点解説講座① 要点解説講座②
9	8月4日	8月7日	9:00~13:30	4.5時間	要点解説講座③ 要点解説講座④
10	8月18日	8月21日	9:45~10:00 10:00~15:45 16:00~18:00	7時間	注意事項説明 模擬試験②(前半・後半)(休憩約1時間) 自己分析・模試解説

9月1日

学科本試験

※試験スケジュール、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。

※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。

<1級管工事施工管理 実地対策>

合計講習時間:50.0時間

■実地実力養成講座

実力養成講座講習時間:30.0時間

回	日程(日曜)	日程(水曜)	時間		講座内容	学習内容
—			—		ガイダンス	学院システムと資格取得の為の学習法
1	9月15日	9月18日	9:00~14:00	5.0時間	経験記述	出題内容, 書き方の留意点、テーマ①②のポイント テーマ③④⑤
2	9月22日	9月25日	9:00~14:00	5.0時間	施工図・記述対策①	基礎・機器の据付け 空気調和設備 I
3	9月29日	10月2日	9:00~14:00	5.0時間	施工図・記述対策②	空気調和設備 II
4	10月6日	10月9日	9:00~14:00	5.0時間	施工図・記述対策③	給排水衛生設備
5	10月13日	10月16日	9:00~14:00	5.0時間	施工記述対策②	ネットワーク手法 労働安全衛生法、工事現場の危険防止
6	10月20日	10月23日	13:00~13:15	5.0時間	模擬試験①	注意事項説明
			13:15~16:00			模擬試験①
			16:10~18:00			設問のポイント、留意事項解説、自己分析

■実地重点対策講座

重点対策講座講習時間:20.0時間

回	日程(日曜)	日程(水曜)	時間		講座内容	学習内容
7	10月27日	10月30日	9:00~14:00	5.0時間	記述対策演習	経験記述演習、ポイント解説 施工図・施工記述演習、ポイント解説
8	11月10日	11月13日	9:00~14:00	5.0時間	他対策演習	ネットワーク手法演習、ポイント解説 労働安全衛生法、工事現場の危険防止演習、ポイント解説
9	11月17日	11月20日	13:00~13:15	5.0時間	模擬試験②	注意事項説明
			13:15~16:00			模擬試験②
			16:10~18:00			設問のポイント、留意事項解説、自己分析
10	11月24日	11月27日	9:00~14:00	5.0時間	重点事項確認講座	空気調和設備、給排水・衛生設備、その他の設備 機器に関する重要事項の確認と演習

12月1日

実地本試験

※試験スケジュール、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。

※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。