

广东省气象局 2023 年部门预算

二〇二三年六月

目 录

第一部分 广东省气象局职责及概况

- 一、主要职责
- 二、机构设置

第二部分 广东省气象局 2023 年部门预算表

- 一、部门收支总表
- 二、部门收入总表
- 三、部门支出总表
- 四、财政拨款收支总表
- 五、一般公共预算支出表
- 六、一般公共预算基本支出表
- 七、一般公共预算“三公”经费支出表

第三部分 广东省气象局 2023 年部门预算情况说明

第四部分 名词解释

第一部分 广东省气象局职责及概况

一、主要职责

1. 制定地方气象事业发展规划、计划，并负责本行政区域内气象事业发展规划、计划及气象业务建设的组织实施；负责本行政区域内重要气象设施建设项目的审查；对本行政区域内的气象活动进行指导、监督和行业管理。

2. 按照职责权限审批气象台站调整计划；组织管理本行政区域内气象探测资料的汇总、分发；依法保护气象探测环境；管理本行政区域内涉外气象活动。

3. 在本行政区域内组织对重大灾害性天气跨地区、跨部门的联合监测、预报工作，及时提出气象灾害防御措施，并对重大气象灾害作出评估，为本级人民政府组织防御气象灾害提供决策依据；管理本行政区域内公众气象预报、灾害性天气警报以及农业气象预报、城市环境气象预报、火险气象等级预报等专业气象预报的发布。

4. 制定人工影响天气作业方案，并在本级人民政府的领导和协调下，管理、指导和组织实施人工影响天气作业。

5. 负责向本级人民政府和同级有关部门提出利用、保护气候资源和推广应用气候资源区划等成果的建议；组织对气候资源开发利用项目进行气候可行性论证。

6. 组织开展气象法制宣传教育，负责监督有关气象法规的实施，对违反《中华人民共和国气象法》有关规定的行为依法进行

处理、处罚，承担有关行政复议和行政诉讼。

7. 统一领导和管理本行政区域内气象部门的计划财务、机构编制、人事劳动、科研和培训以及业务建设等工作；会同副省级省会城市人民政府及地级人民政府对所辖气象机构实施以部门为主的双重管理；会同地方党委和人民政府做好当地气象部门的精神文明建设和思想政治工作。

8. 承担中国气象局和广东省人民政府交办的其它事项。

9. 承担省政府突发公共事件应信息发布工作。

二、机构设置

气象部门实行“气象部门与地方人民政府双重领导、以气象部门为主”的领导管理体制，采取国家、省、地、县四级管理。广东省气象局有内设机构 10 个，直属事业单位 8 个。

全省现有 19 个市气象局、76 个县气象局。全省气象部门共有职工人，其中在职职工 1924 人，离退休人员 1440 人。

纳入广东省气象局 2023 年中央部门预算编制范围的三级预算单位包括：

1. 广东省气象局本级
2. 广东省生态气象中心
3. 广东省气候中心
4. 广东省气象局机关服务中心
5. 广东省气象数据中心
6. 广州气象卫星地面站
7. 广东省气象台
8. 广东省汕头市气象局

9. 广东省梅州市气象局
10. 惠州市气象局
11. 广东省佛山市气象局
12. 广东省河源市气象局
13. 广东省汕尾市气象局
14. 中山市气象局
15. 广东省潮州市气象局
16. 广东省东莞市气象局
17. 广东省揭阳市气象局
18. 广东省江门市气象局
19. 广东省湛江市气象局
20. 广东省清远市气象局
21. 广东省茂名市气象局
22. 广东省阳江市气象局
23. 广东省韶关市气象局
24. 广东省肇庆市气象局
25. 广东省云浮市气象局
26. 广州市气象局
27. 中国气象局广州热带海洋气象研究所
28. 广东省气象服务中心
29. 珠海市斗门区气象局

第二部分 广东省气象局 2023 年部门预算表

部门公开表 1

部门收支总表

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	46658.9	一、科学技术支出	6067.2
二、政府性基金预算拨款收入		二、社会保障和就业支出	15379.7
三、国有资本经营预算拨款收入		三、卫生健康支出	2668.9
四、事业收入	24327.0	四、自然资源海洋气象等支出	174704.0
五、事业单位经营收入	472.2	五、住房保障支出	16165.8
六、其他收入	126705.5		
本年收入合计	198163.6	本年支出合计	214985.6
使用非财政拨款结余	11774.7	结转下年（非财政拨款）	1390.0
上年结转	6437.4		
收 入 总 计	216375.6	支 出 总 计	216375.6

备注：结转下年（非财政拨款）1390.0 万元属于跨年度科研课题经费。

部门公开

部门收入总表

单位: 万元

合计	上年结转	一般公共预算拨款	政府性基金预算拨款	国有资本经营预算拨款	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: 财政专户					
216375.6	6437.4	46658.9			24327.0		472.2			126705.5	11774.7

部门公开表 3

部门支出总表

单位: 万元

科目代码	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
206	科学技术支出	6067.2	3439.3	2627.9			
20603	应用研究	5969.3	3439.3	2530.0			
2060301	机构运行	3439.3	3439.3				
2060302	社会公益研究	600.0		600.0			
2060399	其他应用研究支出	1930.0		1930.0			
20605	科技条件与服务	97.9		97.9			
2060503	科技条件专项	97.9		97.9			
208	社会保障和就业支出	15379.7	15379.7				
20805	行政事业单位养老支出	15379.7	15379.7				
2080501	行政单位离退休	5568.5	5568.5				
2080502	事业单位离退休	2525.6	2525.6				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	4862.4	4862.4				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	2423.2	2423.2				
210	卫生健康支出	2668.9	2668.9				
21011	行政事业单位医疗	2668.9	2668.9				
2101101	行政单位医疗	1184.4	1184.4				

2101102	事业单位医疗	1340.6	1340.6				
2101103	公务员医疗补助	144.0	144.0				
220	自然资源海洋气象等支出	174704.0	81282.7	84549.1	12220.0	472.2	3925.0
22005	气象事务	174704.0	81282.7	84549.1	12220.0	472.2	3925.0
2200501	行政运行	22716.2	22716.2				
2200502	一般行政管理事务	435.0		435.0			
2200504	气象事业机构	59034.2	58562.0		2120.0	472.2	424.6
2200506	气象探测	12333.0		12333.0			
2200507	气象信息传输及管理	5196.1		5196.1			
2200508	气象预报预测	3399.5		3399.5			
2200509	气象服务	17477.4		17477.4			
2200510	气象装备保障维护	12222.8		12222.8			
2200511	气象基础设施建设与维修	33041.6		32941.6	100.0		3500.3
2200512	气象卫星	381.7		381.7			
2200513	气象法规与标准	9.0		9.0			
2200514	气象资金审计稽查	5.0		5.0			
2200599	其他气象事务支出	8452.6	4.6	148.0	10000.0		
221	住房保障支出	16165.8	16165.8				
22102	住房改革支出	16165.8	16165.8				
2210201	住房公积金	5463.8	5463.8				
2210203	购房补贴	10702.0	10702.0				
	合 计	214985.6	118936.4	87177.0	8300.0	472.2	100.0

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	46658.9	一、本年支出	48889.6
（一）一般公共预算拨款	46658.9	（一）科学技术支出	2392.0
（二）政府性基金预算拨款		（二）社会保障和就业支出	7667.7
（三）国有资本经营预算拨款		（三）卫生健康支出	985.1
		（四）自然资源海洋气象等支出	30576.8
二、上年结转	2230.7	（五）住房保障支出	7268.1
（一）一般公共预算拨款	2230.7		
（二）政府性基金预算拨款			
（三）国有资本经营预算拨款			
收 入 总 计	48889.6	支 出 总 计	48889.6

部门公开表 5

一般公共预算支出表

单位：万元

科目代码	科目名称	本年一般公共预算支出				
		合计	基本支出			项目支出
			小计	人员经费	公用经费	
206	科学技术支出	2392.0	1694.1	1515.0	179.1	697.9
20603	应用研究	2294.1	1694.1	1515.0	179.1	600.0
2060301	机构运行	1694.1	1694.1	1515.0	179.1	
2060302	社会公益研究	600.0				600.0
20605	科技条件与服务	97.9				97.9
2060503	科技条件专项	97.9				97.9
208	社会保障和就业支出	7650.9	7650.9	7447.0	203.9	
20805	行政事业单位养老支出	7650.9	7650.9	7447.0	203.9	
2080501	行政单位离退休	2069.5	2069.5	1865.6	203.9	
2080502	事业单位离退休	154.0	154.0	154.0		
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	3618.2	3618.2	3618.2		
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	1809.2	1809.2	1809.2		
210	卫生健康支出	972.8	972.8	972.8		
21011	行政事业单位医疗	972.8	972.8	972.8		
2101101	行政单位医疗	917.2	917.2	917.2		
2101103	公务员医疗补助	55.6	55.6	55.6		
220	自然资源海洋气象等支出	28375.5	22589.9	20198.9	2391.0	5785.7
22005	气象事务	28375.5	22589.9	20198.9	2391.0	5785.7
2200501	行政运行	8992.5	8992.5	7889.3	1103.3	
2200502	一般行政管理事务	50.0				50.0
2200504	气象事业机构	13597.3	13597.3	12309.6	1287.7	
2200506	气象探测	2488.7				2488.7
2200507	气象信息传输及管理	1752.0				1752.0
2200508	气象预报预测	326.9				326.9
2200509	气象服务	316.1				316.1
2200510	气象装备保障维护	291.2				291.2
2200511	气象基础设施建设与维修	128.0				128.0
2200512	气象卫星	381.7				381.7
2200513	气象法规与标准	9.0				9.0
2200514	气象资金审计稽查	5.0				5.0
2200599	其他气象事务支出	37.0				37.0
221	住房保障支出	7267.7	7267.7	7267.7		
22102	住房改革支出	7267.7	7267.7	7267.7		
2210201	住房公积金	2034.3	2034.3	2034.3		

2210203	购房补贴	5233.4	5233.4	5233.4		
	合 计	46658.9	40175.4	37401.4	2774.0	6483.5

部门公开表 6

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		本年一般公共预算基本支出		
科目代码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
301	工资福利支出	35376.8	35376.8	
30101	基本工资	8940.3	8940.3	
30102	津贴补贴	10562.8	10562.8	
30103	奖金	25.4	25.4	
30107	绩效工资	7215.4	7215.4	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	3618.2	3618.2	
30109	职业年金缴费	1809.2	1809.2	
30110	职工基本医疗保险缴费	917.6	917.6	
30111	公务员医疗补助缴费	55.6	55.6	
30112	其他社会保障缴费	27.8	27.8	
30113	住房公积金	2034.3	2034.3	
30199	其他工资福利支出	170.0	170.0	
302	商品和服务支出	2708.0		2708.0
30201	办公费	581.4		581.4
30202	印刷费	51.5		51.5
30203	咨询费	1.2		1.2
30204	手续费	2.5		2.5
30205	水费	51.8		51.8
30206	电费	266.6		266.6
30207	邮电费	75.6		75.6
30209	物业管理费	219.8		219.8
30211	差旅费	270.4		270.4
30213	维修（护）费	219.6		219.6
30214	租赁费	32.4		32.4
30215	会议费	22.4		22.4
30216	培训费	32.0		32.0
30217	公务接待费	12.1		12.1
30226	劳务费	33.2		33.2
30227	委托业务费	74.2		74.2
30228	工会经费	42.8		42.8
30229	福利费	25.9		25.9

30231	公务用车运行维护费	210.6		210.6
30239	其他交通费用	223.1		223.1
30299	其他商品和服务支出	259.1		259.1
303	对个人和家庭的补助	2024.5	2024.5	
30301	离休费	194.6	194.6	
30302	退休费	1721.7	1721.7	
30304	抚恤金	77.1	77.1	
30305	生活补助	4.5	4.5	
30307	医疗费补助	2.8	2.8	
30309	奖励金	10.5	10.5	
30399	其他对个人和家庭的补助	13.4	13.4	
310	资本性支出	66.1		66.1
31002	办公设备购置	34.9		34.9
31007	信息网络及软件购置更新	8.0		8.0
31013	公务用车购置	21.0		21.0
31099	其他资本性支出	2.2		2.2
	合 计	40175.4	37401.4	2774.0

部门公开表 7

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	“三公”经费合计	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	
223.20		203.41		203.41	19.79	243.72		231.60	21.00	210.60	12.12

第三部分 广东省气象局 2023 年部门预算情况说明

一、关于 2023 年部门收支总体情况的说明

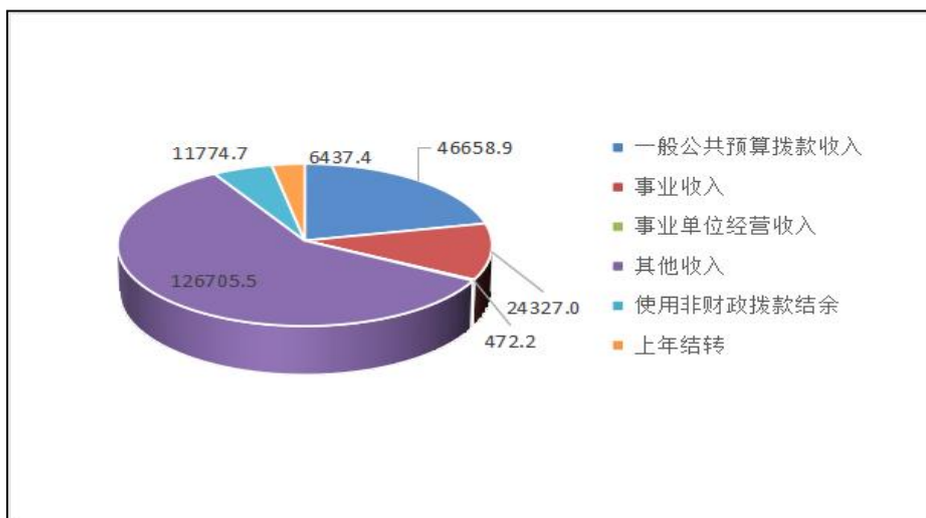
按照综合预算的原则，气象部门所有收入和支出均纳入部门预算管理。收入包括：一般公共预算拨款收入、事业收入、事业单位经营收入、其他收入、使用非财政结余和上年结转；支出包括：科学技术支出、社会保障和就业支出、卫生健康支出、自然资源海洋气象等支出和住房保障支出。广东省气象局 2023 年收支总预算规模为 216375.6 万元。

二、关于 2023 年部门收入总体情况的说明

广东省气象局 2023 年收入总预算 216375.6 万元，其中：一般公共预算拨款收入 46658.90 万元，占 21.6%；事业收入 24327.0 万元，占 11.2%；事业单位经营收入 472.20 万元，占 0.2%；其他收入 126705.5 万元，占 58.6%；使用非财政拨款结余 11774.7 万元，占 5.4%；上年结转 6437.4 万元，占 3%。

2023 年部门收入结构图

单位：万元

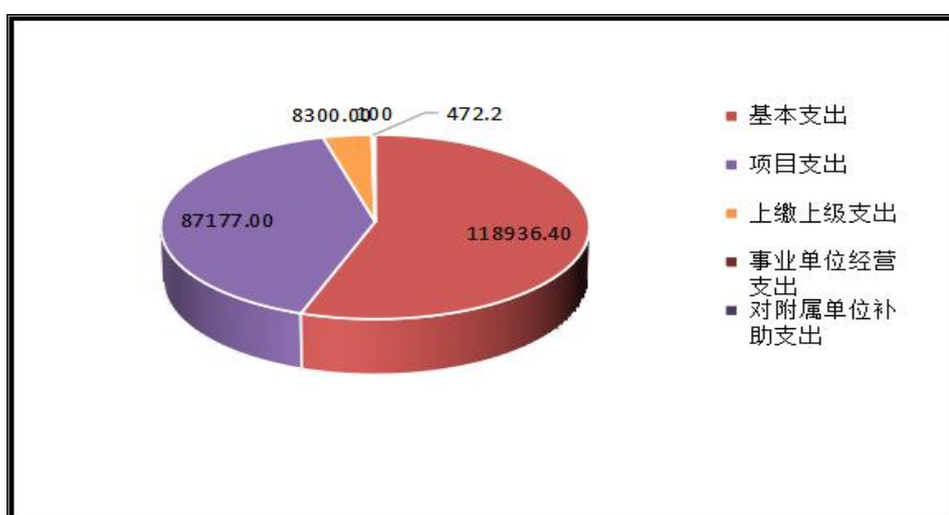


三、关于 2023 年部门支出总体情况的说明

广东省气象局 2023 年支出总预算 214985.6 万元，其中：基本支出 118936.4 万元，占 55.3%；项目支出 87177.0 万元，占 40.6%；上缴上级支出 8300.0 万元，占 3.9%，事业单位经营支出 472.2 万元，占 0.2%；对下级单位补助支出 100 万元，占 0.05%。

2023 年部门支出结构图

单位：万元



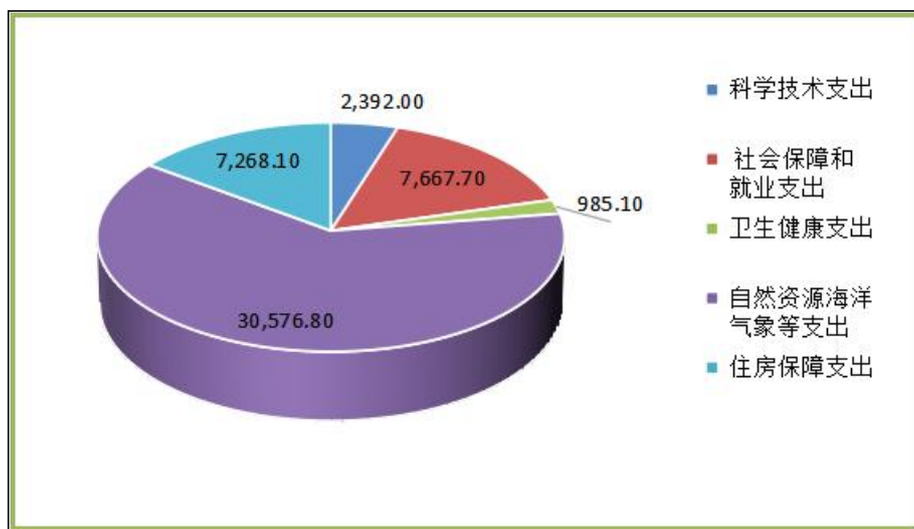
四、关于 2023 年财政拨款收支预算情况的总体说明

广东省气象局 2023 年财政拨款收入总计 48889.6 万元，其中：“一般公共预算拨款” 46658.9 万元，占 95.4%；“上年结转” 2230.7 万元，占 4.6%。

广东省气象局 2023 年财政拨款支出总计 48889.6 万元，其中：“科学技术支出” 2392.0 万元，占 4.9%；“社会保障和就业支出” 7667.7 万元，占 15.7%；“卫生健康支出” 985.1 万元，占 2.0%；“自然资源海洋气象等支出” 30576.8 万元，占 62.5%；“住房保障支出” 7268.0 万元，占 14.9%。

2023年财政拨款支出预算结构图

单位：万元



五、关于2023年一般公共预算当年财政拨款情况说明

广东省气象局2023年财政拨款预算数46658.9万元，其中：“科学技术”类支出2392.0万元，占5.1%；“社会保障和就业”类支出7650.9万元，占16.4%；“卫生健康”类支出972.8万元，占2.1%；“自然资源海洋气象等”类支出28375.5万元，占60.8%；“住房保障”类支出7267.7万元，占15.6%。

2022年财政拨款预算数59434.8万元，2023年比2022年减少12775.9万元，降低21.5%。主要原因是2023年年初部门预算安排的中央基建投资建设项目减少。

六、关于2023年一般公共预算基本支出情况说明

广东省气象局2023年一般公共预算基本支出预算数40175.4万元，其中：人员经费37401.4万元，占93.1%；公用经费2774.0万元，占6.9%。具体如下：

人员经费预算数为37401.4万元，主要包括：基本工资、津贴补贴、奖金、伙食补助费、绩效工资、机关事业单位基本养老保险

保险缴费、职业年金缴费、职工基本医疗保险缴费、公务员医疗补助缴费、其他社会保障缴费、住房公积金、医疗费、其他工资福利支出、离休费、退休费、抚恤金、生活补助、医疗费补助、奖励金、其他对个人和家庭的补助支出；

公用经费预算数为 2774.0 万元，主要包括：办公费、印刷费、咨询费、手续费、水费、电费、邮电费、物业管理费、差旅费、维修（护）费、租赁费、会议费、培训费、公务接待费、专用材料费、劳务费、委托业务费、工会经费、福利费、公务用车运行维护费、其他交通费、其他商品和服务支出，以及办公设备购置、专用设备购置、信息网络及软件购置更新、公务用车购置、其他资本性支出等。

七、关于 2023 年“三公”经费预算情况说明

广东省气象局“三公”经费 2023 年预算数 243.72 万元，其中：因公出国（境）费 0 万元；公务用车购置及运行费 231.60 万元，包括公务用车购置费 21.00 万元、公务用车运行费 210.60 万元；公务接待费 12.12 万元。

2023 年“三公”经费预算数比 2022 年增加 20.52 万元，增长 9.2%，全部为公务用车购置费，主要原因是经财政部广东监管局和财政部资产司审核批准，2023 年公车购置数量比上年增加。

十、其他说明

（一）机关运行经费情况说明

2023 年机关运行经费财政拨款预算 1103.27 万元，比 2022 年预算减少 18.34 万元，降低 1.7%。主要原因是实有人员减少。

（二）政府采购情况说明

全省气象部门 2023 年政府采购预算 43214.70 万元，其中：货物 16567.20 万元，工程 20346.90 万元，服务 6300.60 万元。采购资金来源包括中央财政资金、地方财政资金和自有资金。

(三) 绩效目标表

广东省气象局在 2023 年度部门预算中反映预报预测项目项目等 9 个二级项目绩效目标表，具体如下：

预报预测项目绩效目标表

(2023 年度)

项目名称	预报预测业务经费				
主管部门	中国气象局	实施单位	广东省气象局		
项目资金（万元）	年度资金总额：	326.90			执行率 分值 (10)
	其中：财政拨款	326.90			
	上年结转资金				
	其他资金				
总体目标	年度目标				
	<p>1. 开展气象预报预测业务系统运行维护及改造升级，提升业务支撑水平，做好气象预报预警、气候监测预测及影响评价等工作。研发智能网格预报与应用关键技术、基于云计算的位置气象服务和靶向预警技术；升级改造气候监测预测评估业务，优化改进平台建设。</p> <p>2. 提升重点实验室、试验基地、局校合作等科技创新能力对业务的支撑能力。改进数值模式系统，完善区域数值模式预报性能，提升数值预报水平；建立快速同化系统并开展业务试验；开展珠三角区域高分辨碳源汇模式业务运行；完善南海海洋气象数值模式检验方法。</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	GRAPES 模式业务升级改造模块数量	=2 项	5
			发表业务相关的高水平论文数量	≥2 篇	5
			广东省气候公报数量	1 份	5

	质量指标	全年 24 小时晴雨预报准确率	≥80%	10
		全年 24 小时最高最低气温预报准确率	≥80%	10
		月气温、降水预测准确率	≥72 分	10
	时效指标	业务系统运行情况	各项业务系统运行正常，为天气气候预报预测产品制作、传输、发布提供支撑	5
	社会效益指标	气象防灾减灾能力	能为防灾减灾提供所需的预报预测产品	40

气象灾害防御和服务经费绩效目标表

(2023 年度)

项目名称	气象灾害防御和服务经费		
主管部门	中国气象局	实施单位	广东省气象局
项目资金（万元）	年度资金总额：	194.10	执行率 分值 (10)
	其中：财政拨款	194.10	
	上年结转资金		
	其他资金		
总	年度目标		

体 目 标	<p>1. 气象灾害防御。开展气象灾害防御业务，决策气象服务科学、及时、有效，且更具有针对性，保障国家突发事件预警信息发布系统安全、稳定运行，气象灾情上报系统安全有效运行，进一步提高灾情数据在效益评估方面的运用，做好重大活动气象保障服务。支持全省 21 个地市开展综合气象灾害综合风险普查工作，建设统一的气象灾害综合风险数据库，推进气象灾害风险普查成果应用。</p> <p>2. 公共气象服务。通过公共气象服务经费的资金投入，开展影视、电话、网络公众气象服务，开展气象服务的相关信息收集和评价工作，不断提升公众气象服务覆盖面和公众气象服务满意度。优化完善应急气象短信渠道，突出人文、娱乐、主动的优势；优化完善应急气象网站渠道，面向社会气象信息服务单位提供开放的标准化数据共享接口服务。提高公众气象服务覆盖面，提升气象信息服务质量。</p> <p>3. 专业气象服务。推动专业气象预报服务工作的实施，以中央财政带动地方财政共同投入，构建自下而上的基层有效的专业气象灾害防御、专业气象服务的组织体系。逐步完善交通气象综合数据库、公路交通气象灾害致灾指标、公路交通气象灾害预警预报方法和模型以及广东省交通气象业务平台。支持茂名市气象局完成茂名海洋气象广播电台升级改造。</p> <p>4. 农业气象服务。开展常规农业气象业务服务工作，为保障粮食安全、服务重要农产品生产和特色农业产业发展、农业气候资源利用等提供监测预测服务。</p> <p>5. 气象科普宣传。打造气象宣传科普示范性品牌活动；加强基层气象宣传科普基础设施建设与改造；扩大气象宣传科普服务覆盖面；树立部门形象，传播气象文化。支持东莞市气象局完成科普基地升级改造工作。</p>
-------------	--

一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重(90)	
绩 效 指 标	产出指标	数量指标	预警信息发布正确率	≥98 百分比	6
			公众气象服务产品种类	≥10 种	6
			生态气象服务能力	=1 期	6
			制作省级春耕春播、三夏（有三夏服务需求的省）、三秋气象服务产品数量	≥12 期	5
		质量指标	预警信息发布公众覆盖率	≥90 百分比	6
			公路交通气象服务精细化	≤5 公里	6
			本省（区、市）上一考核年度粮食产量预报年度多作物综合评分	≥90 分	5
			展品展项及专业设备维护	≥1 次	5
	时效指标	全省面向新型农业经营主体的服务产品传到服务对象手中的时间	≤2 小时	5	
	效益指标	社会效益指标	防灾减灾社会效益	产生积极影响	10
			及时启动应急响应	及时启动应急响应	10
			专业气象服务评价	至少 1 个领域得到	5

			行业部门认可	
		科普公众气象科普知识和文化	为公众了解气象发展和学习气象知识	5
满意度指标	服务对象满意度指标	气象服务公众满意度	≥80%	5
		气象科学知识普及率	≥80%	5

人工影响天气业务经费绩效目标表

(2023 年度)

项目名称	人工影响天气业务经费				
主管部门	中国气象局	实施单位	广东省气象局		
项目资金(万元)	年度资金总额:	104.00			执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款	100.00			
	上年结转资金	0.00			
	其他资金	0.00			
总体目标	年度目标				
	<p>1. 积极组织全省人影作业。围绕党委政府和人民群众的需求, 全力做好农业抗旱防雹、增加水库蓄水、降低森林火险、改善生态环境和重大活动保障工作, 最大程度增强人影工作对我省经济社会发展特别是防灾减灾、生态保护、粮食生产安全等方面的支撑保障作用。</p> <p>2. 不断提高人影风险防范和安全作业能力。完善人影工作体系, 强化作业点和选址安全管理, 加强作业安全监督, 提升安全生产风险管理水平。</p> <p>3. 不断推进人影信息化和现代化水平。提升全省人影信息化和现代化水平, 实现人影科学、精准、高效作业, 取得较好的社会效益。</p>				
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重
产出指标	数量指标	人工影响天气安全检查	组织全省 15 个作业市(含县) 人工影响天气安全检查≥1 次	20.00	

	数量指标	购置地面作业催化剂	购置人工增雨防雹火箭弹 100 枚	15.00
	数量指标	人工影响天气作业信息化水平提升	人影作业系统升级改造≥1 项	15.00
效益指标	社会效益指标	人工影响天气作业效益	产生积极影响	40.00

气象探测费绩效目标表

(2023 年度)

项目名称	气象探测费				
主管部门	中国气象局	实施单位	广东省气象局		
项目资金（万元）	年度资金总额：	2488.68		执行率 分值 (10)	
	其中：财政拨款	2488.68			
	上年结转资金	0.00			
	其他资金	0.00			
总体目标	年度目标				
	1、提前做好设备保障人员技术培训工作，使气象地面观测设备在合理的环境中稳定运行。即使发生故障，设备保障人员也能迅速及时的维修排除故障等；				
	2、购买设备易损坏部件备用，减少备件配送周期，以便设备出现故障后能够及时更换，确保设备稳定运行等；				
	3、定期做好设备日常维护工作，排除可能发生的故障，减小设备故障发生的几率，提高观测数据的可靠性及连续性等；				
	4、开发设备监控平台，第一时间得知设备发生故障并迅速及时处理等；				
	5、探测数据中心根据历年空间气象观测设备故障发生情况等汇总各探测设备容易发生故障的零部件等等，探测数据中心进行统一采购备份；				
	6、对气象探测设备进行例行巡检：每月对空间气象观测设备进行例行检查，更换排除故障隐患；				
	7、对于气象观测设备突发故障，由台站保障人员检查设备，排除故障。有困难的由探测数据中心保障人员给予电话或现场指导，必要时请求设备厂商给以协助。				
	8、在汛期前后对雷达设备进行必要的维护和参数标定，减少故障隐患，以实现汛期天气雷达监测系统的 24 小时稳定可靠运行；				
	9、实现雷达设备的远程监测，对雷达的各项参数进行记录；				
	10、实现雷达故障的快速处理，确保雷达备件，维修设备仪表、应急车辆的有效管理，建立独立的雷达备件仓库；				
	11、在实践中总结维修经验编制，雷达维修手册。				
	12. 配置专业的技术人员，负责购置探空器材的购置和运输发配到有关台站，保障探空业务的正常运行。				
绩效指	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重
	产出指标	质量指标	高空气象观测平均业务可用性	=100 百分比	20.00

标	质量指标	国家级地面气象观测站平均业务可用性	≥98.5 百分比	10.00
		海洋浮标观测平均业务可用性	≥80 百分比	10.00
		天气雷达观测平均业务可用性	≥96 百分比	10.00
	效益指标	社会效益指标	气象观测资料对促进经济社会发展、维护人民生活方面发挥积极作用	基本达到目标

气象装备保障经费项目绩效目标表

(2023 年度)

项目名称	气象装备保障经费				
主管部门	中国气象局	实施单位	广东省气象局		
项目资金（万元）	年度资金总额：	291.23	执行率 分值 (10)		
	其中：财政拨款	291.23			
	上年结转资金	0.00			
	其他资金	0.00			
总体目标	年度目标				
	<p>1. 主要按照中国气象局有关规定开展运行监控工作，及时发现国家级台站自动站设备故障，在规定的时间内完成对设备的维修工作，传感器不出现超期检定情况，保障设备稳定运行，各类省级备件和消耗性器材的物流、储备、供应满足业务需求。</p> <p>2. 完成气象应急储备物资购买、调拨和使用，保障重大自然灾害和重大气象服务中观测系统稳定运行。</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	观测业务运行月通报数量	12 份/年	20
		质量指标	观测业务运行监控覆盖率	≥95%	10
		数量指标	国家级地面气象观测站计量检定覆盖率	100%	10
		时效指标	气象应急储备物资调拨出库时效	≤24 小时	10

	效益指标	社会效益指标	气象观测资料对促进经济社会发展、维护人民生产生活方面发挥积极作用	综合气象观测系统提供准确、及时、高质量的气象观测资料，对促进经济社会发展、维护人民生产生活方面发挥积极作用	40
--	------	--------	----------------------------------	---	----

法制建设及行业标准规范经费项目绩效目标表

(2023 年度)

项目名称		法制建设及行业标准规范经费			
主管部门		中国气象局	实施单位	广东省气象局	
项目资金（万元）	年度资金总额：	9.00			执行率 分值 (10)
	其中：财政拨款	9.00			
	上年结转资金				
	其他资金				
总体目标	年度目标				
	完成中央和地方气象立法、气象法律法规贯彻实施情况监督检查、气象行政审批制度改革、气象行政执法、气象法治宣传与教育以及基层法治建设，完成标准制修订、编印、宣贯实施、评估咨询、气象标准化机构日常工作、气象标准信息服务与管理平台运行维持等专项工作。				
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	标准编写数量	≥1 次	10
		数量指标	普法检查次数	≥1 次	10
		质量指标	完成列入年度地方立法计划的立法项目	≥1 个	10
		时效指标	完成年度气象行标、地标制定和评估	≥2 个	20
效益指标	社会效益指标	提升气象依法管理水平	推进气象部门治理体系和治理能力现代化，提供依法办事能力，提供行业标准规范应用范围。	40	

基本科研业务费项目绩效目标表

(2023 年度)

项目名称	基本科研业务费				
主管部门	中国气象局	实施单位	广东省气象局		
项目资金（万元）	年度资金总额：	350.00		执行率 分值 (10)	
	其中：财政拨款	350.00			
	上年结转资金	0.00			
	其他资金				
总体目标	年度目标				
	<p>1. 加强观测基地建设，重点推进“番禺大气成分”基地升级改造，加强“博贺海洋气象、龙门云物理”综合性、科学性、先进性，获得国际顶尖学术成果，申报广东省和科技部称号。</p> <p>2. 强化科技创新工作，加强核心预报技术研发和科研成果转化，加快中试中心建设。</p> <p>3. 打造国内领军人才，支撑培育国家级项目首席科学家、国家自然科学基金重点项目负责人。</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	在研项目参与年度进展、中期检查和结题验收工作的参与率	100%	15.00
		数量指标	论文、论著、专利、软件、标准、规范等代表性成果数量	≥30 项（篇）	15.00
		时效指标	时间节点	定期组织和受理项目申请、年度进展检查、中期检查和结题验收工作	20.00
	效益指标	社会效益指标	项目综合绩效评价通过率	≥90%	40.00

卫星专项资金项目绩效目标表

(2023 年度)

项目名称	卫星专项资金				
主管部门	中国气象局	实施单位	广东省气象局		
项目资金（万元）	年度资金总额：	381.70			执行率 分值 (10)
	其中：财政拨款	381.70			
	上年结转资金				
	其他资金				
总体目标	年度目标				
	按批复的工程建设内容和实施进度要求实施风云四号 02 批地面应用系统和风云三号 03 批卫星地面应用系统年度建设内容。				
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	地面应用系统建设（个）	4	10
		质量指标	地面应用系统建设	质量符合要求，系统运行稳定	40
	效益指标	社会效益指标	服务各部门各行业、一带一路建设情况	提供准确可靠的卫星数据	20
		生态效益指标	服务生态文明建设等国家战略情况	发挥积极效益	20

气象部门综合业务管理经费绩效目标表

(2023 年度)

项目名称	气象部门综合业务管理经费				
主管部门	中国气象局	实施单位	广东省气象局本级		
项目资金（万元）	年度资金总额：	50.00	执行率 分值 (10)		
	其中：财政拨款	50.00			
	上年结转资金	0.00			
	其他资金	0.00			
总体目标	年度目标				
	<p>1. 完成综合信息管理系统的日常技术支持、运行维护，保障系统的稳定运行，为气象部门的政务管理提供有效支撑。完成气政通平台及相关应用软件的技术技术支持，完成气象政务安全邮件系统的运行保障和技术支持，满足全国用户的使用需求。保障中国气象局国家电子政务内网网络平台正常运行及终端运行的稳定。</p> <p>2. 推进计财务系统各上线功能模块全面业务化应用。确保系统正常运行维持。做好网上审批模块实施、会计档案信息化试点、新预算系统试点、财务 App 运行以及联网监控预警系统运行。</p> <p>3. 按计划完成宣传工作，提升气象宣传舆论引导力，提高公众满意度，树立气象部门良好社会形象，更好地服务于气象事业改革发展大局的目标。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重
	成本指标	经济成本指标	行政办公成本控制率	≥40%	15.00
	产出指标	数量指标	开展气象学术培训次数	≥1次	25.00
		数量指标	气象科技服务考察交流次数	≥3次	25.00
	效益指标	社会效益指标	提高信息交流效率和共享程度	提高信息交流效率和共享程度	15.00
	满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	≥80%	10.00

第四部分 名词解释

一、收入科目

（一）财政拨款收入：指中央财政当年拨付的资金。

（二）事业收入：指气象部门事业单位开展专业业务活动及

辅助活动所取得的收入。

（三）事业单位经营收入：指气象部门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、事业收入、事业单位经营收入等以外的收入。主要包括按规定动用的售房收入、存款利息收入等。

（五）上年结转：指以前年度尚未完成、结转到本年仍按原规定用途继续使用的资金。

二、支出科目

（一）外交（类）国际组织（款）：主要用于按章程和协定规定向世界气象组织缴纳的会费和捐赠等支出。

（二）教育（类）职业教育（款）：主要用于气象部门所属5所中专院校的基本支出和教学环境改造项目支出。

（三）科学技术（类）：主要用于气象部门非营利性科研机构的在职及离退休人员工资、日常公用经费，研究生培养经费，以及基础设施修缮及设备购置专项、公益性行业科研专项以及气象科研重大专项等支出。

1. 基础研究（款）：全部为国家灾害性天气重点实验室专项支出。

2. 应用研究（款）：指气象部门非营利性科研机构人员工资及保障机构正常运转的公用经费，以及公益性行业科研专项和研究生培养等项目支出。

3. 科技条件与服务（款）：指气象部门非营利性科研机构基础设施修缮及设备购置专项支出。

4. 科技重大专项（款）：指部分科研单位国家科技重大专项支出。

5. 其他科学技术（款）：主要为科技业务管理费支出。

（四）文化体育与传媒（类）其他文化体育与传媒支出（款）：指安排给改制文化单位用于文化产业发展的支出。

（五）社会保障和就业（类）行政事业单位养老支出（款）：指气象部门用于养老方面的支出。

（六）节能环保（类）可再生能源（款）：指气象部门开展风能资源详查和评价工作方面的支出。

（七）农林水事务（类）农业（款）：指气象部门开展的农业科技成果转化项目支出。

（八）自然资源海洋气象等（类）气象事务（款）：指用于保障各级气象机构正常运转的人员和日常公用支出，以及保障气象业务运行和完成各项专项任务的经费支出，如气象探测、气象预报、气象信息传输等项目支出。

1. 气象事业机构：反映气象事业单位（不包括实行公务员管理的事业单位）的基本支出。

2. 气象技术研究应用：反映气象新技术开发研究、业务转化和推广，气候及气候变化研究等方面的支出。

3. 气象探测：反映利用各种探测手段对大气的运动、变化及空间天气状况进行观测探测等方面的支出。

4. 气象信息传输及管理：反映利用卫星、国际国内电路、公共数据网、计算机网络、电台、电报、电话等传递气象信息，处理、存储气象信息及其管理系统，气象信息共享等方面的支出。

5. 气象预报预测：反映加工制作天气预报预警、气候和气候变化预测评估、农业与生态气象、大气成分预测评价、雷电以及空间天气预警、城市环境气象、海洋气象、交通气象、地质灾害、火险等级预报等气象情报方面的支出。

6. 气象服务：反映为社会公众和政府等部门提供气象预报预测服务产品以及为国家安全、防汛抗旱、防雷、人工影响局部天气、农村建设、农牧业生产等提供气象服务方面的支出。

7. 气象装备保障维护：反映气象技术装备保障系统的建设、改造、更新和维护等方面的支出。

8. 气象基础设施建设与维修：反映气象部门用于供电、供水、供暖和观测场、道路、房屋、护坡、围墙等基础设施的建设、改造、更新维修等方面的支出。

9. 气象卫星：反映经国务院批准的气象卫星专项支出。

10. 气象法规与标准：反映用于气象法规与标准制定以及气象执法检查等方面的支出。

11. 气象资金审计稽查：反映气象部门用于资金检查、内部审计、项目评审等方面的支出。

12. 其他气象事务支出：反映除上述项目以外用于气象事务方面的支出。

（九）住房保障支出（类）住房改革支出（款）：指气象部门所属职工按照国家政策规定用于住房公积金、提租补贴和购房补贴（指无房和未达标住房补贴）方面的支出。

1. 住房公积金：是按照《住房公积金管理条例》的规定，由单位及其在职职工缴存的长期住房储金。该项政策始于上世纪九

十年代中期，在全国机关、企事业单位在职职工中普遍实施，缴存比例最低不低于 5%，最高不超过 12%，缴存基数为职工本人上年工资，目前已实施近 20 年时间。行政单位缴存基数包括国家统一规定的公务员职务工资、级别工资、机关工人岗位工资和技术等级（职务）工资、年终一次性奖金、特殊岗位津贴、艰苦边远地区津贴，规范后发放的工作性补贴、生活性补贴等；事业单位缴存基数包括国家统一规定的岗位工资、薪级工资、绩效工资、艰苦边远地区津贴、特殊岗位津贴等。

2. 购房补贴：是根据《国务院关于进一步深化城镇住房制度改革加快住房建设的通知》（国发[1998]23 号）的规定，从 1998 年下半年停止实物分房后，房价收入比超过 4 倍以上地区对无房和住房未达标职工发放的住房货币化改革补贴资金。中央行政事业单位从 2000 年开始发放购房补贴资金，地方行政事业单位从 1999 年陆续开始发放购房补贴资金，企业根据本单位情况自行确定。在京中央单位按照《中共中央办公厅 国务院办公厅转发建设部等单位〈关于完善在京中央和国家机关住房制度的若干意见〉的通知》（厅字[2005]8 号）规定的标准执行，京外中央单位按照所在地人民政府住房分配货币化改革的政策规定和标准执行。

（十）基本支出：主要为部门保障机构正常运转、完成日常工作任务而发生的各项支出，包括人员经费，即根据国家规定的工资标准用于部门在职人员的工资福利支出与对个人和家庭的补助支出；日常公用经费，即部门购买商品和服务的支出。

（十一）项目支出：主要为部门为保障气象业务运行和完成

各项专项任务在基本支出之外发生的各项支出。

（十二）上缴上级支出：主要为实行收入上缴办法的事业单位按规定的定额或比例上缴上级单位的支出。

（十三）事业单位经营支出：主要为事业单位在专业活动及辅助活动之外开展非独立核算经营活动发生的支出。

（十四）对下级单位补助支出：主要为对所属下级单位的全部补助支出。

三、“三公”经费

纳入中央财政预决算管理的“三公”经费，是指中央部门用财政拨款安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运行费和公务接待费。其中，因公出国（境）费反映单位公务出国（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；公务用车购置及运行费反映单位公务用车车辆购置支出（含车辆购置税）及租用费、燃料费、维修费、过路过桥费、保险费、安全奖励费用等支出；公务接待费反映单位按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出。

四、机关运行经费

为保障行政单位（包括参照公务员法管理事业单位）运行用于购买货物和服务的各项资金，包括办公及印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维修费、专用材料及一般设备购置费、办公用房水电费、办公用房取暖费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用。