

令和元年度

道路橋の点検に必要な専門知識の修得、現場における点検手法を実体験

道路橋メンテナンス技術講習

講習日程(4日間) 専門講義(学科試験)・現場実習(実技試験)

10月29日(火)~11月1日(金)

会場/募集定員 (定員になり次第、締め切らせていただきます)

専門講義: CIVI研修センター秋葉原 50名
現場実習: 海老川大橋(国道357号・船橋市)

※写真はイメージです。海老川大橋(国道357号・船橋市)ではありません。

最高の講師陣の講義が受講できる!!

専門講義

- ✓ 講師は、国土交通省・国総研等の専門家
- ✓ メンテナンス体制における課題
- ✓ 点検に関する法令・技術基準の体系
- ✓ 具体的な点検方法・記録の取り方

● 専門講義(学科試験)会場



CIVI研修センター秋葉原

・JR総武線秋葉原駅北口から徒歩6分
 ・JR山手線神田駅から徒歩7分
 東京都千代田区神田須田町1-5-10
 相鉄万世橋ビル4階

現場実習

- ✓ 講師は、地方整備局等の専門家
- ✓ 現場で点検の実体験とその指導

達成度確認試験

学科試験・実技試験を実施

合格者は、

- ✓ 一般財団法人橋梁調査会が実施する【道路橋点検士補検定試験】が受験できます。(但し受験資格要件あり)
- ✓ 国土交通省直轄事業における点検員として認められます。



講習終了後

- 全ての講習を修了した方に「講習修了証」をお渡しいたします。
- 達成度確認試験に合格した方に後日、「合格証」をご郵送いたします。

CPD登録講習

一般社団法人 建設コンサルタンツ協会・一般社団法人 全国土木施工管理技士会連合会・
 一般社団法人 全国測量設計業協会連合会のCPD登録講習です。

主催

一般財団法人 全国建設研修センター
 一般社団法人 建設コンサルタンツ協会

後援

一般社団法人 全国土木施工管理技士会連合会
 一般社団法人 全国測量設計業協会連合会

講習内容・カリキュラム

	講義時間	教科名	講師
1日目 10月29日(火)	9:40~9:55 【15分】	受付	
	9:55~10:05 【10分】	講習の説明	
	10:05~11:05 【60分】	土工構造物の構造の基本	国土技術政策総合研究所 道路構造物研究部 主任研究官 市川 幸治
	11:15~12:30 【75分】	橋の構造の基本	国土技術政策総合研究所 道路構造物研究部 主任研究官 市川 幸治
	12:30~13:30 【60分】	昼食	
	13:30~14:00 【30分】	試験内容オリエンテーション	国土技術政策総合研究所 道路構造物研究部 主任研究官 餘久保 陽
	14:10~16:10 【120分】	定期点検に関する法令及び技術基準の体系	国土技術政策総合研究所 道路構造物研究部 主任研究官 餘久保 陽
	16:20~17:50 【90分】	状態の把握と健全性の診断	国土技術政策総合研究所 道路構造物研究部 主任研究官 餘久保 陽
2日目 10月30日(水)	9:20~9:30 【10分】	受付	
	9:30~12:30 【180分】	鋼部材の損傷と健全性の診断	国土交通省 東北地方整備局 道路部 道路構造保全官 岩淵 賢一
	12:30~13:30 【60分】	昼食	
	13:30~16:30 【180分】	コンクリート部材の損傷と健全性の診断	国土交通省 東北地方整備局 道路部 道路構造保全官 畠山 仁
	16:40~17:40 【60分】	下部構造及び溝橋の損傷と健全性の診断	国土交通省 東北地方整備局 道路部 道路構造保全官 畠山 仁
3日目 10月31日(木)	8:30~8:40 【10分】	受付	
	8:40~9:40 【60分】	支承・附属物等の損傷の種類と健全性の診断	国土交通省 関東地方整備局 道路部 道路構造保全官 阿部 稔
	9:50~10:50 【60分】	附属物の定期点検要領概論	国土交通省 関東地方整備局 道路部 道路構造保全官 川路 隆之
	11:00~12:00 【60分】	現地実習オリエンテーション(事前説明)	国土交通省 関東地方整備局 道路部 道路構造保全官 阿部 稔 国土交通省 関東地方整備局 道路部 道路構造保全官 川路 隆之 国土交通省 関東道路メンテナンスセンター 国土交通省 関東道路メンテナンスセンター
	12:00~14:00 【120分】	昼食、移動	
	14:00~17:00 【180分】	現地実習(近接目視の演習)	国土交通省 関東地方整備局 道路部 道路構造保全官 阿部 稔 国土交通省 関東地方整備局 道路部 道路構造保全官 川路 隆之 国土交通省 関東道路メンテナンスセンター 国土交通省 関東道路メンテナンスセンター
	9:00~9:10 【10分】	受付	
4日目 11月1日(金)	9:10~10:10 【60分】	シェッド、大型カルバート等の定期点検要領概論	国土交通省 関東地方整備局 道路部 道路構造保全官 川路 隆之
	10:20~10:30 【10分】	配布説明	
	10:30~11:30 【60分】	達成度確認試験(学科)	
	11:30~12:30 【60分】	昼食	
	12:30~12:40 【10分】	配布説明	
	12:40~13:55 【75分】	達成度確認試験(実技)	
	【講習修了後】		
14:05~15:30 【85分】	現場実習資料とりまとめ、アンケート提出等		

※講師・講義内容は変更する場合がございます。※講義と講義の間には10分間の休憩がございます。

■ 申込方法



インターネット申込み

講習のお申込みは右記のホームページより受付します。
ページ内の「申込みの流れ」をご確認いただきお申込みください。

当センターホームページ

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



■ 申込期間

9月30日(月)~10月21日(月)

※申込期間以降にお申込みを希望される方は、
電話にてお問い合わせください。

■ 講習費用(講義、実習)

80,000 円/人

※受講費用にはテキスト代・消費税が含まれています。
※お申込み後のキャンセルは会場の都合もありご遠慮ください。

問い合わせ先

ご不明な点、ご質問は電話でお気軽にお問い合わせください。

専門講義

申込み

一般財団法人

全国建設研修センター

事業推進室

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

042-300-1743

〒187-8540 東京都小平市喜平町 2-1-2

現場実習

一般社団法人

建設コンサルタンツ協会

本部

<http://www.jcca.or.jp/>

03-3239-7992

〒102-0075 東京都千代田区三番町1番地