

平成27年度 第3回技術研修会のご案内

日 時	平成27年11月6日(金) 13:30～16:30
会 場	アバンセ 4階 第1研修室 (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)「鋼橋塗装の現状と長寿命化への取組み」

13:40～15:00

講師 (一社)日本橋梁・鋼構造物塗装技術協会

技術主幹 中野 正 氏

鋼橋の現状について、塗装の視点から腐食状況、塗装系の変遷、塗装の耐久性を述べ、鋼道路橋防食便覧の塗装に関する塗装系、維持管理や塗替え塗装等について説明する。また、塗替え塗装の耐久性を理解する上での素地調整種別や塗料種類による塗装品質(耐久性)の差異について説明する。さらに、塗替え塗装工事における鉛粉じん対策等の課題についての現状を述べる。

(2)「石炭灰及びゴミ熔融炉スラグを用いたジオポリマーの開発と利用」

15:10～16:30

講師 佐賀大学名誉教授・ジオポリマー研究所所長

甲本 達也 氏

コンクリートがカルシウム系バインダー(結合材)を用い、水和反応によって結合された固化物であるのに対し、ジオポリマーはアルミニウム系バインダーとアルカリ溶液との反応(ジオポリマー反応)によって結合された固化物である。

本講演では、石炭灰やゴミ熔融スラグを用いたジオポリマーの開発とその利用としての、①ジオポリマー擁壁による佐賀平野のクリーク斜面保護工法、②老朽ため池堤体の改修工法、等について紹介する。

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	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27年度第3回技術研修会申込』をクリック!

申込期間	平成27年10月9日(金)14:00～平成27年10月21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10月26日(月)14:00～平成27年10月28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。