

土研 新技術ショーケース 2021in札幌



事前予約制・座席指定・参加費無料

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



※申込多数の場合、募集を締切ることがあります。

2021年12月16日(木) 9時30分開場

会場：札幌サンプラザ コンサートホール

(北海道札幌市北区北24条西5丁目)

地下鉄南北線北24条駅1番出口より 徒歩3分)



会場へのアクセス
(札幌サンプラザHP)



特別講演

13:00~

「河道の断面は どのようにして 決まるか？」

北海道大学大学院 工学研究院
土木部門 社会基盤マネジメント
教授 泉 典洋

展示・技術相談コーナー

(ふれあい広場・常設展示)

10:00~10:10 開会挨拶
国立研究開発法人土木研究所 理事長 西川 和廣

10:10~10:15 来賓挨拶
北海道開発局 局長 橋本 幸

10:15~10:30 インデクシング

10:30~11:50 【 道路・補修対策技術 】

- 緩衝型のワイヤロープ式防護柵
- 除排雪支援のための堆雪断面積推計技術
- トンネルの補修技術 (NAV工法)
- コンクリート構造物の補修対策施工マニュアル

13:00~14:00 【 特別講演 】

「河道の断面はどのようにして決まるか？」

北海道大学大学院 工学研究院土木部門
社会基盤マネジメント

教授 泉 典洋

14:00~15:00 【 河川技術 】

- 降雨流出氾濫 (RRI) 解析モデル
- 堤防決壊時に行う緊急対策工事の効率化に向けた検討資料
- 電流情報診断によるコラム形水中ポンプの状態監視

15:20~15:50 【 北海道開発局の講演 】

「北海道開発局における インフラDX・i-Constructionの取組について」

北海道開発局 事業振興部 技術管理課長 財津 知亨

15:50~16:50 【 地盤技術 】

- 地すべり災害対応のBIM/CIMモデル
- 衝撃加速度試験装置を用いた盛土および石灰・セメント改良盛土の品質管理技術
- 積雪寒冷地における冬期土工の手引き

16:50~16:55 閉会挨拶

一般社団法人建設コンサルタンツ協会北海道支部
支部長 佐藤 謙二



展示・技術相談コーナー 9:30~17:15 (常設展示)

新技術のパネル等を展示します。
各技術の担当者が、技術相談を
直接お受けします。

参加者の皆様へお願い

新型コロナウイルス感染の予防、拡散防止にあたり、ご来場の皆様には下記項目にご協力をお願い申し上げます。

- ・原則、事前申し込みをされた方へのみの参加とさせていただきます。また、申込時のQRコードをスマートフォン画面もしくは印刷でご持参願います。

- ・37.5℃以上の発熱、咳の症状がある等、当日の体調がすぐれない場合は、ご来場をお控えください。

- ・場内はマスクの着用をお願いいたします。
- ・会場内に消毒液を設置いたします。こまめな手洗い、手指消毒にご協力ください。

- ・ソーシャルディスタンス確保のため、会場内の座席制限を行います。

- ・接触確認アプリ (COCOA) のインストールをお願いいたします。

(https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/cocoa_00138.html)

- ・国や県の方針等により急遽開催の中止、延期となる場合があります。



CPDS
680469
3unit

主催：国立研究開発法人 土木研究所

共催：(一社)建設コンサルタンツ協会 北海道支部

後援：国土交通省 北海道開発局、北海道、札幌市、(一社)全国建設業協会、
(一社)日本建設業連合会 北海道支部、(一社)全国測量設計業協会連合会

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



寒地土木研究所HP