

令和7年度 事業報告

自 令和7年 4月 1日

至 令和8年 3月 31日

事業の概要

令和7年度の事業実施にあたっては、令和7年3月の理事会で議決された計画に基づき、積極的に取り組み鋭意努力して参りました。

測量機械器具の検定や測量成果品の検定の事業については、おおむね計画どおり、順調に実施することができました。

事業の実施状況は、次のとおりです。

1. 公益目的事業

ア 表彰事業

(1) 測量・地理空間情報技術奨励賞

- ・ 令和7年 1月～令和7年3月 月刊『測量』「募集要領」掲載
- ・ " 4月 4日(金) 応募締め切り (応募者4名)
- ・ " 5月23日(金) 測量・地理空間情報技術奨励賞審査委員会 (受賞者決定)
- ・ " 6月24日(火) 表彰式 東京ドームホテル

受賞者名	受賞対象論文名
金森 貴洋 (株式会社パスコ 研究開発センター 先端技術開発グループ 技術革新チーム)	震災復興に伴う都市構造の変化と集団移転団地の 徒歩アクセシビリティへの影響の考察 -宮城県気仙沼市を事例として-
邱 文心 (東京大学大学院工学系研究科 特任助教)	歩行者軌跡予測に基づいた歩行者相互作用の 可視化
塚野 大介 (株式会社大和田測量設計)	高線量地域を含む森林の利用・管理のための 森林資源利用システムの開発と検証

審査委員会 委員長 高木 方隆 高知工科大学教授
委員 布施 孝志 東京大学教授
委員 佐藤 壮紀 国土地理院企画部技術政策企画官
委員 住田 英二 公益社団法人日本測量協会専務理事

(2) 応用測量技術研究発表会/応用測量論文奨励賞

開 催 日 令和7年8月5日 (火)
開 催 場 所 御茶ノ水ソラシティカンファレンスセンター
発 表 論 文 21論文
受賞対象論文 5論文 (応用測量論文集第36巻発行)

受 賞 者 名	受 賞 対 象 論 文 名
菌部 礼 (静岡大学 准教授) 谷 宏 (北海道大学 元准教授) 島村 秀樹 (株式会社パスコ) 望月 貫一郎 (株式会社パスコ)	Sentinel-1C SARデータとGANによる生成画像を用いた農地作物分類の高精度化手法
猪木 幹雄 (株式会社松本コンサルタント) 尾崎 弘 (株式会社松本コンサルタント) 菅野 雄一 (株式会社松本コンサルタント)	CLASを利用した地籍調査の新技术に向けて：農耕地・樹園地における精度検証と実務適用評価
佐田 達典 (日本大学 教授) 飯塚 洸貴 (元日本大学大学院) 志村 悠斗 (元日本大学)	VRSの測位解点検方法との比較によるCLASの測位解点検方法の提案
五十島 亨 (株式会社北斗測量設計社) 吾妻 伸哉 (株式会社北斗測量設計社) 津留 宏介 (アいちず創製株式会社)	写真点群測量を適用した農地における小規模崩壊地の迅速な復旧に関する研究開発
後藤 悠也 (アジア航測株式会社) 本間 亮平 (アジア航測株式会社)	疑似MMS点群を活用した区画線抽出手法の開発

(3) 測量成果の品質確保に係る表彰

成果検定において品質管理が特に優秀な測量作業機関を表彰する「公共測量品質管理優秀賞」の表彰は、今回で21回目を迎えました。なお、表彰式については、各地区において開催し優秀賞を授与いたしました。

表彰会社は、基準点成果28社、地図成果7社の計35社です。

(優秀賞)

地 区	受 賞 会 社 名	所 在 地	測 量 種 別
【北海道】	株式会社協和コンサルタント 小林技術コンサルタント株式会社 株式会社タナカコンサルタント 株式会社北開測地	旭川市 根室市 苫小牧市 深川市	基準点 基準点 地 図 基準点
【東 北】	アジア航測株式会社盛岡支店 キタイ設計株式会社 興建エンジニアリング株式会社 株式会社測地コンサルタント	盛岡市 近江八幡市 秋田市 秋田市	地 図 地 図 基準点 基準点
【関 東】	株式会社コウノ 株式会社コーケン 埼玉測量設計株式会社 藤和航測株式会社 株式会社ナカノアイシステム N i X 三喜株式会社 有限会社北部測量設計	水戸市 茂原市 さいたま市 前橋市 新潟市 潮来市 名護市	基準点 基準点 基準点 基準点 地 図 地 図 基準点
【北 陸】	株式会社北日本ジオグラフィ 株式会社サンワコン N i X J A P A N株式会社	金沢市 福井市 富山市	基準点 基準点 基準点
【中 部】	株式会社共和コンサルタント 三協調査設計株式会社 太栄コンサルタンツ株式会社	磐田市 名古屋市 名古屋市	基準点 基準点 基準点
【関 西】	国際航業株式会社関西事業所 進和測量設計株式会社 日豊調査設計株式会社 株式会社森本測量設計	大阪市 岸和田市 豊中市 豊中市	地 図 基準点 基準点 基準点
【中 国】	株式会社ウエスコ広島支社 株式会社なんば技研 広島県土地改良事業団体連合会	広島市 倉敷市 広島市	基準点 基準点 基準点
【四 国】	株式会社第一コンサルタンツ 都市開発コンサルタント株式会社 株式会社松本コンサルタント	高知市 高知市 徳島市	基準点 基準点 基準点
【九 州】	扇精光コンサルタンツ株式会社 精巧エンジニアリング株式会社 有限会社対馬開発コンサルタント 復建調査設計株式会社	長崎市 由布市 対馬市 広島市	基準点 基準点 基準点 地 図

イ 「測量の日」広報事業

「測量の日」実行委員会

年 月	会 場	内 容
令和7年 5月中旬	全 国	測量グッズ頒布
5月中旬	全 国	ポスター・パンフレットの作成・配布等
6月3日	全 国	新聞広報

ウ 展示会・講演会・シンポジウム事業

(1) G空間EXPO2026/地理空間情報フォーラム2026

地理空間情報活用推進基本計画に基づく産学官連携のG空間EXPO2026は、実地及びオンライン併用のハイブリッド方式で開催されました。

当協会は、G空間EXPO2026運営協議会の産側代表幹事として、また、G空間EXPOの中核イベントとなる地理空間情報フォーラム2026の事務局として積極的に参画いたしました。

開催期間 **【実地開催】** 令和8年1月28日(水)～30日(金)
【オンライン開催】 1月21日(水)～2月13日(金)
 ※日刊工業新聞社主催の防災産業展2026、グリーンインフラ産業展2026、2026国際宇宙産業展ISIEXと同時開催

実地会場 東京ビッグサイト(東京国際展示場:東京都江東区)

来場者数等 **【実地開催】** 来場者数 26,659名 (4展合計)
【オンライン開催】 アクセス数 46,594件 (")

(2) 測量・地理空間情報イノベーション大会2025

開催方法 対面・オンライン及びオンデマンド配信(ハイブリッド開催)【参加申込者数: 3,165名】

・対面開催 6月17日(火)～18日(水)
 東京大学伊藤国際学術研究センター 9 地方サテライト会場
 参加者数: 2日間延べ1,269名 【東京会場 17日344名・18日292名】

・オンデマンド配信
 7月8日(火)～8月5日(火) 申込者数 2,615名
 配信動画(12講演) 再生回数(20,489回)

エ 測量技術講習会の開催事業

(1) 本部主催の各種講習会

① 基準点測量A課程（1級）

地 区	時 期	講 習 会	受講者	受験者
東京 外	令和7年 4月 ～令和7年11月	測量平均コース 2地区(Web講習)	44	50
		基準点測量コース 2地区(Web講習)	56	58
		測地論コース 2地区(Web講習)	37	40
	合 計		137名	148名

② 基準点測量B課程（2級）

地 区	時 期	講 習 会	受講者	受験者
東京 外	令和7年 5月 ～令和8年1月	基準点測量コース 6地区	93	93
		水準測量コース 5地区	73	73
	合 計		166名	166名

③ 路線測量設計課程

地 区	時 期	講 習 会	受講者	受験者
東京(札幌、富山、福岡、 浦添)	令和7年 5月20日～23日	I コース(Web講習)	27	24
〃	10月 6日～10日	II コース(Web講習)	16	16
	合 計		43名	40名

④ 河川測量設計課程

地 区	時 期	講 習 会	受講者	受験者
東京(仙台、名古屋、 広島)	令和7年 6月 2日～ 6日	I コース(Web講習)	14	14
〃	10月27日～31日	II コース(Web講習)	9	9
	合 計		23名	23名

⑤ 用地測量調査課程

地 区	時 期	講 習 会	受講者	受験者
東京（大阪、高松）	令和7年 5月26日～30日	I コース(Web講習)	29	29
〃	10月20日～24日	II コース(Web講習)	13	14
	合 計		42名	43名

⑥ 防災調査課程

地 区	時 期	講 習 会	受講者	受験者
東京(試験会場:札幌、名古屋、広島、高松)	令和7年 8月4日～8日	I コース(リアルタイム配信)	11	11
〃	11月4日～7日	II コース(リアルタイム配信)	8	8
	合 計		19名	19名

⑦ 環境調査課程

地 区	時 期	講 習 会	受講者	受験者
東京(試験会場:札幌、名古屋、広島、高松)	令和7年 7月29日～8月1日	I コース(リアルタイム配信)	中止	中止
〃	9月16日～19日	II コース(リアルタイム配信)	3	3
	合 計		3名	3名

⑧ 写真測量A課程 (1級)

地 区	時 期	講 習 会	受講者	受験者
東京	令和7年 5月26日～30日	I コース	30	31
〃	8月25日～29日	II コース	44	46
〃	12月 8日～12日	III コース	36	38
	合 計		110名	115名

⑨ 写真測量B課程 (2級)

地 区	時 期	講 習 会	受講者	受験者
東京	令和7年 6月30日～7月4日	I コース	59	61
〃	10月20日～ 23日	II コース	48	49
	合 計		107名	110名

⑩ G I S A課程 (1級)

地 区	時 期	講 習 会	受講者	受験者
東京	令和7年 5月19日～23日	I コース	27	27
〃	10月 6日～10日	II コース	20	20
〃	11月18日～21日	IIIコース	21	21
	合 計		68名	68名

⑪ G I S B課程 (2級)

地 区	時 期	講 習 会	受講者	受験者
東京(札幌・大阪・福岡)	令和7年 6月 9日～14日	I コース(Web講習)	32	32
〃 (仙台・名古屋・広島)	11月10日～15日	II コース(Web講習)	31	33
	合 計		63名	65名

⑫ 共通科目等(eラーニング講習)

地 区	時 期	講 習 会	受講者
全 国	令和7年 5月～12月	地理空間情報専門技術認定登録更新	408
〃	5月～12月	地理空間情報技術	166
〃	5月～12月	技術管理	59
〃	5月～12月	測量技術者の倫理と安全管理	161
〃	5月～12月	公共測量「作業規程の準則」	98
〃	5月～12月	測量数学の初歩	26
〃	5月～12月	シニア測量技術者講習	10
	合 計		928名

⑬ 測量・地図の基礎講座

地 区	時 期	講 習 会	受講者
東京	令和7年 4月 ～9月	TSによる測量観測技術の基礎 外8コース(16地区)	205
合 計			205名

⑭ 実力養成講習会

地 区	時 期	講 習 会	受講者
通信添削	令和7年12月1日 ～令和8年 5月31日	通信添削講座 測量士コース	221
〃	令和7年12月1日 ～令和8年 5月31日	通信添削講座 測量士補コース	52
東京	令和8年 3月2日 ～6日	答案練習セミナー 測量士	14
〃	〃 3月 16日 ～19日	答案練習セミナー 測量士補	12
宇都宮	〃 3月30日 ～令和8年 4月 3日	答案練習セミナー 測量士	16
合 計			315名

⑮ 公共測量技術講習会

地 区	時 期	講 習 会	受講者
東京 外	令和7年 4月 ～10月	GNSSによる基準点測量 外6コース(12地区)	449
合 計			449名

⑯ サーベイヤカデミー講習会 東京外 対面 + オンライン学習 (リアルタイム配信方式併用)

地 区	時 期	講 習 会	受講者
東京+ ハイブリッド	令和7年 5月 ～12月	初めての手軽な3D写真測量 外 8コース	138
東京+ ハイブリッド	令和7年10月、11月	新たな地理空間情報技術を知る 外 1コース	93
合 計			231名

⑰ 東京大学工学部委託「空間情報学実習」 (測量実習)

地 区	時 期	講 習 会	受講者
東京	令和7年 8月 5日～ 7日	空間情報学実習 (測量実習)	26
合 計			26名

⑱ 中央大学理工学部委託「空間情報学実習」 (測量実習)

地 区	時 期	講 習 会	受講者
東京	令和8年 2月 3日～ 5日	空間情報学実習 (測量実習)	29
合 計			29名

⑲ 読売理工医療福祉専門学校委託「建築系学科測量実習」 (測量実習)

地 区	時 期	講 習 会	受講者
東京	令和7年 9月～ 12月	測量実習 (建築学科・建築科)	47
合 計			47名

(2) 支部主催の各種講習会

① 北海道支部

地 区	時 期	講 習 会	受講者
札幌 外	令和7年4月 ～令和8年3月	公共測量技術講習会 三次元点群測量 外 13 コース	261
合 計			261名

② 東北支部

地 区	時 期	講 習 会	受講者
仙台 外	令和7年4月 ～令和8年3月	公共測量技術講習会 三次元点群測量 外 15 コース	555
合 計			555名

③ 関東支部

地 区	時 期	講 習 会	受講者
東京 外	令和7年4月 ～令和8年3月	公共測量技術講習会 三次元点群測量 外 6 コース	272
合 計			272名

④ 北陸支部

地 区	時 期	講 習 会	受講者
富山 外	令和7年4月 ～令和8年3月	公共測量技術講習会 三次元点群測量 外 11 コース	151
合 計			151名

⑤ 中部支部

地 区	時 期	講 習 会	受講者
名古屋 外	令和7年4月 ～令和8年3月	公共測量技術講習会 三次元点群測量 外 16 コース	330
合 計			330名

⑥ 関西支部

地 区	時 期	講 習 会	受講者
大阪 外	令和7年4月 ～令和8年3月	公共測量技術講習会 三次元点群測量 外 21 コース	363
合 計			363名

⑦ 中国支部

地 区	時 期	講 習 会	受講者
広島 外	令和7年4月 ～令和8年3月	公共測量技術講習会 三次元点群測量 外 15 コース	283
合 計			283名

⑧ 四国支部

地 区	時 期	講 習 会	受講者
高松 外	令和7年4月 ～令和8年3月	公共測量技術講習会 三次元点群測量 外 15 コース	274
合 計			274名

⑨ 九州支部

地 区	時 期	講 習 会	受講者
福岡 外	令和7年4月 ～令和8年3月	公共測量技術講習会 三次元点群測量 外 11 コース	182
合 計			182名

⑩ 沖縄支部

地 区	時 期	講 習 会	受講者
那覇 外	令和7年4月 ～令和8年3月	公共測量技術講習会 三次元点群測量 外 5 コース	85
合 計			85名

オ 地理空間情報専門技術の認定事業

空間情報総括監理技術者資格認定試験

地 区	時 期	講 習 会	受験者
東京	令和7年 5月31日まで	応 募 者	135
東京・札幌・仙台・ 大阪・福岡	7月26日	筆 記 試 験	118
オンライン	9月 6日	面 接 試 験	22
東京	9月12日	合 格 発 表	22

カ 測量専門図書の刊行事業

図書の販売

図 書 名	販 売 数
(既 刊)	冊
実務者のためのGNSS測量ハンドブック	6 5 1
安全衛生手帳	6 2 5
受験テキスト vol.25	4 3 2
空間情報工学概論(実習ソフト・データ付き)	3 9 7
用地測量(作業規程の準則 準拠)	2 8 0
国家試験科目別模範解答集(元年～5年)	2 4 5
公共測量成果検定における指摘事項事例集	1 8 8
地図編集④(測量叢書)	1 7 0
令和6年 国家試験問題模範解説集	1 4 2
点群データの取得と処理	1 3 7
応用測量⑤(測量叢書)	1 3 6
いまさら聞けない 地形判読	1 1 6
作業規程の準則 解説と運用(地形及び写真・三次元点群)	9 5
測量誤差の処理法	9 3
作業規程の準則 解説と運用(基準点・応用)	8 8
(新刊・改訂版)	
公共測量 作業規程の準則	1, 7 8 1
国家試験科目別模範解答集(2年～6年)	1, 6 6 5
作業規程の準則 基準点測量記載要領(基準点測量編)	1, 6 0 3
令和7年 国家試験問題模範解説集	1, 5 3 5
作業規程の準則 解説と運用(基準点・応用)	1, 4 8 6
受験テキスト vol.26	1, 3 1 3
作業規程の準則 基準点測量記載要領(水準測量編)	1, 2 6 3
作業規程の準則 解説と運用(地形及び写真・三次元点群)	1, 0 8 3
測量関係法令集(令和7年版)	5 0 9
(その他)	1, 2 0 3
合 計	1 7, 2 3 6 冊

キ 測量CPD事業

(1) 「測量CPD」の活動

測量技術者及び関連の研究者が、その能力を維持向上させるために励んでいる自己研鑽を社会的に評価するため、当協会では一部の講習会等において「測量継続教育制度」を実施してきましたが、平成16年よりこれらを発展拡充した「測量継続教育（CPD）制度」を立ち上げ推進しております。さらに、測量に関わる学・協会にまで対象範囲を拡大し、連絡調整を図る「測量系CPD協議会」を設立し、平成20年4月から同協議会に移行し、事務局として当協会はその中心的立場で、CPDの普及・広報活動を積極的に進めています。

①	公益社団法人日本測量協会の学習プログラム	
	・本部主催技術講習会等	115 本
	・サーベਿਆカデミー	41 本
	・支部主催講習会等	198 本
	・学協会活動等	5 本
		計 359 本
②	「測量系CPD協議会」の学習プログラム	
	・公益社団法人日本測量協会	359 本
	・公益財団法人日本測量調査技術協会	15 本
	・一般財団法人日本地図センター	3 本
	・一般財団法人測量専門教育センター	3 本
	・一般社団法人地図調製技術協会	0 本
	・日本土地家屋調査士会連合会	0 本
	・一般財団法人日本建設情報総合センター	2 本
	・一般社団法人全国測量設計業協会連合会（県測協）	229 本
	・日本測地学会	3 本
	・一般社団法人日本写真測量学会	21 本
	・一般社団法人地理情報システム学会	5 本
	・日本地図学会	1 本
	・一般社団法人日本リモートセンシング学会	22 本
	・一般社団法人日本国土調査測量協会	30 本
	・一般社団法人三重県測量設計業協会	6 本
	・一般社団法人大阪府測量設計業協会	9 本
	・GITAJAPAN	2 本
	・NPO法人全国G空間情報技術研究会	9 本
	・全国国土調査協会	8 本
	・一般社団法人全国地域活性化支援機構	3 本
	・日本地籍学会	1 本
	・国及び地方公共団体	8 本
		計 739 本

(2) 測量技術者継続教育証明制度（SUCCESS）

CPD情報（ポイント等）に加えて、空間情報総括監理技術者および地理空間情報専門技術者並びに会社情報等を、インターネットで閲覧できる「測量技術者継続教育証明制度（SUCCESS）」を構築し、平成17年3月16日から提供を開始しています。測量計画（発注）機関等が、測量業務を計画（発注）する際に、発注対象企業の技術力評価・判断資料として、この制度を活用して頂いています。

- ①技術認定者のWebシステム利用申込状況

3/31 現在	216 機関（国、県、市町村）
主な利用目的	測量従事者及び企業に対する評価資料 業務実績の最新情報と技術評価の参考資料 監督業務に使用・適正な技術者の配置 業者選定の参考資料・技術者数の確認
- ② 測量CPD登録状況

・台帳登録	3/31 現在 17,928 名（うち当協会正会員 7,658 名）
・学習履歴登録	3/31 現在 23,506 件（延 274,773 件）

ク 測量計画機関及び測量作業機関に対する無料講習会等業務

(1) 測量計画機関に対する無料講習会

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）が施行されたのを機に、測量技術センター及び各支部技術センターでは、測量成果の品質確保の促進と測量成果検定の重要性を啓発するため、国土地理院、地方整備局等の後援を得て、測量計画機関を対象とした「公共測量講習会」を開催しています。

令和7年度の開催地は以下のとおりです

【令和7年度実施状況】

地 区	開催地	開 催 日	会 場	参 加 者
関東	千葉市	令和7年9月18日	千葉市文化センター	50名
中部	岐阜市	9月30日	じゅうろくプラザ(岐阜市文化産業交流センター)	39名
北海道	釧路市	10月23日	釧路建設会館	24名
関東	甲府市	10月30日	Y C C 県民文化ホール	38名
東北	仙台市	11月 6日	フォレスト仙台	27名
中国	山口市	11月12日	山口県教育会館	27名
沖縄	那覇市	11月13日	沖縄県教職員共済会館	72名
九州	宮崎市	11月18日	宮崎市民プラザ	30名
四国	徳島市	11月19日	徳島県建設センター	20名
北陸	福井市	11月20日	福井県国際交流会館	17名
関東	さいたま市	令和8年2月19日	大宮ソニックシティ	58名
計			11 会場	402名

(2) 測量作業機関に対する無料講習会

1) 本部主催の各種講習会

① イブニングセミナー

地 区	時 期	講 習 会	受講者
東京(つくば)	令和7年 5月 ～令和8年 3月	「防災日本」を支える3次元測量 (その2) (web講習) 外 3 コース	136
合 計			136名

② 地図と測量の公開講座

地 区	時 期	講 習 会	受講者
東京(つくば)	令和7年 7月18日	「地図以上のチカラ：測量業界を支えるGISのこれまでとこれから」 (第1回) (web講習)	17
〃	令和8年 1月19日	〃 (第2回) (web講習)	24
合 計			41名

③ 測量・地理空間情報技術者のための技術士取得支援セミナー

地 区	時 期	講 習 会	受講者
仙台	令和7年 4月17日	中核講座 (ハイブリッド方式)	36
福岡	〃 6月26日	中核講座 (ハイブリッド方式)	54
東京	令和8年 1月20日	中核講座 (対面方式)	19
大阪	〃 2月4日	中核講座 (対面方式)	13
合 計			122名

④ 実務者向けセミナー

地 区	時 期	講 習 会	受講者
大阪	令和8年 2月10日	現場で生きる三次元計測技術と活用事例	102
東京	令和8年 2月26日	進化する三次元計測と解析技術	111
合 計			213名

2) 支部主催の各種講習会

① 北海道支部

地 区	時 期	講 習 会	受講者
札幌 外	令和7年4月 ～令和8年3月	測量・地理空間情報技術者のための アドバンスセミナー 外 4コース	136
合 計			136名

② 東北支部

地 区	時 期	講 習 会	受講者
仙台 外	令和7年4月 ～令和8年3月	測量・地理空間情報技術者のための アドバンスセミナー 外 10 コース	387
合 計			387名

③ 関東支部

地 区	時 期	講 習 会	受講者
東京 外	令和7年4月 ～令和8年3月	測量・地理空間情報技術者のための アドバンスセミナー 外 1 コース	79
合 計			79名

④ 北陸支部

地 区	時 期	講 習 会	受講者
新潟 外	令和7年4月 ～令和8年3月	測量・地理空間情報技術者のための アドバンスセミナー 外 1 コース	28
合 計			28名

⑤ 中部支部

地 区	時 期	講 習 会	受講者
名古屋 外	令和7年4月 ～令和8年3月	測量・地理空間情報技術者のための アドバンスセミナー 外 5 コース	222
合 計			222名

⑥ 関西支部

地 区	時 期	講 習 会	受講者
大阪 外	令和7年4月 ～令和8年3月	測量・地理空間情報技術者のための アドバンスセミナー 外 14 コース	610
合 計			610名

⑦ 中国支部

地 区	時 期	講 習 会	受講者
広島 外	令和7年4月 ～令和8年3月	測量・地理空間情報技術者のための アドバンスセミナー 外 12 コース	416
合 計			416名

⑧ 四国支部

地 区	時 期	講 習 会	受講者
高松 外	令和7年4月 ～令和8年3月	測量・地理空間情報技術者のための アドバンスセミナー 外 3 コース	89
合 計			89名

⑨ 九州支部

地 区	時 期	講 習 会	受講者
福岡 外	令和7年4月 ～令和8年3月	測量・地理空間情報技術者のための アドバンスセミナー 外 9 コース	272
合 計			272名

⑩ 沖縄支部

地 区	時 期	講 習 会	受講者
那覇 外	令和7年4月 ～令和8年3月	測量・地理空間情報技術者のための アドバンスセミナー 外 1 コース	51
合 計			51名

ケ 調査・コンサル事業

測量技術コンサルタント業務

業 務 の 名 称	委 託 機 関
令和7年度公共測量に関する課題の調査検討業務	国土交通省国土地理院
令和5年度測量作業規程改定等検討業務	(独)都市再生機構
計	2件

コ データ配信事業

(1) 電子基準点リアルタイムデータ配信

業 務 内 容	位置情報サービス事業者	事業者区分	配信期間
電子基準点リアルタイムデータ配信	9社	全 国	R7.4.1~R8.3.31

(2) 電子基準点R I N E Xデータ等提供

業 務 内 容	データ提供地域	件 数
電子基準点R I N E Xデータ等複製頒布	全 国	0 件

サ GPSデータ解析事業

公的機関からの実績なし

シ デジタルカメラのキャリブレーション事業

デジタルカメラ・UAV一体型カメラのキャリブレーションサービス	40台
---------------------------------	-----

ス 測量機器検定業務

(1) 測量機械器具の検定

機 器 名 称	数 量	委 託 機 関
測 量 機 械	19,118 件	測量会社 測量機器メーカー 測量機器販売会社等
測 量 器 具 (水準標尺、鋼製巻尺、水準電卓)	824 件	
級 別 認 定	3 件	
そ の 他	6 件	
計	19,951 件	

(2) 民間等電子基準点の検定

民間等電子基準点の性能検定	320点
---------------	------

セ 測量成果検定事業

(1) 測量成果品の検定

計 画 機 関 成 果 品	計 画 機 関							(件数) 計
	国 土 交 通 省	国 土 交 通 省 院	国 土 交 通 省 局	国 土 交 通 省	北 海 道 交 通 局	そ の 他 の 機 関	独 立 行 政 人 等	
基 準 点 測 量	45	455	149	204	37	3,248	189	4,327
空 中 写 真 ・ 地 図 作 成 等	55	241	69	32	3	568	31	999
計	100	696	218	236	40	3,816	220	5,326

(2) 電算プログラムの検定

経緯度、XY座標変換計算プログラム	1件
-------------------	----

ソ 建設技術審査証明事業

令和7年度 実績なし

2. 収益事業

ア 受託事業

(1) GPS精密解析情報提供サービス (クイックルック衛星測位情報)

業務内容	提供情報	件数 (契約月数)
地盤変動状況の監視 (千葉県東金市周辺)	・地盤変動量の解析結果 ・解析数値データ	1件 (1ヶ月) 4～3月 毎月契約
地殻変動量の解析 (洞爺湖、ニセコから雷電山周辺)	・地殻変動量の解析結果 ・解析数値データ	1件 (12ヶ月)
基線変化による地殻変動量の解析 (支笏湖周辺)	・地殻変動量の解析結果 ・解析数値データ	1件 (7月より9ヶ月)
電子基準点最終解による地殻変動 把握 (洞爺湖・支笏湖周辺)	・解析数値データ	1件 (12月より4ヶ月)
気象庁火山観測点を含めた37点解析 (洞爺湖・支笏湖周辺)	・解析数値データ	1件 (過去3年分)
電子基準点最終解による地殻変動 把握 (洞爺湖・支笏湖周辺)	・解析数値データ	1件 (3月)
地盤変動状況の監視 (千葉県茂原市周辺)	・地盤変動量の解析結果 ・解析数値データ	2件 (第1期: 8月、 第2期: 10月より6ヶ月)
計		19 件

(2) 調査・コンサル業務

令和7年度 実績なし

イ 測量成果等謄抄本交付代行業

種 類	点 数
三角点成果表	135
多角点成果表	14
水準点成果表	199
電子基準点成果表	1,445
配点図	0
点の記	737
網図	14
公共基準点成果表	647
公共基準点点の記	475
合 計	3,666 点

ウ 機関誌広告事業

令和7年度 177件

エ 測量手簿用紙販売事業

手 簿 名	枚 数
公共測量関係用紙	5,840
合 計	5,840 枚

オ 登録申請用紙収益

令和7年度 実績なし

カ 受託販売品収益

図書の販売

図 書 名	販 売 数
(既 刊) GNSSのすべて	冊 1
平成6年国土基本図図式	5 1
(新刊・改訂版) 設計業務等標準積算基準書 令和7年度版	2 0 5
合 計	2 5 7 冊

キ 事務所講習会等会議室賃貸事業

令和7年度 1社 (1回)

- ・一般財団法人測量専門教育センター

3. 会員の状況等

(1) 正会員等の状況

会 員 別	令和7年3 月末	令和8年3 月末	比 較 増 減
正 会 員	10, 830 名	10, 955 名	125 名
準 会 員	361 名	319 名	△42 名
特 別 会 員	2, 276 社	2, 275 社	△1 社
計	13, 467 名社	13, 549 名社	82 名社

(2) 都道府県別会員状況

令和8年 3月末現在

都道府県	正会員	準会員	特別会員	都道府県	正会員	準会員	特別会員
北海道計	611名	43	230社	滋賀	62	0	18
青森	111	1	65	京都	130	2	29
岩手	189	0	39	大阪	700	43	107
宮城	348	20	76	兵庫	403	6	69
秋田	96	0	51	奈良	198	4	13
山形	100	0	54	和歌山	89	9	29
福島	150	0	63	関西計	1,582	64	265
東北計	994	21	348	鳥取	93	0	16
茨城	326	0	31	島根	165	0	38
栃木	152	0	29	岡山	163	0	30
群馬	179	0	17	広島	342	1	52
埼玉	557	2	59	山口	84	0	17
千葉	332	2	45	中国計	847	1	153
東京都	1033	5	180	徳島	128	0	31
神奈川県	595	4	58	香川	78	0	22
山梨	133	0	15	愛媛	118	0	35
長野	480	0	31	高知	126	0	27
海外	3	0	0				
関東計	3,790	13	465	四国計	450	0	115
新潟	220	0	79	福岡	386	113	98
富山	103	0	39	佐賀	80	6	14
石川	141	0	33	長崎	133	1	21
福井	53	0	20	熊本	83	1	44
北陸計	517	0	171	大分	99	1	45
岐阜	249	0	39	宮崎	112	0	26
静岡	233	0	44	鹿児島	101	0	32
愛知	465	55	94	九州計	994	122	280
三重	107	0	35	沖縄計	116	0	36
中部計	1,054	55	212	合計	10,955名	319名	2,275社

(3) 月刊誌発行部数

区分	令和7年 3月	令和8年 3月
月刊『測量』	14,620 冊	15,310 冊

4. 会務関係

(1) 総 会

月 日	会 場	審 議 承 認 事 項 等
令和7年6月24日	東京ドームホテル	第75回定時総会 1. 令和6年度 事業報告 2. 令和6年度 決 算 3. 理事選任案 4. 監事選任案 5. 報告事項 令和7年度 事業計画及び予算

(2) 理 事 会

月 日	会 場	審 議 承 認 事 項 等
令和7年5月13日	協会本部 及びオンライン	1. 令和6年度 事業報告 2. 令和6年度 決 算 3. 第75回定時総会の招集について 4. 役員賠償責任保険更新について 5. 代表理事及び業務執行理事の職務執行報告 6. その他
6月24日	東京ドームホテル 及びオンライン	1. 役付理事の選定
〃	〃	1. 役員報酬について 2. その他
11月17日	東京ドームホテル 及びオンライン	1. 令和7年度 中間事業報告 2. 令和7年度 中 間 決 算 3. 代表理事及び業務執行理事の職務執行報告 4. その他
令和8年3月13日	協会本部 及びオンライン	1. 令和8年度 事業計画 (案) 2. 令和8年度 予 算 (案) 3. その他

(3) 監 事 監 査

月 日	会 場	監 査 事 項 等
令和7年5月9日	協会本部	1. 令和6年度 事業報告 2. 令和6年度 決 算

(4) 支部長懇談会

月 日	会 場	議 事 等
令和7年12月15日	協会本部	1. 協会業務の現況報告 2. 意見交換会

(5) その他の会議等

1) 会員・刊行関係

① 月刊『測量』編集委員会

月 日	会 場	内 容
令和7年4月 2日	協会本部	4～ 5月号報告、 6～ 7月号企画案について
6月 6日	〃	6～ 7月号報告、 8～ 9月号企画案について
7月31日	〃	8～ 9月号報告、 10～11月号企画案について
10月 2日	〃	10～11月号報告、 12～ 1月号企画案について
11月26日	〃	12～ 1月号報告、 2～ 3月号企画案について
令和8年2月 2日	協会本部及びオンライン	2～ 3月号報告、 4～ 5月号企画案について

② 測量・地理空間情報イノベーション大会プログラム検討委員会

月 日	会 場	内 容
令和7年 9月 9日	協会本部及びオンライン	2025年開催参加者・アンケート結果報告、課題 2026年開催について
12月16日	〃	2026年開催について

③ 「応用測量論文集」編集委員会

月 日	会 場	内 容
令和7年 4月 4日	協会本部及びオンライン	応用測量論文の採否等
令和8年 2月17日	〃	応用測量論文の査読者の選定等

④ 刊行企画委員会

月 日	会 場	内 容
令和8年 3月19日	協会本部	新刊企画

2) 教育研修関係

① 地理空間情報専門技術委員会

月 日	会 場	内 容
令和7年 4月26日	協会本部及びオンライン	地理空間情報専門技術講習会の実施・計画について

② 地理空間情報専門技術認定委員会

月 日	会 場	内 容
令和8年 3月24日	協会本部及びオンライン	地理空間情報専門技術認定試験・判定について

③ 空間情報技術委員会

月 日	会 場	内 容
令和7年 6月30日	協会本部	空間情報総括監理技術者認定試験の問題作成について
8月20日	〃	認定試験(筆記)の状況について
9月 6日	協会本部及びオンライン	認定試験(面接)の状況について

④ 空間情報技術認定委員会

月 日	会 場	内 容
令和7年 6月30日	協会本部	空間情報総括監理技術者認定試験の受験願書の審査
8月20日	〃	認定試験(筆記)の合否判定について
9月 6日	協会本部及びオンライン	認定試験(面接)の合否判定について

⑤ ソクジョの会

月 日	会 場	内 容
令和7年 4月 ～令和8年3月(年7回)	協会本部及びオンライン	委員会
令和7年6月18日 (7月8日～8月5日)	東京大学 伊藤国際学 術研究センター (オンデマンド配信)	測量・地理空間情報イノベーション大会2025 ソクジョの会セッション 「測量の魅力再発見！～変化する社会で会社も変わる、人も変わる～」
令和7年11月27日	富山大学	学校訪問 講義

⑥ サーベアカデミー運営委員会

月 日	会 場	内 容
令和7年12月1日	協会本部及びオンライン	令和7年度実施報告と令和8年度の講習会企画

⑦ 写真測量専門技術検討委員会

月 日	会 場	内 容
令和7年10月29日	協会本部	写真測量専門技術認定講習会のカリキュラムの決定

3) 自主研究

測量近代化研究会

月 日	会 場	内 容
令和7年 7月11日	協会本部	第5回 写真測量WG
9月17日	国土地理院	国土地理院との意見交換（写真測量WG）
令和8年 1月20日	〃	〃

写真測量WGの基礎資料を得るため写真測量等に関する調査作業を1件委託した。

4) 機器検定ユーザー会

「機器検定ユーザー会」は、検定依頼者である測量会社等ユーザーの皆様との情報交換の場を設けることで、ユーザーの声を検定事業に反映させ、顧客へのサービス向上と公共測量成果の品質確保に寄与することを目的として、当協会に機器検定を依頼された測量会社、機器販売代理店を対象として平成17年4月に発足しました。

令和7年度の幹事会（第21回）は、7月22日に協会本部においてオンラインと対面によるハイブリット開催としました。また、会員への情報提供を行っています。

令和7年9月30日現在の会員数は、1,088社です。

5) 測量成果検定ユーザー会

「測量成果検定ユーザー会」は、測量技術者の技術力向上、測量成果の品質確保及び測量成果検定事業のより円滑な運営に資することを目的として、当協会の測量成果検定を受検された測量作業機関の皆様との情報交換の場として平成26年4月に発足しました。

令和7年度の幹事会（第12回）は、7月30日に協会本部においてオンラインと対面によるハイブリット開催としました。また、会員への情報提供を行っています。

令和7年9月30日現在の会員数は、464社です。

5. 支部業務報告会及び行事等

① 北海道支部

年 月	名 称	備 考
令和7年 4月15日	第1回支部役員会	令和6年度事業報告 令和7年度事業計画（16名出席）
5月 8日	「測量の日」北海道推進協議会	「測量の日」関連行事の実施予定ほか オンラインによるweb会議（10名出席）
6月26日	第21回公共測量品質管理優秀 賞表彰式	4社表彰
6月26日	定時業務報告会	対面（66名出席）
6月26日	講演会	「測量の日」特別講演会 対面（99名聴講）
12月17日	第2回支部役員会	令和7年度事業実施状況 令和8年度事業計画（13名出席）
令和8年 1月28日	「測量の日」関連行事 第22回北海道測量技術講演会	測量技術の最新動向等に関する講演4本 （国土地理院北海道地方測量部との共催） （対面及びオンラインのハイブリッド 方式～対面46名、オンライン90名）

② 東北支部

年 月	名 称	備 考
令和7年 6月 7日	第37回「測量の日」記念 地図と測量のミニフェスタ	地図と測量の啓蒙及びPR（610名）
7月10日	公共測量品質管理「優秀賞」 表彰式	「地図」2社・「基準点」2社
7月10日	支部業務報告会	令和6年度事業報告 令和7年度事業計画等（54名出席）
7月10日	講演会	「測量の日」特別記念講演会 48名出席
11月20日	第1回支部役員会	令和7年度事業経過報告 令和8年度事業計画（12名出席）
令和8年 2月25日	第2回支部役員会	令和7年度事業経過報告 令和8年度事業計画（16名出席）

③ 関東支部

年 月	名 称	備 考
令和7年 5月12日	第1回支部役員会	令和6年度事業報告・決算 令和7年度事業計画・予算 役員改選
6月 4日 ～6月 6日	くらしと測量・地図展	地図と測量の啓蒙及びPR (6,700名) 「測量の日」関連行事
7月15日	支部業務報告会・講演会	令和6年度事業報告・決算 令和7年度事業計画・予算 講演会 (54名)
8月 5日	応用測量技術研究発表会	応用測量論文集掲載論文の発表 (発表者21名 聴講者62名)
12月15日	第2回支部役員会	令和7年度中間事業・収支報告 令和8年度事業計画等

④ 北陸支部

年 月	名 称	備 考
令和7年 6月24日	第1回支部役員会(Web)	令和6年度事業報告・収支報告 令和7年度事業計画 役員について
7月 8日	業務報告会	令和6年度業務報告 令和7年度事業計画他
7月 8日	公共測量品質管理優秀賞 表彰式	基準点測量部門3社を表彰
7月 8日	空間情報技術事例発表会	「測量の日」関連行事 発表者4名 (測量会社4社) 参加者 会場40名、web32名
12月 8日	第2回支部役員会(Web)	令和7年度中間事業報告 令和8年度事業計画

⑤ 中部支部

年 月	名 称	備 考
令和7年 4月16日	第1回幹事会	令和6年度事業・決算報告 令和7年度事業計画・予算 10名出席
6月 5日	中部地区「測量の日」関連行事 測量競技会	愛知県学校農業クラブ連盟主催 平板測量競技会 参加 4校4チーム14名
6月 6日	中部地区「測量の日」 記念講演会 他	記念講演2題及び測量機器展示 143名
6月～10月	中部地区「測量の日」関連行事 地図教室	講話、測量体験学習 4県13校 761名
7月11日	公共測量品質管理優秀賞表彰式	公共測量成果の検定（基準点測量、地図作成） において優秀な作業機関を表彰 3社
7月11日	支部業務報告会	中部支部の活動報告 41名出席
12月23日	第2回幹事会	令和7年度事業経過報告 令和8年度事業計画（支部講習会計画案） 14名出席
12月 8日	「測量の日」中部地区連絡協議会 実行委員会	令和7年度行事・決算報告 令和8年度行事予定（案）・予算（案）
令和8年 3月12日	「測量の日」中部地区連絡協議会 委員会	令和7年度行事・決算報告 令和8年度行事予定・予算

⑥ 関西支部

年 月	名 称	備 考
令和7年 4月21日	「測量の日」近畿地区連絡協議会	業務報告・業務計画
5月23日	支部役員会	業務報告・業務計画
6月 3日	「測量の日」記念フェア2025	近畿地方測量技術発表会 他
7月 4日	支部役員会	業務報告・業務計画
7月 4日	支部業務報告会	令和6年度業務報告 令和7年度実施計画
7月 4日	公共測量品質管理優秀賞表彰式	4社表彰
10月 7日	支部役員会	業務報告・業務計画
12月18日	支部役員会	業務報告・業務計画
令和8年 3月12日	支部役員会	業務報告・業務計画

⑦ 中国支部

年 月	名 称	備 考
令和7年 5月15日	支部役員会	支部業務報告会次第・報告内容について
6月23日	第28回中国地区測量技術講演会	主催：「測量の日」中国地区連絡協議会
7月 8日	支部業務報告会	令和6年度事業・収支報告 令和7年度事業計画・収支予算 公共測量品質管理優秀賞表彰式（3社） 役員改選報告
11月18日	支部役員会（W e b）	令和7年度事業中間報告 令和8年度講習会計画他
12月 2日	「測量の日」中国地区連絡協議会 会関連行事（出前授業）	主催：「測量の日」中国地区連絡協議会
令和8年 1月30日	「測量の日」中国地区連絡協議会	「測量の日」関連行事の実施報告 実施予定他

⑧ 四国支部

年 月	名 称	備 考
令和7年 4月23日	第1回支部役員会	令和6年度事業報告 令和7年度事業計画等 高松市 12名
6月 6日	「測量の日」四国地区推進協議会 推進委員会	主催:「測量の日」四国地区推進協議会 令和7年度「測量の日」関連行事等
4月～10月	測量・地図学習会 高 校 6月 5日、 6月9日 6月20日、 7月4日 小学校 11月25日 さぬき子供の国 10月13日	主催:「測量の日」四国地区推進協議会 測量・地図に関する講義及び実習を実施 参加者 143名
7月 3日	第50回支部業務報告会	令和6年度事業報告 令和7年度事業計画等 出席者15名
7月 3日	「測量の日」記念講演会	講師:香川大学 野々宮敦子教授 演題:「中山間地域の地区防災計画を 支援する地形情報」 42名
7月 4日	公共測量品質管理優秀賞表彰	3社表彰 サンイレブン高松 3社 16名
10月29日	第2回支部役員会	令和7年度中間事業報告等 出席16名

⑨ 九州支部

年 月	名 称	備 考
令和7年 5月28日	支部幹事会 (第1回)	定時業務報告会提案内容審議: 12名
5月28日	「測量の日」九州地区協議会	活動報告・活動計画 審議等: 18名
7月16日	支部定時業務報告会	事業報告・事業計画 審議: 66名
7月16日	公共測量品質管理優秀賞表彰式	4社表彰: 9名
7月16日	講演会	「測量の日」講演会: 66名
11月12日	支部幹事会 (第2回)	事業報告・事業計画 審議: 12名

⑩ 沖縄支部

年 月	名 称	備 考
令和7年 4月10日	第1回支部役員会	令和6年度事業報告 令和7年度事業計画
5月8日	「測量の日」実行委員会 幹事会	「測量の日」関連行事について
5月27日	「測量の日」実行委員会	「測量の日」関連行事について
6月4日 ～6月16日	「測量の日」関連行事 パネル展	沖縄県立図書館（期間中入館者17,007人）
7月9日	「測量の日」関連行事 出前講座	那覇市立開南小学校6年生（69名）
7月4日	第2回支部役員会	令和7年度支部業務報告会
7月17日	支部業務報告会	令和6年度事業報告 令和7年度事業計画等 （出席者30名）
12月4日	第3回支部役員会	令和7年度事業報告 令和8年度事業計画
令和8年 1月6日	第4回支部役員会	令和8年度年間行事

6. 関係団体との共同事業等

(1) 日本測量者連盟 (J F S)

年 月	会 場	内 容
令和7年 4月 6日 ～10日	オーストラリア・ブリスベン	F I G作業週間2025
7月22日	協会本部	監事監査
7月25日	〃	役員会
10月21日～23日	協会本部・測量技術センター	マレーシア公認測量者協会 短期研修
11月23日	協会本部	報告会

(2) 日本測地学会

年 月	会 場	内 容
令和7年 5月26日	幕張メッセ (ハイブリッド)	総会
5月25日 ～ 30日	〃	日本地球惑星科学連合2025年大会
10月29日 ～ 31日	釧路市観光国際交流センター	第144回講演会

(3) 「測量の日」実行委員会

年 月	会 場	内 容
令和7年 5月中旬	全 国	測量グッズ頒布
5月中旬	〃	ポスター・パンフレットの作成・配布等
6月3日	〃	新聞広報

(4) 電子基準点を利用したリアルタイム測位推進協議会

月 日	名 称	内 容		
令和7年 6月16日	第24回総会	<ul style="list-style-type: none"> ・ 令和6年度事業報告 ・ 令和6年度収支決算報告 ・ 令和7年度事業計画及び収支予算（案） ・ 役員改選 		
4月21日	第122回幹事会	<ul style="list-style-type: none"> ・ 国土地理院との意見交換会について(報告) ・ 第24回 総会の開催について ・ 総会（講演会の部）の講演依頼について 		
7月29日	第123回幹事会	<ul style="list-style-type: none"> ・ 幹事交代について ・ 第24回総会の報告 ・ 第22回利用技術講習会の講演について 		
8月 5日	協議会だより（第54号） 発行			
11月 6日	第124回幹事会	<ul style="list-style-type: none"> ・ 幹事交代について ・ 国土地理院との意見交換会について(報告) 		
12月 9日	第125回幹事会	<ul style="list-style-type: none"> ・ 第22回利用技術講習会について（報告） ・ 国土地理院との意見交換会について 		
令和8年 1月15日	協議会だより（第55号） 発行			
3月 9日	第126回幹事会	<ul style="list-style-type: none"> ・ 国土地理院との意見交換会について(報告) ・ 第25回 総会の開催について ・ 総会（講演会の部）の講演依頼について 		
<p>「電子基準点を利用したリアルタイム測位推進協議会」構成団体 (R7.6.1現在)</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; border: none;"> <p>(1) 一般会員</p> <ul style="list-style-type: none"> (公社) 日本測量協会 (公財) 日本測量調査技術協会 (一財) 衛星測位利用推進センター 位置情報サービス事業者 測量・設計業界 測量機器メーカー 情報通信事業者 その他 <p style="text-align: center;">以上 37 社・団体</p> </td> <td style="width: 50%; border: none;"> <p>(2) 学校・公的機関会員</p> <ul style="list-style-type: none"> 東京大学 東京海洋大学 防衛大学校 慶応義塾大学 日本大学 茨城工業高等専門学校 宇宙航空研究開発機構 その他 <p style="text-align: center;">以上 21 機関</p> </td> </tr> </table>			<p>(1) 一般会員</p> <ul style="list-style-type: none"> (公社) 日本測量協会 (公財) 日本測量調査技術協会 (一財) 衛星測位利用推進センター 位置情報サービス事業者 測量・設計業界 測量機器メーカー 情報通信事業者 その他 <p style="text-align: center;">以上 37 社・団体</p>	<p>(2) 学校・公的機関会員</p> <ul style="list-style-type: none"> 東京大学 東京海洋大学 防衛大学校 慶応義塾大学 日本大学 茨城工業高等専門学校 宇宙航空研究開発機構 その他 <p style="text-align: center;">以上 21 機関</p>
<p>(1) 一般会員</p> <ul style="list-style-type: none"> (公社) 日本測量協会 (公財) 日本測量調査技術協会 (一財) 衛星測位利用推進センター 位置情報サービス事業者 測量・設計業界 測量機器メーカー 情報通信事業者 その他 <p style="text-align: center;">以上 37 社・団体</p>	<p>(2) 学校・公的機関会員</p> <ul style="list-style-type: none"> 東京大学 東京海洋大学 防衛大学校 慶応義塾大学 日本大学 茨城工業高等専門学校 宇宙航空研究開発機構 その他 <p style="text-align: center;">以上 21 機関</p>			

(5) 復興測量支援連絡会

測量関連7団体で構成する本連絡会は、広域的な地震災害等への備え及び災害後の復旧・復興に資する測量・設計・地図作製等の事業について、支援活動等の情報交換を行い、その情報を共有するとともに、連携・協力して支援を行うことを目的としています。

令和7年度は、支援連絡会を開催し「令和6年能登半島地震」等における各団体が取組む支援活動等の情報共有を行っています。

月 日	名 称	内 容
令和7年 9月26日	第16回支援連絡会	各団体の災害支援対応と近況報告
測量関連7団体：(公社)日本測量協会 (一社)日本測量機器工業会 (一社)全国測量設計業協会連合会 (公財)日本測量調査技術協会 電子基準点を利用したリアルタイム測位推進協議会 日本土地家屋調査士会連合会 (一社)地図調製技術協会		

(6) 測量系 CPD 協議会

年 月	名 称	内 容
令和 7年 9月 12日	連絡会	<ul style="list-style-type: none"> ・令和6年度測量CPD登録状況等 ・所要経費収支 ・令和6年度認定部会報告 ・測量CPDマニュアルの改正について ・学習プログラムの申請及び手数料について ・構成団体の新規加入について
「測量系 CPD 協議会」構成団体		(R8. 3. 31現在)
(公社)日本測量協会 (一財)日本地図センター (一社)地図調製技術協会 (一財)日本建設情報総合センター 日本測地学会 (一社)地理情報システム学会 (一社)日本リモートセンシング学会 (一社)三重県測量設計業協会 G I T A - J A P A N (公社)全国国土調査協会		(公財)日本測量調査技術協会 (一財)測量専門教育センター 日本土地家屋調査士会連合会 (一社)全国測量設計業協会連合会 (一社)日本写真測量学会 日本地図学会 (一社)日本国土調査測量協会 (一社)大阪府測量設計業協会 NPO法人 全国G空間情報技術研究会 (一社)全国地域活性化支援機構 日本地籍学会

(7) ジオメトリストの会（地理空間情報専門技術者の会）

平成26年に発足した地理空間情報専門技術者で組織する、自主活動団体。有資格者の能力維持向上のため支援を図ることを目的としています。

年 月	会 場	内 容
令和7年 5月 ～令和8年3月(年7回)	協会本部及びオンライン	代表委員会
令和7年6月18日 (7月8日～8月5日)	東京大学伊藤国際学術 研究センター (オンデマンド配信)	測量・地理空間情報イノベーション大会2025 GMの会セッション「三次元計測コンサルタント への道～実務における測地成果 2024 改定 の影響と対応策～」を開催

(8) スペーシャリストの会（空間情報総括監理技術者の会）

日本測量協会認定資格『空間情報総括監理技術者』による会員構成

年 月	会 場	内 容
令和7年 5月 ～令和8年3月(計7回)	協会本部及びオンライン	企画委員会
令和7年6月17日 (7月8日～8月5日)	東京大学伊藤国際学術 研究センター (オンデマンド配信)	測量・地理空間情報イノベーション大会2025 SPの会セッション 「測量の未来を語る」を開催

(9) 地図展推進協議会

「地図展」を開催し、国民に地図への親しみを深め、地図利用の普及と向上を図ることを目的としています。

年 月	会 場	内 容
令和7年9月27日 ～10月5日	レイボック ホール RaiBoC Hall 市民会館おおみや (埼玉県さいたま市)	「地図展」の開催 ・ 地図、空中写真の展示 ・ 講演会の開催

7. その他

(1) 公益法人の運営体制の充実を図るための具体的取組

業務執行理事等(業務執行理事及び常勤の理事をいう。)の選定について、透明性確保のため、業務執行理事等評価委員会(3名以上5名以内の外部学識経験者等)に諮り、その評価結果を協会会長に報告し、その報告に従って理事会に推薦して、業務執行理事等を選任している。

また、理事については全国から選出し、学識者や他団体の代表者等も交えて一部の専門家等などに偏らないように努めて選任を行ったところである。

(2) 韓国空間情報産業協会等来訪

韓国空間情報産業協会・韓国の測量関係会社(計9名)が6月19日に来訪され、測量業界の現況等について意見交換を行った。

(3) マレーシア公認測量者協会からの短期研修の受け入れ

マレーシア公認測量者協会(PEJUTA)からの短期研修生(25名)を関係団体である日本測量者連盟と共に10月21日～23日にかけて受け入れ、協会本部(小石川)及び測量技術センター(つくば)において、日本測量協会と日本測量者連盟のそれぞれの業務と役割を説明するとともに、機器検定施設等の見学などを実施した。

8. 事業報告に係る附属明細書

令和7年度事業報告には、一般社団法人及び一般財団法人に関する法律施行規則第34条第3項に規定する事業報告の内容を補足する重要な事項が存在しないため、附属明細書を作成しておりません。