

関 係 各 位

公益財団法人島根県建設技術センター理事長

[公 印 省 略]

令和 7 年度 第 2 0 回土木技術講習会の開催について

当センターの運営につきましては、平素から格別のご支援とご協力を賜り厚くお礼申し上げます。

さて、当センターでは、建設工事における技術水準の向上を図るため、建設技術に関する専門研修を行っていますが、このたび下記の講習会を開催します。

つきましては、受講希望の方はとりまとめの上、当センターのホームページより申し込みください。

記

1. 日 時

令和7年11月13日(木) 13:20～17:00(受付 13:00～)

2. 場 所

島根県生コンクリート工業組合 (出雲市塩冶原町 1-2-6)

3. 主 催

島根県生コンクリート工業組合・公益財団法人島根県建設技術センター

4. 後 援

島根県土木施工管理技士会

5. 日程及び内容

『コンクリートの配合設計と実習』

詳細は別紙のとおり

プログラムは予定です。講師・時間等が変更となる場合もあります。

6. 受講対象者

県・市町村職員、建設業技術者・コンサルタント技術者・その他

7. 申込期間

令和 7 年10月8日(水)～10月28日(火) 16:00〔Web 申し込み〕

※申込は(公財)島根県建設技術センターホームページ(<http://www.sctc.or.jp/>)、からできます。「受講申込方法(PDF)を確認ください。」

8. 受講定員

30名

申込者多数の場合は、提出期限までに申し込みされた受講者の中から、申込書に記入されている各所属の優先順位を考慮して受講者を決定しますので、優先する順に受講者名を入力ください。

9. 受講の可否

受講の可否については10月29日(水)16時にマイページにてお知らせします。

申込み責任者がマイページを確認ください。

10. 受講の変更・取消

受講者の取消をされる場合は入金締め切り日まで、また、変更は受講日の受付開始前までに手続きしてください。

11. 受講料

3,850円(税込)/一人

受講料を11月4日(火)16時までに下記の口座宛にご入金ください。

振込先

山陰合同銀行古志原支店 (普)098-2432156 (公財)島根県建設技術センター事務局長

12. 携行品

受講通知書(QRコード)、本人確認ができるもの(顔写真付き)、筆記用具
入金確認後、受講通知書(QRコード)を11月5日(水)16時までに発行します。マイページからダウンロードして印刷するかスマートフォンに保存して当日お持ちください。

13. 受講証明

この講習会はCPD および CPDS プログラムに登録しています。

CPD単位【申請中】 CPDSユニット【申請中】

会場で配布する「受講確認シート」の入力を確認後、受講証明書を発行しますので、マイページからダウンロードしてください。

14. その他

- ・各会場は駐車場に限りがありますので、可能な方は公共交通機関をご利用ください。

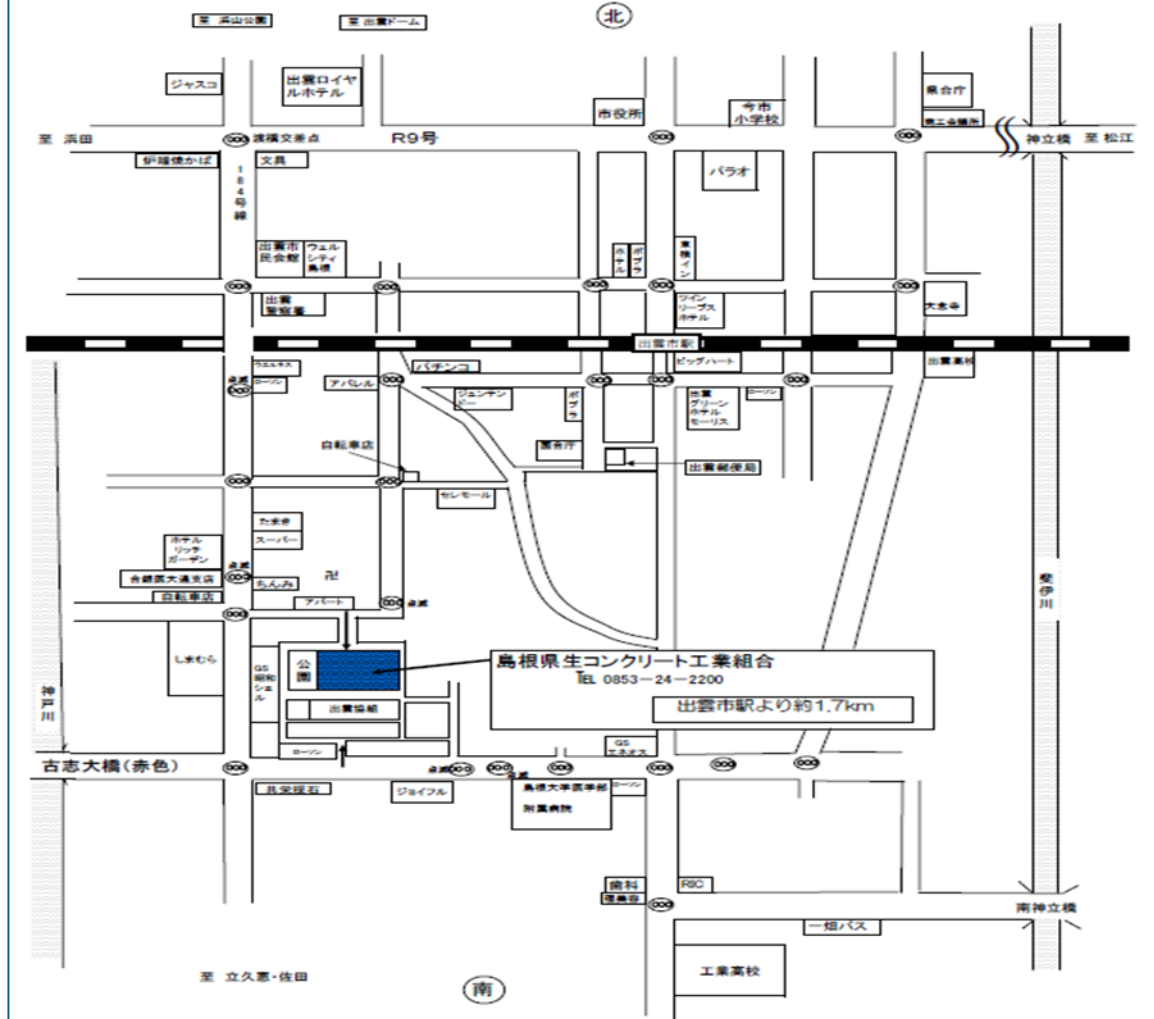
問い合わせ先

〒690-0012 松江市古志原 4-1-1
(公財)島根県建設技術センター
業務部: 福田・野坂
TEL(0852)21-9918 FAX(0852)21-9938
E-mail:skengi-kensyu@sctc.or.jp

島根県生コンクリート工業組合

〒693-0026 出雲市塩冶原町1-2-6
TEL 0853-24-2200
FAX 0853-24-2202

案 内 図



令和7年度 第20回土木技術講習会

『コンクリートの配合設計と実習』

～コンクリートの基礎知識を学ぶ～

日時：令和7年11月13日（木）13：20～17：00（受付13：00～）

場所：島根県生コンクリート工業組合（出雲市塩冶原町1-2-6）

（生コン工場設備見学、試験実習：島根中央生コン㈱（出雲市稗原町156-2）

共催：島根県生コンクリート工業組合、公益財団法人島根県建設技術センター

後援：島根県土木施工管理技士会

講師：島根県生コンクリート工業組合

スケジュール及び内容

時 間	項 目	内 容	講 師
13：20～ 13：30	開会挨拶	開会挨拶及び講師の紹介	建設技術センター
13：30～ 14：00	コンクリートの 試験手順概要	・コンクリートの試験方法解説	島根県生コンクリート 工業組合 技術委員長 小野 大輔
14：00～ 14：15	移動・休憩(15分)		
14：15～ 15：30	生コン工場設備見学 コンクリートの試験実習	・生コン工場設備説明 ・スランプ試験、空気量試験実習	生コン工場試験員 地区協同組合技術員
15：30～ 15：45	移動・休憩(15分)		
15：45～ 16：45	コンクリートの 配合設計概要	・コンクリートの配合設計手順、 配合設計方法	島根県生コンクリート 工業組合 技術委員長 小野 大輔
16：45～ 17：00	質疑応答・閉会	講義内容に関連する質疑応答	講師陣 建設技術センター

携行品：受講通知書(QRコード)、本人確認ができるもの(顔写真付き)、筆記用具、ヘルメット、作業服、安全靴（長靴）