

平成28年度 第3回技術研修会のご案内

日 時	平成28年11月18日(金) 13:30～16:30
会 場	佐賀市文化会館 3F 大会議室 (佐賀市日の出一丁目21-10 TEL 0952-32-3000)
主 催	公益財団法人 佐賀県建設技術支援機構
共 催	公益社団法人 土木学会 木材工学委員会
後 援	佐賀県、(一社)佐賀県建設業協会、(一社)佐賀県県土づくりコンサルタンツ協会
研修項目	(1) 「補強土壁－現場での問題点と設計・施工上の留意点」

13:40～15:00

講師 株式会社 補強土エンジニアリング
代表取締役 小川 憲保 氏

補強土壁工法は擁壁の一種であり、従来のコンクリート擁壁にはない長所(経済性、施工性、耐震性等)を有するために、公共工事における採用事例が増加してきています。一方、補強土壁の現場では色々な問題が発生しているのも事実です。

今回は、補強土壁における現場で発生する問題点を写真等で紹介するとともに、それらの問題点を無くすために必要な設計・施工上の留意点について解説します。

(2) 「地球温暖化対策に貢献する液状化対策工法の開発」

15:10～16:30

講師 飛島建設 株式会社 技術研究所 主席研究員
木材活用地盤対策研究会 技術委員会 委員長
沼田 淳紀 氏

丸太を緩い飽和した砂地盤に多数打設し、丸太の体積分砂地盤を締固める液状化対策工法(丸太打設液状化対策&カーボンストック(LP-LiC)工法)を開発しました。この工法の特徴の一つは、木材を大量に使用することで、森林・林業再生に貢献すること、大気中からの温室効果ガス削減に寄与することです。研修会では、この開発の背景、経緯、開発のコンセプト、開発内容、開発した工法の特徴などについて紹介します。

対象者	地方公共団体等職員、建設事業関係者、一般の方(大学生以上)
定 員	100名
参加料	無 料
申込方法	当機構のホームページ (http://www.sagacat.or.jp/) より お申し込みください。1社につき3名まで受け付けます。

『研修情報』→『技術研修会』→『平成28年度第3回技術研修会申込』をクリック!

申込期間	平成28年10月24日(月)14:00～平成28年11月4日(金)17:00 (ただし、期限前でも定員になり次第締め切りますので、お早めにお申し込み下さい。) なお、定員に満たない場合は追加募集を行います。 平成28年11月8日(火)14:00～平成28年11月11日(金)17:00 予定
------	--

問合せ先	〒840-0857 佐賀市鍋島町大字八戸字上深町3182番地 (公財)佐賀県建設技術支援機構 技術部 企画情報課 TEL 0952-26-1668
------	---

その他	1) 車でご来場される場合は、会場敷地内の駐車場をご利用下さい。 2) 座席は全席指定席(受付け順)となります。
-----	---

※この研修会は、(一社)全国土木施工管理技士会連合会の継続学習(CPDS)認定を申請しています。