



大規模水害時における被害軽減技術の開発に向けて

～「第16回十勝川千代田実験水路等実験アドバイザー委員会」及び

「第22回十勝川千代田実験水路等実験検討会」の開催～

北海道開発局及び寒地土木研究所では、大規模水害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において、越水による堤防決壊に関する特性の把握や、先進技術を活用した水文観測技術の実証を行っています。

この度、次年度の千代田実験水路を用いた実験計画の検討内容等について、河川に関する学識経験者の方々からご意見を伺うため、「第16回十勝川千代田実験水路等実験アドバイザー委員会」^{※1}及び「第22回十勝川千代田実験水路等実験検討会」^{※2}を下記のとおり開催しますのでお知らせします。

※1 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。

※2 実験水路及び新水路において実施する実験研究の内容に関し、専門の学識者等により原案や結果の取りまとめを行うもの。

記

1. 開催日時

令和4年3月23日（水）10：00～12：00（2時間程度）

2. 開催方法

Web会議形式による開催

3. その他

報道関係者で傍聴を希望される方は、3月22日（火）12：00までに以下のとおりメールにてご連絡ください。視聴方法についてご連絡いたします。

件名：【傍聴希望】第16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：hkd-ky-kawakei@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/ct111r000002u19.html>

【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 河川計画課 河川計画管理官 松原（内線5288）

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 長谷川（内線298）

治水課 流域計画官 石郷岡（内線504）

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

