

寒地土木研究所 現地講習会プログラム

日時：令和2年10月6日 (火) 13:15 ~ 15:55

場所：小樽開発建設部 第1会議室 (小樽市潮見台1丁目15番5号)

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

13:15 ~ 13:20	開会挨拶	小樽開発建設部	技術管理官	木下 豪
13:20 ~ 14:00	「ワイヤロープ式防護柵の設計・施工・維持管理について」	国立研究開発法人 土木研究所 寒地土木研究所		(40分)
		寒地交通チーム	総括主任研究員	平澤 匡介
14:00 ~ 14:05	質疑応答	(5分)		
14:05 ~ 14:15	休憩	(10分)		
14:15 ~ 14:55	「画像解析を用いた堤防および河岸侵食の監視技術」	国立研究開発法人 土木研究所 寒地土木研究所		(40分)
		寒地河川チーム	上席研究員	大串 弘哉
14:55 ~ 15:00	質疑応答	(5分)		
15:00 ~ 15:10	休憩	(10分)		
15:10 ~ 15:50	「路肩堆雪の成長傾向についての分析 および救急排水機場ポンプの状態監視について」	国立研究開発法人 土木研究所 寒地土木研究所		(40分)
		寒地機械技術チーム	研究員	飯田 美喜
		寒地機械技術チーム	研究員	小林 勇一
15:50 ~ 15:55	質疑応答	(5分)		
15:55	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) 及び(公社)農業農村工学会技術者継続教育機構 (CPD) に認定されています。

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。