

陕西省气象局 2023 年部门预算 公开说明

二〇二三年五月

陕西省气象局 2023 年部门预算

目 录

第一部分 陕西省气象局职责及概况

一、主要职责

二、机构设置

第二部分 陕西省气象局 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 陕西省气象局 2023 年部门预算情况说明

第四部分 名词解释

第一部分 陕西省气象局职责及概况

一、主要职责

陕西省气象局成立于 1953 年，实行中国气象局和陕西省委、省政府双重领导体制，实行双重计划财务体制。根据中央机构编制委员会印发的《地方国家气象系统机构改革方案》（中编发[2001]1 号）的有关规定，省政府授权陕西省气象局承担本省行政区域内气象工作的政府行政管理职能，依法履行气象主管机构的各项职责。其主要职责如下：

（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；组织管理雷电灾害防御工作，会同有关部门指导对可能遭受袭击的建筑物、构筑物和其它设施安装的雷电灾害防护装置的检测工作。

(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) 承担中国气象局和陕西省人民政府交办的其它事项。

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。陕西省气象局有内设机构 10 个，直属事业单位 9 个。

全省现有 11 个市（区）气象局、102 个县气象局。全省气象部门共有职工 2918 人，其中在职职工 1734 人，离退休人员 1184

人。

纳入陕西省气象局 2023 年部门预算编制范围的三级预算单位包括：

1. 陕西省气象局本级
2. 榆林市气象局
3. 延安市气象局
4. 铜川市气象局
5. 宝鸡市气象局
6. 咸阳市气象局
7. 西安市气象局
8. 渭南市气象局
9. 汉中市气象局
10. 商洛市气象局
11. 安康市气象局
12. 陕西省气象台
13. 陕西省气象服务中心
14. 陕西省大气探测技术保障中心
15. 陕西省气象局机关服务中心
16. 陕西省气象科学研究所
17. 陕西省气象干部培训学院
18. 陕西省气象信息中心
19. 陕西省气候中心

20. 杨凌气象局

21. 陕西省气象局财务核算中心

第二部分 陕西省气象局 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	31003.58	一、科学技术支出	388.3
二、政府性基金预算拨款收入		二、社会保障和就业支出	6732.41
三、国有资本经营预算拨款收入		三、卫生健康支出	1757.57
四、事业收入	11072.6	四、自然资源海洋气象等支出	82226.5
五、事业单位经营收入		五、住房保障支出	3375.38
六、其他收入	35023.78		
本年收入合计	77099.96	本年支出合计	94480.16
使用非财政拨款结余	227.39	结转下年	
上年结转	17152.81		
收 入 总 计	94480.16	支 出 总 计	94480.16

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					
94480.16	624.88	31003.58			11072.6			1000		34023.78	227.39

部门支出总表

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
206	科学技术支出	388.30		388.30			
20603	应用研究	388.30		388.30			
2060302	社会公益研究	285.53		285.53			
2060304	专项科研试制	26.42		26.42			
2060399	其他应用研究支出	76.35		76.35			
208	社会保障和就业支出	6,732.41	6,732.41				
20805	行政事业单位养老支出	6,732.41	6,732.41				
2080501	行政单位离退休	2,031.31	2,031.31				
2080502	事业单位离退休	639.29	639.29				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	2,712.62	2,712.62				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	1,349.19	1,349.19				
210	卫生健康支出	1,757.57	1,757.57				
21011	行政事业单位医疗	1,757.57	1,757.57				
2101101	行政单位医疗	541.36	541.36				
2101102	事业单位医疗	1,032.94	1,032.94				
2101103	公务员医疗补助	183.27	183.27				
220	自然资源海洋气象等支出	82,226.50	33,476.43	48,750.07			
22005	气象事务	82,226.50	33,476.43	48,750.07			
2200501	行政运行	11,611.52	11,611.52				
2200502	一般行政管理事务	55.00		55.00			
2200504	气象事业机构	21,864.66	21,864.66				
2200506	气象探测	7,677.22		7,677.22			
2200507	气象信息传输及管理	5,159.14		5,159.14			
2200508	气象预报预测	285.97		285.97			
2200509	气象服务	34,007.70		34,007.70			
2200510	气象装备保障维护	481.70		481.70			
2200511	气象基础设施建设与维修	904.89		904.89			
2200512	气象卫星	33.30		33.30			
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	126.90	0.25	126.65			
221	住房保障支出	3,375.38	3,375.38				
22102	住房改革支出	3,375.38	3,375.38				
2210201	住房公积金	2,454.49	2,454.49				
2210203	购房补贴	920.89	920.89				
	合 计	94,480.16	45,341.79	49,138.37			

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	31,003.58	一、本年支出	31,628.46
（一）一般公共预算拨款	31,003.58	（一）社会保障和就业支出	5,215.14
（二）政府性基金预算拨款		（二）卫生健康支出	573.74
（三）国有资本经营预算拨款		（三）自然资源海洋气象等支出	23,199.86
		（四）住房保障支出	2,639.72
二、上年结转	624.88		
（一）一般公共预算拨款	624.88		
（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	31,628.46	支 出 总 计	31,628.46

一般公共预算支出表

单位：万元

功能分类科目		2023年预算数		
科目编码	科目名称	年初预算数		
		小计	基本支出	项目支出
208	社会保障和就业支出	5,215.14	5,215.14	
20805	行政事业单位养老支出	5,215.14	5,215.14	
2080501	行政单位离退休	1,867.69	1,867.69	
2080502	事业单位离退休	85.32	85.32	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	2,174.66	2,174.66	
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	1,087.47	1,087.47	
210	卫生健康支出	573.74	573.74	
21011	行政事业单位医疗	573.74	573.74	
2101101	行政单位医疗	454.17	454.17	
2101103	公务员医疗补助	119.57	119.57	
220	自然资源海洋气象等支出	22,574.98	17,547.05	5,027.93
22005	气象事务	22,574.98	17,547.05	5,027.93
2200501	行政运行	7,216.06	7,216.06	
2200502	一般行政管理事务	55.00		55.00
2200504	气象事业机构	10,330.99	10,330.99	
2200506	气象探测	2,077.30		2,077.30
2200507	气象信息传输及管理	1,343.00		1,343.00
2200508	气象预报预测	229.33		229.33
2200509	气象服务	609.80		609.80
2200510	气象装备保障维护	481.70		481.70
2200511	气象基础设施建设与维修	155.00		155.00
2200512	气象卫星	33.30		33.30
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	25.00		25.00
221	住房保障支出	2,639.72	2,639.72	
22102	住房改革支出	2,639.72	2,639.72	
2210201	住房公积金	1,790.30	1,790.30	
2210203	购房补贴	849.42	849.42	
	合 计	31,003.58	25,975.65	5,027.93

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	19,953.20	19,953.20	
30101	基本工资	8,817.18	8,817.18	
30102	津贴补贴	4,663.28	4,663.28	
30103	奖金	216.00	216.00	
30107	绩效工资	388.75	388.75	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	2,174.66	2,174.66	
30109	职业年金缴费	1,087.47	1,087.47	
30110	职工基本医疗保险缴费	454.17	454.17	
30111	公务员医疗补助缴费	119.57	119.57	
30112	其他社会保障缴费	3.02	3.02	
30113	住房公积金	1,790.30	1,790.30	
30114	医疗费	2.40	2.40	
30199	其他工资福利支出	236.40	236.40	
302	商品和服务支出	3,924.42		3,924.42
30201	办公费	499.14		499.14
30202	印刷费	109.48		109.48
30203	咨询费	28.75		28.75
30204	手续费	1.13		1.13
30205	水费	93.11		93.11
30206	电费	330.29		330.29
30207	邮电费	62.77		62.77
30208	取暖费	337.56		337.56
30209	物业管理费	139.85		139.85
30211	差旅费	430.42		430.42
30212	因公出国（境）费用	0.95		0.95
30213	维修（护）费	182.51		182.51
30214	租赁费	33.02		33.02
30215	会议费	18.09		18.09
30216	培训费	121.36		121.36
30217	公务接待费	2.61		2.61
30226	劳务费	58.27		58.27
30227	委托业务费	244.40		244.40
30228	工会经费	220.54		220.54
30229	福利费	65.88		65.88
30231	公务用车运行维护费	477.12		477.12
30239	其他交通费用	237.90		237.90
30299	其他商品和服务支出	229.27		229.27
303	对个人和家庭的补助	1,914.00	1,914.00	
30301	离休费	140.85	140.85	
30302	退休费	873.14	873.14	
30304	抚恤金	745.63	745.63	
30305	生活补助	33.34	33.34	
30307	医疗费补助	106.04	106.04	
30399	其他对个人和家庭的补助	15.00	15.00	
310	资本性支出	184.03		184.03
31002	办公设备购置	148.21		148.21
31007	信息网络及软件购置更新	7.30		7.30
31013	公务用车购置	28.02		28.02
31099	其他资本性支出	0.50		0.50
	合 计	25,975.65	21,867.20	4,108.45

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	
561.35	0.95	557.69	36.00	521.69	2.71	508.70	0.95	505.14	28.02	477.12	2.61

第三部分 陕西省气象局 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

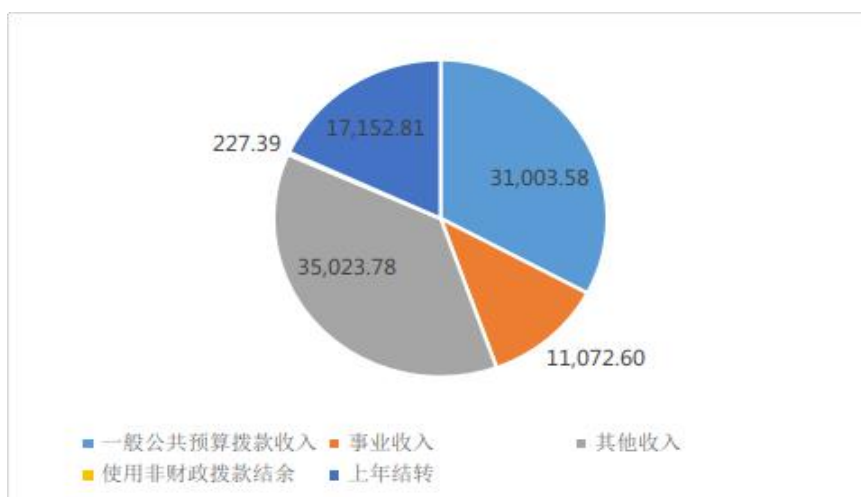
按照综合预算的原则，陕西气象部门所有收支均纳入部门预算管理。收入包括：一般公共预算拨款收入、事业收入、其他收入、使用非财政结余和上年结转；支出包括：科学技术支出、社会保障和就业支出、卫生健康支出、自然资源海洋气象等支出和住房保障支出。陕西省气象局 2023 年收支总预算规模为 94480.16 万元。

二、关于 2023 年部门收入总体情况的说明

陕西省气象局 2023 年收入总预算 94480.16 万元，其中：一般公共预算拨款收入 31003.58 万元，占 32.81%；事业收入 11072.60 万元，占 11.72%；其他收入 35023.78 万元，占 37.07%；使用非财政拨款结余 227.39 万元，占 0.24%；上年结转 17152.81 万元，占 18.15%。

2023 年部门收入结构图

单位：万元

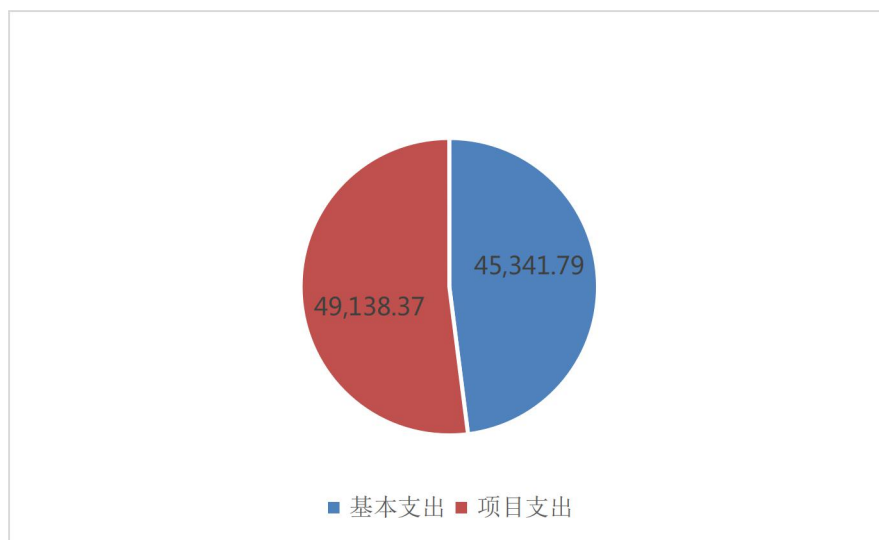


三、关于 2023 年部门支出总体情况的说明

陕西省气象局 2023 年支出总预算 94480.16 万元，其中：基本支出 45341.79 万元，占 55.64%；项目支出 49138.37 万元，占 44.36%。

2023 年部门支出结构图

单位：万元



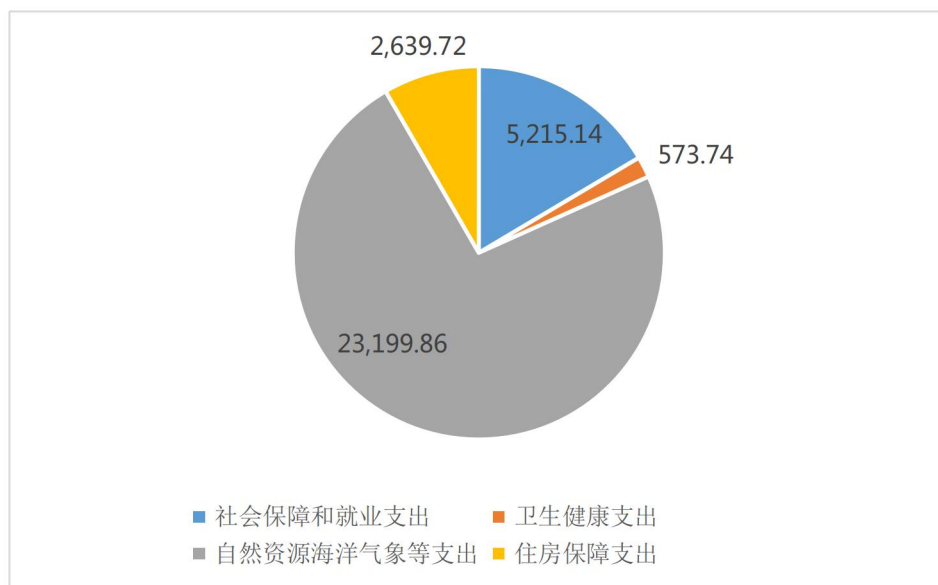
四、关于 2023 年财政拨款收支预算情况的总体说明

陕西省气象局 2023 年财政拨款收入总计 31628.46 万元，其中：“一般公共预算拨款” 31003.58 万元，占 98.02%；“上年结转” 624.88 万元，占 1.98%。

陕西省气象局 2023 年财政拨款支出总计 31628.46 万元，其中：“社会保障和就业支出” 5215.14 万元，占 16.49%；“卫生健康支出” 573.74 万元，占 1.81%；“自然资源海洋气象等支出” 23199.86 万元，占 73.35%；“住房保障支出” 2639.72 万元，占 8.35%。

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

陕西省气象局 2023 年财政拨款预算数 31003.58 万元，其中：基本支出 25975.65 万元，占 83.78%；项目支出 5027.93 万元，占 16.22%。

2023 财政拨款预算数比 2022 年减少 13824.02 万元，减少 30.84%。减少的主要原因是本年度发改委安排的基本建设项目未纳入年初预算。

六、关于 2023 年一般公共预算基本支出情况说明

陕西省气象局 2023 年一般公共预算基本支出预算数 25957.65 万元，其中：人员经费 21867.20 万元，占 84.18%；公用经费 4108.45 万元，占 15.82%。具体如下：

1. 人员经费预算数为 21867.20 万元，主要包括：基本工资、

津贴补贴、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、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、其他对个人和家庭的补助等。

2. 公用经费预算数为 4108.45 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，以及办公设备购置、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

陕西省气象局“三公”经费 2023 年预算数 508.70 万元，其中：因公出国（境）费 0.95 万元，公务用车购置及运行费 477.12 万元，公务用车购置费 28.02 万元，公务接待费 2.61 万元。

2023 年“三公”经费预算数比 2022 年减少 52.65 万元，压缩 9.38%，主要变动原因是按照党中央、国务院关于过“紧日子”和坚持厉行节约反对浪费的要求，进一步压减三公经费相关支出。

八、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 1949.53 万元，比 2022 年预算增加 36.13 万元，增加 1.89%。主要原因是行政参公人数增加。

(二) 政府采购情况说明

2023 年政府采购预算总额 12549.62 万元，其中：政府采购货物预算 9276.62 万元、政府采购工程预算 2200.00 万元、政府采购服务预算 1073.00 万元。

(三) 绩效目标表

陕西省气象局在 2023 年度部门预算中反映气象探测费等 8 个二级项目绩效目标表，具体如下：

气象探测费项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称		气象探测费				
主管部门及代码		[141]中国气象局	实施单位		陕西省气象局	
项目资金 (万元)	年度资金总额:				2077.30万元	
	其中:财政拨款				2077.30万元	
	上年结转				-	
	其他资金				-	
执行率 分值(10)						
年度 总 体 目 标	按照中国气象局制定的气象事业发展规划和综合观测系统发展规划要求,保障台站设备仪器的日常稳定运行,完成雷达观测、地面观测探测任务,满足天气预报、气候预测、气象防灾减灾、重大活动气象保障、环境评估与监测等对气象探测数据的需求为目标。					
绩效 指 标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)	
	产出 指 标	数量 指 标	国家级地面气象观测站维护数量		393个	10
			天气雷达维护数量		7个	10
		质量 指 标	雷电观测站业务可用性		≥92%	10
			国家级地面气象观测站平均业务可用性		≥98.5%	10
			区域气象观测站平均业务可用性		≥96%	10
			气溶胶质量浓度平均数据到报率和可用率		≥80%	10
			天气雷达观测平均业务可用性		≥96%	10
		效益 指 标	社会效益 指 标	气象观测资料对经济社会发展发挥作用		提供准确、及时、高质量的气象观测资料,满足气象服务、防灾减灾和保障经济社会发展的需要
	满意度 指 标	服务对象 满 意 度 指 标	服务对象投诉率		零投诉	10

预报预测经费项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	预报预测经费					
主管部门及代码	[141]中国气象局	实施单位	陕西省气象局			
项目资金 (万元)	年度资金总额:	229.33万元			执行率 分值(10)	
	其中:财政拨款	229.33万元				
	上年结转	-				
	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(90)	
	产出指标	质量指标	全年24小时晴雨预报准确率	≥80%	15	
			全年24小时最高最低气温预报准确率	≥98.5%	15	
		业务系统运行情况	各项业务系统运行正常,为天气气候监测预测产品制作、传输、发布提供支撑		15	
		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		15
	效益指标	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		20
	满意度指标	服务对象满意度指标	对预报预测的满意度	≥90%		10

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				
主管部门及代码	[141]中国气象局	实施单位	陕西省气象局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	33.30万元			执行率 分值(10)
	其中:财政拨款	33.30万元			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度 总体 目标	风云三号气象卫星地面应用系统是一个实时、高效、多功能的遥感卫星数据处理业务运行系统主要完成对风云三号卫星遥感数据接收、数据远程传输、数据预处理、产品生成、数据存档和产品分发、定标和真实性检验、产品应用和示范等业务处理任务，提供关于大气、陆地及海洋状态的图像及物理参数的卫星遥感数据产品与服务为改进对于天气及环境监测能力，提高天气预报及气候预测准确性提供支持，风云三号卫星03批数据延续和发展了中分辨率遥感数据源，也支撑了农业生态遥感监测业务的延续和发展。风云三号03批中等分辨率光谱成像仪和微波成像仪提供的可见光、近红外、热红外等通道数据，以及土壤水分产品数据将是用于农业生态遥感监测的主要数据。通过农业生态遥感应用示范，提升风云三号卫星03批数据在国内外农业监测中的作用具有很强的必要性和迫切性。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	地面应用系统建设	1套	50
		质量指标	质量符合要求，系统运行稳定	满足	30
	满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	满意	10

气象信息处理费项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	气象信息处理费				
主管部门及代码	[141]中国气象局	实施单位	陕西省气象局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	1,321.00万元			执行率 分值(10)
	其中:财政拨款	1,321.00万元			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	<p>加强和规范气象信息传输业务运行维持费的使用和管理,保障容灾备份中心信息传输与数据服务业务全天候安全、平稳、高效运行,满足天气预报、气候预测和气象防灾减灾对各类气象资料数据的需求,充分发挥运行维持费的投入效益。适应新业务技术体制改革要求与高质量发展需求,应用新信息技术,基于气象大数据云平台和网络安全、数据安全和业务安全的防护体系,挖掘数据应用价值,完成容灾备份中心国家级核心业务系统、全国统一部署业务系统及全量数据备份相关的年度工作任务。适应“云+端”气象业务技术体制,开展数据共享和三维实况综合监测等信息业务系统的云化改造或云原生开发,优化完善数据与算法共享广度、深度与效率,提升部门内部观测、预报和服务数据的应用价值;着力构建“气象+”新业态,保障“生命安全、生产发展、生活富裕、生态良好”,应用大数据和人工智能等新信息技术,开展观测、预报和服务数据在水利、应急等部门的数字化融合应用,织密防灾减灾第一道防线,助力经济社会高质量发展。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值(90)
	产出指标	数量指标	容灾备份业务系统	1套	5
			通信线路租赁	2条	5
			省级信息基础设施资源池平均故障时间	≤90分钟每月	5
			大数据云平台支撑的云化系统数量	≥20个	5
			数据共享平台年度数据接口访问量	≥8000万次	5
			及时备份卫星数据,并按时发布每月备份数据统计结果次数	12次	5
			安全态势感知平台年故障时间	≤24小时	5
			等级保护三级系统年度测评完成率	100条	5
	质量指标	业务系统月运行故障率	≤30分钟	10	
	效益指标	社会效益指标	气象观测资料对经济社会发展发挥作用	实现目标	10
			气象数据在外部行业的共享应用	完成共享	20
满意度指标	服务对象满意度指标	对内对外服务用户满意度	满意,无投诉事件	10	

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				
主管部门及代码	[141]中国气象局	实施单位	陕西省气象局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	455.70万元			执行率 分值(10)
	其中:财政拨款	455.70万元			
	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、海洋气象观测、环境气象观测、空间气象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。采购各类气象观测设备备品备件,做好设备运行监控和巡检、维护、维修、标校等常规业务工作,同时进行数据质量控制和观测产品开发,确保各观测业务部门的设备正常运行。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值(90)
	成本指标	经济成本指标	超规模、超标准、超预算比例	0%	20
	产出指标	数量指标	发布《综合气象观测系统运行监控月报》数量	12期	20
		质量指标	观测业务运行月报监控覆盖率	≥95%	10
			国家级地面气象观测站计量检定覆盖率	100%	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、维护人民生活方面发挥积极作用	产生积极影响	20
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥95%	10

人工影响天气业务经费项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	人工影响天气业务经费				
主管部门及代码	[141]中国气象局	实施单位	陕西省气象局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	425.00万元			执行率 分值(10)
	其中:财政拨款	425.00万元			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	1. 完成省级指挥系统的布设。 2. 完成试验示范区仪器设备的试运行。 3. 完成试验方案的论证, 招标采购、开展试验工作。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值(90)
	成本指标	经济成本指标	超规模、超标准、超预算比例	0%	20
	产出指标	数量指标	安全检查	1次	10
			作业人员培训全覆盖	3134个	10
			作业人员人身意外伤害保险全覆盖	3134个	10
	质量指标	人工影响天气作业指挥是否达到信息化水平	人工影响天气作业指挥达到信息化水平	10	
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	30	

基础设施维修费项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	基础设施维修费					
主管部门及代码	[141]中国气象局	实施单位	陕西省气象局			
项目资金 (万元)	年度资金总额:				155.00万元	
	其中:财政拨款				155.00万元	
	上年结转				-	
	其他资金				-	
执行率 分值(10)						
年度 总体 目标	解决业务和职工生活所面临的实际困难,为职工创造良好的工作、生活环境,为气象服务和防灾减灾奠定稳固的基础设施条件,提升单位文明形象,促进文明创建及和谐气象部门建设。					
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)	
	成本指标	经济成本指标	超规模、超预算、超概算比例	0	20	
	产出指标	数量指标	基础设施维修项目数量		2个	20
		质量指标	项目竣工验收合格率		100%	10
		时效指标	项目完工时限		年内完工	10
	效益指标	社会效益指标	提供良好履职基础,提高气象服务保障		显著提升	20
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意程度		满意	10

现代气象人才支撑计划专项资金项目绩效目标表

（2023年度）

项目名称	现代气象人才支撑计划专项资金				
主管部门及代码	[141]中国气象局	实施单位	陕西省气象局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	25.00			执行率 分值(10)
	其中:财政拨款	25.00			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度 总 体 目 标	<p>大力培养气象人才队伍，造就一批领军人才，抓紧实施人才工程，创建人才成长平台，创新人才工作机制，营造良好人才成长环境，通过加快人才发展体制机制改革和政策创新，建立国家和部门荣誉制度，形成激发人才创造活力、具有国际竞争力的人才制度优势。继续优化人才结构，提升基层人才队伍素质。根据基层综合业务布局的设置思路和要求，县级将建立综合业务服务平台，气象观测、预报、服务等业务将实现一体化，设置综合业务岗位，实现一岗多责、一人多能。需要尽快提升现有基层人才队伍整体素质、岗位能力。拓宽用人渠道，多元渠道引进人才资源，全面提升基层人才队伍的整体素质。省气象干部培训学院作为陕西省气象人才评价、人才评估、职称评审等职能下放承接单位，将根据省局具体要求，开展相关人才评价、人才评估、职称评审等工作。</p>				
绩效 指 标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	完成工作任务次数	≥5次	15
			数据整理入库	5套	15
		质量指标	培训合格率	≥100%	10
			是否满足工作需求	≤80%	10
	效益指标	社会效益指标	进一步扩大期刊学术影响力和认可度	为气象事业发展提供高层次人才和高素质队伍，提高气象服务效益	40

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. 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。

4. 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. 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。

2. 卫生健康（类）：指气象部门职工医疗保险等支出。

3. 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。

(3) 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。

(4) 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。

(5) 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。

(6) 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。

(7) 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。

(8) 气象卫星：反映经国务院批准的气象卫星专项支出。

(9) 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。

(10) 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。

4. 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和购房补贴方面的支

出。

5. 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。

6. 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。

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。