

令和3年度 2級土木施工管理 パーフェクト合格必勝コース(総合講座) (一次検定+二次検定対策) 日程表(4月開講)

※対象受検種別は『土木』のみとなります。

■必修項目習得講座(通学映像/e講義)

単位	日程	時間	講座内容	学習内容
1	随時受講可	45分	土工	盛土材料、締固め、土量変化率、主要建設機械の特徴
2		49分	コンクリート(材料)	概説、セメント、水、骨材、混和材料
3		49分	コンクリート(施工)	レディーミクストコンクリート、運搬、打込み、締固め、養生、特殊コンクリート
4		48分	基礎工	直接基礎、既製杭、場所打ち杭、ケーソン基礎
5		46分	施工計画	基本事項、事前調査、工程計画、仮設備計画、環境保全計画
6		43分	工程管理	横線式工程表、曲線式工程表、ネットワーク式工程表
7		49分	安全管理	掘削作業、車両系建設機械、足場・型枠支保工、移動式クレーン
8		46分	品質管理	品質管理の目的・手順、工程能力図、ヒストグラム

■基本知識確認講座(通学映像/e講義)

回数	日程(日曜コース)	日程(水曜コース)	時間	講義時間	講座内容	学習内容
1	3月28日	3月31日	9:00~9:10 9:10~13:50	- 4:10	基本知識確認、 確認テスト	本講座にて学科実地試験合格レベルに到達するための 基本知識を土工~品質管理までトータルに確認

■一次対策合格必勝コース(通学映像/e講義)

回数	日程(日曜コース)	日程(水曜コース)	時間	講義時間	講座内容	学習内容
1	4月4日	4月7日	9:00~9:30	-	ガイダンス	ガイダンス(資格取得のための学院システムと学習法を理解)
			9:30~14:20	4:20	土工①	土質調査、土量計算、盛土
					土工②	法面工、軟弱地盤対策
2	4月11日	4月14日	9:00~13:50	4:20	基礎工	基礎の種類、直接基礎、既製杭、場所打ち杭、土留め支保工
					演習テスト	土工①②、基礎工の理解度確認
					コンクリート①	材料、性質、コンクリート構造物の耐久性
3	4月18日	4月21日	9:00~13:50	4:20	コンクリート②	施工、鉄筋工、型枠工、特殊な条件でのコンクリート
					専門土木①	河川・砂防等
					演習テスト	コンクリート①②、専門土木①の理解度確認
4	4月25日	4月28日	9:00~13:50	4:20	専門土木②	道路・舗装等
					法規①	労働基準法、労働安全衛生法、建設業法
					法規②	道路法、河川法、建築基準法、火薬類取締法、振動・騒音規制法、港則法
5	5月9日	5月12日	9:00~13:50	4:20	演習テスト	専門土木②、法規①②の理解度確認
					共通工学	測量、契約、設計図書、建設機械
					施工管理法①	施工計画
6	5月16日	5月19日	9:00~14:30	5:00	施工管理法②	品質管理
					演習テスト	共通工学、施工管理法①②の理解度確認
					施工管理法③	安全管理(前半)
7	5月23日	5月26日	9:00~14:00	4:40	施工管理法④	安全管理(後半)
					施工管理法⑤	工程管理、環境保全、建設副産物
					演習テスト	施工管理法③④⑤の理解度確認
8	5月30日	6月2日	9:00~14:30	5:00	総合答練①	土木一般の重要過去問題を答練形式で学習
					総合答練②	法規の重要過去問題を答練形式で学習
					総合答練③	共通工学・施工管理法①②の重要過去問題を答練形式で学習
					総合答練④	施工管理法③④⑤の重要過去問題を答練形式で学習
9	6月9日	6月12日	9:00~14:00	4:40	公開第一次模擬試験	注意事項説明/全範囲からの出題
					解説	出題のポイント・注意点の解説

■先行学習講座【e講義】

回	配信開始日	時間	講座内容	学習内容
1	7月18日	約2時間	重点事項確認講座①②	土工・コンクリートの重要問題を記述形式で演習
2	7月25日	約2時間	重点事項確認講座③④	安全管理・品質管理、工程管理等の重要問題を記述形式で演習
3	8月1日	約1.5時間	応用問題演習講座①②	土工・コンクリートに関する応用問題を記述形式で演習
4	8月8日	約1.5時間	応用問題演習講座③④	安全管理・品質管理等に関する応用問題を記述形式で演習
5	8月22日	約2時間	経験記述①②	書き方のルール・基本事項/テーマごとの書き方のポイント(1)
6	8月29日	約2時間	経験記述③④	テーマごとの書き方のポイント(2)(3)
7	9月5日	約2.5時間	ポイントアップ講座①~③	ハイレベルな答案に仕上げる方法、改善事例を添削指導形式で解説

※「先行学習講座」の各講義は「実地講座(二次対策講座)」と同じ内容になります。

※「先行学習講座」はオンデマンド配信によるe講義のみとなります。「実地講座(二次対策講座)」開講まで繰り返し視聴が可能です。

※スケジュールおよび学習内容・カリキュラムについては、変更を行う場合があります。

■二次対策コース【通学映像/e講義】(二次対策講座)

回	日程(日曜)	日程(水曜)	時間	講義時間	講座内容	学習内容
1	9月26日	9月29日	9:00~14:00	4:30	重点事項確認講座①	土工の重要問題を記述形式で演習
			14:10~17:40	-	重点事項確認講座②	コンクリートの重要問題を記述形式で演習
2	10月3日	10月6日	9:00~13:30	5:20	重点事項確認講座③	安全管理の重要問題を記述形式で演習
			13:40~16:30	-	重点事項確認講座④	品質管理、工程管理等の重要問題を記述形式で演習
3	10月10日	10月13日	9:00~13:30	4:40	演習問題演習講座①~④	施工管理全般に関する応用問題を記述形式で演習
			経験記述①	書き方のルール・基本事項、記述テーマ		
4	10月17日	10月20日	9:00~13:30	5:20	経験記述②	テーマごとの書き方のポイント
			経験記述③	(出題が予想されるテーマの記述対策)		
5	10月24日	10月27日	9:00~13:30	4:40	経験記述④	経験記述④
			ポイントアップ講座①~③	ハイレベルな答案に仕上げる方法、改善事例を添削指導形式で解説		
6	10月31日	11月3日	9:00~13:30	4:40	公開第二次模擬試験	注意事項説明/全範囲からの出題
			解説	出題のポイント・注意点の解説		

※経験記述添削×2回

※「応用問題演習講座」「ポイントアップ講座」は、一般教育訓練給付制度及び人材開発支援助成金の対象訓練時間には含まれません。

※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。

※スケジュールおよび学習内容・カリキュラムについては、変更を行う場合があります。