

《長野会場》

令和6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

■TSによる3・4級基準点測量

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、TSによる3・4級基準点測量は「主要な成果品の取りまとめ」及び「諸計算(規則記簿から座標計算)」について解説をいたします。

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:令和6年5月9日(木)9:30~16:30

TSによる3・4級基準点測量:令和6年5月10日(金)9:30~16:30

会場

長野県農協ビル

〒380-0826 長野市大字南長野北石堂町 1177 番地 3

TEL: 026-236-3600

FAX: 026-236-3525

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:55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

「TSによる3・4級基準点測量技術講習会」

- 総則等
- TSによる3・4級基準点測量：作業計画～成果等の整理
- TSによる復旧測量
- 計算：観測記簿から座標の概算（点検計算）
- 演習：主要な測量成果品の取りまとめ

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](#)

[TSによる3・4級基準点測量の申込はこちら](#)

お申込み完了後、受講料は、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UFJ銀行 春日町(かすがちょう)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）：令和 6年 4月19日(金)

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
〒112-0002 東京都文京区小石川 1-5-1
パークコート文京小石川 ザ タワー 5F
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。