

ご 案 内

時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

当センターの研修につきまして下記のとおりご案内申し上げますので、受講者の派遣方につきまして格別のご高配を賜りたくお願い申し上げます。

令和5年度研修 **行政研修**

道路管理者のための橋梁維持補修

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

高度経済成長期に建設された社会資本が急速に老朽化する中、道路橋を安全かつ長く利用するために、将来を見据えた適切な維持管理が必要です。

本研修は、地方公共団体において、道路管理に携わる職員を対象に橋梁の維持管理に必要な補修・補強の留意点等の知識を修得することを目的として実施いたします。

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》

- ・基本的な項目から実際に設計等を行う際に留意すべきことなど幅広く学習することができ、有意義だった。
- ・初心者でも分かりやすいように基礎から教えてくださったので、理解しやすかった。橋の損傷事例に対して、どのような工法で補修をするのか写真や動画等で分かりやすくまとめてあったので、理解しやすかった。
- ・全ての教科目で事例を写真や映像で説明して頂き、分かりやすい研修であった。

【研修期間】 令和5年9月27日（水）～ 9月29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/>

当センターホームページよりインターネットで研修の申込みができます。

※受講経費の助成制度がある道県（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、〔北海道〕・青森・岩手・栃木・群馬・〔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道県。ライブ研修は〔 〕を除く16県。
詳細は、各道県市町村振興協会・こうち人づくり広域連合にお問い合わせください。。

***行政研修は、行政関係職員を対象とした研修です。民間の方は受講できません。**

令和5年度研修 道路管理者のための橋梁維持補修 実施要領

1. 目的 地方公共団体において、道路管理に携わる職員を対象に橋梁の維持管理に必要な補修・補強の留意点等の知識を修得する。
2. 対象者 地方公共団体において、道路管理等に携わる職員。
3. 募集人数 **【集合研修】** 30名 **【ライブ研修】** 定員はありません
4. 研修期間 令和5年9月27日（水）～9月29日（金） 3日間

【集合研修に関する注意事項】

- ※全寮制を取り止め、通学制とします。
- ※37.5℃以上の発熱が確認された場合は、当該研修の受講をお断りさせていただきますのでご了承願います。
- ※会館内では、マスク着用のご協力をお願いいたします。

※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

- 【集合研修】** 9月27日（水） 10時から10時30分までに、受付を行ってください。
- 【ライブ研修】** 9月27日（水） 講義開始の30分前から配信しますので、講義開始前までに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：吉村・細谷
〒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 FAX：042-322-5296
※申込方法 **【集合研修】** インターネット、郵送、FAX
【ライブ研修】 インターネット

8. 研修会費及び納入方法

研修会費 70,000円（1人あたり、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。
※集合研修を受講される方は、当日持参も可能です。
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5年9月13日（水）

【 集合研修 】

10. そ の 他

- (1) ご持参いただくもの（筆記用具、共済組合員証又は健康保険証、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) 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500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. 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 10以降、Mac OSX 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できるか、お申込み前に確認してください。

(2) 注意事項

- ・お申込みに当たっては、「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/パスワード通知後にキャンセルはできません。

11. 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5年度研修「道路管理者のための橋梁維持補修」時間割

月 日	時 間	講義時間	教 科 目	主な講義内容	講 師	
9/27	10:00~10:30		受 付			
	10:30~11:00		開講の挨拶・オリエンテーション			
	11:00~12:30	1.5h	道路構造物の維持管理	<ul style="list-style-type: none"> 道路の維持管理を取り巻く情勢 道路メンテナンスについて 	国土交通省 道路局 国道・技術課 道路メンテナンス企画室 課長補佐	杉本 敦
	13:30~15:30	2.0h	補修・補強の基本	<ul style="list-style-type: none"> 道路橋の維持管理に係わる法体系 補修・補強の考え方 維持管理の合理化に向けた技術開発 	国立研究開発法人 土木研究所 構造物メンテナンス研究センター 橋梁構造研究グループ 主任研究員	内田 雅一
	15:40~17:00	1.5h	基礎の洗掘	<ul style="list-style-type: none"> 基礎に関する基本事項 洗掘による被害 洗掘に関する調査・対策 	国立研究開発法人 土木研究所 構造物メンテナンス研究センター 橋梁構造研究グループ 主任研究員	藤田 智弘
	講義終了後 I 時間程度		【参加自由】	対象： 集合研修へ参加している受講者のみ。 < 自己紹介をかねて、意見交換会を行います。 >		
9/28	9:00~12:00	3.0h	鋼橋の維持補修	<ul style="list-style-type: none"> 鋼橋の調査と損傷事例 鋼部材の腐食と対策 鋼部材の疲労と対策 	国立研究開発法人 土木研究所 構造物メンテナンス研究センター 橋梁構造研究グループ 研究員	小野 健太
	13:00~16:00	3.0h	コンクリート橋の維持補修	<ul style="list-style-type: none"> コンクリート橋の調査と損傷事例 コンクリート部材のASRと対策 コンクリート部材の塩害と対策 	国立研究開発法人 土木研究所 構造物メンテナンス研究センター 橋梁構造研究グループ 研究員	吉田 英二
	16:10~18:00	2.0h	床版の維持補修	<ul style="list-style-type: none"> RC床版の損傷事例と維持補修 	国立研究開発法人 土木研究所 構造物メンテナンス研究センター 橋梁構造研究グループ 研究員	小沢 拓弥
9/29	9:00~12:00	3.0h	既設橋の耐震設計の基本	<ul style="list-style-type: none"> 既往の大規模地震による 橋梁被害の特徴と耐震診断 耐震補強とその設計上の留意点 	国立研究開発法人 土木研究所 構造物メンテナンス研究センター 橋梁構造研究グループ 研究員	小林 巧
	13:00~14:30	1.5h	支承部の維持補修	<ul style="list-style-type: none"> 支承部の損傷事例と維持補修 		
	14:30~14:40		閉講式			

※ 教科目及び講師等については変更することがあります。

令和5年度研修 道路管理者のための橋梁維持補修 集合研修用 申込書

※ライブ研修の申込は、インターネット申込のみとなります。

一般財団法人 全国建設研修センター

G107

ふりがな				年 令	性 別
氏 名				満 才	<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女
最 終 学 歴	<input type="checkbox"/> 大学院	<input type="checkbox"/> 大 学	<input type="checkbox"/> 短大	<input type="checkbox"/> 高専	<input type="checkbox"/> 専門学校
	<input type="checkbox"/> 高 校	<input type="checkbox"/> その他 科卒業/修了			
当研修に関する経験年数	年	ヶ 月	役 職 名	<input type="checkbox"/> 事務 <input type="checkbox"/> 技術	
勤 務 先	(勤務先名)				
	部 課 課 長				
	E-mail	@			
勤 務 先 種 別	<input type="checkbox"/> 国、地方公共団体	<input type="checkbox"/> 独立行政法人等	<input type="checkbox"/> 技術センター、財団、社団		
	<input checked="" type="checkbox"/> 建設業者	<input checked="" type="checkbox"/> コンサルタント	<input type="checkbox"/> その他		
勤 務 先 所 在 地	〒 -				
研 修 会 費 納 入 方 法	<input type="checkbox"/> 振 込 <input type="checkbox"/> 持 参				

※ 申込書に記入された氏名、年齢等の個人情報は、研修を円滑に実施するためのものです。
 申込書の記載事項は、研修の事務連絡及び実施に必要な書類等の作成以外の目的では利用いたしません。

<道路管理者のための橋梁維持補修研修>

受講者派遣機関名

〒 -

所 在 地

派遣事務担当者

所属・氏名

キ リ ト リ セ ン

< 研修場所 >

一般財団法人 全国建設研修センター
研 修 会 館

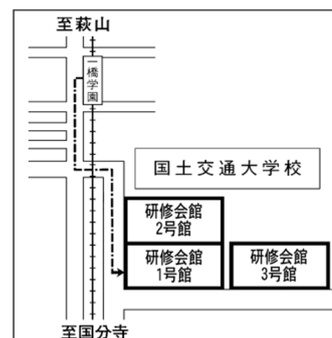
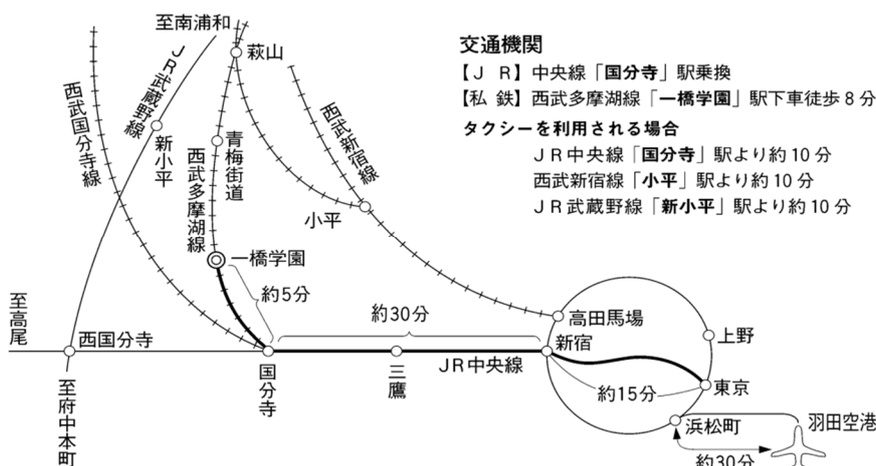
※1号館にお越しください。

〒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/>



【参考】令和5年度、当センターが実施いたします橋梁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)
★橋梁設計(基本講座) 【オンデマンド】	一般	7月3日(月)	7	19,000
PC橋の設計・施工 【オンデマンド】	一般	7月3日(月)	14	69,000
☆橋梁設計 【集合】	一般	8月28日(月)	5	97,000
道路管理者のための橋梁維持補修 【集合】【ライブ】	行政	9月27日(水)	3	70,000
PC橋の維持管理 【オンデマンド】	一般	11月15日(水)	14	69,000
鋼橋設計・施工 【オンデマンド】	一般	1月24日(水)	21	69,000

※「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>

