

平成29年度 講習会のご案内

北海道における地質特性と寒地施工技術

～地質の特性と寒冷地における施工管理～

〈CPDS継続学習認定講習＝7ユニット〉

主催 一般社団法人 北海道土木施工管理技士会

この講習会は、建設業に従事される技術者の皆様に土木工事の基本である地質、特に北海道の地質特性に関する基礎的知識と寒冷地における冬期施工管理の技術について、関係機関のご協力をいただき開催いたします。

この機会に、自己研鑽のため、また、技術力向上のため、多くの技術者の方々がご参加くださいますようお願い申し上げます。

この講習会はCPDS学習プログラムの認定を受け、7ユニットが取得できます。当技士会の会員でCPDSに加入されている受講者につきましては、当技士会が学習履歴登録を行います。

講習内容

- | | |
|-----------------------------|-----------------------|
| 1. 北海道の沖積層と軟弱地盤 | (9 : 00 ~ 10 : 00) |
| 2. 北海道の斜面災害 - 地すべり・崩壊・土石流 - | (10 : 05 ~ 11 : 05) |
| 3. ドローンを活用した土砂災害軽減に向けた取り組み | (11 : 10 ~ 12 : 10) |
| 4. 冬期土工について | (13 : 00 ~ 14 : 00) |
| 5. 寒冷期におけるアスファルト舗装の施工について | (14 : 10 ~ 15 : 10) |
| 6. 積雪期の安全施工に向けて | (15 : 20 ~ 16 : 20) |

講師

地方行政法人 北海道立総合研究機構 地質研究所			
地域地質部 地質防災グループ	主 査	川上源太郎	氏
地域地質部 地質防災グループ	研究主幹	石丸 聡	氏
地域地質部 地質情報グループ	研究職員	興水 健一	氏
国立研究開発法人 土木研究所 寒地土木研究所			
寒地基礎技術研究グループ 寒地地盤チーム	主任研究員	佐藤 厚子	氏
寒地保全技術研究グループ 寒地道路保全チーム	主任研究員	安倍 隆二	氏
寒地道路研究グループ 雪氷チーム	主任研究員	伊東 靖彦	氏

講習日時

平成30年2月27日(火) 9時00分から16時20分まで
(受付は8時30分からです。)

定 員

130名

会 場

北海道建設会館 9階大ホール
札幌市中央区北4条西3丁目1番地 電話 011-200-8911

受 講 料

北海道技士会会員（本人） 1,000円（税込）
上記以外の方 3,000円（税込）

申 込 み 方 法

1. お申込みは原則インターネット申込みとなります。
当技士会のホームページ (<http://www.hogishi.com>) からお申し込みください。
2. 当技士会のホームページ「専門技術講習会の案内」欄の「北海道における地質特性と冬期施工講習会」を選択し、お申込みの手続きを行ってください。
3. インターネット申込みをされない方は、下記「問い合わせ先」にご連絡ください。
4. 募集の締切等につきましては、ホームページでお知らせします。

そ の 他

1. 申込みを受理したときは、メール（紙申込みはFAX又は郵送）で受講申込受付票をお送りしますので、受講料等を受付票に記載している「振込先銀行」にお振込みください。
2. お支払い済みの受講料等は一切返還致しませんので、ご了承ください。
3. 受講票は、講習会の1週間前にメール（紙申込みは郵送）でお送りします。講習日当日必ずご持参ください。
4. 受付及びご本人確認のため、①CPDSに加入されている方は、受講票と共に「CPDS技術者証」、②加入されていない方はご本人確認ができるもの（運転免許証、顔写真の付いた社員証等）を必ずご持参ください。なお、ご本人確認ができない場合はCPDSユニットを付与できないことがありますので、ご了承ください。
5. CPDSに加入されている方で、北海道技士会会員の方につきましては、ご希望により当技士会が学習履歴登録を行いますので、個人での登録手続きは不要です。
それ以外の方は、受講証明書を発行いたしますので講習会受講後1年以内に、ご自分で登録手続きを行ってください。
6. 当技士会がCPDS学習履歴の登録を行う場合、講習会受講後2～3日（休日を除く。）以内に行いますので、その後に登録の状況等をご確認ください。
7. 会場には駐車場がありませんので、公共交通機関を利用してください。
（JR札幌駅南口から徒歩5分、地下鉄南北線さっぽろ駅から徒歩5分）

＜お問い合わせ＞

〒060-0004 札幌市中央区北4条西3丁目 北海道建設会館 2階

一般社団法人 北海道土木施工管理技士会

TEL)011-200-8911

FAX)011-200-8912