

第37回



# 寒地土木研究所講演会

2023/11/9(木) (開場13:00)

開演 14:00 パネル展 13:00~17:30

会場 **かでのる2・7**  
札幌市中央区北2条西7丁目

参加費無料  
事前申し込み

本講演は、下記プログラムに認定されています。



(公社)土木学会 継続教育 (CPD) プログラム  
認定番号: JSCE23-1084  
認定単位: 2.5 単位



(一社)全国土木施工管理技士会連合会 継続学習制度 (CPDS) プログラム  
※注 CPDS  
プログラム登録番号: 833148  
形態コード 101-1 分野 2unit  
形態コード 101-2 分野 1unit  
(101-2 分野は年間上限 6unit)

## 参加者のみなさまへお願い

ご来場のみなさまには下記項目にご協力をお願い申し上げます。

- ・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。場内ではマスクの着用を推奨いたします。
- ・会場入口にアルコール消毒液を用意いたします。ごまめな手洗い、手指消毒にご利用ください。
- ・国や自治体の方針等により、急遽開催の中止や延期となる場合があります。
- ・事前申込をされずに来場された方は、受付にて申込み用紙に必要事項を記載のうえ参加してください。

## 申込方法

寒地土木研究所HPから事前申し込みをしてください。  
<https://chouseikan.ceri.go.jp/web/event/>

※申込時のQRコードをスマートフォン画面もしくは印刷してご持参願います。

後日Web上で限定配信を予定していますので寒地土木研究所HPをご覧ください。



寒地土木研究所HP  
[イベント情報]

## プログラム

### ◆ 基調講演

14:10 ~ 15:10

「誰一人取り残さないwell-beingな社会を目指して」  
～建設分野における地域の課題と解決への糸口～

東北大学大学院 工学研究科 教授  
同 インフラ・マネジメント研究センター (IMC) センター長  
久田 真 氏

### ◆ 一般講演

15:30 ~ 16:00

「河川管理の高度化、効率化に向けた技術開発」

寒地河川チーム 上席研究員 大串 弘哉

16:00 ~ 16:30

「道路除雪(運搬排雪)のDX化について」

寒地機械技術チーム 上席研究員 片野 浩司

16:30 ~ 17:00

「予防保全を実現するための  
メンテナンスサイクルに向けた技術開発」

構造物メンテナンス研究センター (CAESAR)  
橋梁構造研究グループ長 石田 雅博

## 会場アクセス



お問い合わせ

国立研究開発法人 土木研究所 寒地土木研究所 寒地技術推進室

TEL:011-590-4046 FAX:011-590-4048 E-mail:kouenkai-1@ceri.go.jp