

○技術支援を受けた地方公共団体の声(令和2年度の実績:8団体(2府2県))

大阪府貝塚市職員の声



今回相談させていただきました橋梁について、調査手法や対策方法を御教授いただき、ありがとうございました。

橋梁事業について現地の事前確認や周辺の環境まで幅広く着眼し、親身に技術相談にのっていただき大変勉強になりました。

今回のご意見を基に、今後の橋梁事業に役立て、取り組んでまいります。

滋賀県大津市職員の声



この度は過去の施工事例も交えながらご指導いただき非常に勉強になりました。

詳細な施工方法等が分からず、非常に困っておりましたが、こちらの質問にも真摯に、また非常に分かりやすくお答えいただいたことで、自信を持つことができました。

ご指導いただいたことを活かし、補修を実施してまいりたいと考えております。

道路メンテナンス技術相談

～道路構造物のお困り事、なんでもご相談ください～



○アクセス



外観(浪速国道事務所敷地内)



車でお越しの場合
浪速国道事務所駐車場をご利用ください

京阪電車でお越しの場合
「光善寺駅」下車、西出入口から徒歩10分

国土交通省 近畿地方整備局

近畿道路メンテナンスセンター

〒573-0094 大阪府枚方市南中振3丁目2番3号(浪速国道事務所敷地内)
TEL(代):072-800-6222 FAX(代):072-800-6224

センターHP



2021.3



国土交通省近畿地方整備局

近畿道路メンテナンスセンター

道路メンテナンスの推進のため、地方公共団体への技術支援を行っています。

技術相談の方法・流れ



- 近畿道路メンテナンスセンターでは、近畿地方整備局管内全ての橋梁・トンネルの定期点検・診断を実施しています。
- その中で得られたノウハウを生かし、地方公共団体向けの技術相談や、職員向け研修の技術支援を実施しています。

相談・現地調査
・講習会の講師
・有識者の派遣
全て無料！

○相談方法(メールなど)

○まずは、メール・電話にてお問い合わせください。

TEL : 072-800-6222

Mail : kkr-road-mainte-center@gxb.mlit.go.jp

○メンテナンスに関する内容であれば何でもOK。

簡単な内容でも遠慮無くお問い合わせください。

○【相談の例】

- 「点検の診断結果が正しいか教えて欲しい」
- 「補修方法の基準や選定方法が分からない」
- 「点検支援技術を使ってみたいが、どんな技術があるか」
- 「技術力向上のための研修講師をして欲しい」 など

○より詳細な対応

○相談内容によっては、お手持ちの資料での打ち合わせや、立会い頂いての現地調査も実施します。

○新型コロナウイルスの感染拡大防止のため、Web打ち合わせにも対応します。

○現地調査結果は、技術的助言として整理しご提供いたします。

現地調査の様子



福井県鯖江市

調査後の打ち合わせ



大阪府貝塚市

○センター職員以外に、有識者や有資格業者の派遣も対応しています。

- (一社) 日本橋梁建設業協会
- (一社) PC建設業協会
- (一社) 建設コンサルタント協会
- (一財) 橋梁調査会

その他の技術支援について



- 上記、技術相談以外にも、地方公共団体向けの研修・講習会の講師を務めています。
- また、災害時・不具合発生時の職員・有識者の派遣や、高度な技術力を要する可能性の高い橋梁に対する直轄診断も実施しています。

橋梁メンテナンス研修



橋梁メンテナンス研修



奈良県管理トンネル 崩落現場への派遣



直轄診断 (奈良市 鶴舞橋)

