

# 甘肃省气象局 2023 年部门预算公开

二〇二三年六月

# 目 录

## 第一部分 甘肃省气象局职责及概况

一、主要职责

二、机构设置

## 第二部分 甘肃省气象局 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 甘肃省气象局 2023 年部门预算情况说明

## 第四部分 名词解释

# 第一部分 甘肃省气象局职责及概况

## 一、主要职责

甘肃省气象局，隶属中国气象局和甘肃省人民政府双重领导，是甘肃省人民政府管理气象工作的主管部门，行使同级人民政府管理气象工作的行政职能，并对本行政区域内的气象工作实施行业管理。同时承担着西北四省（区）气象业务技术指导任务，负责管理全省各市、州、地气象局及其所属气象台站的业务、服务、科研等工作。主要业务服务和科研工作有天气预报、气候预测监测、农业气象、干旱监测和研究、人工影响天气、气候资源开发利用、卫星遥感生态监测、大气环境评价、沙尘暴监测、地质灾害预报、雷电灾害防御等。为省委、省政府和有关部门提供重要的决策气象服务；为社会公众提供多层次全方位的公益气象服务；为重点工程、企事业单位趋利避害、组织生产提供系列化的专业气象服务。

## 二、机构设置

全省气象部门实行“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，采取省、市、县三级管理。全省现有 13 市州气象局、省局本级及 8 个直属事业单位。

纳入甘肃省气象局 2023 年部门预算编制范围的三级预算单位包括：

### 1. 甘肃省气象局本级

2. 兰州中心气象台
3. 甘肃省气象局机关服务中心
4. 甘肃省人工影响天气办公室
5. 中国气象局兰州干旱气象研究所
6. 甘肃省气象信息与技术装备保障中心
7. 甘肃省气象服务中心
8. 中国气象局气象干部培训学院甘肃分院
9. 兰州区域气候中心
10. 兰州市气象局
11. 白银市气象局
12. 定西市气象局
13. 临夏回族自治州气象局
14. 甘南藏族自治州气象局
15. 陇南市气象局
16. 天水市气象局
17. 平凉市气象局
18. 庆阳市气象局
19. 武威市气象局
20. 张掖市气象局
21. 酒泉市气象局
22. 嘉峪关市气象局

## 第二部分

# 甘肃省气象局 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	34,032.25	一、科学技术支出	4,870.05
二、政府性基金预算拨款收入		二、社会保障和就业支出	5,778.84
三、国有资本经营预算拨款收入		三、卫生健康支出	675.57
四、事业收入	2,139.03	四、自然资源海洋气象等支出	41,275.22
五、事业单位经营收入		五、住房保障支出	2,811.22
六、其他收入	14,966.65		
本年收入合计	51,137.93	本年支出合计	55,410.90
使用非财政拨款结余	160.00	结转下年	
上年结转	4,112.97		
收 入 总 计	55,410.90	支 出 总 计	55,410.90

### 部门收入总表

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					
55,410.90	4,112.97	34,032.25			2,139.03			1,700.00	46.00	13,220.65	160.00

## 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	4,870.05	861.53	4,008.52			
20603	应用研究	4,160.05	861.53	3,298.52			
2060301	机构运行	861.53	861.53				
2060302	社会公益研究	716.72		716.72			
2060399	其他应用研究支出	2,581.80		2,581.80			
20605	科技条件与服务	710.00		710.00			
2060503	科技条件专项	710.00		710.00			
208	社会保障和就业支出	5,778.84	5,778.84				
20805	行政事业单位养老支出	5,778.84	5,778.84				
2080501	行政单位离退休	1,986.21	1,986.21				
2080502	事业单位离退休	364.76	364.76				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	2,285.02	2,285.02				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	1,142.85	1,142.85				
210	卫生健康支出	675.57	675.57				
21011	行政事业单位医疗	675.57	675.57				
2101101	行政单位医疗	497.84	497.84				
2101102	事业单位医疗	59.00	59.00				
2101103	公务员医疗补助	118.73	118.73				
220	自然资源海洋气象等支出	41,275.22	28,678.05	12,597.17			
22005	气象事务	41,275.22	28,678.05	12,597.17			
2200501	行政运行	8,657.21	8,657.21				
2200502	一般行政管理事务	231.79		231.79			
2200504	气象事业机构	20,020.84	20,020.84				
2200506	气象探测	5,235.14		5,235.14			
2200507	气象信息传输及管理	811.42		811.42			
2200508	气象预报预测	341.93		341.93			
2200509	气象服务	3,513.26		3,513.26			
2200510	气象装备保障维护	131.51		131.51			
2200511	气象基础设施建设与维修	2,207.24		2,207.24			
2200512	气象卫星	35.90		35.90			
2200513	气象法规与标准	13.50		13.50			
2200514	气象资金审计稽查	5.00		5.00			
2200599	其他气象事务支出	70.48		70.48			
221	住房保障支出	2,811.22	2,811.22				
22102	住房改革支出	2,811.22	2,811.22				
2210201	住房公积金	2,351.08	2,351.08				
2210203	购房补贴	460.14	460.14				
	合 计	55,410.90	38,805.21	16,605.69			

## 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	34,032.25	一、本年支出	38,145.22
（一）一般公共预算拨款	34,032.25	（一）科学技术支出	2,261.55
（二）政府性基金预算拨款		（二）社会保障和就业支出	5,448.74
（三）国有资本经营预算拨款		（三）卫生健康支出	616.57
		（四）自然资源海洋气象等支出	27,662.26
二、上年结转	4,112.97	（五）住房保障支出	2,156.10
（一）一般公共预算拨款	4,112.97		
（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	38,145.22	支 出 总 计	38,145.22



## 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
206	科学技术支出	2,144.83	834.83	1,310.00
20603	应用研究	1,434.83	834.83	600.00
2060301	机构运行	834.83	834.83	
2060302	社会公益研究	600.00		600.00
20605	科技条件与服务	710.00		710.00
2060503	科技条件专项	710.00		710.00
208	社会保障和就业支出	5,448.74	5,448.74	
20805	行政事业单位养老支出	5,448.74	5,448.74	
2080501	行政单位离退休	1,966.21	1,966.21	
2080502	事业单位离退休	187.37	187.37	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	2,196.69	2,196.69	
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	1,098.47	1,098.47	
210	卫生健康支出	616.57	616.57	
21011	行政事业单位医疗	616.57	616.57	
2101101	行政单位医疗	497.84	497.84	
2101103	公务员医疗补助	118.73	118.73	
220	自然资源海洋气象等支出	23,666.01	18,154.67	5,511.34
22005	气象事务	23,666.01	18,154.67	5,511.34
2200501	行政运行	6,283.68	6,283.68	
2200502	一般行政管理事务	30.00		30.00
2200504	气象事业机构	11,870.99	11,870.99	
2200506	气象探测	3,185.42		3,185.42
2200507	气象信息传输及管理	811.42		811.42
2200508	气象预报预测	327.59		327.59
2200509	气象服务	674.00		674.00
2200510	气象装备保障维护	131.51		131.51
2200511	气象基础设施建设与维修	233.00		233.00
2200512	气象卫星	35.90		35.90
2200513	气象法规与标准	13.50		13.50
2200514	气象资金审计稽查	5.00		5.00
2200599	其他气象事务支出	64.00		64.00
221	住房保障支出	2,156.10	2,156.10	
22102	住房改革支出	2,156.10	2,156.10	
2210201	住房公积金	1,695.96	1,695.96	
2210203	购房补贴	460.14	460.14	
	合计	34,032.25	27,210.91	6,821.34

## 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
<b>301</b>	<b>工资福利支出</b>	<b>20,682.23</b>	<b>20,682.23</b>	
30101	基本工资	8,342.02	8,342.02	
30102	津贴补贴	4,166.53	4,166.53	
30103	奖金	227.17	227.17	
30106	伙食补助费	30.00	30.00	
30107	绩效工资	1,613.12	1,613.12	
30108	机关事业单位基本养老保险缴	2,196.69	2,196.69	
30109	职业年金缴费	1,098.47	1,098.47	
30110	职工基本医疗保险缴费	547.99	547.99	
30111	公务员医疗补助缴费	118.73	118.73	
30112	其他社会保障缴费	368.23	368.23	
30113	住房公积金	1,695.96	1,695.96	
30199	其他工资福利支出	277.32	277.32	
<b>302</b>	<b>商品和服务支出</b>	<b>4,322.19</b>		<b>4,322.19</b>
30201	办公费	363.08		363.08
30202	印刷费	113.40		113.40
30203	咨询费	32.70		32.70
30204	手续费	5.15		5.15
30205	水费	97.13		97.13
30206	电费	262.49		262.49
30207	邮电费	137.80		137.80
30208	取暖费	252.95		252.95
30209	物业管理费	103.55		103.55
30211	差旅费	484.72		484.72
30213	维修(护)费	277.48		277.48
30214	租赁费	39.89		39.89
30215	会议费	97.54		97.54
30216	培训费	103.60		103.60
30217	公务接待费	18.70		18.70
30226	劳务费	222.78		222.78
30227	委托业务费	188.06		188.06
30228	工会经费	248.27		248.27
30229	福利费	198.65		198.65
30231	公务用车运行维护费	250.97		250.97
30239	其他交通费用	515.21		515.21
30299	其他商品和服务支出	308.07		308.07
<b>303</b>	<b>对个人和家庭的补助</b>	<b>1,974.16</b>	<b>1,974.16</b>	
30301	离休费	239.70	239.70	
30302	退休费	1,117.67	1,117.67	
30304	抚恤金	571.54	571.54	
30305	生活补助	45.25	45.25	
<b>310</b>	<b>资本性支出</b>	<b>232.33</b>		<b>232.33</b>
31002	办公设备购置	200.29		200.29
31007	信息网络及软件购置更新	9.38		9.38
31022	无形资产购置	2.20		2.20
31099	其他资本性支出	20.46		20.46
	<b>合 计</b>	<b>27,210.91</b>	<b>22,656.39</b>	<b>4,554.52</b>

### 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	
270.41	5	245.97		245.97	19.44	269.67		250.97		250.97	18.7

## 第三部分

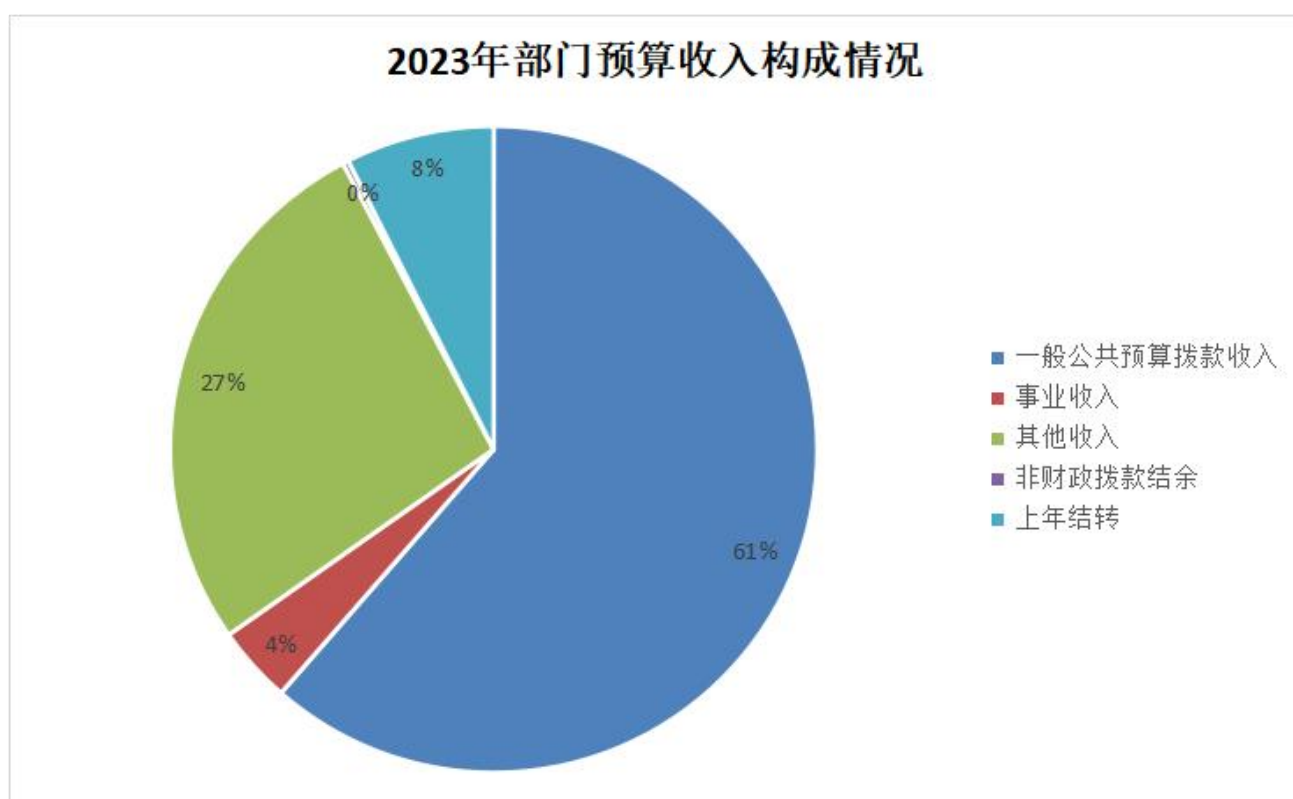
# 甘肃省气象局 2023 年部门预算情况说明

### 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：教育支出、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。甘肃省气象局 2023 年收支总预算规模为 55410.9 万元。

## 二、关于 2023 年部门收入总体情况的说明

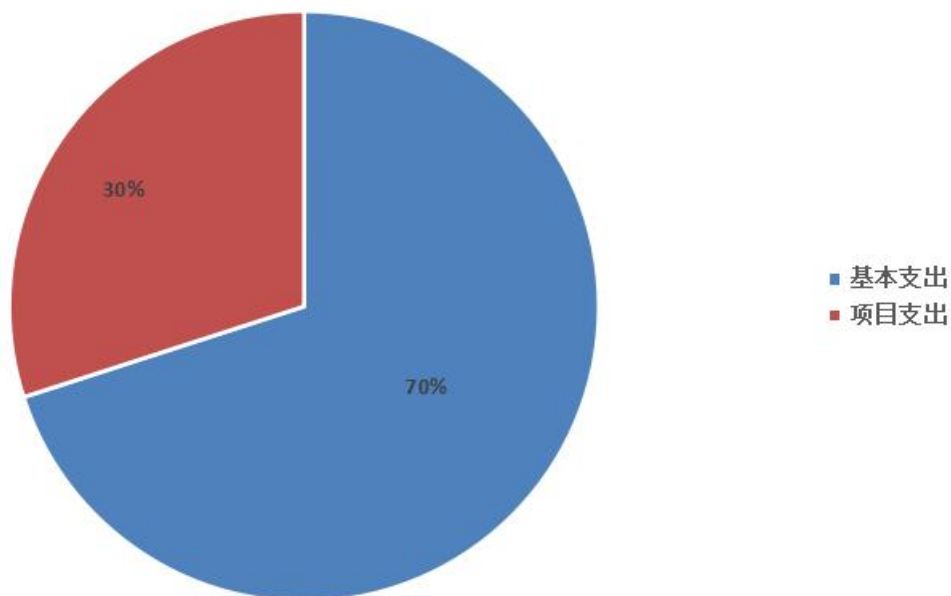
甘肃省气象局 2023 年收入总预算 55410.9 万元，其中：一般公共预算拨款收入 34032.25 万元，占 61.42%；事业收入 2139.03 万元，占 3.86%；其他收入 14966.65 万元，占 27.01%；使用非财政拨款结余 160.00 万元，占 0.29%；上年结转 4112.97 万元，占 7.42%。



## 三、关于 2023 年部门支出总体情况的说明

甘肃省气象局 2023 年支出总预算 55410.9 万元，其中：基本支出 38805.21 万元，占 70%；项目支出 16605.69 万元，占 30%。

2023年部门预算支出构成情况



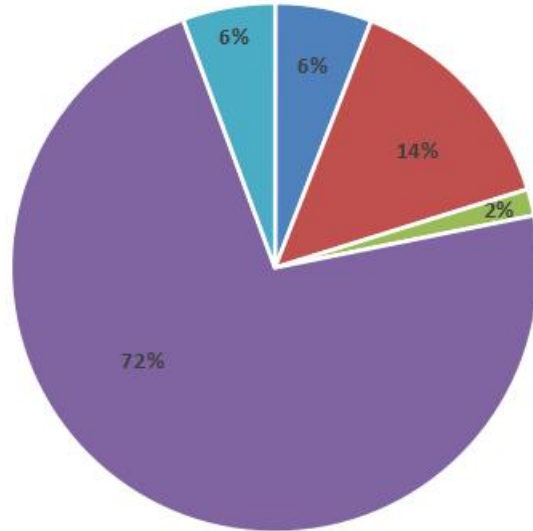
#### 四、关于 2023 年财政拨款收支预算情况的总体说明

甘肃省气象局 2023 年财政拨款收入总计 38145.22 万元，其中：“一般公共预算拨款” 34032.25 万元，占 89.22%；“上年结转” 4112.97 万元，占 10.78%。

甘肃省气象局 2023 年财政拨款支出总计 38145.22 万元，其中：“科学技术支出” 2261.55 万元，占 5.93%；“社会保障和就业支出” 5448.74 万元，占 14.28%；“卫生健康支出” 616.57 万元，占 1.62%；“自然资源海洋气象等支出” 27662.26 万元，占 72.52%；“住房保障支出” 2156.1 万元，占 5.65%。

### 2023年中央财政拨款支出构成情况

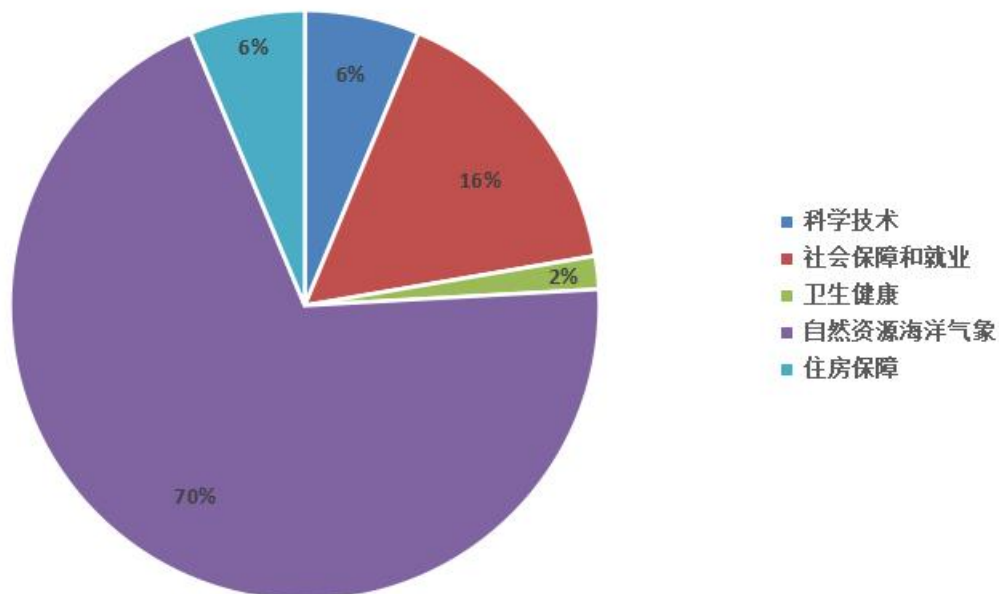
■ 科学技术 ■ 社会保障和就业 ■ 卫生健康 ■ 自然资源海洋气象 ■ 住房保障



### 五、关于 2023 年一般公共预算当年财政拨款情况说明

甘肃省气象局 2023 年财政拨款预算数 34032.25 万元,其中:  
“科学技术支出” 2144.83 万元,占 6.3%; “社会保障和就业支出” 5448.74 万元,占 16.01%; “卫生健康支出” 616.57 万元,占 1.81%; “自然资源海洋气象等支出” 23666.01 万元,占 69.54%; “住房保障支出” 2156.1 万元,占 6.34%。

2023年一般公共预算拨款支出构成情况



2022年财政拨款预算数45280.05万元，2023年比2022年减少11247.8万元，降低24.84%。主要原因是2023年基本建设项目资金预算未下达。

#### 六、关于2023年一般公共预算基本支出情况说明

甘肃省气象局2023年一般公共预算基本支出预算数27210.91万元，其中：人员经费22656.39万元，占83.26%；公用经费4554.52万元，占16.74%。

具体如下：

1. 人员经费预算数为22656.39万元，主要包括：基本工资、津贴补贴、公务员奖金、绩效工资、机关事业单位基本养老保险缴费、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、其他工资福利支出、离



休费、退休费（统筹外部分）、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；

2. 公用经费预算数为 4554.52 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、取暖费、物业管理费、差旅费、因公出国（境）费、维修（护）费、租赁费、会议费、培训费、公务接待费、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（含离退休公用），以及办公设备购置、信息网络及软件购置更新、其他资本性支出等。

## 七、关于 2023 年“三公”经费预算情况说明

甘肃省气象局“三公”经费 2023 年预算数 269.97 万元，其中：公务用车购置及运行费 250.97 万元，公务接待费 18.7 万元。

2023 年“三公”经费预算数比 2022 年“三公”经费预算数略有下降，主要为公务接待费进行了压缩。

## 八、其他说明

### （一）机关运行经费情况说明

2023 年机关运行经费 1740.62 万元，2022 年 1721.67 万元，增加 18.95 万元，增长 5.51%。主要原因是 2023 年新增人员。

### （二）政府采购情况说明

2023 年政府采购预算总额 2804.51 万元，其中：政府采购货物预算 2426.63 万元，政府采购工程预算 377.88 万元。

### （三）绩效目标表。

甘肃省气象局绩效目标表具体如下。

## 气象探测费绩效目标表

(2023年度)

项目名称	气象探测费				
主管部门及代码	中国气象局	141	实施单位	甘肃省气象局	
项目资金 (万元)	年度资金总额:		3,231.53		执行率 分值(10)
	其中:财政拨款		3,231.53		
	上年结转				
	其他资金				
年度 总体 目标	按照观测规范和业务需求,维护雷达观测、高空观测、地面观测、等观测业务可靠运行,完成年度探测任务,提供合格探测数据。				
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	天气雷达维护数量(含次数)	$\geq 8$	5.00
			高空探测站维护数量(含次数)	$\geq 9$	5.00
			国家级地面气象观测站维护数量(含次数)	$\geq 81$	5.00
			常规气象观测站维护数量(含次数)	$\geq 1600$	5.00
		质量指标	天气雷达观测平均业务可用性	$\geq 96\%$	5.00
			高空气象观测平均业务可用性	100%	5.00
			国家级地面气象观测站平均业务可用性	$\geq 98.5\%$	5.00
			常规气象观测站平均业务可用性	$\geq 96\%$	5.00
		时效指标	站点观测数据传输中断	$\leq 24$	5.00
			定时上传观测数据	执行观测规定	5.00
	效益指标	经济效益指标	开展特色农业气象观测,提质增效	服务水平提升	10.00
		社会效益指标	为气象预报提供基础数据	数据可用	20.00
			气象科普教育实践基地	开展气象科普教育	10.00

# 气象信息处理费绩效目标表

(2023年度)

项目名称	气象信息处理费				
主管部门及代码	中国气象局	141	实施单位	甘肃省气象局	
项目资金 (万元)	年度资金总额:		811.42		执行率 分值(10)
	其中:财政拨款		811.42		
	上年结转				
	其他资金				
年度总体目标	<p>1. 保障区域中心和区域级业务中心高性能计算机系统正常运行。</p> <p>2. 保障气象广域网等线路正常运行。</p> <p>3. 开展三级及以上信息系统安全等级保护年度测评和安全应急演练,进行安全设备维护,保障信息系统正常运行。</p> <p>4. 保障全国综合气象信息共享平台(CIMISS)、信息基础设施资源池正常运行。</p> <p>5. 保障卫星地面应用系统正常运行,实现卫星及地面应用业务无缝隙衔接和升级换代,确保卫星资料获取、处理、分发、共享成功率,WEB共享服务稳定运行,资料和产品及时送出。</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	风云四号A星业务运行成功率	≥95%	5.00
			气象广域网线路数量	=16条	5.00
			大数据云平台提供的计算资源	=11万亿次	5.00
			等级保护三级系统年度测评完成率	=100%	5.00
		质量指标	EUMETCast业务运行成功率	≥96%	5.00
			等级保护三级系统年度测评完成率	=100%	5.00
			高性能计算机系统故障平均时间	≤90分钟/月	5.00
		时效指标	气象数据传输及时率	≥90%	5.00
			卫星接收系统技术服务响应时效	≤60分钟/次	5.00
			政务管理信息系统技术服务响应时效	≤20分钟/次	5.00
	效益指标	社会效益指标	在防灾减灾中发挥的作用	实现目标	20.00
			提升气象部门内部管理和外部政务服务治理水平	实现目标	10.00
			气象宣传、科普影响力	气象网站宣传科普产品通过国内主流媒体转发,提升气象宣传科普影响力。	10.00

## 预报预测经费绩效目标表

(2023年度)

项目名称	预报预测经费				
主管部门及代码	中国气象局	141	实施单位	甘肃省气象局	
项目资金 (万元)	年度资金总额:		341.93	执行率 分值(10)	
	其中:财政拨款		327.59		
	上年结转		14.34		
	其他资金				
年度总体目标	1. 开展天气监测预警预报业务,开展本地化、特色化、精细化的气候监测预测和评价业务。 2. 完成气象资料的实时收集、整理、质量控制、统计加工、档案移交、资料服务,做好气象档案安全保存。 3. 开展应对气候变化决策服务,为国家制定应对气候变化战略和对策措施及环境外交政策提供依据,为各级政府开展应对气候变化工作提供科技支撑,就气候变化重大问题及时提供决策咨询报告。 4. 开展数值模式系统、智能预报预测、农业气象预报、地面自动化、人工影响天气作业条件预报、气候变化应对、成果中试转化等方面的技术升级改造和平台建设优化改进。				
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	发布节假日专题预报产品	≥20	5.00
			每天发布天气预报产品	≥365	5.00
			发布中长期气候预报预测产品	≥4	5.00
			发布气象灾害预警信号	≥365	5.00
		质量指标	全年24小时晴雨预报准确率	≥80%	5.00
			全年24小时最高最低气温预报准确率	≥75%	5.00
			月气温、降水预测准确率	≥72分	5.00
			业务系统运行情况	各项业务系统运行正常	5.00
		时效指标	监测预报制作、传输和发布时效	及时制作发布监测预报产品	5.00
			GRAPES区域模式、全球模式、台风模式发生故障使产品推迟生成时间在半小时以上的几率	≤5%	5.00
	效益指标	社会效益指标	提升干旱预警能力	明显提高	10.00
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	10.00	
组织做好气候变化科普有关工作			提升面向社会和公众科普的能力	10.00	
生态效益指标		保护生态作业面积	≥3万平方公里	10.00	

## 法制建设及行业标准规范经费绩效目标表

(2023年度)

项目名称	法制建设及行业标准规范经费				
主管部门及代码	中国气象局 141	实施单位	甘肃省气象局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:			13.50	
	其中: 财政拨款			13.50	
	上年结转				
	其他资金				
年度总体目标	(1) 通过该项目的实施, 全省气象依法行政水平有所提高; (2) 通过该项目的实施, 全省气象行政执法行为更加规范; (3) 通过该项目的实施, 全省气象干部职工法律意识进一步提升。 (4) 通过该项目的实施, 全省气象行业标准编写水平提高。				
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	编辑印刷普法材料数量	≥1批	10.00
			地方标准制定数量	1次	10.00
			立法调研、检查次数	1次	10.00
			普法宣传活动次数	2次	10.00
		中国气象局政策法规司下达的行业标准及预研究项目计划, 各单位在本年度内应完成计划目录中由本单位承担的标准编制数量	能够按进度完成标准项目编制数量	10.00	
	质量指标	标准制修订合规性	符合《气象标准制修订管理细则》规定的标准, 通过标委会审核。	10.00	
		行政审批办结效率	对审批事项在规定时间内办结。	10.00	
	效益指标	社会效益指标	社会发展、重大活动	已发布实施的各类行业标准规范能够在社会发展、气象应用中起到应有的服务作用	10.00
			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, 提高依法办事能力, 提高行业标准规范应用范围。	10.00

## 基本科研业务费绩效目标表

(2023年度)

项目名称	基本科研业务费					
主管部门及代码	中国气象局 141	实施单位	甘肃省气象局			
项目资金 (万元)	年度资金总额:			466.72	执行率 分值(10)	
	其中:财政拨款			350.00		
	上年结转			116.72		
	其他资金					
年度总体目标	<p>主要用于支持干旱所开展符合公益职能定位,代表干旱气象学科发展方向,围绕干旱气象国际研究前沿和干旱及其相关业务发展需求的自主选题研究工作。项目建设的指导思想全面贯彻落实党中央、国务院的统一部署,紧密结合学习实践科学发展观活动,把科学发展观的学习和实践贯穿到业务工作中,为进一步发展气象事业,提高业务水平,更好地完成业务工作任务,规范和加强资金管理,提高资金使用效率,实现我单位气象事业的全面、持续、稳定发展。项目内容将对干旱所改革发展和科技创新相关的科学研究、科研成果转化与业务支撑能力提升、科研基础条件建设、对外开放合作交流、科技成果奖励(获奖、论文、著作和应用等)、科技核心和引领作用的发挥起到重要作用。</p> <p>重点开展:(1)干旱监测预警评估及减灾应对;(2)干旱气候变化及其影响与对策</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)	
	成本指标	经济成本指标	降低成本,减少损耗,杜绝浪费	≥95%	10.00	
			数量指标	支持气象核心技术攻关	支持国家气象科技创新工程攻关任务	10.00
	产出指标	质量指标	优质的气象核心技术攻关	支持国家气象科技创新工程攻关任务	10.00	
			时效指标	按业务开展进度完成	≥95%	10.00
				年内完成	年内完成	10.00
	效益指标	经济效益指标	支持本单位气象事业的全面、持续、稳定发展	≥100%	10.00	
		社会效益指标	支持科技平台建设	支持试验基地运行发展	30.00	

## 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				
主管部门及代码	中国气象局 141	实施单位	甘肃省气象局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:			231.79	
	其中: 财政拨款			30.00	
	上年结转				
	其他资金			201.79	
	执行率 分值(10)				
年度 总体 目标	<p>1. 推进计财业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>2. 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 (90)
	产出指标	数量指标	举行重大宣传活动次数	≥4次/年	10.00
			软件维护数量	=2套	10.00
			围绕气象工作重点,组织基层采访次数,及在社交媒体和部门媒体上发稿篇数;	≥100篇/年	10.00
			组织召开新闻发布会	≥20次	10.00
		质量指标	规范建立单位基础资料、单位编码及树形结构设置、账套代码设置、项目编码设置、会计科目设置、辅助核算科目设置	规范准确	10.00
			系统运行正常率	≥90%	10.00
	时效指标	系统故障平均修复响应时间	≤2小时	10.00	
		运行维护响应时间	≤30分钟	10.00	
	效益指标	社会效益指标	对社会公众了解气象行业的影响,提高气象科普宣传影响力	能增进社会公众对气象行业了解,对社会公众了解气象行业的影响,提高气象科普宣传影响力	10.00

# 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					
主管部门及代码	中国气象局	141	实施单位	甘肃省气象局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:				1,019.00	执行率 分值(10)
	其中:财政拨款				469.00	
	上年结转					
	其他资金				550.00	
年度总体目标	<p>1. 完成高性能、高可靠性高的人影炮弹、火箭弹及其他催化剂购置。</p> <p>2. 建立完善以租赁军用或民用爆炸器材库房为主要存储方式、以租赁民用爆炸物品运输车辆为主要运输方式的人工影响天气弹药存储运输管理制度, 强化弹药存储和运输安全水平。</p> <p>3. 着力做好粮食主产区、生态脆弱区、重要水资源补给区、森林防火重点区以及贫困地区的年度人影抗旱增雨和防雹工作, 强化重大活动保障人影服务。</p> <p>4. 完成人影年度技术指导、作业指挥系统和平台运行、装备保障任务, 开展人影业务现代化建设、安全管理两个行动计划实施情况评估和云水资源评估。</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	地面作业装备检修率	≥99%	5.00	
			防雹保护面积	≥5万平方千米	5.00	
			人工影响天气作业产粮大县覆盖率	≥98%	5.00	
			人工影响天气作业炮弹火箭弹专业库房存储率	≥99%	5.00	
			人工影响天气作业炮弹火箭弹专业运输车辆覆盖率	≥99%	5.00	
			人工增雨(雪)飞机作业时间	≥60小时/年	5.00	
			人工增雨降水增加量	≥4亿吨	5.00	
			人工增雨影响面积	≥40万平方千米	5.00	
			人影综合业务平台运行故障率	≤10%	5.00	
			作业条件潜力预报等专报产品期数	≥60期/年	5.00	
	质量指标	人影安全防控效果	≤0次/年	5.00		
	时效指标	飞机作业方案及时上报率	≥99百分比	5.00		
	效益指标	社会效益指标	人影服务社会效益	能增加降水、减少雹灾损失、促进农民增产增收	20.00	
生态效益指标		环境修复生态效益	对当地生态环境修复产生积极影响	10.00		



## 社会公益类科研机构改革专项绩效目标表

(2023年度)

项目名称	社会公益类科研机构改革专项					
主管部门及代码	中国气象局 141	实施单位	甘肃省气象局			
项目资金 (万元)	年度资金总额:			250.00	执行率 分值(10)	
	其中:财政拨款			250.00		
	上年结转					
	其他资金					
年度总体目标	<p>1. 通过用于重大科研项目前期预研究、干旱所开放基金的资助、新进人员科研启动经费的资助以及本所内科研项目的资助，进一步加强科研创新。</p> <p>2. 通过用于与其他单位的互访学习和人员交流，加强队伍建设和青年科技人才培养。</p> <p>3. 通过用于野外试验基地、研究生工作站、移动观测系统以及理化实验室等科研平台的日常管理维护，加强科研基础条件建设，确保科研工作顺利开展。</p> <p>4. 通过激励机制奖励获奖科技成果，论文发表、专利申请和著作出版等，提升科技人员的工作积极性和动力。</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)	
	成本指标	经济成本指标	降低成本，减少损耗，杜绝浪费	≥95%	10.00	
	产出指标	数量指标	对做出突出贡献的人员和团队奖励比例		=100%	10.00
		质量指标	完成重大项目前期研究		保证优质完成重大项目前期研究	10.00
		时效指标	按业务开展进度完成		≥95%	10.00
	效益指标	经济效益指标	支持院所改革工作比例		支持试验基地运行发展	10.00
		社会效益指标	提升科技人员的工作积极性和动力		≥95%	10.00
我单位气象事业的全面、持续、稳定发展			≥95%	30.00		

## 卫星专项资金绩效目标表

(2023年度)

项目名称	卫星专项资金					
主管部门及代码	中国气象局	141	实施单位	甘肃省气象局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:		35.90		执行率 分值(10)	
	其中:财政拨款		35.90			
	上年结转					
	其他资金					
年度 总体 目标	按批复的工程建设内容和实施进度要求实施风云三号03批气象卫星工程建设内容,建立三北防风固沙生态功能监测与分析分系统。改造和完善祁连山水源涵养区干旱与环境监测系统功能模块。					
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)	
	成本指标	经济成本指标	实际支出超概算率	≤0%	10	
	产出指标	数量指标	土地沙化遥感监测指标		≥2项	10
			祁连山区干旱和生态环境监测数据集		≥2套	10.00
			祁连山区干旱和生态环境监测专题产品		≥2种	10.00
		质量指标	指标客观性		≥90%	5.00
			祁连山区风云卫星遥感反演NDVI等部分改进产品的精度		≥80%	10.00
			时效指标	监测及时性		≤30分钟
	进度符合年度计划			≥95%	10.00	
	效益指标	社会效益指标	卫星遥感应用领域和防灾减灾效益、社会影响力		有所提高	
社会影响力			有所提升	10.00		

## 资金检查及项目评审经费绩效目标表

(2023年度)

项目名称	资金检查及项目评审经费				
主管部门及代码	中国气象局	141	实施单位	甘肃省气象局	
项目资金 (万元)	年度资金总额:		5.00		执行率 分值(10)
	其中:财政拨款		5.00		
	上年结转				
	其他资金				
年度 总体 目标	通过该项目实施,必将进一步提升全省气象部门资金使用的合理性和安全性,提高项目建设的可行性、必要性和效益性,强化财务管理力度,对促进甘肃气象现代化建设和气象事业健康发展提供有力保障。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	成本指标	经济成本指标	尽量控制检查时的差旅费和其他一些零星支出	≤3万元	10.00
	产出指标	数量指标	开展财会监督检查	≥3次	10.00
		数量指标	开展内部控制监督检查	≥3次	10.00
		质量指标	根据年度工作目标,制定工作计划,完成工作任务	完成工作任务	20.00
		时效指标	完成年度工作任务	12月	10.00
	效益指标	经济效益指标	维持项目实施符合要求,各单位持续提高财务管理水平	提高项目编制的合理性,单位财务管理水平	10.00
			效益的持续性	为气象部门项目的可行合理开支提出建议	10.00
		社会效益指标	社会发展、重大活动	提高财务管理规范性	10.00

## 第四部分 名词解释

### 一、收入科目

1. 财政拨款收入：指中央财政当年拨付的资金。

2. 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。

3. 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。

4. 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。主要包括地方财政拨款、按规定动用的售房收入、存款利息收入等。

5. 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

1. 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。

2. 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。

3. 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。

4. 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。

5. 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。

6. 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。

7. 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。

8. 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天气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监督检查等方面的支出。

(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。

9. 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 30 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) 提租补贴：是经国务院批准，于 2000 年开始针对在京中央单位公有住房租金标准提高发放的补贴，中央在京单位按照在职在编职工人数和离退休人数以及相应职级的补贴标准确定，人均月补贴 90 元。我部门无此项支出。

(3) 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。

10. 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。

11. 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。

12. 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。

13. 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。

14. 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。