Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism





令 和 6 年 3 月 1 2 日 北 海 道 開 発 局 帯 広 開 発 建 設 部

## 大規模出水時における被害軽減技術の開発に向けて

~ 「第18回十勝川千代田実験水路等実験アドバイザー委員会」の開催~

北海道開発局及び寒地土木研究所では、大規模出水時における被害軽減技術の開発に向け、 十勝川千代田実験水路等を用いて、実験・検討を行っています。

この度、次年度の千代田実験水路等を用いた実験計画について、河川等に関する学識経験者の方々からご意見を伺うため、「第18回十勝川千代田実験水路等実験アドバイザー委員会」\*を下記のとおり開催しますので、お知らせします。

※ 十勝川千代田実験水路及び新水路において実施する実験研究を円滑に進めるために、専門的立場から助言を行 うもの。

記

- 1. 開催日時
  - 令和6年3月19日(火)13:00~15:00(2時間程度)
- 2. 開催場所

札幌第1合同庁舎 10階 共用第2会議室(札幌市北区北8条西2丁目)

3. その他

報道関係者で傍聴を希望される方は、<u>3月18日(月)12:00までに</u>以下のとおりメールにてご連絡ください。

件名:【傍聴希望】第18回十勝川千代田実験水路等実験アドバイザー委員会

本文:氏名(ふりがな)、所属、連絡先送付先: oonishi-m22ab@mlit.go.jp

※十勝川千代田実験水路における取組概要については、以下のHPを参照願います。 https://www.hkd.mlit.go.jp/ob/tisui/kds/chiyodashinsuiro/ctll1r0000005727.html#s

【問合せ先】 国土交通省 北海道開発局 電話 (代表) 011-709-2311 建設部 河川工事課 河川技術対策官 古溝 (内線5313)



北海道開発局ホームページ https://www.hkd.mlit.go.jp/

国土交通省 北海道開発局 帯広開発建設部 電話(ダイヤルイン) 0155-24-4105 特定治水事業対策官 髙橋(内線298)

帯広開発建設部ホームページ https://www.hkd.mlit.go.jp/ob/index.html