

Web

土研 新技術セミナー in 札幌



～ 大規模地震からの学びと今後の対策 ～

特別講演

令和6年能登半島地震における災害対応と 北海道開発局の防災・災害対策業務について

国土交通省 北海道開発局
札幌開発建設部 部長

桑島 正樹 氏



土木研究所活動報告

令和6年能登半島地震における 土木研究所の取り組み

理事（併）CAESARセンター長 久保 和幸

技術講演

- 積雪寒冷地特有の津波災害に関する研究と防災・減災の課題について
- 大規模地震時における農業用管水路の被害発生要因となる地震時動水圧の実態解明
- 大規模地震発生後の道路除雪の課題について

平成30年北海道胆振東部地震（撮影：寒地土木研究所）

申込期間：令和7年2月13日(木)～令和7年2月27日(木)
視聴期間：令和7年2月25日(火)～令和7年3月6日(木)

講演視聴・申込はこちら

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



本講演は、公益社団法人土木学会 継続教育(CPD)プログラムとして認定されています
認定番号：JSCE25-0019
認定単位：3.0単位

「土研 新技術セミナー in 札幌（令和6年12月5日、北海道札幌市）」にてCPD単位を取得された方は、同一の認定団体へ本Web講演の受講証明を申請することはできませんので、事前申込み及び認定団体への申請の際にご注意ください