

平成29年度 第1回技術研修会のご案内

日 時	平成29年7月5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) 「公共測量に用いる新たな測量技術の導入に向けて」

13:40~15:00

講師 国土交通省 国土地理院 九州地方測量部

測量課長

下釜 哲美 氏

国土地理院では、測量分野におけるi-Constructionを強力かつ着実に進めるため、測量新技術に対応したマニュアルを整備した。本年(2017年)3月、地上レーザスキャナを用いた測量を行うことができるよう「地上レーザスキャナを用いた公共測量マニュアル(案)」を作成・公表すると共に、昨年(2016年)3月に公表した「UAVを用いた公共測量マニュアル(案)」について改定を行った。本講演ではこれらの標準的な作業方法について説明する。

(2) 「建設業との災害時ドローン協定にみる、IoTがつくる近未来社会」

15:10~16:30

講師 佐賀県 政策部 企画課

係長

円城寺 雄介 氏

佐賀県は全国に先駆けて救急医療現場でのICT利活用を行い、近年は災害・救急時にIoT (Internet of Things:モノのインターネット化)を活用した取組みにも挑戦している。本年3月には県内建設業2社と佐賀県が締結したドローンをもちいた災害時対応協定に基づき、消防本部と合同で本格的な訓練も実施した。本講演では全国の先進事例や昨年の熊本地震の経験をもとに、IoTを核とした第4次産業革命がどのように建設業や近未来の社会を変えていくかをともに考えたい。

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
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29年度第1回技術研修会申込』をクリック!

申込期間	平成29年6月12日(月)14:00~平成29年6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29年6月26日(月)14:00~平成29年6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。