

《宇都宮会場》

測量CPDポイント:各コース6ポイント

平成29年度 公共測量技術講習会 開催のご案内

—最新の公共測量「作業規程の準則」等に基づく解説と運用—

■電子基準点のみを既知点とする基準点測量及びGNSS水準測量

■ネットワーク型RTK法による基準点測量

主催 公益社団法人日本測量協会

公益社団法人日本測量協会では、測量計画機関・測量作業機関等がこれからの公共測量を実施するに当たり、「作業規程の準則」の内容を十分に理解し、適正に運用するとともに効率的な測量がなされるよう、技術講習会を開催しております。

今回の講習会は、今後測量の効率化が期待される「電子基準点を利用する基準点測量・水準測量」について実施いたします。

本講習内容は、最新の「公共測量作業規定」等に基づく作業計画から平均計算までの解説及び『主要な成果品の取りまとめ』など「成果品の中身をより深く理解していただく」及び「実務者に役立つ」内容で解説いたします。

なお、GNSS水準測量は、平成29年2月27日に改正された「GNSSによる標高の測量マニュアル」に基づいて解説いたします。

また、ネットワーク型RTK法は、単点観測法を利用する「地形測量・応用測量」の観測方法についても解説いたします。

この機会に是非受講していただき、実作業に役立てて下さいますようご案内申し上げます。

1. 日程及び会場

日程

電子基準点のみを既知点とする基準点測量及びGNSS水準測量：平成29年5月 9日(火) 9:30 ~ 16:30
ネットワーク型RTK法による基準点測量：平成29年5月10日(水) 9:30 ~ 16:30

会場

栃木県総合文化センター
〒320-8530 栃木県宇都宮市本町1-8
TEL: 028-643-1000
FAX: 028-643-1019

2. 講師：公益社団法人日本測量協会 専任講師

3. 受講定員

各コース:60名

4. 受講料(各コース共通、税込)

日本測量協会会員：10,000円(非会員：17,000円)

5. 教材：講習会テキスト(各コース当日配布)

6. CPDポイント：各コース 6ポイント付与

7. 講習内容

「電子基準点のみを既知点とする基準点測量及びGNSS水準測量技術講習会」

- 測量の基準
- GNSS測量の概要
- 電子基準点のみを既知点とする基準点測量：作業計画～平均計算
- GNSS水準測量：作業計画～平均計算
- 演習(電子基準点のみを既知点とする基準点測量)：平均計画図・平均図・観測図の作成
- 演習(GNSS水準測量)：平均計画図・平均図・観測図の作成
- 演習(電子基準点のみを既知点とする基準点測量)：主要な成果品の取りまとめ及び点検
- 演習(GNSS水準測量)：主要な成果品の取りまとめ及び点検

「ネットワーク型RTK法による基準点測量技術講習会」

- 測量の基準
- GNSS測量の概要
- ネットワーク型RTK法による基準点測量：作業計画～平均計算
- 演習：平均計画図・平均図・観測図の作成
- 演習：主要な成果品の取りまとめ及び点検
- ネットワーク型RTK法(単点観測法)によるその他の公共測量：水準点の水平座標・地形測量・応用測量

8. 申込・その他

1) 申込み方法：インターネットからお申込み下さい。

[電子基準点のみを既知点とする基準点測量及びGNSS水準測量の申込はこちら](#)

[ネットワーク型RTK法による基準点測量の申込はこちら](#)

お申込み完了後、受講料、受験料は、下記口座へお振込み(又は現金書留にて郵送)下さい。なお、振込手数料は、ご負担にてお願い致します。

三菱東京UFJ銀行 春日町支店 普通 No.1021323
公益社団法人日本測量協会
シャ)ニホンソクリョウキョウカイ

2) 申込み期限(受講料等の入金締切日)： **平成29年4月21日(金)**【定員に達した場合は締め切りとなります。】

3) お問い合わせ先

公益社団法人日本測量協会 測量技術教育部
〒113-0001 東京都文京区白山1-33-18 白山NTビル4F
TEL:03-5684-3355 FAX:03-5684-3366

4) その他

- ※ 申込み期限(受講料等の入金締切日)後は、支払われた受講料等は原則返金できませんのでご了承ください。但し、講習会が中止等で開催されない場合は、返金いたします。
- ※ 申し込み期限において申込人数が10名未満の場合は中止する場合があります。
- ※ この講習会は、測量CPDポイントの対象学習プログラムです。