

(資料提供先) 鳥取県政記者会、鳥取市政記者クラブ、倉吉記者クラブ、米子市政記者クラブ

## 新技術を使った橋梁等の点検効率化！！ ～「点検支援技術活用講習会」を行います～

道路橋等の定期点検要領(技術的助言)が平成31年2月に改訂され、新技術の活用による点検方法の効率化が図れるようになりました。

このたび、定期点検業務の中で新技術の活用の際の留意点等について理解してもらうことを目的に、地方自治体等の職員を対象とした「点検支援技術活用講習会」を開催しますのでお知らせします。なお、本取り組みは鳥取県道路メンテナンス会議による技術支援の一つとして開催します。

### 【講習会概要】

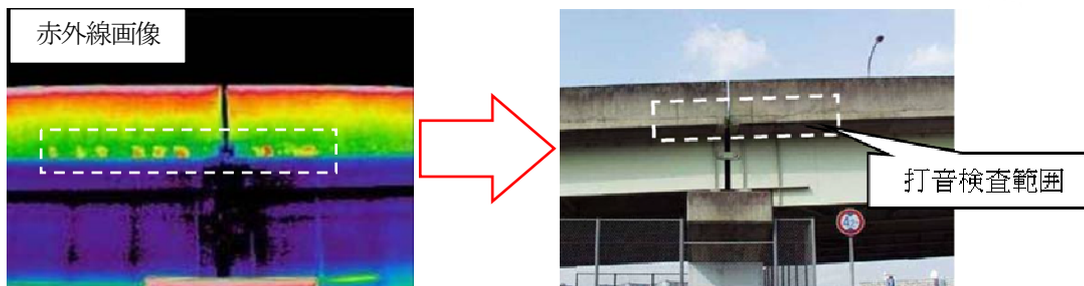
- 日 時 令和元年7月1日(月) 13:30～16:00  
※小雨決行(警報発令時等は中止する場合があります)
- 場 所 座学：国土交通省 鳥取河川国道事務所  
実演：千代橋(県道41号)  
※詳細は、「別紙-1」のとおり
- 参加者 中国地方整備局職員、県内自治体職員、点検コンサルタント(約20名)
- 実施内容 詳細は、「別紙-2」のとおり

### 【取材について】

※点検講習会は全て報道機関へ公開します。講習の妨げにならないようご協力をお願いします。

※現地での実演の際は、ヘルメットを準備願います。

※取材される場合は、事前に問い合わせ先の「担当者」まで連絡をお願いいたします。



(新技術事例) 異常箇所を可視化し点検を効率化

### 【問い合わせ先】

国土交通省 中国地方整備局 鳥取河川国道事務所 TEL 0857-22-8435 (代表)  
【総括保全対策官】 熊中 龍彦(くまなか たつひこ)  
【担 当】 保全対策官 竹本 啓伸(たけもと ひろのぶ)

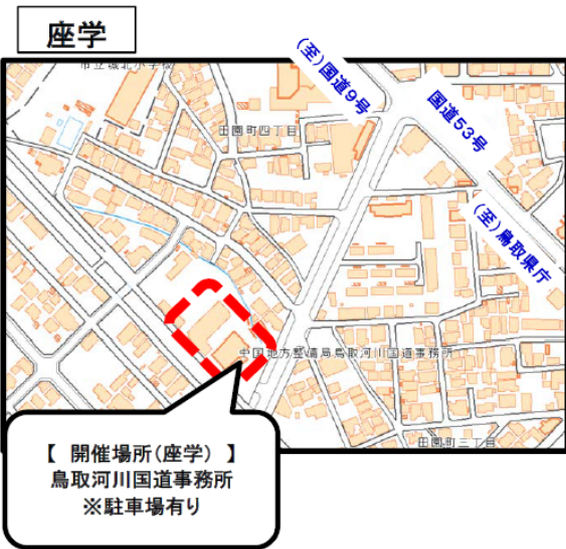
本資料は、鳥取河川国道事務所ホームページの「記者発表」でも公開しております。  
鳥取河川国道事務所ホームページアドレス：<http://www.cgr.mlit.go.jp/tottori/>

※道路の異状を発見したら… 道路緊急ダイヤル 緊急通報#9910

〈 場 所 (位置図) 〉



〈 拡大図 〉



## 〈 実施内容（講習会タイムスケジュール） 〉

令和元年7月1日（月）

〈点検支援技術活用講習会／ 県道41号 千代橋〉

- 13:30 集合(鳥取河川国道事務所)  
※講習会場は、「別紙1」のとおり
- 13:30～ 座学：「**新技術利用のガイドライン(案)**」に基づく活用の流れ  
**新技術(非破壊検査技術)の概要** 等
- 14:30～ 休憩
- 14:40～ 「県道41号 千代橋」へ移動
- 14:50～ 「千代橋 河川敷」へ集合，現地実演講習  
※「**赤外線調査トータルサポートシステム Jシステム**」  
**による点検作業実演**
- 15:50～ 質疑応答
- 16:00 終了予定