

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(中国・四国地区)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、中国地方を拠点として活躍されている当協会の中国・四国地区会員様より、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 26 日(木)13 時 30 分～15 時 30 分
2. 会 場：岡山国際交流センター 会議室 (1) 5 階  
岡山市奉還町 2 丁目 2 番 1 号 (TEL:086-256-2905)  
<http://www.opief.or.jp/oicenter/access.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「ナローマルチビーム無人ボートの利活用」 14 時 00 分～14 時 30 分  
株式会社 ウエスコ 測量事業部 鳥取測量課 課長代理 川崎 大
  - 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) 開発部長 浅里 幸起
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

## 。アクセス・周辺環境



### 交通アクセス

岡山国際交流センターは、JR 岡山駅から徒歩 3 分のところにあります。（新幹線・在来線ご利用の方は、2F 中央改札口から全日空ホテル方面経由が便利です。）