

**【2026 年度】若手技術者育成セミナー ～1 日で必要な知識が身に付く～**  
**タイムスケジュール表**

**【第 1 講】「建設技術者に必要な能力」**

**2026 年 7 月 16 日（木） 13:00～17:00**

時間	内容
13 : 00～14 : 00	・ 若手技術者に必要な 3 つの資質
14 : 00～15 : 00	・ 若手技術者に必要な技術力と管理力 ・ 現場運営に必要な法律の基礎知識
15 : 00～16 : 00	・ 現場で働く人たちのやる気を高める 6 つの方法
16 : 00～17 : 00	・ 周囲の人たちに応援される若手技術者になる方法

**【第 2 講】「仮設計算：足場」**

**2026 年 8 月 21 日（金） 13:00～17:00**

時間	内容
13 : 00～14 : 00	・ 足場の検討で使う用語と公式
14 : 00～15 : 00	・ 部材の許容応力度 ・ 荷重とは
15 : 00～16 : 00	・ 足場の風荷重に対する検討 ・ 上部の検討
16 : 00～17 : 00	・ 足場の自重に対する検討

**【第3講】「仮設計算：型枠支保工」****2026年9月2日（水） 13:00～17:00**

時間	内容
13：00～14：00	・ 型枠支保工の検討で使う用語と公式
14：00～15：00	・ 部材の許容応力度 ・ 荷重とは
15：00～16：00	・ 型枠支保工（スラブ）の検討 ・ 水平力に対する検討
16：00～17：00	・ 型枠支保工（柱型）の検討

**【第4講】「原価・工程管理 発注処理」****2026年10月14日（水） 13:00～17:00**

時間	内容
13：00～14：00	・ 歩掛りの基本 ・ 実行予算の作成
14：00～15：00	・ 工期短縮手法 ・ 工期が遅れる理由とは
15：00～16：00	・ 原価低減手法 ・ 現場のムダをなくす方法
16：00～17：00	・ 原価の中間チェック方法 ・ ソフト工程、発注関連のチェック

【第 5 講】「建設技術者の人材育成」

2026 年 11 月 11 日（水） 13:00～17:00

時間	内容
13 : 00～14 : 00	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 自分の部下（建設技術者）育成方法の課題を知る</li> <li>・ 建設技術者キャリアプラン</li> </ul>
14 : 00～15 : 00	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ OJT の進め方実習</li> <li>・ 建設技術者が成長するための褒め方、叱り方</li> </ul>
15 : 00～16 : 00	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 交流分析で建設技術者としての長所・短所を知る</li> <li>・ 類人猿診断で建設技術者としての型を知る</li> </ul>
16 : 00～17 : 00	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 相手の話を傾聴する</li> </ul>

【第 6 講】「現場コミュニケーション技術 もめ事が起こらない現場運営」

2026 年 12 月 9 日（水） 13:00～17:00

時間	内容
13 : 00～14 : 00	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 現場コミュニケーション技術 7 つのポイント</li> <li>・ 報連相の定義とは</li> </ul>
14 : 00～15 : 00	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 目的を伝えなければ自主的に行動しない</li> </ul>
15 : 00～16 : 00	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ ストローク（褒める、叱る）は心の食べ物</li> </ul>
16 : 00～17 : 00	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 5W2H は魔法の言葉</li> </ul>