

令和8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九州支部

九州支部では、測量計画機関・測量作業機関等が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事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、実務に役立ててくださいますようお願い申し上げます。

※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。

記

1. 日 時 令和8年7月16日(木) 9:30~16:30
2. 会 場 リファレンス駅東ビル2階I会議室
福岡市博多区博多駅東1-16-14 Tel 092-432-0058
3. 講 師 公益社団法人日本測量協会 専任講師・認定講師
住田 英二
坂口 智哉
笹嶋 英季
4. 受講定員 30名
5. 受講料 会員(正、特別、準) 10,000円
一般 17,000円
同時入会 17,000円
(受講料10,000円+正会員会費7,000円)
6. 教 材 講習会テキスト(当日配布)
7. 講習内容
 - ◇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. 申込期限 令和8年7月2日(木)
9. 申込方法 申込書に必要事項をご記入のうえメール送信後、下記口座へ振り込みください。
振込先：シャ)ニホンソクリヨウキヨウカイキユウシュウシブ
口座名：福岡銀行 博多駅東支店 普通口座 No.236991
※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。
10. 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 3-13-21
エフビルウィング 4階
Email: kyusyu@jsurvey.jp Tel 092-411-5600

**令和8年度公共測量技術講習会申込書
三次元点群測量(Web配信:会場受講)**

※メールでご送付ください。

Email kyusyu@jsurvey.jp

受講料 円を添えて、下記のとおり申し込みます。 令和8年 月 日
入金予定日 令和8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>を記入してください ●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 ()		
会員の区分	<input type="checkbox"/> 正会員(個人) ・ <input type="checkbox"/> 特別会員(法人) ・ <input type="checkbox"/> 同時入会会員 ・ <input type="checkbox"/> 一般 会員番号 No.		

※ 取得した個人情報は、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)以外には使用いたしません。

※ お申込みが多数となった場合、一社当たりの参加人数を制限させていただく場合がありますので、ご了承ください。