

寒地土木研究所 現地講習会プログラム

日時：平成28年11月 2日(水)13:30～16:10

場所：小樽開発建設部 第1会議室

実施：小樽開発建設部・(国研)土木研究所寒地土木研究所

寒地土木研究所において開発した技術及び研究成果を、公共事業の課題解決及びコスト縮減のために普及させること並びにこれらの普及を通して、北海道開発局、北海道内の地方公共団体及び民間企業の技術者の技術力を向上させる目的に開催しています。

【問い合わせ先】北海道開発局 小樽開発建設部 技術管理課

TEL 0134-23-8305

- 13:30～13:35 開会挨拶 小樽開発建設部 技術管理官 伊藤 岳司
- 13:35～14:15 「 海岸護岸の防波フェンスへの作用波力に関する話題 」
「 港湾・漁港域における津波漂流物対策に関する話題 」
国立研究開発法人 土木研究所 寒地土木研究所
寒冷沿岸域チーム 研究員 上久保 勝美
研究員 酒井 和彦
- 14:15～14:20 質疑応答
- 14:20～14:30 休憩
- 14:30～15:10 「 破堤被害軽減 」
国立研究開発法人 土木研究所 寒地土木研究所
寒地河川チーム 総括主任研究員 前田 俊一
- 15:10～15:15 質疑応答
- 15:15～15:25 休憩
- 15:25～16:05 「 寒冷地におけるひび割れ修復工法について 」
国立研究開発法人 土木研究所 寒地土木研究所
耐寒材料チーム 主任研究員 内藤 勲
- 16:05～16:10 質疑応答
- 16:10 閉会

※本講習会は(一社)全国土木施工管理技士会連合会継続学習制度(CPDS)について認定されています。受講証明書を希望される方は、本人確認を行いますので、顔写真入り身分証明書を持参願います。