

平成 29 年 9 月 7 日

各 位

公益財団法人 日本測量調査技術協会
専務理事 齊藤 和也
事業委員長 日下部亮治

平成 29 年度社会・技術動向講演会(九州地区)の開催のご案内

拝啓 ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素より、当協会の公益事業へのご理解・ご支援等を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、当協会が毎年実施しております社会・技術動向講演会を下記のとおり開催いたします。

本年度は、現在最もホットな話題である「みちびき 2 号機」の打ち上げ成功に絡め、一般財団法人衛星測位利用推進センター (SPAC) 様より、準天頂衛星 (QZSS) による測位技術に関するご講演を賜ります。また、長崎を拠点として活躍されている当協会の九州地区会員様より、自社の得意分野での先端技術を紹介して頂くことになりました。

ご多忙中とは存じますが、ご関心のある多くの皆様方のご参加をお待ち申し上げます。

敬具

記

1. 日 時：平成 29 年 10 月 5 日(木)13 時 30 分～15 時 30 分
2. 会 場：長崎市立図書館 多目的ホール 1 階
長崎市興善町 1-1 (TEL095-829-4946)
<http://lib.city.nagasaki.nagasaki.jp/index.html>
3. 参加料：無料
4. 講演内容：
 - ①「i-Construction の推進状況について」 13 時 30 分～14 時 00 分
公益財団法人日本測量調査技術協会 専務理事 齊藤 和也
 - ②-1「スマートデバイスの開発事例紹介」 14 時 00 分～14 時 15 分
扇精光ソリューションズ株式会社 システム開発部 次長 山口 文春
 - ②-2「道路施設点検管理システムの紹介」 14 時 15 分～14 時 30 分
扇精光コンサルタンツ株式会社 設計調査部 田栗 勝悟
 - ③「準天頂衛星を用いた衛星測位とは」 14 時 30 分～15 時 30 分
一般財団法人衛星測位利用推進センター (SPAC) 技術開発本部長 網谷 久夫
5. 参加方法：事前登録
当協会 HP のセミナーページよりお申込みください。
<http://www.sokugikyo.or.jp/seminar/index.html>
6. CPD ポイント
この講演会は測量 CPD および設計 CPD の対象プログラム (各 2 ポイント) です。
希望者には CPD ポイントの取得に利用いただける参加証明書を発行いたします。

以上



交通アクセス

<最寄の公共交通機関>

路面電車	バス
五島町電停下車 徒歩約7分 桜町電停下車 徒歩約5分 賑橋電停下車 徒歩約5分	市役所方面行き 興善町バス停下車 徒歩約1分

[▲このページの先頭へ戻る](#)



JR長崎駅から

距離:約1Km 所要時間:徒歩約15分 車で約5分



ながさき出島道路から

距離:約3Km 所要時間:車で約7分



長崎空港から

長崎駅前エアポートライナー(ながさき出島道路)中央橋バス停下車 徒歩約7分
所要時間:長崎空港から中央橋まで約40分