

第29回 講演会

寒地土木研究所

「安全で持続可能な
活力ある地域のために」

基調講演 「フリーソフトiRICによるコンピュータ河川工学への挑戦」
13:40~14:40
北海道大学大学院工学研究院 教授 清水 康行氏

一般講演 「漁港・港湾を活用した水産生物の生息環境保全に関する研究」
14:55~15:35 水産土木チーム上席研究員 三上 信雄

「空から見た北海道の斜面災害」
15:35~16:15 防災地質チーム上席研究員 倉橋 稔幸

「海外における地震災害に対する持続可能な復興支援」
16:15~16:55 構造物メンテナンス研究センター
耐震研究監 運上 茂樹

2015
11.12(木)
開演13:30
(開場12:30)

入場無料

会場 / かでる2・7
札幌市中央区北2条西7丁目

講演会
お問い合わせ

国立研究開発法人 土木研究所 寒地土木研究所
TEL: 011-590-4046 FAX: 011-590-4048
E-mail: kouenkai@ceri.go.jp ホームページ: <http://www.ceri.go.jp>

※当日でも入場可能ですが、会場の都合がありますので、上記問い合わせ先にてFAXまたはメールで事前にお申し込み下さい。

交流会
(有料)
について
17:30~

●講演会終了後、ホテル札幌ガーデンパレス(北1条西6丁目)1階レストラン「スピカ」において、交流会(立食形式、有料)を開催いたしますので事前にお申し込み下さい。なお、交流会のキャンセルは開催前日までにお知らせ下さい。
●詳細はホームページをご覧ください。



※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。

3.3単位
JSCE15-0829

