

【2024年度】新入社員育成2か月コース（オンラインAB）
タイムスケジュール表

【第1講】1日目 9時30分～16時30分

A日程：4月4日（木） B日程：4月18日（木）

「新入社員に求められる能力とは」

時間	内容
9：30～10：30	<ul style="list-style-type: none"> ●建設会社での仕事の進め方 ・建設業で働くということ ・建設業のメール、ファイリングの基本 ・成果を上げる建設技術者になるためには
10：30～12：00	<ul style="list-style-type: none"> ・主体的な業務姿勢を学ぶ ・建設業に必要な管理能力を知る
12：00～13：00	昼食休憩
13：00～14：30	<ul style="list-style-type: none"> ・将来、学びたい技術、能力を確認する演習 ・現場運営のコツ
14：30～16：30	●成果を出すチーム作り演習

【第1講】2日目 9時30分～16時30分

A日程：4月5日（木） B日程：4月19日（金）

「安全管理の基本」

時間	内容
9：30～10：30	<ul style="list-style-type: none"> ●建設業の報連相の基本 ・報連相の意味を理解する ・報連相演習
10：30～12：00	<ul style="list-style-type: none"> ●建設業の5Sの基本 ・建設会社の5Sとは ・現場で使える5S演習
12：00～13：00	昼食休憩
13：00～14：30	<ul style="list-style-type: none"> ●安全管理の基本 ・建設業の災害とは ・危険予知活動KYKの基本
14：30～16：30	<ul style="list-style-type: none"> ・労働安全衛生法の基本 ・ヒューマンエラーのメカニズム

【第2講】1日目 9時30分～16時30分

A日程：4月25日（木） B日程：5月9日（木）

「建設業法（基本）、廃棄物処理法の基本」

時間	内容
9：30～10：30	●法の仕組みと用語の理解
10：30～12：00	●建設業法を理解する ・建設業法の概要 ・配置すべき技術者とは
12：00～13：00	昼食休憩
13：00～14：30	・建設業法違反の罰則 ・現場で作成しないといけない書類とは
14：30～16：30	●廃棄物処理法を理解する ・現場で発生する産業廃棄物とは ・廃棄物を処理する際に必要な手続きとは ・不法投棄すると罰則が待っている

【第2講】2日目 9時30分～16時30分

A日程：4月26日（金） B日程：5月10日（金）

「建設図面読解手法」

時間	内容
9：30～10：30	●建設図面の基礎知識を知る ・施工管理の基礎 ・図面を読み取る訓練
10：30～12：00	・さまざまな図面の役割とは
12：00～13：00	昼食休憩
13：00～14：30	●積算の基礎知識を知る ・材料積算の基本 ・積算の演習
14：30～16：30	●測定の基礎知識を知る ・測定とは ・測定器械の使い方 ・簡単な測定計算

【第3講】1日目 9時30分～16時30分

1日目 A日程：5月16日（木） B日程：5月30日（木）

「工程表読解、品質管理の基本」

時間	内容
9：30～10：30	<ul style="list-style-type: none"> ●品質管理の基本を知る ・品質管理とは
10：30～12：00	<ul style="list-style-type: none"> ●工程管理の基本を知る ・バーチャート式工程表、ネットワーク工程表とは ・ネットワーク工程表の基本を知る
12：00～13：00	昼食休憩
13：00～14：30	<ul style="list-style-type: none"> ・ネットワーク工程表作成演習 ・身近な生活の工程表を書いてみよう
14：30～16：30	<ul style="list-style-type: none"> ●写真管理の基本を知る ・写真管理の目的 ・写真管理のフロー

【第3講】2日目 9時30分～16時30分

A日程：5月17日（金） B日程：5月31日（金）

「原価管理の基本」

時間	内容
9：30～10：30	<ul style="list-style-type: none"> ●原価管理の基本 ・実行予算の基本とは ・「建設物価」を利用してコストを知る
10：30～12：00	<ul style="list-style-type: none"> ・工程ごとの条件の設定 ・作業手順を考える演習
12：00～13：00	昼食休憩
13：00～14：30	<ul style="list-style-type: none"> ・作業フローと日数の検討演習 ・作業に対する材料の設計拾い出し演習
14：30～16：30	<ul style="list-style-type: none"> ・実行予算基本演習 ・簡単な実行予算の作り方

【第4講】9時30分～16時30分

A日程：11月19日（火） B日程：11月22日（金）

「フォローアップ研修 これから求められる能力」

時間	内容
9：30～10：30	●技術力を向上させる ・品質管理の実践演習
10：30～12：00	・原価管理、工程管理の実践演習 ・安全管理の実践演習
12：00～13：00	昼食休憩
13：00～14：30	●現場コミュニケーション技術の基本 ・技能者との接し方 ・先輩上司との接し方
14：30～16：30	・現場でのクレーム対応 ・実践演習