

# 兵庫県で点検支援技術の現場デモを実施しました！

～近畿道路メンテナンスセンター～

- 兵庫県内の道路メンテナンス会議構成員を対象に、構造物点検に関する新しい技術のデモを行いました。
- 新技術の活用は、効率化によるコスト縮減、高度化による品質の向上につながることから、積極的な利用を推進しています。



日 時:令和3年11月24日(水)

場 所:R171 軍行橋(兵庫県伊丹市下河原越ヶ井)

デモ技術:赤外線調査トータルサポートシステムJシステム及び橋梁点検ロボットカメラ

参加者:兵庫県内の道路管理担当者(14団体40名参加)



## 【当日の主な質問と回答】

Q1.Jシステムにおいて、うきなどの叩き落としはできるのですか。

A1.叩き落としができるシステムではありません。実施箇所をスクリーニングする技術として使用してください。

Q2.橋梁点検ロボットカメラにおいて、損傷箇所の面積はわかるのですか。

A2.デジタルL型スケールをモニターに表示でき、損傷の縦横長さが解りますので、面積も算出可能です。



## 【問い合わせ先】

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 技術課  
〒573-0094 大阪府枚方市南中振3-2-3 TEL 072-800-6222(代表)