

# ～宗谷地域におけるインフラストラクチャの戦略的メンテナンスのために～



事前申込制  
参加無料

公開期間

令和3年12月 8日(水) 9時～  
12月17日(金) 12時

第39回技術者交流フォーラム事業in稚内

## ■講演プログラム

【基調講演】 「積雪寒冷地におけるインフラメンテナンスの現状と課題」

60分 北海道大学 名誉教授 横田 弘 氏

【一般講演】 「積雪寒冷地におけるコンクリートの補修と再劣化」

40分 寒地土木研究所 耐寒材料チーム 主任研究員 内藤 勲

【一般講演】 「積雪寒冷地の橋梁における再劣化事例と補修設計の留意点」

40分 日本技術士会北海道本部 高橋 宏司(技術士・建設部門)

## ■お申込みフォーム

寒地土木研究所「イベント情報」

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

- 本フォーラムは、(公社)土木学会継続教育(CPD)プログラムとして認定されています。



JSCE21-1162  
2.4単位



## 【開催主旨】

インフラ長寿命化計画に基づき、公共土木施設の戦略的な管理が行われています。その確実な実行にあたっては、メンテナンスの現状やあり方を踏まえ、点検、診断、措置、記録のメンテナンスサイクルの各段階を適切に履行し、次のサイクルにつなげることが重要です。

今回のフォーラムでは、コンクリート構造物を対象に最近の研究成果や実際の補修事例について紹介することにより、宗谷地域の確実な土木施設管理に貢献しようとするものです。

本来稚内市内の会場で技術者の皆様にご来場をいただき開催するところですが、新型コロナウイルス感染防止の観点より、録画配信により開催することとしました。

## 【基調講演】 横田 弘 氏（北海道大学 名誉教授）

### 「積雪寒冷地におけるインフラメンテナンスの現状と課題」

#### 略歴

1978年3月 東京工業大学工学部土木工学科卒業  
1980年3月 東京工業大学大学院土木工学専攻修士修了  
1980年4月 運輸省 港湾技術研究所，第二港湾建設局  
(1993年2月 博士(工学)東京工業大学)  
2001年4月 独立行政法人港湾空港技術研究所  
2009年4月 北海道大学大学院  
2021年4月 一般財団法人沿岸技術研究センター



- お申し込み : 寒地土木研究所HP「イベント情報」  
⇒<https://chouseikan.ceri.go.jp/web/event/> > 「技術者交流フォーラム事業in稚内」 > 「参加を申し込む」で表示される様式によりお申し込み下さい。  
講演会動画視聴URL及びID・パスワードを返信いたします。
- 申込期間 : 令和3年11月10日(水) ~ 12月3日(金)
- 問い合わせ先 : 国立研究開発法人 土木研究所 寒地土木研究所 道北支所  
(TEL 0166-72-6001, FAX 0166-22-3747)

ご記入いただいた個人情報は、技術者交流フォーラム事業を円滑に行うためのものであり、それ以外の目的には使用せず、第三者への情報提供はいたしません。

技術者交流フォーラム事業は、国立研究開発法人土木研究所寒地土木研究所が、北海道の地域において求められる技術開発や北海道総合開発計画に資する技術開発等に関する情報交換、産官学の技術者交流や連携等を図る目的で、平成20年度から北海道の各地において開催しております。