

单位公开表1

单位收支总表

单位：万元

收 入		支 出	
项目	预算数	项目	预算数
一、一般公共预算拨款收入	1,971.89	一、社会保障和就业支出	0.90
二、政府性基金预算拨款收入		二、自然资源海洋气象等支出	4,736.50
三、国有资本经营预算拨款收入		三、住房保障支出	235.39
四、事业收入	2,127.00		
五、事业单位经营收入			
六、其他收入	6.00		
本年收入合计	4,104.89	本年支出合计	4,972.79
使用非财政拨款结余	669.18	结转下年	
上年结转	198.72		
收 入 总 计	4,972.79	支 出 总 计	4,972.79

单位收入总表

单位：万元

合计	上年结转	一般公共预算 拨款收入	政府性基 金预算拨 款收入	国有资本 经营预算 拨款收入	事业收入		事业单位 经营收入	上级补 助收入	附属单位 上缴收入	其他收入	使用非财 政拨款结 余
					金额	其中：教 育收费					
4,972.79	198.72	1,971.89			2,127.00					6.00	669.18

单位支出总表

单位：万元

科目编码	科目名称	合 计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	事业单位经营支出	对附属单位 补助支出
208	社会保障和就业支出	0.90	0.90				
20805	行政事业单位养老支出	0.90	0.90				
2080502	事业单位离退休	0.90	0.90				
220	自然资源海洋气象等支出	4,736.50	3,393.32	1,343.18			
22001	自然资源事务	4,736.50	3,393.32	1,343.18			
2200107	自然资源社会公益服务	37.78		37.78			
2200109	自然资源调查与确权登记	525.65		525.65			
2200122	自然资源卫星	47.77		47.77			
2200129	基础测绘与地理信息监管	535.62		535.62			
2200150	事业运行	3,393.32	3,393.32				
2200199	其他自然资源事务支出	196.36		196.36			
221	住房保障支出	235.39	235.39				
22102	住房改革支出	235.39	235.39				
2210201	住房公积金	160.68	160.68				
2210202	提租补贴	6.71	6.71				
2210203	购房补贴	68.00	68.00				
	合 计	4,972.79	3,629.61	1,343.18			

单位公开表4

财政拨款收支总表

单位：万元

收 入		支 出	
项目	预算数	项目	预算数
一、本年收入	1,971.89	一、本年支出	2,170.61
（一）一般公共预算拨款	1,971.89	（一）自然资源海洋气象等支出	1,987.56
（二）政府性基金预算拨款		（二）住房保障支出	183.05
（三）国有资本经营预算拨款			
二、上年结转	198.72		
（一）一般公共预算拨款	198.72		
（二）政府性基金预算拨款			
（三）国有资本经营预算拨款			
		二、结转下年	
收 入 总 计	2,170.61	支 出 总 计	2,170.61

一般公共预算支出表

单位：万元

功能分类科目		2022年执行数		2023年预算数			2023年预算数比 2022年执行数		2023年预算数比 2022年执行数 (扣除中央基建投资)		
科目编码	科目名称	执行数	扣除中央基建 投资后执行数	年初预算数			扣除中央基建 投资后预算数	增减额	增减(%)	增减额	增减(%)
				小计	基本支出	项目支出					
220	自然资源海洋气象等支出	1,880.64	1,772.64	1,791.20	644.38	1,146.82	1,791.20	-89.44	-4.76%	18.56	1.05%
22001	自然资源事务	1,880.64	1,772.64	1,791.20	644.38	1,146.82	1,791.20	-89.44	-4.76%	18.56	1.05%
2200107	自然资源社会公益服务	39.36	39.36	37.78		37.78	37.78	-1.58	-4.01%	-1.58	-4.01%
2200109	自然资源调查与确权登记	550.00	550.00	525.65		525.65	525.65	-24.35	-4.43%	-24.35	-4.43%
2200122	自然资源卫星	52.00	52.00	47.77		47.77	47.77	-4.23	-8.13%	-4.23	-8.13%
2200129	基础测绘与地理信息监管	557.20	557.20	535.62		535.62	535.62	-21.58	-3.87%	-21.58	-3.87%
2200150	事业运行	574.08	574.08	644.38	644.38		644.38	70.30	12.25%	70.30	12.25%
2200199	其他自然资源事务支出	108.00						-108.00	-100.00%		
221	住房保障支出	187.65	187.65	180.69	180.69		180.69	-6.96	-3.71%	-6.96	-3.71%
22102	住房改革支出	187.65	187.65	180.69	180.69		180.69	-6.96	-3.71%	-6.96	-3.71%
2210201	住房公积金	149.20	149.20	150.68	150.68		150.68	1.48	0.99%	1.48	0.99%
2210202	提租补贴			3.99	3.99		3.99	3.99		3.99	
2210203	购房补贴	38.45	38.45	26.02	26.02		26.02	-12.43	-32.33%	-12.43	-32.33%
合计		2,068.29	1,960.29	1,971.89	825.07	1,146.82	1,971.89	-96.40	-4.66%	11.60	0.59%

一般公共预算基本支出表

单位：万元

部门预算支出经济分类科目		2023年基本支出		
科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
301	工资福利支出	680.18	680.18	
30101	基本工资	319.32	319.32	
30102	津贴补贴	210.18	210.18	
30113	住房公积金	150.68	150.68	
302	商品和服务支出	144.89		144.89
30201	办公费	3.00		3.00
30202	印刷费	8.00		8.00
30203	咨询费	4.00		4.00
30207	邮电费	0.50		0.50
30209	物业管理费	4.00		4.00
30211	差旅费	15.00		15.00
30212	因公出国（境）费用	7.30		7.30
30213	维修（护）费	20.00		20.00
30215	会议费	3.00		3.00
30216	培训费	1.00		1.00
30217	公务接待费	0.07		0.07
30218	专用材料费	3.00		3.00
30226	劳务费	34.22		34.22
30228	工会经费	20.00		20.00
30229	福利费	10.00		10.00
30231	公务用车运行维护费	7.60		7.60
30239	其他交通费用	2.00		2.00
30299	其他商品和服务支出	2.20		2.20
合 计		825.07	680.18	144.89

政府性基金预算支出表

单位:万元

科目编码	科目名称	2023年政府性基金预算支出		
		合计	基本支出	项目支出

注：2023年国家测绘产品质量检验检测中心预算中没有使用政府性基金预算拨款安排的支出。

国有资本经营预算支出表

单位：万元

科目编码	科目名称	2023年国有资本经营预算支出		
		小计	基本支出	项目支出

注：2022年国家测绘产品质量检验检测中心预算中没有使用国有资本经营预算拨款安排的支出。

财政拨款预算“三公”经费支出表

单位：万元

2022年预算数					2023年预算数						
合计	因公出国 (境)费	公务用车购置及运行费			公务接待费	合计	因公出国 (境)费	公务用车购置及运行费			公务接待费
		小计	公务用车 购置费	公务用车 运行费				小计	公务用车 购置费	公务用车 运行费	
16.87	7.30	9.50		9.50	0.07	14.97	7.30	7.60		7.60	0.07

测绘监督管理项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称		测绘监督管理			
主管部门及代码		[121]自然资源部	实施单位	国家测绘产品质量检验检测中心	
项目资金 (万元)	年度资金总额:			130.47	执行率 分值(10)
	其中:财政拨款			130.47	
	上年结转			-	
	其他资金			-	
年度总体目标	1. 开展国家测绘成果质量监督抽查,完成不少于20个测绘项目的抽查及对上一年度抽查不合格单位的二次检查,形成年度工作报告; 2. 汇总全国测绘质量监督抽查成果,形成综合分析报告; 3. 开展国家基础地理信息中心承担的1:5万地形更新数据入库后的数据库成果质量检验; 4. 配合测绘司开展《测绘地理信息质量管理办法》《测绘成果质量监督抽查管理办法》等制度的制修订工作。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	编写完成工作总结数量(测绘)	≥1份	5
			测绘监督检查对象数量(测绘)	≥20个	5
			监督检查省级信息收集数量(测绘)	≥31个	5
			编写完成工作方案(技术方案、技术设计书、实施方案等)数量(测绘)	≥2份	5
			召开工作会议(部署、推进、交流、总结等)次数(测绘)	≥1次	5
		质量指标	项目设计评审合格率	=100%	10
			检验结论正确率	≥100%	10
	时效指标	项目执行进度	≥100%	5	
	效益指标	社会效益指标	服务国家战略、国民经济及可持续发展等方面应用案例	≥1个	30
满意度指标	服务对象满意度指标	上级主管部门满意度(测绘)	≥95%	5	
		服务对象投诉率(测绘)	≤5%	5	

实景三维中国建设专项项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称		实景三维中国建设专项			
主管部门及代码	[121]自然资源部	实施单位	国家测绘产品质量检验检测中心		
项目资金 (万元)	年度资金总额:			50.49	执行率 分值(10)
	其中:财政拨款			50.49	
	上年结转			-	
	其他资金			-	
年度总体目标	<p>目标1: 编制2023年统筹卫星遥感影像生产成果质量核验方案;</p> <p>目标2: 完成2023年各承担单位承担生产并完成验收的全国5版2米分辨率、全国重点地区400万平方千米亚米分辨率正射影像成果质量核查工作;</p> <p>目标3: 对国家基础地理信息中心承担的统筹卫星遥感影像建库任务成果进行质量验收;</p> <p>目标4: 编制2023年实景三维数据生产成果质量核验方案;</p> <p>目标5: 完成2023年各承担单位承担生产并完成验收的黄河流域约4.8万平方千米5米格网数字高程模型、约17.32万平方千米基础地理实体数据和利用地方层面DEM整合处理的黄河流域约133万平方千米5米格网数字高程模型等实景三维数据成果质量核查工作;</p> <p>目标6: 对国家基础地理信息中心承担的实景三维数据生产建库任务成果进行质量验收。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	编写完成工作总结数量(测绘)	≥2份	10
			编制检查意见(报告)数量(测绘)	≥8份	5
			成果质量检验、核验方案数量(测绘)	≥2份	10
			开展检查次数(测绘)	≥5次	5
			成果验收(检验、核查)涉及单位数量(测绘)	≥5个	5
		质量指标	年度工作计划完成率(测绘)	≥95%	5
			检验(核查)结论正确率(测绘)	95%	5
	时效指标		项目执行进度	≥90%	5
	效益指标	社会效益指标	支撑部“两统一”职责履行,为三维立体自然资源“一张图”建设提供数据支撑的典型应用案例	≥1个	30
满意度指标	服务对象满意度指标	上级主管部门满意度(测绘)	≥95%	5	
		使用单位或人员满意度(测绘)	≥85%	5	

地理信息安全防控与综合监管项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称		地理信息安全防控与综合监管			
主管部门及代码	[121]自然资源部	实施单位	国家测绘产品质量检验检测中心		
项目资金 (万元)	年度资金总额:			120.96	执行率 分值(10)
	其中:财政拨款			120.96	
	上年结转			-	
	其他资金			-	
年度总体目标	<p>建立地理信息安全检测评估技术体系,完善地理信息数据安全检测和评估软件系统,具备地理信息数据安全检测评估的基本能力。开展一类典型地理信息数据安全检测评估应用示范验证。</p> <p>开展地理信息数据安全保密处理技术认定方法的研究,完成地理信息保密处理技术认定检测评估工具研发;完善地理信息保密处理技术认定的技术方案和工作程序,完成2~3个地理信息保密处理技术认定组织实施工作。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	编写完成工作方案(技术方案、实施方案等)数量(地信)	≥1份	10
			支持技术处理数据成果类型(地信)	≥2类	10
			维护信息系统或平台数量(地信)	≥1个	10
			地理信息专项产品测试(地信)	≥2类	10
			编制检查意见(报告)数量(地信)	≥1份	10
	效益指标	社会效益指标	为申请认定单位提供咨询服务的次数(地信)	≥10次	10
			为主管部门提供对策建议次数(地信)	≥1次	10
			在有关论坛、学术会议报告人次(地信)	≥2人次	10
满意度指标	服务对象满意度指标	上级主管部门满意度(地信)	≥95%	10	

自然资源调查监测数据分析评价项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	自然资源调查监测数据分析评价				
主管部门及代码	[121]自然资源部	实施单位	国家测绘产品质量检验检测中心		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	27.48			执行率 分值(10)
	其中:财政拨款	27.48			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	落实《自然资源调查监测质量管理导则》，开展自然资源调查监测过程质量控制细则、成果质量检验与评价技术研究，完善调查监测质量要求标准。在技术试验基础上，选取典型区域、重点调查监测方向，开展质量监督检查试点，为质量管理制度与标准建设提供技术和方案支撑。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	编写完成工作方案(技术方案、实施方案等)数量(调查)	≥1份	20
			开展调研次数(调查)	≥1次	20
		时效指标	项目任务按期完成率(调查)	≥90%	10
	效益指标	社会效益指标	研究分析报告成果应用年份(调查)	≥5年	30
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象投诉率(调查)	≤5%	10	

耕地保护督察执法与国土空间动态监测项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	耕地保护督察执法与国土空间动态监测				
主管部门及代码	[121]自然资源部	实施单位	国家测绘产品质量检验检测中心		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	300.00			执行率 分值(10)
	其中:财政拨款	300.00			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	依据年度全国国土变更调查实施方案、年度国土利用动态全覆盖遥感监测工作要求和技术方案,编制完善年度国土利用动态全覆盖遥感监测成果质量检查评价方案,开展技术培训,按照统一标准组织完成国土利用动态全覆盖遥感监测成果质量检查工作,保障年度国土利用动态全覆盖遥感监测成果的完整性、规范性、真实性、客观性,为国土变更调查提供高效的质检技术支撑和质量保障服务。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	编制检查意见(报告)数量(调查)	≥5份	20
			编写完成工作方案(技术方案、实施方案等)数量(调查)	≥1份	10
			培训人次数(调查)	≥20人次	4
			督查、调查、调研、规划、质检等覆盖的县市数、示范区数(调查)	≥31个	4
			验收涉及单位数量(调查)	≥5个	4
		质量指标	督查、调查、抽查、开展合作、质检等工作任务完成率	≥90%	4
		时效指标	项目任务按期完成率(调查)	≥90%	4
	效益指标	社会效益指标	调查监测质检数据可持续使用年限(调查)	≥5年	30
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象投诉率(调查)	≤5%	10	

自然资源卫星遥感影像数据统筹保障项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	自然资源卫星遥感影像数据统筹保障				
主管部门及代码	[121]自然资源部	实施单位	国家测绘产品质量检验测试中心		
项目资金 (万元)	年度资金总额:		37.78	执行率 分值(10)	
	其中:财政拨款		37.78		
	上年结转		-		
	其他资金		-		
年度总体目标	<p>1. 结合2023年度冰川及常年积雪监测、滑雪场及周边区域监测情况和成果特点,依据相关技术方案和成果质量要求,编制质检方案。</p> <p>2. 开展2023年度冰川及常年积雪监测、滑雪场及周边区域监测图斑数据质量抽检,包括空间参考、逻辑一致性、时间精度、采样精度、表征质量等方面,编制质检报告。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	编制检查意见(报告)数量(调查)	≥ 1 份	20
			编写完成工作方案(技术方案、实施方案等)数量(调查)	≥ 1 份	20
		时效指标	年度工作计划完成率(调查)	$\geq 95\%$	10
	效益指标	社会效益指标	质量数据及相关意见建议被采纳次数(调查)	≥ 1 次	30
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象投诉率(调查)	$\leq 5\%$	10	

自然资源卫星遥感业务支持服务体系项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称		自然资源卫星遥感业务支持服务体系			
主管部门及代码	[121]自然资源部	实施单位	国家测绘产品质量检验检测中心		
项目资金 (万元)	年度资金总额:		47.77	执行率 分值(10)	
	其中:财政拨款		47.77		
	上年结转		-		
	其他资金		-		
年度总体目标	持续推进卫星遥感质检标准编制工作;开展面向自然资源调查监测的质量知识图谱本体设计;开展众源地理信息数据等获取、筛选、处理等大数据汇聚工作,为质检支撑库提供可靠数据源;在已有平台的基础上,丰富质检规则,研究以流式计算为基础的“边传输边质检”的质检新模式,形成本地批质检、云上批质检、流质检三大自动质检模式。有针对性地选取典型区域、单位、工程和成果开展自然资源卫星遥感质检技术体系的业务化、流程化应用示范,完善自然资源卫星遥感质检技术体系构成、功能、性能等,不断提升质检效率,服务生产单位和质检机构质检能力建设,支撑自然资源“两统一”职责履行。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	编写完成工作总结数量(科技)	≥1份	5
			发表论文数量(科技)	≥2篇	10
			编写完成研究(成果)报告数量(科技)	≥2份	10
			维护数据库数量(科技)	≥1个	5
		质量指标	系统故障率	≤5%	5
			项目按期完成率(科技)	≥100%	10
	时效指标	突发事件应急响应时间(科技)	≤8小时	5	
	效益指标	社会效益指标	应用系统平台持续稳定运行(科技)	≥95%	30
	满意度指标	服务对象满意度指标	使用单位或人员满意度(科技)	≥90%	10