

オンデマンド研修

令和5年度研修

土木構造物の設計の基本・演習

主催 一般財団法人 全国建設研修センター
後援 国 土 交 通 省
全国知事会・全国市長会・全国町村会

1. 目的 土木構造物の設計は、近年、電算処理により時間短縮や省力化が合理的に進められております。
しかしデータの入力ミスなどを、見逃した結果、積算や構造に重大なトラブルが発生した事例も少なくありません。
本研修は、土木構造物の設計の基本、成果品のチェックポイント及び演習を交えて、仮設構造物及び構造物の設計の基本的知識を修得することを目的としています。

2. 対象者 土木構造物の設計・施工に関し、比較的実務経験の浅い者。

3. 教科目及び講師

① 土木構造物の設計方法及びチェックポイント [1.5時間]

株式会社福山コンサルタント 北九州本社
インフラマネジメント事業部 事業部次長 立石 佳公

② 仮設構造物の設計・演習（山留工法） [3.0時間]

株式会社フジタ 西日本支社
土木技術積算部長 瀧 宏史

③ 土木構造物の設計・演習（ボックスカルバート） [2.5時間]

株式会社オリエンタルコンサルタンツ 関東支社
地下構造部 副主幹 佐野 淳

※ WEB配信によるオンデマンドの講義となります。

※ 令和4年度研修の再配信となります。

4. 講義時間 7.0時間

5. 配信期間 令和5年11月6日（月）～11月12日（日） 7日間
研修動画の閲覧には、パソコン及びインターネット環境が必須となります。
上記期間中は、いつでも閲覧可能です。

公益社団法人土木学会の継続教育(CPD)認定プログラム [昨年度単位数7.0]

*土木学会以外の団体に登録する場合の方法等は、登録申請団体に事前にご確認ください。

※受講経費の助成制度がある県（政令市を除いた市町村職員の受講が対象となります）

青森・岩手・栃木・群馬・新潟・富山・山梨・奈良・和歌山・岡山・山口・徳島・高知・宮崎の14県。
詳細は、各県市町村振興協会・こうち人づくり広域連合にお問い合わせください。

6. 申込先及び問い合わせ先

一般財団法人 全国建設研修センター 研修局 研修担当：吉村・橘
〒187-8540 東京都小平市喜平町 2-1-2

※ 申込みは当センターホームページからのインターネット申込みとなります。
ホームページアドレス <https://www.jctc.jp/>
TEL：042-324-5315

7. 研修会費及び納入方法

研修会費 30,000 円 (1人当たり・消費税含)

請求書をお送りいたしますので、請求書到着後にお振り込みください。

※振込手数料はご負担ください。

請求書の発送・納入方法につきましては、

当センターホームページ <https://www.jctc.jp/training/kaihi> をご確認ください。

8. 申込締切日 令和5年10月23日(月)

9. オンデマンド研修に関してのご案内

(1) 動作環境

- ・インターネットを閲覧できる環境 (通信料は各自負担となります)
- ・推奨 OS : Windows10 以降、Mac OSX10.11 以降
- ・推奨ブラウザソフト : Google Chrome、Microsoft Edge (バージョンは、すべて最新版)
- ・上記環境に該当しても、セキュリティ環境によっては閲覧できない場合があります。
※研修センターホームページ申込画面にある確認用動画で閲覧可能か、お申込前にご確認してください。

(2) 注意事項

- ・お申し込みには当たっては、「WEB 研修規約」の内容を確認し、同意の上お申し込みください。
- ・動画を録画・キャプチャーすることや SNS 等へのアップは禁止します。
- ・サービス利用に当たってのサポートは致しかねます。
- ・閲覧できる期間は、7日間となります。
- ・申込者のみ閲覧可能とし、視聴 ID 等の譲渡を禁止します。
- ・受講される人数分をお申込みください。

(3) その他

- ・申込締切日以降、受講に必要な ID/パスワードを送信いたします。
また、申込時に登録された住所へ [研修テキスト] を送付します。
- ・研修開始の3日前 (土日祝日は除く) までに「ID/パスワード」「研修テキスト」が未着の場合はご連絡ください。
- ・ID/パスワード通知後は、キャンセルはできません。

10. 修了証書の発行

ID/パスワード送信時に、学習報告書を添付いたします。

「学習報告書」に必要事項を記入の上、返信してください。

確認後、修了証書をお送りいたします。

【参考】令和5年度、当センターが実施いたします施工管理部門の研修は次のとおりです。

研修名	※対象者	研修初日	日数	研修会費(円/人)
若手建設技術者のための施工技術の基礎	【オンデマンド】 一般	5月17日(水)	14	70,000
構造計算の基礎	【集合】 一般	5月17日(水)	3	70,000
土木工事積算	【集合】 行政	5月30日(火)	4	66,000
土木工事監督者	【集合】 行政	6月13日(火)	4	70,000
若手職員のための建設工事のポイント	(土木コース) 【オンデマンド】 一般	7月10日(月)	14	75,000
	(建築コース) 【オンデマンド】 一般	7月24日(月)	14	75,000
土木施工管理	【集合】【ライブ】 一般	7月19日(水)	3	67,000
コンクリート構造物メンテナンスの基本	【集合】【ライブ】 一般	7月19日(水)	3	65,000
品質確保と検査	【集合】 行政	8月22日(火)	4	80,000
ICT 施工のポイント	【集合】 一般	9月5日(火)	4	81,000
	【ライブ】見学あり 一般	9月5日(火)	4	81,000
	【ライブ】見学なし 一般	9月5日(火)	3	71,000
盛土工の基本	【集合】【ライブ】 一般	9月20日(水)	3	70,000
土木工事の原価管理	【オンデマンド】 一般	10月2日(月)	7	25,000
土木技術のポイント A(計画・設計コース)	【集合】【ライブ】 一般	10月3日(火)	4	79,000
土木技術のポイント B(施工・監督・検査コース)	【集合】【ライブ】 一般	10月11日(水)	3	69,000
仮設構造物の計画・設計・施工	【集合】 一般	10月24日(火)	4	70,000
土木構造物の設計の基本・演習	【オンデマンド】 一般	11月6日(月)	7	30,000
コンクリート構造物の維持管理・補修	【オンデマンド】 一般	11月15日(水)	14	65,000

※「行政」… 国及び地方公共団体、独立行政法人等を対象とした研修

※「一般」… 行政、民間を対象とした研修

令和5年度に実施する研修の実施計画についてはホームページでご確認ください。

ホームページアドレス <https://www.jctc.jp/>

【メール配信】 メール配信サービス「建設研修のお知らせ」は、あらかじめご登録いただいた方に、募集中のコースなどの情報を随時お知らせするサービスです。
 なお、この場合は全ての研修について配信されます。
 ご希望の方は、下記 URL または QR コードよりお申し込みください。

<https://www.jctc.jp/training/mail-service>

