



令和4年9月21日

## 点検実習を通じて橋梁保全の技術力向上を図ります

～ 地方公共団体職員の参加による橋梁点検の現地講習を開催 ～

北海道道路メンテナンス渡島・檜山地方会議<sup>※1</sup>では、地方公共団体職員を対象として橋梁保全の技術力向上を目的に「道路メンテナンス講習会」を下記のとおり開催しますので、お知らせします。

### 記

- 開催日時 令和4年9月29日（木） 10:30～11:30
- 開催場所 国道277号 八雲町 <sup>ひぐれはし</sup>日暮橋 ※別紙1参照
- 実施内容 橋梁の点検・診断・措置・記録までの流れや留意点について学習し、現地講習では橋梁の損傷や劣化状況についてドローンによる点検（新技術）講習を行います。

- 取材を希望される方は、9月28日（水）15時までに以下の問合せ先へご連絡願います。
- 講習会は全て公開しますので、写真・映像等のカメラ撮影が可能です。
- 現場に入場する際に必要となるヘルメット、長靴等は各自で用意をお願いします。
- 悪天候等の場合は中止とする場合がありますので、以下の問合せ先に御確認願います。
- 新型コロナウイルス感染防止対策のため、マスク等の着用をお願いします。

※1 「北海道道路メンテナンス渡島・檜山地方会議」

渡島、檜山地方の道路管理を効果的に行うため、各道路管理者が相互に連絡調整及び協議を行うことにより、円滑な道路管理の促進を図ることを目的として平成26年6月20日に設立。構成メンバーは北海道開発局函館開発建設部、渡島総合振興局及び渡島・檜山管内各市町、東日本高速道路（株）北海道支社。

【問合せ先】 国土交通省 北海道開発局 函館開発建設部

道路防災推進官

わたべ かずひこ  
渡部 和彦

電話 0138-42-7602

工務課長

ふじおか ひろゆき  
藤岡 博之

電話 0138-42-7602

函館開発建設部ホームページ <https://www.hkd.mlit.go.jp/hk/>



開催場所案内図

橋梁名	橋長	建設年	上部構造形式	下部構造形式
日暮橋	72.00m	2001年 (21年経過)	2径間連続非合成 鋼桁橋	壁式橋脚(RC) 逆T式橋台2基 (直接基礎3基)

