



お知らせ

橋梁の点検技術を習得！

～国・自治体職員を対象に橋梁の点検等勉強会を開催します～

山口河川国道事務所では、道路構造物の維持管理のスキル向上のために重要構造物である橋梁を対象として点検診断、点検支援技術の紹介など、最新の知見を習得する勉強会を下記のとおり開催しますので、お知らせします。

なお、本取り組みは山口県道路メンテナンス会議による技術支援のひとつとして開催します。

開催日時 : 令和5年11月9日(木) 13:00～16:00 (予定)

開催場所 : 国道2号 ^{こやがわはし}木屋川橋(上り)
^{やまぐち}山口県 ^{しもがみ}下関市 ^{おうきょうづい}主喜字津井1丁目地先 ※詳細は別紙-1参照

参加者 : 中国地方整備局及び山口県内自治体職員(約15名)

内容 : 【点検・診断実習】
損傷確認、点検・診断時着眼点の実習
【点検支援技術の紹介】
ロボットカメラ、ドローン、損傷抽出支援技術
【その他の技術の紹介】
非破壊検査機器
※詳細は別紙-2参照



【橋梁点検の概要説明の様子(令和5年9月25日開催)】

※取材にお越しになる際は、問合せ先の担当までご連絡ください。

■問合せ先

国土交通省中国地方整備局 山口河川国道事務所

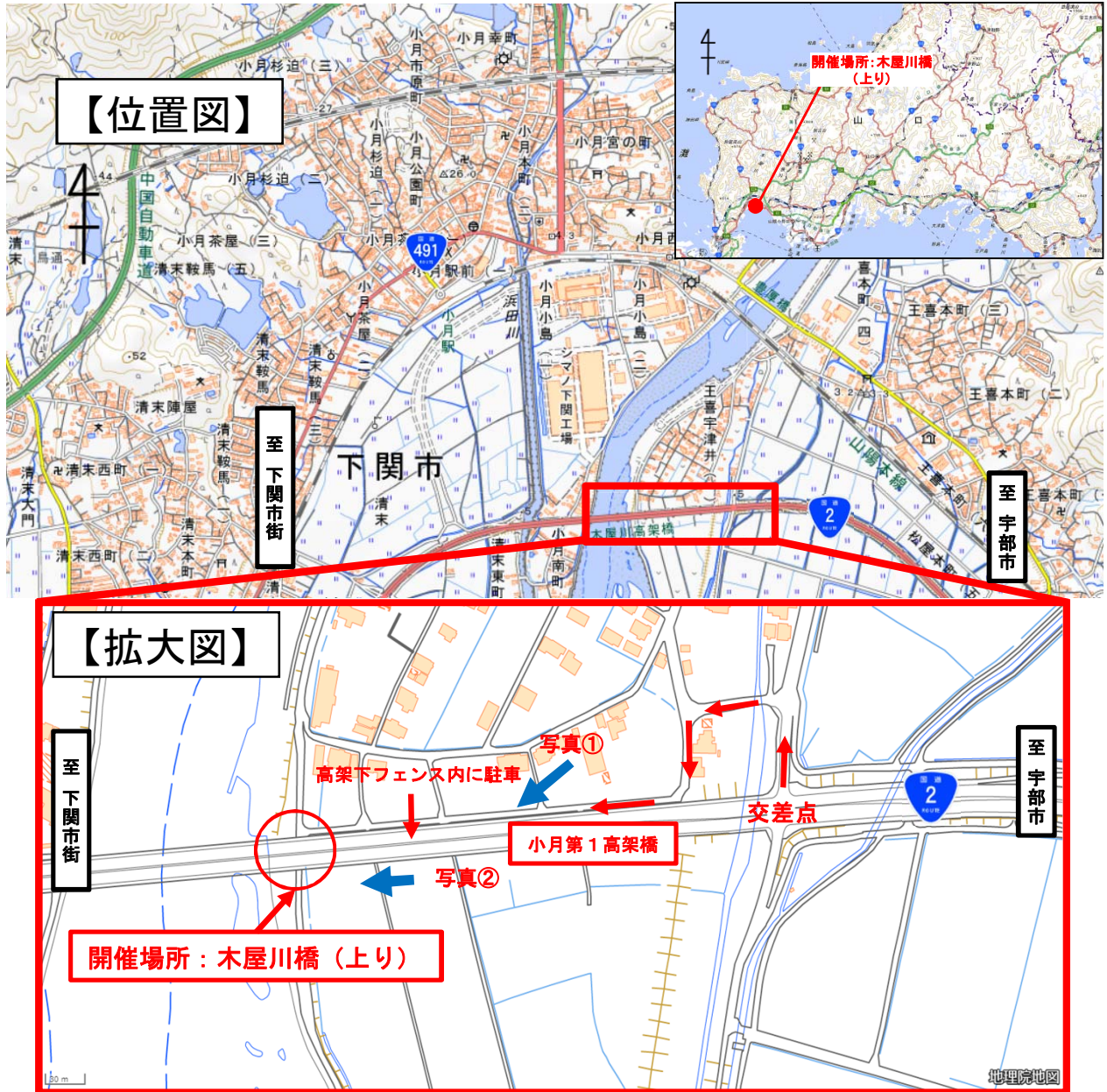
副所長 ^{おかもと}岡本 ^{しんじ}慎二

(担当) 道路管理第二課長 ^{やまもと}山本 ^{かずまさ}和正

電話番号 (0835) 22-1785 (代表)

広報担当 計画課長 ^{みうら}三浦 ^{ひろかず}裕寿





出典: 国土地理院「地理院地図 (電子国土Web)」



実施内容（予定）

日時：令和5年11月9日（木） 13:00～16:00

場所：国道2号 こやがわはし 木屋川橋（上り）

やまぐち しものせき おうきう つい
（山口県下関市王喜字津井1丁目地先）

◆ 主な内容

【点検・診断の実習】

損傷確認、点検・診断時着眼点の実習

【点検支援技術の紹介】

ロボットカメラ、ドローン
損傷抽出支援技術



点検支援技術：ロボットカメラの説明



点検支援技術：ドローンによる近接目視

【その他技術の紹介】

非破壊検査機器

◆ 勉強会スケジュール（案）

13:00～13:30 受付

13:30～13:40 開会挨拶

13:40～13:45 勉強会の概要説明

13:45～15:45 実習、点検支援技術等の紹介

15:45～16:00 意見交換会



非破壊検査機器：RCレーダーによる鉄筋探査

【注意事項】

1. 駐車場は開催場所に隣接する、小月第1高架橋の桁下を利用します。（詳細は別紙ー1参照）
2. 現場実習にお越しの際は、ヘルメットの着用をお願いします。
※ヘルメットは、こちらでも用意しますが、数に限りがあるため、極力持参をお願いします。
3. 荒天が予想される場合は、翌週11月13日（月）に延期します。
延期する場合は、11月9日（木）9時迄に電話若しくはメールでお知らせします。