

「地盤の凍上被害とその対策」に関する講習会

主催：公益社団法人 地盤工学会北海道支部

平素より地盤工学会北海道支部の活動にご理解とご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。

このたび本会では、地盤工学会北海道支部70周年記念事業の一環として、積雪寒冷地である北海道特有の問題をテーマとした「地盤の凍上被害とその対策」に関する講習会を企画いたしました。

北海道のような寒冷地で冬期に発生する地盤の凍結・凍上現象は、道路・鉄道およびそれらの附帯構造物などのインフラに毎年被害を及ぼしており、その復旧には多大な費用が継続的に支出されているのが現状です。一方、工学的に問題となる地盤の凍結・凍上現象は、技術者にとっては扱いづらい分野の一つであり、調査・設計・施工・維持を通して、未対策か対策不足が原因であると思われる被害事例が多数報告されています。そのような現況を踏まえて、本講習会では、2009年に発刊した「寒冷地地盤工学」をテキストとして、地盤の凍上被害とその対策の最新情報を専門技術者のみならず初心者にも分かりやすく解説します。皆様の実務に直結する内容となっておりますので、奮ってご参加くださいますようお願い申し上げます。

G-CPDポイント数：3.5

日 時： 札幌会場・・・令和8年2月20日（金） 13：00～17：00

帯広会場・・・令和8年2月13日（金） 13：00～17：00

会 場： 札幌会場・・・TKP札幌カンファレンスセンター ホール6A（札幌市中央区北3条西3丁目1-6札幌小暮ビル6階）

帯広会場・・・TKPガーデンシティ帯広駅前 しらかばの間（帯広市西1条南12-8アパホテル帯広駅前2階）

会 費： 正会員(学生の方)1,000円、正会員(国際、法人、支部特定寄付団体に属する個人を含む)2,500円、非会員4,000円

(消費税、テキスト「寒冷地盤工学」書籍代含む)

定 員： 札幌会場・・・70名 帯広会場・・・40名

内容・講師

時間	内容	講師
13:00～13:10	開会挨拶	小野 丘（北海学園大学）
13:10～14:20	第1章 土の凍結現象 第2章 凍上・凍結に関する調査・解析・試験	小野 丘（北海学園大学）
14:20～15:20	第3章 凍上対策工法	川端 伸一郎（北海道科学大学）
15:20～15:30	（休憩）	
15:30～16:30	第4章 凍上の被害事例とその対策	林 啓二（宮坂建設工業㈱）
16:30～17:00	第5章 冬期土工	西本 聡（㈱ドーコン）

申込み方法：

①参加会場(札幌・帯広)②参加者氏名③会員種別 ※必須。上記会費欄参照 正会員(学生)・正会員・非会員

④勤務先・所属 ⑤連絡先（郵便番号・住所及び電話・FAX番号）⑥送金額・会費送金予定日（事前にお振込み下さい）
お支払い済みの参加費は、会員種別選択の誤りおよび参加を取り消した場合でも返金しませんのでご了承ください。

①～⑥を明記し、下記申込み先までメールにてお申し込み下さい。

(参加券の送付はいたしません。定員に達して参加いただけない場合には折り返しご連絡します。受講証明書は会場に用意しますので、ご希望の方は受付へお申し出ください)

※銀行口座 北海道銀行本店営業部（普通）3480142

口座名 公益社団法人地盤工学会北海道支部（ヤ）ジバンノウガクカイツカイトウシブ）

申込み先：〒006-0004 札幌市中央区北4条西5丁目1番地アスティ45ビル13階

(株) 開発工営社 共通事業本部 地質部 大熊浩明

電話 011-207-3666 E-mail : ookuma@kai-koei.co.jp

申し込み期限：令和8年2月6日（金）