

セミナースケジュール

49年の信頼と実績・驚異の合格率を達成するベスト講義

2025年度 スクーリング講座 1級土木実地受験対策講座

- 当講座は難関となっている「施工経験記述」対策は無論のこと、その他の選択問題分野における出題の範囲・採点レベルなどの最新の傾向変化に対応したカリキュラムを提供いたします。
- 実地試験は「施工経験記述」の内容の適否が合否を分けます。受講者各自が確実に合格記述論文を完成できるよう開発された当社教材により、合格答案完成まで添削指導を行います。
- スクーリングでは各出題分野ごとに、過去問題の把握、重要事項、今年度の出題予想問題等を講義致します。
- <添削指導>はスクーリングと一体のものとしてカリキュラムされておりますが、スクーリングに先行して教材を発送・開始します。

1 <記述添削指導> (受付順・教材発送受講開始)

施工経験記述指導 (合格答案となるまで記述指導・添削を行います)			
新傾向に基づく出題形式により添削指導いたします 施工計画・工程管理・品質管理・安全管理をベースとする模擬課題 (上記の記述に入るまでに、施工プロセスの各段階の状況と、それぞれの段階での主な管理項目を明確に記述出来る力を養うことを目的とした予備添削指導課題がカリキュラムされています)			
選択問題指導 (選択問題全分野について出題傾向の理解と、解答力の向上を目指します)			
課題1	土工 (盛土切土・軟弱地盤対策・土質調査・排水工・他)	課題5	工程管理 (仮設、ネットワーク図)
課題2	コンクリート工 (打設・養生・耐久性照査・鉄筋・ひび割れ)	課題6	模擬試験1 本試験と同一形式による
課題3	品質管理 (盛土の品質・コンクリートの品質・劣化診断)	課題7	通信模擬2 本試験と同一形式による
課題4	安全管理 (足場/型枠・クレーン・掘削機械・地滑り防止)	課題8	通信模擬3 本試験と同一形式による

2 <スクーリング>

仙台	郡山	山形	講座内容 (10時~12時 13時~17時) 休憩時間1時間
9/11 (木)	9/1 (月)	9/18 (木)	施工計画 (土質調査他) 土工 (切土盛土・排水工・軟弱地盤・土留工) 品質管理1 (盛土の品質・締固め規定・締固め曲線・強度規定) コンクリート工 (打設・養生・特殊コンクリート・混和材料・鉄筋)
9/12 (金)	9/2 (火)	9/19 (金)	品質管理2 (コンクリート劣化診断・耐久性・ひび割れ照査) 安全管理 (機械施工・足場・法面崩壊) 工程管理 (各種工程図表・ネットワークの計算)

