

令和6年度 公共測量技術講習会 開催のご案内

三次元点群測量(Web配信:会場受講)

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、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。

UAV 空中写真、地上レーザによる三次元点群測量については、既に国土交通省国土地理院が「作業規程の準則(2020年3月31日)」の「第4編 三次元点群測量」に組み込んでいます。UAV レーザについてはこれまで「UAV 搭載型レーザスキャナを用いた公共測量マニュアル(案)」として一連の工程についてまとめられていましたが、2023年3月31日の「作業規程の準則」改正により編入され、より公共測量でも活躍することが期待されます。この「作業規程の準則」に求められる測量成果を得るためには、各種三次元点群測量の基礎理論の十分な理解が求められます。本講習会はこうした背景から、様々な計測機器を用いて取得した点群データを実例として紹介しながら、「作業規程の準則」をより深く理解していただけることを目的として開催します。この機会に是非受講していただき、実務に役立てて下さいますようご案内申し上げます。

※遠隔地の講師による講義を下記会場で受講する《Web 講習》となります。

1. 日程及び会場

日 程

令和6年7月9日(火) 9:30 ~ 16:30

会 場

リファレンス駅東ビル2階T会議室
〒812-0013
福岡市博多区博多駅東1-16-14 Tel:092-432-0058

2. 講 師

公益社団法人日本測量協会 専任講師・認定講師

3. 受講定員

30名

4. 受講料

日本測量協会会員	10,000円
一般参加者	17,000円

5. 教 材

講習会テキスト(当日配布)

6. CPDポイント

6ポイント付与

7. 講習内容

「三次元点群測量」
●ガイダンス及び「作業規程の準則」の解説 ●三次元点群測量の概要 ●三次元点群測量（地上レーザ測量、UAV 写真点群測量、UAV レーザ測量）の解説と留意点等 ●演習 ●三次元点群測量の品質管理

8. 申込方法 申込書に必要事項をご記入のうえ FAX 送信後、下記口座へ振り込み下さい。
振込先：シャ) ニホンソクリヨウキヨウカイキユウシユウシブ
口座名：福岡銀行 博多駅東支店 普通口座 No. 236991

9. 申込先 公益社団法人 日本測量協会九州支部
〒812-0013 福岡市博多区博多駅東 1-10-32
博多イーストステーションスクエア 301 号
Tel 092-411-5600 Fax 092-411-5612 e-mail kyusyu@jsurvey.jp

10. 申込期限 令和6年6月25日（火）

11. 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。

講習会受講申込書

< 令和 6 年度公共測量技術講習会 >

「三次元点群測量 (Web 配信 : 会場受講)」

○日時 : 令和 6 年 7 月 9 日 (火) 9:30~16:30

※ ファックスでご送付ください。

FAX番号 092-411-5612

該当する口にチェックをし、必要事項を記入して下さい。

-
- 正会員 各コース 10,000 円 (会員番号)
- 特別会員 各コース 10,000 円 (会員番号)
- 一般 各コース 17,000 円
- 同時入会 17,000 円 (受講料 + 年会費)

受講料 円を添えて、下記のとおり申し込みます。 令和 6 年 月 日

フリガナ		フリガナ	
氏名		会社名	
生年月日	生年月日 (西暦) 年 月 日	CPD 登録関係 ※登録済の方 <登録番号> No.	測量 CPD 登録済の方で、学習履歴登録申請 について、(公社) 日本測量協会九州支部へ委任 することに同意される方は、下記口に「レ」印 を記入、左欄へ<登録番号>を記入して下さい ●正会員 : 無料 ●特別会員 : 手数料 700 円/人 <input type="checkbox"/> 同意する
連絡先	■Tel () ■FAX () ■Email:		
勤務先 所在地	〒 - Tel ()		

※ 取得した個人情報、講習会に関する事務処理(認定、CPD)、受講生名簿の作成、
測量協会の各種案内(講習会、図書など)以外には使用致しません。