

今のスキルに+α!

現場で生きる
人間力×技術力×概念化力
を手に入れよう!

【申込期間】

令和8年3月19日～4月30日

令和8年度 島根県リカレント研修

入社2～10年目のあなたへ。会社の枠を超えて学び合うリカレント研修!

人間力

自分の考えを正しく伝え、相手の考えを理解し現場をスムーズに動かす能力

技術力

正確に業務を遂行するために必要な専門的な知識と能力

概念化力

現状を正確に把握し、業務を合理的かつ効率的に遂行する能力

リカレント研修とは?

現在の建設業界では、生産性向上に資する新たな技術への対応力が求められており、社会人が仕事をしながら継続して学び直していく「リカレント教育」や、次世代の働き方に向けて新しいスキルを身につける「リスクリング教育」が重要となっています。

本研修ではグループワークを中心に、現場で役立つ**生成AI活用**などの最新のDX技術、多種多様な人材が行き交う**現場でのコミュニケーション**、小規模現場でも役立つ**3次元測量・3次元データ活用**、**現場マネジメント**（工程管理・積算・会計）など「建設技術者に必要なスキル」と「原理原則」を総合的に学べるカリキュラムです。

受講料：33,000円/2講座（税込）～ 定員：20～30名

※『人材開発支援助成金』が利用できます。

カリキュラム・詳細は裏面を御覧ください!

主催：公益財団法人島根県建設技術センター・一般社団法人島根県建設業協会
後援：島根県・島根県土木施工管理技士会

お問合せ：（公財）島根県建設技術センター tel:0852-21-9918 Email:skengi-kensyu@sctc.or.jp

各分野のスペシャリストから学ぶ、実践的な4つのカリキュラム

日程	区分	スキル	タイトル/内容
5月19日 (火)	必修	人間力	建設技術者の心得・現場で必要なヒューマンスキル ・建設技術者の心得 ・コミュニケーション×チームワーク（発信力・傾聴力・柔軟性） ・コミュニケーション×行動力（主体性・実行力・働きかける力） ・コミュニケーション×思考力（計画力）
5月20日 (水)	選択	技術力	T Sと3次元設計データから始める普段使いのICT ・何のためのICT活用？ ・まずは、3次元データの活用から ・従来施工でも役立つ道具！
6月2日 (火)	選択	概念化力	稼げる現場の作り方～必要な現場経営・管理基礎～ ・建設技術者に必要な能力とは ・建設技術者に求められる現場会計/積算/工程管理の基礎知識
6月3日 (水)	選択	概念化力	建設×生成AI講座 これからの技術者に必要な知識・考え方 ・世の中の流れを理解しよう（なぜ生成AIを建設業で使うのか） ・建設業での生成AI活用 ・近未来の建設業と生成AI

受講方法と費用（受講料は建設技術センターと島根県建設業協会が補助負担して大幅に軽減しています）

- ・初めて受講の方は1日目は必須（定員30名）です、必ず受講ください。
- ・ただし、R4～R7にリカレント研修1日目「建設技術者の心得と必要なヒューマンスキル」を受講済みの方は選択科目のみの受講を認めます。
- ・2日目～4日目（定員各20名）は選択科目となります。1講座以上選択ください。
- ・3講座目以降1講座につき16,500円（税込）加算、全て受講される場合は4講座で66,000円（税込）
- ・申込は（公財）島根県建設技術センターのホームページから行ってください。



※助成金について 詳しくは厚生労働省のHPまたは島根労働局 訓練課（☎0852-20-7028）まで

先輩受講生の声 (R7年度)

【最新技術の習得】
 「ICTに関する技術や生成AIなど、最新の事を勉強できてよかったです。建設業においてコミュニケーション能力が大切だということも実感できました。」

【実務への直結】
 これまで自分が現場でやってた事は全く違う視点での話や、違う技術などの話を聞くことができてとても勉強になったし、これからの自分の仕事にも活かして働きたいです。

申込先はこちら
https://www.sctc.or.jp/?page_id=1380

