

オンデマンド研修

令和8年度研修

橋 梁 設 計〔基本講座〕

共 催 一般財団法人 全国建設研修センター
一般社団法人 日本橋梁建設協会
一般社団法人 プレストレスト・コンクリート建設業協会
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 近年、社会インフラの経年劣化が財政又は安全性等の理由から社会問題化している中で、橋梁の長寿命化を的確に行うためには、設計の段階から十分な配慮が必要です。

本研修では、橋梁設計の業務に携わる経験の浅い方々を対象に、鋼橋及びコンクリート橋の設計のポイントを経験豊富な講師がわかりやすく解説いたします。

2. 対 象 者 橋梁設計の業務に携わる実務経験の浅い者

3. 教 科 目 及 び 講 師

① 鋼橋設計のポイント 1.5時間

一般社団法人 日本橋梁建設協会

株式会社 巴コーポレーション

橋梁技術統括 橋梁ユニットリーダー 中嶋 浩之

② コンクリート橋設計のポイント 1.5時間

一般社団法人 プレストレスト・コンクリート建設業協会

株式会社 安部日鋼工業

技術工務本部 橋梁技術部 次長 中原 晋

※WEB 配信によるオンデマンドの講義となります。

より専門性の高い橋梁設計研修を、8月24日(月)～28日(金) 5日間 で実施いたします。講義だけでなく演習も行います。

ご興味を持たれた方は、ご検討いただければと思います。

4. 講義時間 3 時間

5. 配信期間 令和 8 年 6 月 17 日 (水) ～ 6 月 26 日 (金) 10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。

※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・埼玉・新潟・富山・山梨・奈良・和歌山・山口・徳島・高知・宮崎の14県

詳細は、各県市町村振興協会・彩の国さいたま人づくり広域連合・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・浦上
〒187-8540 東京都小平市喜平町2-1-2
ホームページアドレス <https://www.jctc.jp/> TEL：042-324-5315
※申込みは、当センターホームページにて承ります。
(郵送・FAX でのお申し込みはできません。)

7. 研修会費及び納入方法

研修会費 21,000 円 (1人当たり・消費税含)
請求書をお送りしますので、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 8 年 6 月 3 日 (水)

※上記締切日以降、受講者のキャンセル及び変更はできかねますので、ご了承ください。

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: Windows 11 以降, Mac OS X 10.11 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

- ・お申し込みにあたっては、「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。
- ・サービス利用にあたってのサポートは致しかねます。
- ・閲覧できる期間は、10 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し込みください。

(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。

令和8年度研修 橋梁設計〔基本講座〕 教科目

No.	時間	教科目	講師
1	1.5 H	鋼橋設計のポイント	一般社団法人 日本橋梁建設協会 株式会社 巴コーポレーション 橋梁技術統括 橋梁ユニットリーダー 中嶋 浩之
2	1.5 H	コンクリート橋設計のポイント	一般社団法人 プレストレスト・コンクリート建設業協会 株式会社 安部日鋼工業 技術工務部 橋梁技術部 次長 中原 晋

※配信期間： 令和8年6月17日(水)～6月26日(金) 10日間

※【鋼橋設計のポイント】は、平成29年道路橋示方書に基づいた講義となっております。

令和8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 または二次元コードよりお申込みください。

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

