

発表日時：令和元年9月12日(木) 14時 (資料配布)

— 測量計画機関を対象とした —  
**「公共測量講習会」を全国 10 会場で開催**

公益社団法人日本測量協会（会長 清水 英範）は、測量計画機関（測量業務の発注者）を対象とした無料の講習会を、令和元年度は、「さいたま会場」（9月25日開催）を皮切りに全国 10 会場において開催します。

この「公共測量講習会」は、平成 17 年 4 月に「公共工事の品質確保の促進に関する法律」（品確法）が施行されたのを契機に、公共測量業務を発注する国及び地方公共団体等の実務担当者を対象として、公共測量の手続き、公共測量で実際に行われている作業手法や観測機器、最新の測量技術および測量成果の品質確保等について理解を深めて頂くことを目的としています。

平成 17 年度にスタートした「公共測量講習会」は、これまでに 90 会場で開催し、参加者数は 7,045 名となっています。

各会場とも開催地を管轄する国土交通省地方整備局、国土交通省国土地理院地方測量部、開催県等の後援を得て開催しています。

資料－ 1 令和元年度公共測量講習会の開催計画

資料－ 2 (参考) さいたま会場開催案内資料

※会場によって多少プログラム内容が異なる場合があります

(問い合わせ先)

〒300-2657 茨城県つくば市香取台B45街区1画地

公益社団法人 日本測量協会 測量技術センター

管 理 部 長 林 保 TEL03-3579-6811

調 査 役 丸山 一司 TEL03-3579-6839

## 令和元年度 公共測量講習会の開催計画

## 【開催会場・日程等】

- ◆さいたま会場（定員：180名）  
令和元年 9月25日（水） 大宮市 大宮ソニックシティ市民ホール
- ◆静岡会場（定員：100名）  
令和元年 9月26日（木） 静岡市 静岡県産業経済会館
- ◆札幌会場（定員：70名）  
令和元年 10月30日（水） 札幌市 かでる2・7
- ◆富山会場（定員：40名）  
令和元年 11月6日（水） 富山市 富山県市町村会館
- ◆山形会場（定員：60名）  
令和元年 11月12日（火） 山形市 山形ビッグウィング
- ◆甲府会場（定員：60名）  
令和元年 11月15日（金） 甲府市 甲府市総合市民会館
- ◆鹿児島会場（定員：70名）  
令和元年 11月21日（木） 鹿児島市 マリンパレス鹿児島
- ◆岡山会場（定員：60名）  
令和元年 11月27日（水） 岡山市 岡山コンベンションセンター
- ◆高松会場（定員：60名）  
令和元年 12月12日（木） 高松市 サン・イレブン高松
- ◆横浜会場（定員：200名）  
令和2年 2月中旬 横浜市 神奈川県立県民ホール（予定）

— 測量計画機関(発注者)を対象とした —

# 公共測量講習会(さいたま会場)

— いま、公共測量成果の品質確保が求められています —

日時 令和元年9月25日(水)13:00~16:00  
 会場 大宮ソニックシティビル棟4F  
 市民ホール(403・404会議室)  
 〒330-8669 さいたま市大宮区桜木町1-7-5  
 Tel 048-647-4111 (案内図は裏面に)

主催 公益社団法人日本測量協会  
 後援 国土交通省関東地方整備局  
 国土交通省国土地理院関東地方測量部  
 埼玉県

## プログラム

**受講無料**

13:00~13:05	開会挨拶 (公社)日本測量協会理事・測量技術センター所長	飯村 友三郎
13:05~13:25	特別講演 国土交通省国土地理院 関東地方測量部長	乙井 康成
13:25~14:00	公共測量の手続きについて 国土交通省国土地理院 関東地方測量部 測量課測量係長	菅 富美男
14:00 ~14:30	公共測量における基準点測定の実際 (公社)日本測量協会 測量技術センター 測地検査担当	丸山 一司
14:40~15:30	公共測量における用地測定の実際 (公社)日本測量協会 測量技術センター 応用測量担当	福島 和好
15:30~16:00	公共測量成果の品質確保について (公社)日本測量協会 測量技術センター 品質確保推進担当	石田 和男
16:00	閉会	

○ご参加にあたりましては、事前登録をお願いいたします。先着順に受付票を送付します。

別紙申し込み書にご記入の上、FAX又はメールでお申し込み下さい。定員になり次第締め切ります。当協会のホームページ上に申し込み書(word形式)を掲載しています。

○送付先、お問い合わせ先

公益社団法人 日本測量協会 測量技術センター 測量監理部 丸山 一司  
 〒300-2657 茨城県つくば市香取台B45街区1画地 電話 029-848-2009  
 FAX 029-848-2018 メール:kokyo-koshu@geo.or.jp http://www.jsurvey.jp/

# 測量計画機関（国、地方公共団体等）の皆さまへ

平成17年に「公共工事の品質確保の促進に関する法律（品確法）」制定、平成29年には「地理空間情報活用推進基本計画（第3期）」が策定され、国及び地方公共団体等が作成する公共測量成果は地理空間情報として高精度で高い信頼性が求められています。

公益社団法人 日本測量協会では、測量計画機関の公共測量担当者を対象として、公共測量への理解を深めていただくことを目的に「公共測量講習会」を開催いたします。

皆さまのご参加を心からお待ちしております。



## 講習会の概要

### ☆特別講演 国土地理院における最近の取り組み

国土地理院の取り組みを、三つの役割に整理して、その具体的な施策について紹介します。また、i-Constructionへの取り組みなどについて説明します。

### ☆公共測量の手続きについて

公共測量とは、主に国又は公共団体等の負担により実施される測量で、測量法（昭和24年法律第188号）第5条により規定されています。公共測量とは何か、また公共測量を正確かつ効率的に行うために、公共測量実施に際し必要な各種手続きや留意点について詳しく説明します。

### ☆公共測量における基準点測量の実際

公共測量において行われている基準点測量の作業を理解する上で、実際に使用されている測量機器や観測方法、最新の技術及び最終成果等の基本的な事項についてわかりやすく説明します。

### ☆公共測量における用地測量の実際

公共測量において行われている応用測量の用地測量について作業を理解する上で、作業の流れや具体的な作業内容、作業方法、最終成果等の基本的な事項についてわかりやすく説明します。

### ☆公共測量成果の品質確保について

公共測量の実施にあたり、計画・仕様書・積算・監督・検査業務における測量成果の品質確保に関わる留意事項について説明します。また、検査業務の補助的機能である第三者機関による測量成果検定についてわかりやすく説明します。



◆会場までは、「JR大宮駅西口」より歩行者デッキにて直結。徒歩3分です。