

オンライン同時開催

聴講無料

お申込みフォーム



特別講演

13:30-14:15

11/30 水

開会式 13:00-15:50

札幌市教育文化会館
4F講堂

中村 広樹 氏

国土交通省観光庁観光地域振興部 部長

観光地域づくり ポストコロナと

トークセッション

14:25-15:50

北海道の 観光・旅と 地域づくり

ゲスト 中村 広樹 氏

国土交通省観光庁観光地域振興部 部長

松本 美穂 氏

豊富温泉川島旅館 女将

折谷久美子 氏

シーニックバイウエイ北海道 函館・大沼・噴火湾ルート 事務局長

吉岡 宏高 氏

夕張市石炭博物館 館長 / NPO法人炭鉱の記憶推進事業団 理事長

進行 原文宏

一般社団法人北海道開発技術センター 理事

開会式はオンライン同時開催です。お申込みフォームから「現地参加」「オンライン視聴」いずれかをお選びください。



Cold Region
Technology
Conference
2022

寒地技術シンポジウム

札幌市教育文化会館 札幌市中央区北1条西13丁目

会期:2022 11/30水-12/2金



土木学会 CPD 認定プログラム

【主催】一般社団法人北海道開発技術センター

【後援】(予定)経済産業省北海道経済産業局/国土交通省北海道開発局/北海道/北海道教育委員会/札幌市/札幌市教育委員会/全国積雪寒冷地帯振興協議会/北海道経済連合会/公益社団法人北海道国際交流・協力総合センター/一般社団法人北海道商工会議所連合会/公益社団法人日本青年会議所北海道地区協議会/一般社団法人札幌青年会議所/一般社団法人北海道消費者協会/株式会社日本政策投資銀行北海道支店/一般社団法人寒地港湾空港技術研究センター/公益社団法人雪センター/一般社団法人日本建設機械施工協会北海道支部/認定NPO法人ほっかいどう学推進フォーラム/一般社団法人シーニックバイウエイ支援センター

寒地技術シンポジウム担当係

〒001-0011 札幌市北区北11条西2丁目2-17

一般社団法人北海道開発技術センター内(担当:向井・新森)

tel:011-738-3363 fax:011-738-1889

E-mail:ctc-01@decnet.or.jp

ウェブサイト: <http://www.decnet.or.jp/project/ctc/>

2022年11月14日版

特別講演



講師
中村 広樹 氏 Hiroki NAKAMURA

1969年岐阜県生まれ。1992年京都大学法学部卒業、同年旧運輸省(現国土交通省)入省。

国土交通省において自動車交通、航空、バリアフリー施策などの業務を担当。神戸海運監理部、帯広市役所、関東地方整備局にも勤務。国土交通省近畿運輸局企画観光部長、総合政策局交通政策課長、関東運輸局次長を経て、2022年より現職。

新型コロナ感染予防対策

1. 受付に体温計を設置し、体温測定を行います。
2. 参加者、発表者のマスクを常時着用とします。
3. 事前登録により参加者連絡先を把握するとともに、対面受付での接触機会を減少させます。
4. マイク、共用設備の定期的な消毒を行います。
5. 分科会会場において発表者及び質問者用スペースを設けます。
6. 会場の換気を徹底します。
7. 受付及び会場内に消毒用エタノールを設置します。

スケジュール

各分科会の
発表論文タイトルは
ウェブサイトをご参照ください。



寒地技術シンポジウム
ウェブサイト
(スケジュールのページ)

日	時間	会場	内容
11月30日(水)	開場 9:30	3F 研修室 301	第1分科会 冬と防雪I (着氷雪・観測技術)
	10:00-12:00	4F 講堂	第2分科会 冬と気象 (大雪状況・対策)
	13:00-15:50	4F 研修室 403	昼食
12月1日(木)	開場 9:30	3F 研修室 301	第3分科会 寒地とエネルギーI (冷熱・潜熱・自然エネルギー)
	10:00-12:20	4F 講堂	第4分科会 冬と防雪II (雪崩・吹雪対策)
	13:00	4F 研修室 403	昼食
	13:00-15:40	4F 講堂	開会式 (4F 講堂) 表彰式 / 特別講演・トークセッション
12月2日(金)	開場 9:20	3F 研修室 301	第5分科会 寒地と材料 (トンネル・構造物・維持管理)
	9:40-12:00	4F 講堂	特別セッションI 雪寒対策とデータサイエンス
	13:00-18:00	4F 研修室 403	特別セッションII ぼっかいどう学
12月2日(金)	開場 9:20	3F 研修室 301	第6分科会 寒地と海洋・河川 (沿岸・河川構造物・河川工事・津波)
	9:40-12:00	4F 講堂	第7分科会 冬と交通I (道路除排雪・消融雪)
12月2日(金)	開場 9:20	3F 研修室 301	第8分科会 寒地と海洋・河川II (漁業・海運)
	9:40-12:00	4F 講堂	第9分科会 冬と交通II (鉄道・道路交通・空港管理)
12月2日(金)	開場 9:20	3F 研修室 301	第10分科会 寒地とエネルギーII (冷暖房・防災・SDGs)
	9:40-12:00	4F 講堂	技術展示 (休憩スペース)

参加費等

開会式・特別講演・分科会・技術展示 聴講: 無料

論文集CD-ROM 1,000円

論文概要集 2,000円

お申込み・お問合せ

開会式・分科会ご聴講は必ずお申し込みをお願いいたします。

<お申し込みしめきり: 11/24(金)>

お申込みフォーム



申込フォームが
ご利用になれない場合は、
下記内容をメール・ファクシミリで
事務局までお送りください。

- ・お名前、ご所属
 - ・ご連絡先(電話・メール)
 - ・参加予定内容
- ①開会式 ②分科会 ③展示

E-mail: ctc-01@decnet.or.jp

fax: 011-738-1889 tel: 011-738-3363

寒地技術シンポジウム担当係/向井・新森
(一般社団法人北海道開発技術センター内)

アクセス



札幌市教育文化会館(北海道札幌市中央区北1条西13丁目)

- 地下鉄…東西線「西11丁目」(T08)1番出口から徒歩5分
- 市電(路面電車)…「西15丁目」電停から徒歩10分
- 路線バス…ジェイ・アール北海道バス、北海道中央バス「北1条西12丁目」から徒歩1分

