

京都府 長岡京市

広報資料

NEWS RELEASE

広報発信課 広報戦略担当 (荻久保) 〒617-8501 長岡京市開田一丁目 1-1 Tel. 075-955-9660 Fax. 075-955-9703 kouhou@city. nagaokakyo. lg. jp

[No. 23-29]

令和6年1月25日

報道機関 各位

小型ドローンを使った橋梁点検の新技術デモについて

国土交通省地方整備局×長岡京市管理の橋梁で実施

国土交通省近畿地方整備局京都国道事務所、近畿道路メンテナンスセンター及び長岡京市の共同で、長岡京市職員、京都府内の自治体職員参加により、新技術を活用した橋梁点検のデモンストレーションを実施いたします。

新技術では、全方向衝突回避センサーのついた小型ドローンを使って、狭いところや橋の下部などを撮影することで、腐食やひび割れなどを確認することができるもの。コストを抑えながら、目視による点検と同様の情報が入手可能となります。

■長岡京市管理橋梁における点検新技術デモンストレーション

- ◎開催日時 令和6年2月1日(木曜日) 午後2時~3時30分(雨天中止)
- ◎開催場所 新坂口橋 (京都府長岡京市下海印寺上内田·下海印寺西条公園南)
- ◎参 加 者 国土交通省近畿地方整備局職員

長岡京市長、長岡京市職員、京都府内自治体職員

◎内 容 新技術の概要説明

長岡京市が管理する橋梁での点検デモンストレーション

〔第1部 長岡京市長デモ〕

①開会 (14:00)

②新技術による点検のデモ (14:05)

1)全方向衝突回避センサーを有する小型ドローン技術

2)社会インフラ画像診断サービス「ひびみっけ」

③閉会 (14:25)

※閉会後、長岡京市長のぶら下がり取材 (10分程度)

〔第2部 自治体職員デモ・意見交換〕

①開会 (14:32) ②各技術体験 (14:35) ③意見交換 (15:00)

④閉会 (15:30)

▶くわしくは、国土交通省近畿整備局京都国道事務所リリース(令和6年1月22日)をご覧ください。

▶会場、駐車場等の関係上、恐れ入りますが、事前に取材申し込みをお願いいたします。

〈申し込み先〉国土交通省京都国道事務所 総括保全対策官 あて

電子メール: kkr-ml-otayori-kyoto@gxb.mlit.go.jp

メール件名に、【橋梁点検新技術デモンストレーション】

メール本文に、貴社名、ご担当者の氏名(ふりがな)、ご連絡先(電話番号、メールアドレス)、ご同行者の氏名(ふりがな)をご記入ください。

〈申し込み締切〉 令和6年1月26日(金曜日) 正午まで

▶中止等の場合は、当日10時までに、お申込みの方にご連絡いたします。

【この案件についてのお問い合わせ先】

長岡京市 建設交通部 まちづくり政策室 長岡天神駅周辺整備担当(担当:板)

電 話: 075-955-9719

