

第45回 技術者交流フォーラム事業 in帯広

十勝川流域における「流域治水」の概要

～利水と治水の協働による水害対策～



2024.9.19 木 13:30～
とち館 2階「鳳凰の間」
帯広市西7条南6丁目2番地 Tel. 0155-24-1040

※上の写真3枚は新得町役場提供

▶開会挨拶 (13:30～)

帯広開発建設部長 時岡 真 治

▶特別講演

『SIP第3期「スマート防災ネットワークの構築」
サブ課題B「リスク情報による防災行動の促進」
—防災をきっかけとした流域のミライ設計に向けて—』

北海道大学大学院工学研究院 土木工学部門 社会基盤マネジメント教授

山田 朋 人 氏

▶技術者の交流 (展示・休憩)

▶一般講演

『十勝川流域における流域治水の取り組み』

帯広開発建設部 治水課長 尾崎 光 政

『地域と進める流域治水の歩み』

公益社団法人 日本技術士会 北海道本部 道東技術士委員会 松川 優 一

『越水破堤による被害の軽減に向けて

～世界最大規模の十勝川千代田実験水路を活用した実験～』

寒地土木研究所 寒地河川チーム 主任研究員 島田 友 典

▶閉会挨拶 (16:45～)

寒地土木研究所長 井上 勝 伸

▽お申込み▽

寒地土木研究所HP

<https://chouseikan.ceri.go.jp/web/event/>



寒地土木研究所HP

をご覧ください。

(公社) 土木学会 継続教育(CPD)
プログラム



認定番号: JSCE24-0845
認定単位: 2.5 単位

(一社) 全国土木施工管理技士会連合
継続学習制度 (CPDS) プログラム



プログラム登録番号: 911082
形態コード101-2分野 3unit
(年間上限 6unit)

3unit

主 催: 国土交通省北海道開発局帯広開発建設部、国立研究開発法人土木研究所寒地土木研究所、公益社団法人日本技術士会北海道本部道東技術士委員会
後 援: SIP第3期課題「スマート防災ネットワークの構築」サブ課題B「リスク情報による防災行動の促進」、帯広市、一般社団法人帯広建設業協会、十勝測量設計協会

お問い合わせ先: 寒地土木研究所 寒地技術推進室 (平日9:00～16:00 直通TEL 011-590-4046)