2025年 广东省国土资源测绘院部门预算

目录

第一部分 广东省国土资源测绘院概况

- 一、主要职责
- 二、部门机构设置
- 三、部门预算构成

第二部分 2025年部门预算表

- 一、收支总体情况表
- 二、收入总体情况表
- 三、支出总体情况表
- 四、财政拨款收支总体情况表
- 五、一般公共预算支出情况表(按功能分类科目)
- 六、一般公共预算基本支出情况表(按经济分类科目)
- 七、一般公共预算项目支出情况表(按经济分类科目)
- 八、财政拨款安排的行政经费及"三公"经费预算表
- 九、政府性基金预算支出情况表
- 十、国有资本经营预算支出情况表
- 十一、部门预算基本支出预算表
- 十二、部门预算项目支出及其他支出预算表

第三部分 2025年部门预算情况说明

第四部分 名词解释

第一部分 广东省国土资源测绘院概况

一、主要职责

(一)根据国家和省的测绘规划、计划,实施省级基础测绘工作; (二)承担全省统一现代测绘基准的建设、维护和应用服务; (三)承担卫星定位服务系统的建设、维护和应用; (四)承担省级涉密基础地理数据的获取、处理、更新和国家基本比例尺省级基础图件测制工作; (五)承担突发公共事件的省级应急测绘保障; (六)承担全省市、县(市、区)基础测绘技术指导工作; (七)承担土地调查、土地动态监测等的测绘业务,为国土资源利用、执法等管理工作提供测绘支持; (八)承担行政区域界线测绘、海洋测绘、地理信息系统工程、地籍测绘和其他测绘业务,为全省经济社会建设提供测绘服务; (九)负责测绘行业特有工种职业技能鉴定广东站工作,承担测绘行业职业技能鉴定工作; (十)完成厅机关交办的其他工作任务。

二、部门机构设置

内设机构7个,分别为办公室、总工程师办公室(资料档案科)、技术研究室、业务科、质量管理科、财务科、人事科(挂党委办公室、工会牌子)。下属机构8个,分别为地形测量队、工程测量队、大地测量队、海洋测绘队、地籍测量队、航测遥感站、

信息工程站、卫星定位技术应用中心,其他机构为测绘行业特有工种职业技能鉴定广东站。

三、部门预算构成

本部门无下属单位,部门预算为院本级预算。

第二部分 2025年部门预算表

表1

收支总体情况表

单位名称:广东省国土资源测绘院

单位: 万元

中国有你: / 小自自工贝娜例坛机		平世: 7776			
收	入	支出			
项目	预算	项目	预算		
一、预算拨款	28, 770. 86	一、一般公共服务支出	0.00		
二、财政专户拨款	0.00	二、外交支出	0.00		
三、事业收入	9, 500. 00	三、国防支出	0.00		
四、事业单位经营收入	0.00	四、公共安全支出	0.00		
五、其他收入	0.00	五、教育支出	0.00		
		六、科学技术支出	0.00		
		七、文化旅游体育与传媒支出	0.00		
		八、社会保障和就业支出	678. 54		
		九、卫生健康支出	0.00		
		十、节能环保支出	0.00		
		十一、城乡社区支出	0.00		
		十二、农林水支出	0.00		
		十三、交通运输支出	0.00		
		十四、资源勘探工业信息等支出	0.00		
		十五、商业服务业等支出	0.00		
		十六、金融支出	0.00		
		十七、援助其他地区支出	0.00		
		十八、自然资源海洋气象等支出	35, 918. 32		
		十九、住房保障支出	0.00		
		二十、国有资本经营预算支出	0.00		
		二十一、粮油物资储备支出	0.00		
		二十二、灾害防治及应急管理支出	1, 674. 00		

收	λ	支出			
项目	预算	项目	预算		
		二十三、其他支出	0.00		
本年收入合计	38, 270. 86	本年支出合计	38, 270. 86		
非财政拨款结余	0.00	非财政拨款结转下年	0.00		
非财政拨款上年结转	0.00				
收入总计	38, 270. 86	支出总计	38, 270. 86		

注:财政拨款收支情况包括一般公共预算、政府性基金预算、国有资本经营预算拨款收支情况。本套报表金额单位转换时可能存在尾数误差。

收入总体情况表

单位名称:广东省国土资源测绘院

单位:万元

		财政拨款收入		财政专户拨款收入 其		其何	其他资金收入					44-45-46	
单位名称	合计	一般公共预 算	政府性基金 预算	国有资本经 营预算	教育收费	其他专户收入拨款	事业收入	事业单 位经营 收入	其他收 入	上级补助 收入	附属单位 上缴收入	36川木115778	非财政拨 款上年结 转
合计	38, 270. 86	28, 770. 86	0.00	0.00	0.00	0.00	9, 500. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
广东省国土资源测绘 院	38, 270. 86	28, 770. 86	0.00	0.00	0. 00	0.00	9, 500. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

注: 无。

支出总体情况表

单位名称:广东省国土资源测绘院

单位:万元

平匹和小, , , ,	功能分类科目					对附属单位补助支	十四, 万八
科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出	事业单位经营支出	出	上缴上级支出
	合计	38, 270. 86	15, 775. 06	22, 495. 80	0.00	0.00	0.00
208	社会保障和就业支出	678. 54	678. 54	0.00	0.00	0.00	0.0
20805	行政事业单位养老支出	678. 54	678. 54	0.00	0.00	0.00	0.0
2080502	事业单位离退休	678. 54	678. 54	0.00	0.00	0.00	0.0
220	自然资源海洋气象等支出	35, 918. 32	15, 096. 52	20, 821. 80	0.00	0.00	0.0
22001	自然资源事务	35, 918. 32	15, 096. 52	20, 821. 80	0.00	0.00	0.0
2200106	自然资源利用与保护	6, 586. 78	0.00	6, 586. 78	0.00	0.00	0.0
2200109	自然资源调查与确权登记	1, 257. 67	0.00	1, 257. 67	0.00	0.00	0.00
2200114	地质勘查与矿产资源管理	446. 00	0.00	446. 00	0.00	0.00	0.00
2200120	海域与海岛管理	1, 790. 00	0.00	1, 790. 00	0.00	0.00	0.00
2200129	基础测绘与地理信息监管	10, 386. 00	0.00	10, 386. 00	0.00	0.00	0.00
2200150	事业运行	15, 096. 52	15, 096. 52	0.00	0.00	0.00	0.00
2200199	其他自然资源事务支出	355. 35	0.00	355. 35	0.00	0.00	0.00
224	灾害防治及应急管理支出	1, 674. 00	0.00	1, 674. 00	0.00	0.00	0.00
22406	自然灾害防治	1, 674. 00	0.00	1, 674. 00	0.00	0.00	0.00
2240601	地质灾害防治	1, 674. 00	0.00	1, 674. 00	0.00	0.00	0.00

财政拨款收支总体情况表

单位名称:广东省国土资源测绘院

单位:万元

TETRI / MALLEMANIAN		1 2. 7370			
收入		支出			
项目	预算	项目	预算		
一、一般公共预算	28, 770. 86	一、一般公共服务支出	0.00		
二、政府性基金预算	0.00	二、外交支出	0.00		
三、国有资本经营预算	0.00	三、国防支出	0.00		
		四、公共安全支出	0.00		
		五、教育支出	0.00		
		六、科学技术支出	0.00		
		七、文化旅游体育与传媒支出	0.00		
		八、社会保障和就业支出	678. 54		
		九、卫生健康支出	0.00		
		十、节能环保支出	0.00		
		十一、城乡社区支出	0.00		
		十二、农林水支出	0.00		
		十三、交通运输支出	0.00		
		十四、资源勘探工业信息等支出	0.00		
		十五、商业服务业等支出	0.00		
		十六、金融支出	0.00		
		十七、援助其他地区支出	0.00		
		十八、自然资源海洋气象等支出	26, 418. 32		
		十九、住房保障支出	0.00		
		二十、粮油物资储备支出	0.00		
		二十一、国有资本经营预算支出	0.00		
		二十二、灾害防治及应急管理支出	1, 674. 00		
		二十三、其他支出	0.00		
本年收入合计	28, 770. 86	本年支出合计	28, 770. 86		

收	入	支出		
项目	预算	项目	预算	
		二十四、结转下年	0.00	
收入总计	28, 770. 86	支出总计	28, 770. 86	

注: 表中功能分类科目,根据部门实际预算编制情况编列。

一般公共预算支出情况表 (按功能分类科目)

单位名称:广东省国土资源测绘院

单位:万元

		一般公共预算支出	
功能科目名称	小计	其中:基本支出	项目支出
合计	28, 770. 86	6, 275. 06	22, 495. 80
[208]社会保障和就业支出	678. 54	678. 54	0.00
[20805]行政事业单位养老支出	678. 54	678. 54	0.00
[2080502]事业单位离退休	678. 54	678. 54	0.00
[220]自然资源海洋气象等支出	26, 418. 32	5, 596. 52	20, 821. 80
[22001]自然资源事务	26, 418. 32	5, 596. 52	20, 821. 80
[2200106]自然资源利用与保护	6, 586. 78	0.00	6, 586. 78
[2200109]自然资源调查与确权登记	1, 257. 67	0.00	1, 257. 67
[2200114]地质勘查与矿产资源管理	446. 00	0.00	446. 00
[2200120]海域与海岛管理	1, 790. 00	0.00	1, 790. 00
[2200129]基础测绘与地理信息监管	10, 386. 00	0.00	10, 386. 00
[2200150]事业运行	5, 596. 52	5, 596. 52	0.00
[2200199]其他自然资源事务支出	355. 35	0.00	355. 35
[224]灾害防治及应急管理支出	1, 674. 00	0.00	1, 674. 00
[22406]自然灾害防治	1, 674. 00	0.00	1, 674. 00
[2240601]地质灾害防治	1, 674. 00	0.00	1, 674. 00

注: 无。

一般公共预算基本支出情况表 (按经济分类科目)

单位名称:广东省国土资源测绘院

单位:万元

	1 > >		
部门预算支出经济科目	预算		
合计	6, 275. 06		
[301]工资福利支出	5, 596. 52		
[30101]基本工资	1, 866. 52		
[30102]津贴补贴	1, 000. 00		
[30107]绩效工资	2, 200. 00		
[30108]机关事业单位基本养老保险缴费	350.00		
[30109]职业年金缴费	180.00		
[303]对个人和家庭的补助	678. 54		
[30302]退休费	678. 54		

一般公共预算项目支出情况表 (按经济分类科目)

单位名称:广东省国土资源测绘院

单位:万元

毕也石林: / 木有四工页游侧坛院	
部门预算支出经济科目	预算
合计	22, 495. 80
[301]工资福利支出	5, 730. 10
[30102]津贴补贴	9. 30
[30199]其他工资福利支出	5, 720. 80
[302]商品和服务支出	15, 629. 88
[30201]办公费	54. 80
[30202]印刷费	56. 66
[30206]电费	162. 59
[30207]邮电费	12. 54
[30209]物业管理费	414. 20
[30211]差旅费	907. 61
[30213]维修(护)费	87. 77
[30214]租赁费	657. 69
[30216]培训费	31. 20
[30218]专用材料费	101. 79
[30225]专用燃料费	2. 00
[30226] 劳务费	3, 255. 66
[30227]委托业务费	9, 226. 27
[30231]公务用车运行维护费	40. 91
[30239]其他交通费用	339. 71
[30299]其他商品和服务支出	278. 49
[310]资本性支出	1, 135. 82
[31002]办公设备购置	4. 20
[31003]专用设备购置	793. 00
[31007]信息网络及软件购置更新	338. 62
; →	

财政拨款安排的行政经费及"三公"经费预算表

单位名称:广东省国土资源测绘院

单位:万元

项目	合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算
行政经费	0.00	0.00	0.00	0.00
"三公"经费	40. 91	40. 91	0.00	0.00
其中: (一)因公出国(境)支出	0.00	0.00	0.00	0.00
(二)公务用车购置及运行维护支出	40. 91	40. 91	0.00	0.00
1. 公务用车购置费	0.00	0.00	0.00	0.00
2. 公务用车运行维护费	40. 91	40. 91	0.00	0.00
(三)公务接待费支出	0.00	0.00	0.00	0.00

政府性基金预算支出情况表

单位名称:广东省国土资源测绘院

单位:万元

	功能分类科目	政府性基金预算支出					
	切配刀矢件目	政府任奉金顶昇又击					
科目编码	科目名称	小计	其中:基本支出	项目支出			
	合计	0.00	0.00	0.00			

注: 本表本年无发生额。

国有资本经营预算支出情况表

单位名称:广东省国土资源测绘院

单位:万元

1 - 1111 / 1111 / 211							
	功能分类科目	国有资本经营预算支出					
科目编码	科目名称	小计	其中:基本支出	项目支出			
	合计	0.00	0.00	0.00			

注: 本表本年无发生额。

部门预算基本支出预算表

单位名称:广东省国土资源测绘院

单位:万元

支出项目类别(资金使用	以政拨款 总计					财政专户拨款	其他资金
单位)	2017	合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	州以々广扬泳	共他负金
合计	15, 775. 06	6, 275. 06	6, 275. 06	0.00	0.00	0.00	9, 500. 00
广东省国土资源测绘院	15, 775. 06	6, 275. 06	6, 275. 06	0.00	0.00	0.00	9, 500. 00
工资和福利支出	9, 977. 52	5, 596. 52	5, 596. 52	0.00	0.00	0.00	4, 381. 00
商品和服务支出	4, 599. 40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4, 599. 40
对个人和家庭的补助	1, 119. 14	678. 54	678. 54	0.00	0.00	0.00	440.60
其他资本性等支出	79. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	79. 00

部门预算项目支出及其他支出预算表

单位名称:广东省国土资源测绘院

单位:万元

士山孫日米別(次入徒田 弟			财政	拨款		□→ =	其他资		
支出项目类别(资金使用单位)	总计	合计	一般公共预 算	政府性基金 预算	国有资本经 营预算	财政专 户拨款	金金	绩效目标	
合计	22, 495. 80	22, 495. 80	22, 495. 80	0.00	0.00	0.00	0.00		
广东省国土资源测绘院	22, 495. 80	22, 495. 80	22, 495. 80	0.00	0.00	0.00	0.00		
不动产登记省级经费	40. 50	40. 50	40. 50	0.00	0.00	0.00	0.00		
广东省国土资源单位财 务信息管理运营服务	19. 00	19. 00	19. 00	0.00	0.00	0.00	0.00		
华南热带亚热带自然资 源监测重点实验室经费	131. 50	131. 50	131. 50	0.00	0. 00	0. 00	0.00		
耕地保护监督管理-耕 地动态监测监管技术服务支 撑	2, 358. 00	2, 358. 00	2, 358. 00	0.00	0.00	0.00		为耕地保护"田长制"监管做好技术支撑,支撑耕地保护各项重点工作,不断提高监测监管能力,为耕地保护监督管理提供充足的技术基础和数据参考,进一步提高全省耕地保护监督管理水平。	
广东省智慧自然资源— 综合感知服务(2022-2024 年)(2025年部分)	797. 78	797. 78	797. 78	0.00	0.00	0. 00	0. 00	以提升自然资源全域调查、动态监测预警为目标,建设自然资源前端数据采集核查的统一入口,充分利用空间信息、人工智能、通讯技术及物联网等技术手段,构建"天-空-地-网"立体化的自然资源调查监测技术体系,实现对自然资源全要素、全覆盖、全链条的现代化监测监管。	
自然资源调查监测统一 底版、快速监测、应用支撑 体系建设工程(2025年)	1, 257. 67	1, 257. 67	1, 257. 67	0.00	0.00	0.00	0.00	落实调查监测的相关文件要求,建成全省陆海一体、涵盖山水林田湖草整体统一的自然资源基础底版,进一步完善自然资源调查评价监测体系,有序开展专题监测、应急监测、分析评价等,发挥对"数字政府"改革和"双高"示范省建设的支撑服务作用。	

土山項口米則 / 次入体田苗			财政	拨款		财政专	甘仙次	
支出项目类别(资金使用单	总计	A 21	一般公共预	政府性基金	国有资本经	' ' ' ' '	其他资	绩效目标
位)		合计	算	预算	营预算	户拨款	金	
								1、开展北斗规模应用工作,做好测绘装备的北斗改造
								与升级。 2、开展自然资源卫星导航定位基准站"一张
基础测绘保障能力建设								网"建设,实施广东省卫星导航定位基准服务系统数据
工程(2025年度测绘院实施	1, 355. 00	1, 355. 00	1, 355. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	中心日常维护,做好全省基准站运行维护,提供卫星导
部分)	1, 555.00	1, 333.00	1, 555.00	0.00	0.00	0.00	0.00	航定位公益性服务。 3、开展基准站服务机房等保测
Hb /1 /								评、无线专网部署等安全升级改造工作。 4、开展基础
								环境能力建设,主要包括基础计算存储能力、基础环境
								安全测评服务等。
								通过外业方式,对下发的拆旧复垦图斑开展省级外业核
								查。并且充分利用已有数据,如卫星遥感影像、拆旧复
广东省拆旧复垦省级核	900. 00	900.00	900.00	0.00	0.00	0.00	0.00	垦图斑范围线、国土变更调查数据、常态化监测等相关
查与后期管护监测(2025)	300.00	300.00	300.00	0.00	0.00	0.00	0.00	数据,采用人机交互或辅以机器学习的变化信息发现及
			提取的测绘地理数据处理技术,采取内业方式完成已交					
								易图斑的影像数据库和矢量数据库建设。
								1、开展海岸带、近岸海域的海底地形地貌测绘约2000
								平方千米,岛屿及沿海陆地的地形数据更新约50平方千
								米。 2、开展已获取的海岸带地理信息数据整合与入
海岸带测绘地理信息工	2, 595. 00		2, 595. 00	0.00	0.00	0.00		库,并整合近海海底基础数据调查专项数据库成果,构
程(2025年度)		2, 595. 00					0.00	建覆盖全省海域6.47万平方千米的陆海一体地理信息数
(1000) (1)								据。 3、开展已测区域数字高程模型和数字水深模型制
								作,并整合近海海底基础数据调查专项DEM成果,构建覆
								盖全省海域6.47万平方千米数字高程模型、数字水深模
								型。
								1、开展城市国土空间监测数据空间信息细化与补充、
								水网路网要素更新、疑问图斑外业调查、质量检查和修
自然资源地理信息服务				_		_		改及成果资料整理、质量抽查及省级检验等工作。 2、
工程(2025年度测绘院实施	1, 380. 00	1, 380. 00	1, 380. 00	0.00	0.00	0.00		基础测绘"十四五"规划实施绩效评估和宣传,以及基
部分)								础测绘"十五五"规划前期研究与编制相关工作。 3、
								年度开展全省地表形变及地面沉降相关的基础数据建设
								和InSAR技术应用服务等。

士山顶日米别(次入庙田 苗			财政	拨款		财政专	其他资	
支出项目类别(资金使用单位)	总计	合计	一般公共预 算	政府性基金 预算	国有资本经 营预算	户拨款	金金	绩效目标
广东省矿山损毁土地内 业核查(2025)	400.00	400.00	400.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
惠民便企公益测绘服务 工程(2025年度测绘院实施 部分)	1, 178. 00	1, 178. 00	1, 178. 00	0.00	0.00	0. 00	0.00	1、健全完善应急测绘保障体系,做好"平战结合"的 应急测绘保障工作。 2、加强全省自然灾害事故应急测 绘保障,做好减灾防灾、应急用图等工作。 3、开展应 急测绘和安全生产的培训、演练。 4、做好国家应急测 绘保障项目无人机系统保障配套设施及运维工作。 5、 开展测绘科普教育基地日常运维。 6、组织和开展省级 测绘地理信息行业职业技能竞赛等。
基础地理信息数据建设工程(2025年度测绘院实施部分)	3, 878. 00	3, 878. 00	3, 878. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	1、制作约4.1万平方千米0.2米正射影像图,更新约6.3 万平方千米内地形变化的2米格网数字高程模型 (DEM)、数字表面模型(DSM)数据。2、采集约5000 平方千米0.2米分辨率航空影像数据,更新省级遥感影像 像控点库。3、制作全省约18万平方千米1米分辨率数字 正射影像图。4、构建佛山、东莞、惠州、江门、肇 庆、河源、湛江、茂名、清远、揭阳、梅州区域约8500 平方千米的三维模型。
自然资源执法监测一广 东省"十四五"耕地保护动 态监测监管监测分析及服务 支撑(2025年)	526. 00	526. 00	526. 00	0.00	0.00	0.00		完成耕地监测相应公益光学卫星影像处理、数据整理与 切片发布、监测成果检查、监测数据整理分析等工作, 为各项省级监管工作提供技术支撑和在线服务。
储备土地日常管护巡查 与执法联动工作机制研究	100.00	100.00	100. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	
省自然资源综合感知服 务系统升级改造与运营 (2025年)项目	1, 125. 00	1, 125. 00	1, 125. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	以深化系统建设,强化业务协同为总体目标,将基于2022-2024年项目现有建设基础进一步夯实广东省自然资源综合感知服务系统的基础能力,构建感知更加智能、业务更加协同、管理更加高效、共享更加丰富的"感、知、融、用"综合感知服务能力体系,支撑自然资源"四域协同",服务自然资源资产、规划配置、管制利用、保护修复业务领域多业务的场景化、协同化。

支出项目类别(资金使用单			财政	拨款		财政专	其他资	
位)	总计	合计	一般公共预 算	政府性基金 预算	国有资本经 营预算	户拨款 金	绩效目标	
广东省海洋灾害综合防 治体系建设(测绘院)	1, 790. 00	1, 790. 00	1, 790. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展海上突发事件应急观测体系、基本海洋数据传输网升级改造、海洋灾害预报警报能力提升、海洋灾害风险管控能力提升等专题建设,显著增强海洋预警监测和灾害综合防治能力,进一步提升对海洋资源保护与开发、国土空间规划、国土空间用途管制、海洋综合管理、海洋防灾减灾、海洋发展、海洋生态修复保护工作的支撑能力。
自然资源确权登记(测 绘院)	350. 00	350.00	350. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	
自然资源科技项目	164. 35	164.35	164. 35	0.00	0.00	0.00	0.00	
地籍图编制	30.00	30.00	30.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
2023年增发国债广东省 海洋灾害综合防治体系建设 项目(二)	446. 00	446. 00	446. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	
广东省地质灾害防御区 基础数据建设与防御图编制 项目	1, 674. 00	1, 674. 00	1, 674. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	利用基础地理信息数据计算坡度、坡向、山体阴影、曲率等衍生数据,整合防御区范围内地质灾害重点防御区基础地理地质数据;利用综合遥感技术,结合已有的基础地理信息数据提取的斜坡单元数据,对防御区范围内乡镇(街道)地质灾害防御区斜坡单元进行划分,结合承灾体范围,人工调整修改有人居的斜坡单元,形成防御区范围内划定成果并根据划定的防御区范围,细化防御区数据的基本属性。

注: 无。

第三部分 2025年部门预算情况说明

一、部门预算收支增减变化情况

2025年本部门收入预算38,270.86万元,比上年增加4,281.86万元,增长12.6%,主要原因是本年新增财政项目;支出预算38,270.86万元,比上年增加4,281.86万元,增长12.6%,主要原因是本年新增财政项目,预算经费相应增加。

二、"三公"经费安排情况

2025年本部门财政拨款安排"三公"经费40.91万元,比上年减少7.74万元,下降15.9%,主要原因是公务车运行维护费减少7.74万元。其中:因公出国(境)费0万元,比上年增加0万元,增长0%,主要原因是与上年持平,无增减变化;公务用车购置及运行维护费40.91万元(公务用车购置费0万元,比上年增加0万元;公务用车运行维护费40.91万元,比上年减少7.74万元。)比上年减少7.74万元,下降15.9%,主要原因是推广新能源汽车使用,燃油费相应减少;公务接待费0万元,比上年增加0万元,增长0%,主要原因是与上年持平,无增减变化。

三、机关运行经费安排情况

行政经费(机关运行经费)指用于维持行政(参公)单位机 关运行的经费。具体包括:办公费、印刷费、水费、电费、邮电 费、取暖费、物业管理费、差旅费、因公出国(境)费用、维修 (护)费、租赁费、会议费、培训费、公务接待费、专用材料 费、被装购置费、福利费、公务用车运行维护费、其他交通费 用、医疗费补助、办公设备购置、专用设备购置、信息网络及软 件购置更新、公务用车购置、其他交通工具购置经济科目对应的 预算资金。2025年,本部门机关运行经费安排0万元,比上年增加 0万元,增长0%,主要原因是本部门无机关运行经费。

四、政府采购情况

2025年本部门政府采购安排6,361.48万元,其中:货物类采购预算494.61万元,工程类采购预算14万元,服务类采购预算5,852.87万元等。

五、国有资产占有使用情况

截至2025年1月6日,本部门固定资产金额31,432.43万元,分布构成情况为:房屋11,218.86平方米,车辆24辆,单价在100万元以上的设备24台等。本年度拟购置固定资产1,100.67万元,主要是无人机、航摄仪、测深仪、单北斗、网络传输设备、激光扫描仪、打印机等。

六、重点项目预算绩效目标情况

2025年,本部门重点项目绩效目标情况如下:

项目	预算数(单位: 万元)	绩效目标
		为耕地保护"田长制"监管做好技术支
 耕地保护监督管理-耕地动		撑,支撑耕地保护各项重点工作,不断提高
然地保护监督自建一桥地切 态监测监管技术服务支撑	2, 358. 00	监测监管能力,为耕地保护监督管理提供充
念监测监官技术服务文择		足的技术基础和数据参考,进一步提高全省
		耕地保护监督管理水平。
广东省智慧自然资源—综合 感知服务(2022-2024年) (2025年部分)		以提升自然资源全域调查、动态监测预警
		为目标,建设自然资源前端数据采集核查的
	797. 78	统一入口,充分利用空间信息、人工智能、
		通讯技术及物联网等技术手段,构建"天-
		空-地-网"立体化的自然资源调查监测技术
		体系,实现对自然资源全要素、全覆盖、全
		链条的现代化监测监管。

项目	预算数(单位:万元)	绩效目标
自然资源调查监测统一底版、快速监测、应用支撑体系建设工程(2025年)	1, 257. 67	落实调查监测的相关文件要求,建成全省 陆海一体、涵盖山水林田湖草整体统一的自 然资源基础底版,进一步完善自然资源调查 评价监测体系,有序开展专题监测、应急监 测、分析评价等,发挥对"数字政府"改革 和"双高"示范省建设的支撑服务作用。
基础测绘保障能力建设工程 (2025年度测绘院实施部 分)	1, 355. 00	1、开展北斗规模应用工作,做好测绘装备的北斗改造与升级。2、开展自然资源卫星导航定位基准站"一张网"建设,实施广东省卫星导航定位基准服务系统数据中心日常维护,做好全省基准站运行维护,提供卫星导航定位公益性服务。3、开展基准站服务机房等保测评、无线专网部署等安全升级改造工作。4、开展基础环境能力建设,主要包括基础计算存储能力、基础环境安全测评服务等。
广东省拆旧复垦省级核查 与后期管护监测(2025)	900. 00	通过外业方式,对下发的拆旧复垦图斑开 展省级外业核查。并且充分利用已有数据, 如卫星遥感影像、拆旧复垦图斑范围线、国 土变更调查数据、常态化监测等相关数据, 采用人机交互或辅以机器学习的变化信息发 现及提取的测绘地理数据处理技术,采取内 业方式完成已交易图斑的影像数据库和矢量 数据库建设。
海岸带测绘地理信息工程(2025年度)	2, 595. 00	1、开展海岸带、近岸海域的海底地形地貌测绘约2000平方千米,岛屿及沿海陆地的地形数据更新约50平方千米。2、开展已获取的海岸带地理信息数据整合与入库,并整合近海海底基础数据调查专项数据库成果,构建覆盖全省海域6.47万平方千米的陆海一体地理信息数据。3、开展已测区域数字高程模型和数字水深模型制作,并整合近海海底基础数据调查专项DEM成果,构建覆盖全省海域6.47万平方千米数字高程模型、数字水深模型。
自然资源地理信息服务工程(2025年度测绘院实施部分)	1, 380. 00	1、开展城市国土空间监测数据空间信息细化与补充、水网路网要素更新、疑问图斑外业调查、质量检查和修改及成果资料整理、质量抽查及省级检验等工作。2、基础测绘"十四五"规划实施绩效评估和宣传,以及基础测绘"十五五"规划前期研究与编制相关工作。3、年度开展全省地表形变及地面沉降相关的基础数据建设和InSAR技术应用服务等。

项目	预算数(单位:万元)	绩效目标
惠民便企公益测绘服务工程(2025年度测绘院实施部分)	1, 178. 00	1、健全完善应急测绘保障体系,做好"平战结合"的应急测绘保障工作。2、加强全省自然灾害事故应急测绘保障,做好减灾防灾、应急用图等工作。3、开展应急测绘和安全生产的培训、演练。4、做好国家应急测绘保障项目无人机系统保障配套设施及运维工作。5、开展测绘科普教育基地日常运维。6、组织和开展省级测绘地理信息行业职业技能竞赛等。
基础地理信息数据建设工程 (2025年度测绘院实施部 分)	3, 878. 00	1、制作约4.1万平方千米0.2米正射影像 图,更新约6.3万平方千米内地形变化的2米 格网数字高程模型(DEM)、数字表面模型 (DSM)数据。2、采集约5000平方千米0.2 米分辨率航空影像数据,更新省级遥感影像 像控点库。3、制作全省约18万平方千米1米 分辨率数字正射影像图。4、构建佛山、东 莞、惠州、江门、肇庆、河源、湛江、茂 名、清远、揭阳、梅州区域约8500平方千米 的三维模型。
自然资源执法监测一广东省 "十四五"耕地保护动态监 测监管监测分析及服务支撑 (2025年)	526. 00	完成耕地监测相应公益光学卫星影像处理、数据整理与切片发布、监测成果检查、 监测数据整理分析等工作,为各项省级监管 工作提供技术支撑和在线服务。
省自然资源综合感知服务系 统升级改造与运营(2025 年)项目	1, 125. 00	以深化系统建设,强化业务协同为总体目标,将基于2022-2024年项目现有建设基础进一步夯实广东省自然资源综合感知服务系统的基础能力,构建感知更加智能、业务更加协同、管理更加高效、共享更加丰富的"感、知、融、用"综合感知服务能力体系,支撑自然资源"四域协同",服务自然资源资产、规划配置、管制利用、保护修复业务领域多业务的场景化、协同化。
广东省海洋灾害综合防治 体系建设(测绘院)	1, 790. 00	通过开展海上突发事件应急观测体系、基本海洋数据传输网升级改造、海洋灾害预报警报能力提升、海洋灾害风险管控能力提升等专题建设,显著增强海洋预警监测和灾害综合防治能力,进一步提升对海洋资源保护与开发、国土空间规划、国土空间用途管制、海洋综合管理、海洋防灾减灾、海洋发展、海洋生态修复保护工作的支撑能力。

项目	预算数(单位: 万元)	绩效目标
广东省地质灾害防御区 基础数据建设与防御图编制 项目	1, 674. 00	利用基础地理信息数据计算坡度、坡向、 山体阴影、曲率等衍生数据,整合防御区范 围内地质灾害重点防御区基础地理地质数 据;利用综合遥感技术,结合已有的基础地 理信息数据提取的斜坡单元数据,对防御区 范围内乡镇(街道)地质灾害防御区斜坡单元 进行划分,结合承灾体范围,人工调整修改 有人居的斜坡单元,形成防御区范围内划定 成果并根据划定的防御区范围,细化防御区 数据的基本属性。

第四部分 名词解释

- 一、**财政拨款收入:** 指预算单位从本级财政部门取得的财政 预算资金收入。
- 二、事业收入: 指事业单位开展专业业务活动及辅助活动所取得的收入。
- 三、经营收入: 指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动取得的收入。
- 四、其他收入:指除上述"财政拨款收入"、"事业收入"、"经营收入"等以外的收入。主要是非本级财政拨款、存款利息收入、事业单位固定资产出租收入等。
- 五、用事业基金弥补收支差额:指事业单位在用当年的"财政拨款收入"、"事业收入"、"经营收入"、"其他收入"不足以安排当年支出的情况下,使用以前年度积累的事业基金(事业单位当年收支相抵后按国家规定提取、用于弥补以后年度收支差额的基金)弥补本年度收支缺口的资金。
- **六、基本支出:** 指为保障机构正常运转、完成日常工作任务 而发生的人员支出和公用支出。
- 七、项目支出: 指在基本支出之外为完成特定行政任务和事业发展目标所发生的支出。
- 八、**经营支出**: 指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之 外开展非独立核算经营活动所发生的支出。
- 九、行政经费(机关运行经费):指用于维持行政(参公) 单位机关运行的经费。具体包括:办公费、印刷费、水费、电费、邮电费、取暖费、物业管理费、差旅费、因公出国(境)费

用、维修(护)费、租赁费、会议费、培训费、公务接待费、专用材料费、被装购置费、福利费、公务用车运行维护费、其他交通费用、医疗费补助、办公设备购置、专用设备购置、信息网络及软件购置更新、公务用车购置、其他交通工具购置经济科目对应的预算资金。

十、"三公"经费:"三公"经费指部门(单位)使用财政 拨款安排的因公出国(境)费用、公务用车购置及运行维护费和 公务接待费。其中:因公出国(境)费用反映公务出国(境)的 国际旅费、国外城市间交通费、住宿费、伙食费、培训费、公杂 费等支出;公务用车购置费反映公务用车购置支出(含车辆购置 税、牌照费),公务用车运行维护费反映按规定保留的公务用车 燃料费、维修费、过路过桥费、保险费、安全奖励费用等支出; 公务接待费反映按规定开支的各类公务接待(含外宾接待)费 用。