

## 令和8年度研修

# 道路構造物設計演習

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

道路構造物は「道路土工指針」に基づき、安全性・経済性、生活環境に配慮した適切な調査・設計が求められます。また、災害や緊急時の対応を支えるなど、道路ネットワークの機能を適切に維持する必要があります。

**本研修は道路構造物の中でも擁壁、ボックスカルバート、土留め支保工の計画・設計を中心に基本的な留意事項について演習を通じて学びます。**

集合研修では、全国から集まった参加者の相互交流、情報交換の貴重な機会として好評を得ています。

また、当該研修の講義をライブ研修として、リアルタイムでも配信いたします。

皆様のご参加をお待ちしております。

### 【受講された方々の声】

- ・演習を行うことで、計算の基礎知識の向上が図れた。基準類からは読み取れない講師の考え方が聞いて良かった。
- ・発注者、設計者、施工管理業者それぞれの視点での設計への留意点、本音を聞いたため、非常に実務的で勉強になった。
- ・業務において重要な内容について、イメージを伴って学ぶことができた。概論と演習のバランスが良く理解が深まった。
- ・両講師とも自らの経験則を話して下さったが、自己学習では知り得ない情報であるので、非常に有意義だと思う。

\*\*\*\*\*

【研修期間】 令和8年8月26日(水)～8月28日(金) 3日間

【研修場所】 一般財団法人 全国建設研修センター 研修会館

〒187-8540 東京都小平市喜平町2-1-2

TEL 042-324-5315 <https://www.jctc.jp/>

\*\*\*\*\*

### ※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）

集合研修は、青森・岩手・栃木・群馬・埼玉・〔神奈川〕・新潟・富山・山梨・岐阜・静岡・奈良・和歌山・〔岡山〕・山口・徳島・高知・〔大分〕・宮崎の19県。ライブ研修は〔 〕を除く16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。

### ※厚生労働省人材開発支援助成金（人材育成支援コース）について

当センターでは、事業主の方が申請に必要な、本研修に派遣された従業員の受講状況の証明をします。

なお、当該助成金が支給されるかどうかは、各都道府県労働局が研修受講後の支給申請に基づき、審査の上決定することとされています。詳細は、厚生労働省又は都道府県労働局のホームページをご覧ください。

# 令和8年度研修「道路構造物設計演習」実施要領

1. 目的 道路構造物の擁壁、ボックスカルバート、土留め支保工に関する計画・設計の基本的な知識を演習を通じて修得する。
2. 対象者 国、地方公共団体、独立行政法人及び建設業者、コンサルタント業者等において、道路事業に携わる者
3. 募集人数 【集合研修】 60名 【ライブ研修】 定員はありません。
4. 研修期間 令和8年8月26日(水)～8月28日(金) 3日間

## 【集合研修に関する注意事項】

※通学制です。

※近隣の提携ホテルに研修生特別料金で宿泊できます。

当センターホームページ又は下記アドレスより予約できますのでご利用ください。

<https://www.jctc.jp/training/hotel>

5. 集合(配信)日時 8月26日(水)1号館1階ロビーの教室案内板にて教室をご確認の上、9時40分までに教室に入室(ライブ受講はログイン)してください。
6. 教科目、講師及び研修場所 (次頁以降参照)

## 7. 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：風間、江澤  
〒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  
※お申込みは、当センターホームページにて承ります。  
(郵送・FAX でのお申込みはできません)

## 8. 研修会費及び納入方法

研修会費 77,000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。

## 9. 申込締切日 令和8年8月5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。

## 【集合研修】

### 10. 継続教育(CPD)について

一般社団法人 建設コンサルタンツ協会の継続教育(CPD)認定プログラム(昨年度単位数 18.66)

一般社団法人 全国土木施工管理技士会連合会の継続教育(CPDS)認定プログラム(昨年度ユニット数 19.0)

### 11. その他

- (1) ご持参いただくもの(筆記用具、関数機能付電卓、定規、マイナ保険証又は資格確認書、雨具等)
- (2) 研修受講中の服装及び履物は、研修にふさわしい常識的なものを着用してください。
- (3) 座席の位置や個人差により体感温度に差がありますので、カーディガン等の持参をお勧めします。
- (4) 駐車場はありませんので、自家用車でのご来場はご遠慮ください。

#### お知らせ

食事については、平日の昼食時のみ、お弁当(税込550円)の販売を行います。  
支払いは、直接販売員へお願いします。

## 【ライブ研修】

### 10. 継続教育(CPD)について

一般社団法人 建設コンサルタンツ協会の継続教育(CPD)認定プログラム(昨年度単位数 18.66)

※ライブ研修は、全国土木施工管理技士会連合会の継続教育(CPDS)認定プログラムではありません。

### 11. ライブ研修に関するご案内

#### (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の申込画面にある確認用動画で閲覧可能か、お申込み前にご確認ください。

#### (2) 注意事項

- ・お申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。
- ・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」を送信します。  
また、申込時に登録された住所に「研修テキスト」を送付します。
- ・研修開始の3日前(土日祝日を除く)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」通知後にキャンセルはできません。
- ・講義では、関数機能付電卓、定規をご用意ください。

### 12. 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「道路構造物設計演習」時間割

月日	曜日	時間	教科目	講義内容	講師
8 / 26	水	9:40~10:00	開講の挨拶・オリエンテーション		
		10:00~10:30 (0.5h)	道路構造物概論	・道路基準類等	
		10:40~14:10 (12:00~13:00昼休) (2.5h)	擁壁の設計	・擁壁の考え方	パシフィックコンサルタンツ株式会社 交通基盤事業本部 副本部長 兼 九州本社 交通基盤事業部 部長 南口 浩志
		14:20~17:00 (2.5h)	演習 I	・擁壁設計演習	
27	木	9:00~10:00 (1h)	演習 I	・擁壁設計演習	パシフィックコンサルタンツ株式会社 交通基盤事業本部 副本部長 兼 九州本社 交通基盤事業部 部長 南口 浩志
		10:10~13:40 (12:00~13:00昼休) (2.5h)	ボックスカルバートの設計	・ボックスカルバートの考え方	
		13:50~17:20 (3.5h)	演習 II	・ボックスカルバート設計演習	
28	金	9:00~16:00 (12:00~13:00昼休) (6h)	土留め支保工の設計	・土留め支保工の考え方	鹿島建設株式会社 東京土木支店 土木部 担当部長 兼 技術設計グループ長 永井 淳一郎
			演習 III	・土留め支保工設計演習	
		16:00~16:10	閉講式		

計 18.5h

※教科目及び講師については変更することがあります。

## < 研修場所 >

一般財団法人 全国建設研修センター  
研 修 会 館

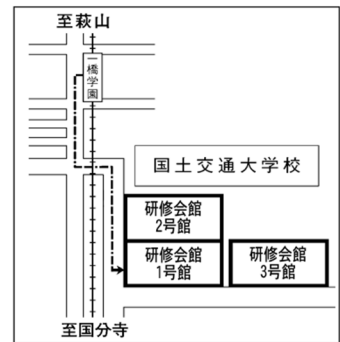
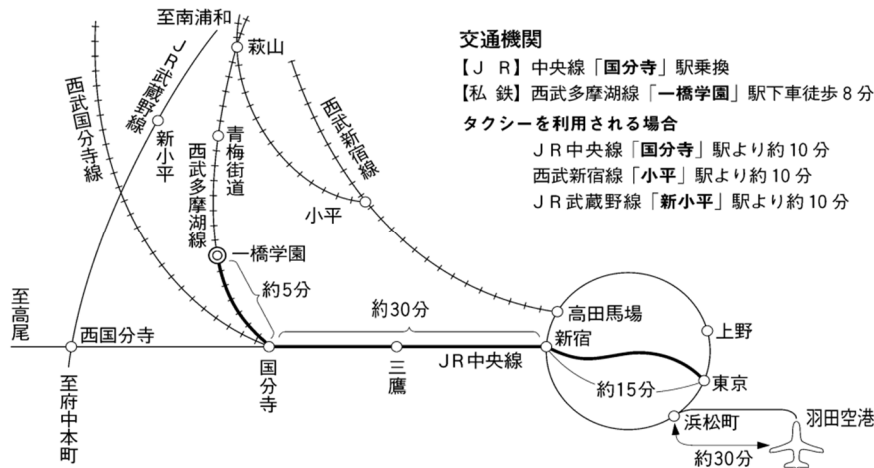
※1号館にお越しください。

〒187-8540 東京都小平市喜平町2-1-2

TEL 042(324)5315(代)

FAX 042(322)5296

<https://www.jctc.jp/>



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>

