平成27年度 第2回技術研修会のご案内

日 時 平成27年9月9日(水)13:30~16:30

会場 アバンセホール (佐賀県立生涯学習センター)

(佐賀市天神3丁目2-11 TEL 0952-26-0011)

主 催 公益財団法人 佐賀県建設技術支援機構

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)「九州地方整備局における火山噴火対応と新技術」

 $13:40\sim15:00$

講師 国土交通省 九州地方整備局 九州防災・火山技術センター 九州技術事務所 火山防災減災課

課 長 坂井 佑介 氏

近年、全国で活動が活発化する火山が増加しており、火山災害への懸念が高まっている。 火山噴火は、予測が難しい・規模が大きい・長期に渡る、など理由から困難な状況での災害 対応となる。

これまで、九州地方整備局では、本年の口永良部島の噴火はもとより、霧島山(新燃岳)、 桜島、雲仙・普賢岳などで火山噴火対応を行っており、困難な状況に対応するため様々な新 技術を導入・活用している。

(2) 「コンクリート構造物の品質確保の取組み」

 $15:10\sim16:30$

講師 山口県 土木建築部

審議監 二宮 純 氏

山口県では、コンクリート構造物の施工時の詳細な記録をデータベース化してひび割れ抑制に活用する「ひび割れ抑制システム」を平成19年に独自に構築した。運用後の構造物の調査結果から、その効果がひび割れの抑制に留まらずコンクリートの表層品質の向上に及ぶことが明らかになり、平成26年に品質確保全般を目指す「品質確保システム」に移行して運用を継続している。このシステムの概要と効果について解説する。

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 300名

参加料 無料

<u>申込方法</u> 当機構のホームページ(<u>http://www.sagacat.or.jp/</u>)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27年度第2回技術研修会申込』をクリック!

申込期間 平成27年8月10日(月)14:00~平成27年8月19日(水)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27年8月24日(月)14:00~平成27年8月26日(水)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。