

【2026年度】若手技術者育成4か月コース
(東京・大阪・名古屋・オンライン) タイムスケジュール表

【第1講】

東京	6月5日(金)	大阪	6月5日(金)
名古屋	6月19日(金)	オンライン	6月19日(金)

「工事管理とは何をするのか(管理手法)」9:30~16:30

時間	内容
9:30~10:30	●施工管理とは何をするのか ・施工管理の基礎知識
10:30~12:00	・工事施工に関して必要なこと ・契約書の理解、必要な資格、必要な届出、工事の準備
12:00~13:00	昼食休憩
13:00~14:30	●現場にあった施工計画、手順書の作成 ・施工計画作成フロー ・どんなリスクが発生するのかを知る
14:30~16:30	・リスクアセスメントの実施(品質、工程、安全、環境) ・実践的な作業手順書の作成方法 ・建設業の現場代理人に必要な要素

【第2講】

東京	6月26日(金)	大阪	6月24日(水)
名古屋	7月10日(金)	オンライン	7月10日(金)

「利益の出せる工程表・実行予算(工程管理)」9:30~16:30

時間	内容
9:30~10:30	<ul style="list-style-type: none"> ●工程管理と原価管理 ・ 工程目標の設定の仕方 ・ ネットワーク工程表の活用 ・ 工期と原価の関係 ・ 原価の意味と数量と単価に敏感になるための7つのコツ
10:30~12:00	<ul style="list-style-type: none"> ・ 建設業の3つの原価 ・ 建設会社の5つの利益 ・ 工事原価の内訳演習 ・ 実行予算の原価と材料費の数量管理
12:00~13:00	昼食休憩
13:00~14:30	<ul style="list-style-type: none"> ●工程表、実行予算の作成演習 ・ 数量計算 ・ 歩掛りの算出
14:30~16:30	<ul style="list-style-type: none"> ・ 工程表の作成演習 ・ 実行予算の作成演習

【第3講】

東京	7月17日(金)	大阪	7月17日(金)
名古屋	7月31日(金)	オンライン	7月31日(金)

「現場に必要な法規制(法規制)」9:30~16:30

時間	内容
9:30~10:30	●建設業法 ・配置技術者、下請負契約、施工 ・下請代金の支払い、作成図書
10:30~12:00	●労働安全衛生法 ・安全管理の仕組み ・現場における安全管理
12:00~13:00	昼食休憩
13:00~14:30	●建設工事に係る資材の再資源化に関する法律 ●資源の有効な利用促進に関する法律
14:30~16:30	●廃棄物処理及び清掃に関する法律

【第4講】

東京	8月6日(木)	大阪	8月6日(木)
名古屋	8月21日(金)	オンライン	8月21日(金)

「現場のもめ事を解決する(トラブル解決)」9:30~16:30

時間	内容
9:30~10:30	<ul style="list-style-type: none"> ●現場のもめ事を解決する現場コミュニケーション技術 ・現場で起こるパワーハラスメントチェックと対策 ・報連相の定義とは ・報連相演習
10:30~12:00	<ul style="list-style-type: none"> ・目的を伝えなければ自主的に行動しない ・ストローク(褒める、叱る)は心の食べ物 ・段取り八分
12:00~13:00	昼食休憩
13:00~14:30	<ul style="list-style-type: none"> ・5W2Hは魔法の言葉 ・「知ってもらふ」と「分かってもらふ」の意味を知る ・「聴く」ことが活気を生む
14:30~16:30	<ul style="list-style-type: none"> ・五つの「まめ」でスキルアップ ・能力を高め、行動を変えないと、成果は上がらない

【第5講】

東京	8月28日(金)	大阪	8月26日(水)
名古屋	9月15日(火)	オンライン	9月15日(火)

「原価管理（原価管理手法）」9：30～16：30

時間	内容
9：30～10：30	<ul style="list-style-type: none"> ●原価管理に関する基本 ・原価意識とは ・単価を知り原価意識を持つ ・実行予算を原価目標とする
10：30～12：00	<ul style="list-style-type: none"> ・原価管理の仕組み ・利益を生むのは現場 ・粗利益の算出演習
12：00～13：00	昼食休憩
13：00～14：30	<ul style="list-style-type: none"> ・原価算出の基礎 ・コスト発生の6つの仕組み ・原価計算の基本と作成（労務費、仮設材、トラブル対応等）
14：30～16：30	<ul style="list-style-type: none"> ・粗利益率とは ・原価率とは ・粗利計算のよくある間違い

【第6講】

東京	9月18日(金)	大阪	9月18日(金)
名古屋	10月2日(金)	オンライン	10月2日(金)

「工事結果を振り返って次の工事に活かす(計画)」 9:30~16:30

時間	内容
9:30~10:30	<ul style="list-style-type: none"> ● 同じ失敗を繰り返さない方法 ・ なぜなぜ分析実施のポイント ・ なぜなぜ分析事例 ・ 発生した問題に対して再発防止策を考える
10:30~12:00	<ul style="list-style-type: none"> ● 工事結果を振り返って次の工事に活かす ・ 施工実績まとめ ・ 発注単価、予算単価、実績単価を比較する ・ 歩掛りをまとめる
12:00~13:00	昼食休憩
13:00~14:30	<ul style="list-style-type: none"> ・ 外注費歩掛り管理表 ・ 外注単価の妥当性を評価する
14:30~16:30	<ul style="list-style-type: none"> ● 現場の安全度と顧客満足度を高める工夫 ・ 安全パトロール10のポイント ・ 顧客満足度を向上させる方法 施工プロセスをチェックする