

発表日時：平成28年9月8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 矢口 彰）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、平成 28 年度に「さいたま会場」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」の開催数は、平成 28 年度当初で、60 会場、参加者数 5,010 名となっています。

各会場とも開催地の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 平成 28 年度公共測量講習会の開催計画

資料－ 2 (参考) さいたま会場プログラム

(問い合わせ先)

〒173-0004 東京都板橋区板橋1-48-12 測量協会 2 号館

公益社団法人 日本測量協会 測量技術センター

管 理 部 長 飯村 友三郎 TEL03-3579-6811

測量監理部次長 海老名 頼利 TEL03-3579-6839

## 平成28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：190名）※定員に達し締め切りました  
平成28年 9月15日（木） さいたま市 大宮ソニックシティ  
ソニック市民ホール
- ◆津会場（定員：60名）  
平成28年10月 5日（水） 津 市 三重県総合文化センター  
生涯学習センター
- ◆松江会場（定員：40名）  
平成28年10月26日（水） 松江市 島根県民会館
- ◆旭川会場（定員：50名）  
平成28年10月27日（木） 旭川市 道の駅あさひかわ
- ◆金沢会場（定員：40名）  
平成28年11月 9日（水） 金沢市 石川県地場産業振興センター
- ◆那覇会場（定員：50名）  
平成28年11月15日（火） 那覇市 沖縄県青年会館
- ◆秋田会場（定員：60名）  
平成28年11月17日（木） 秋田市 秋田県総合生活文化会館
- ◆松山会場（定員：40名）  
平成28年11月29日（火） 松山市 えひめ共済会館
- ◆福岡会場（定員：60名）  
平成29年 1月 福岡市
- ◆横浜会場（定員：150名）  
平成29年 2月 横浜市

— 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 平成28年9月15日(木)13:00~16:00  
会場 大宮ソニックシティ(ソニックシティビル4F  
ソニック市民ホール401・402室)  
〒300-8669 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

**入場無料**

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	篠原 茂明
13:05~13:15	来賓挨拶 国土交通省国土地理院 関東地方測量部長	中島 秀敏
13:15~13:50	公共測量と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 測量課調査係長	徳留 護
13:50~14:30	公共測量における基準点測量の実際 (公社)日本測量協会 測量技術センター 測地検査担当	海老名頼利
14:40~15:20	公共測量における用地測量の実際 (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
15:20~16:00	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。

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。当協会のHP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

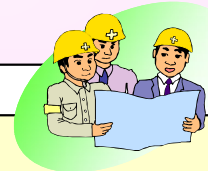
公益社団法人 日本測量協会 測量技術センター 測量監理部 海老名 頼利  
〒173-0004 東京都板橋区板橋1-48-12

TEL 03-3579-6839 FAX 03-3579-6838 メール: quality@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24年に新たな「地理空間情報活用推進基本計画」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の基盤データとしてその利活用が求められています。

（公社）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として、「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

### ☆公共測量と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）第五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。

## 案内図



◆会場までは、「JR大宮駅」より歩行者デッキにて直結。徒歩3分です。