

令和6年度 事業報告の要約

自. 令和6年4月1日
至. 令和7年3月31日

1. 会員業務センター業務

(1) 正会員等の状況

会員別	令和6年3月末	令和7年3月末	増減
正会員	10,702名	10,830名	128名
準会員	369名	361名	△8名
特別会員	2,263社	2,276社	13社
計	13,334名社	13,467名社	133名社

(2) 都道府県別会員状況		省略
(3) 月刊誌発行部数		
区分		令和6年3月 令和7年3月
月刊「測量」		14,470冊 14,620冊

(4) G空間E X P O 2025：令和7年1月22日～2月7日 ハイブリッド開催（他3展との同時開催）

（うち実地開催1/29～31・来場者数26,338名（4展合計））

(5) 測量・地理空間情報イノベーション大会2024 開催方法：対面・オンライン（ハイブリッド開催）

対面：令和6年6月11日～12日

東京大学伊藤国際学術研究センター+9 地方アラート会場 参加者数（2日間延べ）1,197名

オンライン（オンライン配信）：7/1～21 配信動画（12講演）：再生回数23,664回（参加申込者数：2,404名）

(6) 応用測量技術研究発表会／応用測量論文奨励賞：令和6年8月2日・全水道会館・受賞論文（3論文）

(7) 測量・地理空間情報技術奨励賞：受賞者（1名）・表彰式 令和6年6月24日・東京ドームホテル

(8) 刊行部業務

1) 図書の販売	14,870冊	新刊等・作業規程の準則 解説と運用（基準点・応用測量編）
2) 測量手簿用紙販売	7,520枚	同上（地形・写真・三次元点群測量編）
3) 測量成果等譲り本交付代行	4,669点	・実務者のためのGNSS測量ハンドブック

2. 測量継続教育センター業務

(1) 本部主催の各種講習会等

1) 地理空間情報専門技術認定に関する講習会及び認定試験

種目	回数	講習会受講者	認定受験者
基準点測量A課程	6	171名	174名
基準点測量B課程	10	154	152
路線測量設計	2	40	40
河川測量設計	2	22	20
用地測量調査	2	42	42
防災調査課程	2	25	25
写真測量A課程	3	122	123
写真測量B課程	2	121	121
G I S A課程	3	74	74
G I S B課程	2	79	79
計		850名	850名

共通科目（eラーニング）

内容	受講者
地理空間情報専門技術認定登録更新	477名
地理空間情報技術	151
技術管理	97
測量技術者の倫理と安全管理	121
公共測量「作業規程の準則」	107
測量数学の初步	19
シニア測量技術者講習	5
計	977名

2) 空間情報総括監理技術者資格認定試験

筆記・面接試験	応募者128名	合格者20名
---------	---------	--------

3) 測量・地図の基礎講座

TSによる測量観測技術の基礎	外 230名
----------------	--------

4) 実力養成講習会

測量士・土補通信添削講座	287名
測量士・土補答案練習セミナー	47名

5) 公共測量技術講習会

GNSSによる基準点測量	外 468名
--------------	--------

6) サーベイアカデミー講習会

初めての手軽な3D写真測量	外 186名
新たな地理空間情報を知る	外 オンライン学習（リアルタイム配信方式併用） 51名

7) 実務者向けセミナー

三次元計測技術の活用	529名
------------	------

3. 測量技術センター業務

(1) 測量機械器具の検定業務

機器名称	数量
測量機械	19,096件
測量器具	831件
級別認定	4件
その他	5件
計	19,936件

(3) 測量成果品の検定業務

計画機関	国土交通省	国土交通省	国土交通省	その他の国機関	独立行政法人等	地方公共団体	その他の機関	計
成果品	51	486	162	194	51	3,232	174	4,350
基準点測量	3	14	1	0	3	33	2	56
空中写真	55	267	45	14	8	552	30	971
地図作成等								
計	109	767	208	208	62	3,817	206	5,377件

(2) 民間等電子基準点の検定業務

民間等電子基準点の性能検定	112点
---------------	------

(4) 電算プログラムの検定業務

三次元網平均・XY網平均・高低網平均計算プログラム等	2件
----------------------------	----

(5) 測量技術コンサルタント業務

業務の名称	件数	委託機関
令和6年度公共測量に関する課題の調査検討業務	2件	国土地理院他

(6) 電子基準点リアルタイムデータの配信業務

1) 電子基準点リアルタイムデータ配信	位置情報サービス事業者9社
---------------------	---------------

2) 電子基準点RINEXデータ等提供	
---------------------	--

業務内容	データ提供地域	件数
電子基準点RINEXデータ等複製頒布	全国	0件

3) 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）	
-----------------------------------	--

地盤変動状況の監視（千葉県東金市周辺）	
---------------------	--

地盤変動状況の監視（千葉県東金