

発表日時：令和3年9月22日(水) 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 11 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3年度は、「岐阜会場」（9月30日開催）を皮切りに全国11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、最新の測量技術及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109会場で開催し、参加者数は8,215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。

今期の講習会は、新型コロナウイルス感染症拡大防止措置等の状況により、Web方式（リアルタイム配信）へ変更する場合があります。

資料－1 令和3年度公共測量講習会の開催計画

資料－2 (参考) 講習会プログラム

※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

(問合せ先)

〒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 廣 田 三 成 TEL 029-848-2001

調 査 役 後 藤 清 TEL 029-848-2009

令和3年度 公共測量講習会の開催計画

令和3年9月8日現在

開催会場	募集人数	開催年月日	開催地	開催施設
岐阜会場	70名	令和3年9月30日（木）	岐阜市	じゅうろくプラザ
高崎会場	50名	令和3年10月14日（木）	高崎市	ビエント高崎
帯広会場	50名	令和3年10月28日（木）	帯広市	道新ホール （北海道新聞社帯広支社）
秋田県	50名	令和3年11月10日（水）	Web方式（岩手県と同時開催）	
岩手県	50名	令和3年11月10日（水）	Web方式（秋田県と同時開催）	
福井会場	40名	令和3年11月11日（木）	福井市	福井県国際交流会館
徳島会場	50名	令和3年11月16日（火）	徳島市	徳島県建設センター
つくば会場	60名	令和3年11月18日（木）	つくば市	つくば国際会議場
松江会場	30名	令和3年11月25日（木）	松江市	島根県民会館
熊本会場	50名	令和3年12月8日（水）	熊本市	熊本県市町村自治会館
板橋会場	90名	令和4年1月26日（水）	板橋区	ハイライフプラザいたばし

講習会プログラム（岐阜会場）

[令和3年9月30日 13:05～16:10]

1. 講演「国土地理院における最近の取組」

国土交通省国土地理院中部地方測量部

○測量行政に関する話題、測量・地理空間情報技術の最新動向、測量成果や地理空間情報の利活用、建設現場の生産性向上を目指す i-Construction (アイ・コンストラクション) と測量など、国土地理院における最近の取組について講演いただきます。

2. 公共測量の実施にあたって

国土交通省国土地理院中部地方測量部

○国や地方公共団体等が実施する測量のほとんどは、測量法第5条に規定する公共測量に該当します。公共測量の実施に必要な各種手続きとその効率的方法等について詳しく説明します。

3. 公共測量における基準点測量の実際

(公社) 日本測量協会中部支部技術センター

○公共測量において行われている基準点測量について、実際に使用されている測量機器、観測方法、精度管理、成果品の整理及び最新技術等の基本的な事項を説明します。

4. 公共測量における数値地形図作成と新技術の活用

(公社) 日本測量協会測量技術センター

○公共測量における数値地形図作成について、新技術(レーザ測量・三次元点群測量等)の活用を含め、測量機器、作業方法、精度管理及び成果品の整理等の基本的な事項を説明します。

5. 公共測量成果の品質確保について

(公社) 日本測量協会中部支部技術センター

○公共測量の委託業務の各工程(計画・仕様書作成・積算・入札・契約・監督・検査)における測量成果の品質確保を図るためのポイントを説明します。また、検査業務の補助的機能である第三者検定機関による測量成果検定の活用について紹介します。

※なお、会場によっては「公共測量における用地測量の実際」のテーマも行います。