

地盤改良セミナー

土を固めるセメント系固化材

主催; 北海道土木技術会 土質基礎研究委員会
共催; 国立研究開発法人土木研究所 寒地土木研究所、一般社団法人セメント協会
日時; 2017年11月1日(水)13:25~16:30
会場; サン・リフレ函館 2F・大会議室 (函館市大森町2-14)
CPD; 土木学会認定CPDプログラム(JSCE17-0948, 3.0単位)

<プログラム>

- | | |
|---|---------------|
| 開会挨拶
(一社)セメント協会 セメント系固化材普及専門委員会 杉山和久 氏 | 13:25 ~ 13:30 |
| 1. 土を固めるセメント系固化材
(一社)セメント協会 セメント系固化材技術専門委員会 吉田雅彦 氏 | 13:30 ~ 14:20 |
| <特別講演> | |
| 改良土とその評価方法に関する研究例
北見工業大学 工学部 地球環境工学科 准教授 川口貴之 氏 | 14:30 ~ 15:10 |
| 2. セメントによる泥炭地盤の固結工法について
国立研究開発法人土木研究所 寒地土木研究所
寒地基礎技術研究グループ寒地地盤チーム総括主任研究員 林 宏親 氏 | 15:10 ~ 16:00 |
| 3. 北海道で実施された中層混合処理工法について
国立研究開発法人土木研究所 寒地土木研究所
寒地基礎技術研究グループ寒地地盤チーム研究員 橋本 聖 氏 | 16:00 ~ 16:30 |

受講料; 無料

定員; 70名

申込期限; 2017年10月31日(火) なお、定員になり次第締切らせて頂きます。

申込方法; 以下に示す 、 、 の項目を記載し、下記事務局まで E-mail にて送付願います。

所属名(会社名);

出席者名;

連絡先(郵便番号・住所及び電話・FAX 番号);

北海道土木技術会 土質基礎研究委員会

(株)ドーコン 環境事業本部地質部 原 靖(E-mail: yh1263@docon.jp)

職場内でのご回覧または掲示をお願い致します。

【会場案内図】



函館駅から徒歩で15分

駐車場：収用台数148台(施設利用者は2時間まで無料、2時間を越えた後30分毎に100円)