

《宇都宮会場》

測量CPDポイント:各コース6ポイント

令和2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—

■ネットワーク型RTK法による基準点測量

■路線・用地測量

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。

本講習会は、最新の公共測量「作業規程の準則」で細分されている「路線測量」及び「用地測量」の項目に準拠して、各作業工程について解説いたします。

なお、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

ネットワーク型RTK法による基準点測量: 令和 2年 9月24日(木) 9:30 ~ 16:30

路線・用地測量: 令和 2年 9月25日(金) 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:24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

「ネットワーク型RTK法による基準点測量技術講習会」
<ul style="list-style-type: none">●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
「路線・用地測量技術講習会」
<ul style="list-style-type: none">●応用測量の定義及び使用機器等●路線測量：作業計画～用地幅杭設置測量●用地測量：作業計画～用地実測図、平面図データファイルの作成●電子納品及び品質評価・メタデータの作成

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。

[ネットワーク型RTK法による基準点測量の申込はこちら](#)

[路線・用地測量の申込はこちら](#)

※3密対策として、換気の徹底や、衛生対策、座席間隔を広くするなど、ソーシャルディスタンスに配慮して開催致します。
また、感染予防策として、検温、マスク着用等にご協力頂きますようお願い致します

2) 申込み期限：令和 2年 9月 4日(金)

※受講費用のご入金につきまして

今後、新型コロナウイルス感染拡大等を勘案し、講習会の開催延期及び中止等の判断をせざるを得ない場合がございます。このため受講費用のお振込みは、ご案内まで、お待ち頂きますようお願いいたします。

開催決定後、お申しいただいた皆様へ改めてメール等でご案内させていただきます。

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。