

陕西省气象局本级 2023年度部门决算

保密审查情况：已审查

主要负责人审签情况：已审签

目 录

第一部分 单位概况

- 一、单位主要职责及内设机构
- 二、部门决算单位构成
- 三、单位人员情况

第二部分 2023年度部门决算情况说明

- 一、收入支出决算总体情况说明
- 二、收入决算情况说明
- 三、支出决算情况说明
- 四、财政拨款收入支出决算总体情况说明
- 五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明
- 六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明
- 七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算情况说明
- 八、国有资本经营预算财政拨款支出决算情况说明
- 九、财政拨款“三公”经费及会议费、培训费支出决算情况说明
- 十、机关运行经费支出情况说明
- 十一、政府采购支出情况说明
- 十二、国有资产占用及购置情况说明
- 十三、预算绩效情况说明

十四、其他需要说明的情况

第三部分 2023年度部门决算表

一、收入支出决算总表

二、收入决算表

三、支出决算表

四、财政拨款收入支出决算总表

五、一般公共预算财政拨款支出决算表

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算表

七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

八、国有资本经营预算财政拨款支出决算表

九、财政拨款“三公”经费及会议费、培训费支出决算表

第四部分 专业名词解释

第一部分 单位概况

一、单位主要职责及内设机构

2023年，陕西省气象局全面贯彻党的二十大精神，深入学习贯彻习近平总书记关于气象工作的重要指示和来陕考察重要讲话重要指示精神，按照省委省政府和中国气象局决策部署，贯彻落实《气象高质量发展纲要（2022—2035年）》精神，加快推进气象高质量发展先行试点和气象防灾减灾示范省建设，不断提升监测预报服务能力，筑牢气象防灾减灾第一道防线，全力服务保障陕西高质量发展。

（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；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）内设机构。

陕西省气象局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。内设机构10个，分别是观测与网络处、应急与减灾处、党组纪检组、政策法规处、科技与预报处、计划财务处、人事处、办公室、直属机关党委办公室、离退休干部办公室。

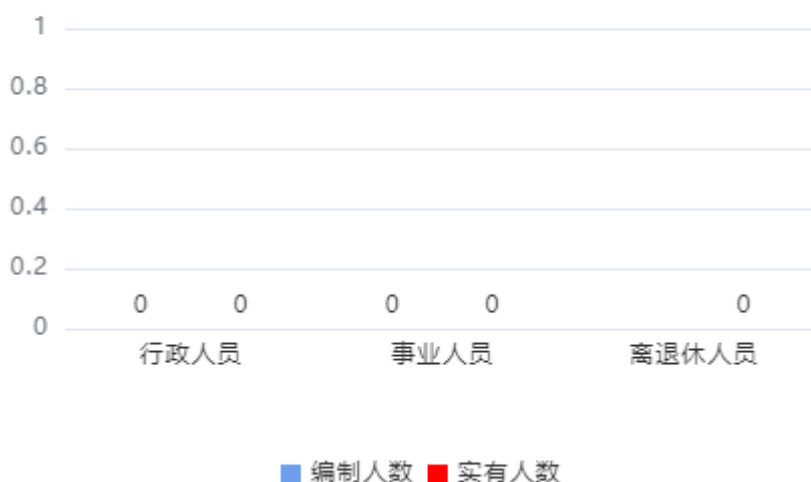
二、部门决算单位构成

本单位作为陕西省气象局的二级预算单位，编制2023年度部门决算。

三、单位人员情况

截至2023年底，本单位人员编制0人，其中行政编制0人、事业编制0人；实有人员0人，其中行政0人、事业0人。单位管理的离退休人员0人。

本年人员结构图



第二部分 2023年度部门决算情况说明

一、收入支出决算总体情况说明

2023年度收入总计、支出总计均为10,275.60万元，与上年相比收入总计、支出总计均增加864.53万元，增长9.19%，增长的主要原因是：增加了部门预算中项目的财政投入和支出。

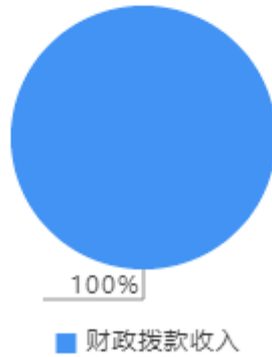
收入、支出决算总计对比图 (单位: 万元)



二、收入决算情况说明

2023年度本年收入合计10,275.60万元, 其中: 财政拨款收入10,275.60万元, 占100%。

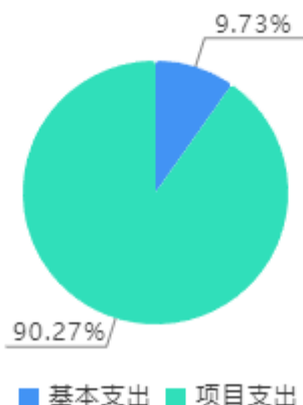
收入结构图



三、支出决算情况说明

2023年度本年支出合计10,275.60万元, 其中: 基本支出1,000万元, 占9.73%; 项目支出9,275.60万元, 占90.27%。

支出结构图



四、财政拨款收入支出决算总体情况说明

2023年度财政拨款收入总计、支出总计均为10,275.60万元，与上年相比收入总计、支出总计均增加864.53万元，增长9.19%，增长的主要原因是：财政拨款安排的项目资金增加。

财政拨款收入、支出总计对比图（单位：万元）



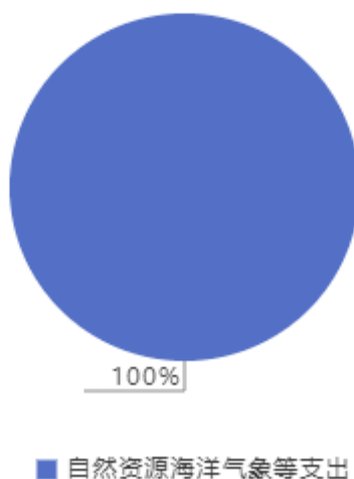
五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明

2023年度一般公共预算财政拨款支出年初预算4,726.60万元，支出决算10,275.60万元，完成年初预算的217.40%。占本年支出合计的100%。与上年相比，财政拨款支出增加864.53万元，增长9.19%，增长的主要原因是：年中追加了省级项目支出预算。

财政拨款支出对比图（单位：万元）



财政拨款支出结构图



按照政府功能分类科目，其中：

1. 自然资源海洋气象等支出（类）气象事务（款）气象事业机构（项）。年初预算1,000万元，支出决算1,000万元，完成年初预算的100%。

2. 自然资源海洋气象等支出（类）气象事务（款）气象服务（项）。年初预算3,726.60万元，支出决算3,726.60万元，完成年初预算的100%。

3. 自然资源海洋气象等支出（类）气象事务（款）其他气象事务支出（项）。年初预算0万元，支出决算5,549万元，新增支

出的主要原因是：根据《陕财办建〔2023〕43号》2023年年中预算调剂增加“其他气象事务支出”财政拨款5,549万元用于陕西省气象局系统2023年省级预算内基建资金（第一批）建设。

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

2023年度一般公共预算财政拨款基本支出1,000万元，包括人员经费和公用经费。其中：

- （一）人员经费1,000万元，主要包括：津贴补贴。
- （二）公用经费0万元。

七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算情况说明

本单位2023年度无政府性基金预算财政拨款收支，已公开空表。

八、国有资本经营预算财政拨款支出决算情况说明

本单位2023年度无国有资本经营预算财政拨款收支，已公开空表。

九、财政拨款“三公”经费及会议费、培训费支出决算情况说明

本单位2023年度无财政拨款“三公”经费及会议费、培训费支出，已公开空表。

- （一）“三公”经费支出决算情况说明。

本单位2023年度无财政拨款“三公”经费支出。

1. 因公出国（境）费支出情况说明。

本单位2023年度无财政拨款因公出国（境）费支出。

2. 公务用车购置费支出情况说明。

本单位2023年度无财政拨款公务用车购置费支出。

3. 公务用车运行维护费支出情况说明。

本单位2023年度无财政拨款公务用车运行维护费支出。

4. 公务接待费支出情况说明。

本单位2023年度无财政拨款公务接待费支出。

（二）培训费支出情况说明。

本单位2023年度无财政拨款培训费支出。

（三）会议费支出情况说明。

本单位2023年度无财政拨款会议费支出。

十、机关运行经费支出情况说明

本单位2023年度无机关运行经费支出。

十一、政府采购支出情况说明

本单位2023年度无政府采购事项。

十二、国有资产占用及购置情况说明

本单位2023年度无国有资产占用及购置。

十三、预算绩效情况说明

（一）预算绩效管理工作开展情况说明。

根据预算绩效管理要求，本单位组织开展了2023年度部门整体支出绩效自评工作，从评价情况来看，2023年度陕西省气象局

本部门整体支出情况绩效自评得分100分，评价等级为优，取得了较好的经济效益和社会效益。

2023年度财政下达我局全年绩效目标任务10275.60万元，完成：2023年省级预算内基建资金（第一批）5549.00万元；完成陕西气象高质量发展体系建设年度任务3700万元；完成全年防雷监管工作任务26.6万元；完成机构运行人员及公用经费1000万元。

本单位在部门决算中反映2023年省级预算内基建资金（第一批）、陕西气象高质量发展体系建设年度任务等2个一级项目的绩效自评结果，涉及预算资金9249.00万元，占部门预算项目支出总额的90%。

（二）单位整体支出绩效自评结果。

根据年度设定的绩效目标，单位整体支出自评得分100，全年预算数10275.60万元，执行数10275.60万元，完成预算的100%。本年度本单位总体运行情况及取得的成绩：完成西安气象大数据应用中心2号数据楼及配套设施建设、气象大数据处理楼及配套设施建设、数据中心综合值守平台建设及其他工程年度建设任务。完成生态气象观测能力建设、气候变化与生态气象服务保障能力建设、生态修复型人工影响天气作业能力建设三部分年度建设任务。完成大气本底站拟选站址观测试验项目选址工作，观测设备已委托采购正在陆续到货中，待设备到位后将进行安装并开展配套基础设施建设，开展观测试验；组织修订“陕西省气象局局史馆建设目标任务书”、同时补充征集图片和实物；完成灞桥气象卫星接收基地年度建设任务；高分卫星气象应用中心年度建设任务；真实性检验站建设初步设计（实施）方案；完成神木真实性检验场年度建设任务；完成气象信息基础设施资源池全部建设任

务，完成气象生态保护与修复气象服务能力支撑平台年度建设任务。持续性开展风险隐患排查组织全省范围内防雷安全专项交叉检查，完成2023年度信用信息评价工作，完成2022年度防雷检测质量考核，举办全省防雷安全重点单位培训班。提高防雷安全综合业务水平，编辑制作了防雷安全明白卡、防雷避险手册等宣传资料，积极进行多方位宣传。按月及时发放津补贴，发放12个月。

发现的问题及原因：一是陕西气象高质量发展体系建设年度任务数量指标中有4个指标的实际完成值未达到年度指标值，其中（1）“服务器数量（台）”指标的年度指标值为 ≥ 29 ，实际完成值为25台，偏差原因是实际购买服务器数量25台。（2）“新增展厅数量”指标的年度指标值为1个，实际完成值为0，改进措施是已成立陕西省气象局局史馆及人民气象主题展建设领导小组办公室工作组，加强组织领导，加快推进项目建设。（3）“CO₂/CH₄浓度在线观测”指标的年度指标值为1套，实际完成值为0，偏差原因是因项目建设方案有变更，已取消该设备采购。（4）“温室气体采样塔”指标的年度指标值为1套，实际完成值为0，偏差原因是因项目建设方案有变更，已取消该设备采购。二是陕西气象高质量发展体系建设年度任务时效指标中有1个指标的实际完成值未达到年度指标值，“开展太白大气本底站拟选站址观测试验”指标的年度指标值为9月前，实际完成情况是未开展观测试验但已完成太白大气本底站拟选站址观测试验选址工作。偏差原因是对比观测试验选址位于秦岭鳌山竹长沟，东经34° 00' 19"，北107° 24' 16"，海拔2590米，项目占地约2亩。太白县冬季寒冷且漫长，目前（3月12日）鳌山区域积雪大约10-20cm，上山道路

（全长6公里、路基宽度6米且砂石路面）被积雪覆盖，不能开展土地平整、供电和网络等基础配套建设，且部分进口设备还未完成采购，故暂未开展观测试验。

下一步改进措施：我单位将加强工程项目组织管理和督查督办，以项目为单位，有针对性解决项目建设中的堵点难点，已成立陕西省气象局局史馆及人民气象主题展建设领导小组办公室工作组，加强组织领导，加快推进项目建设。

（三）项目绩效自评结果。

本单位在部门决算中反映2023年省级预算内基建资金（第一批）、陕西气象高质量发展体系建设年度任务等2个一级项目的绩效自评结果。

具体见下：

1. 2023年省级预算内基建资金（第一批）项目绩效自评综述：

全年预算数5549万元，执行数5549万元，完成预算的100%。

年初设定预期目标是(1)完成全年预警信息发布任务，不断提高预警信息精准靶向发布能力，及时向各部门提供预警信息发布材料，通过发布平台、媒体、短信等手段向公众发布预警信息，提升陕西气象服务工作社会认知度。(2)积极履行突发事件预警信息发布社会服务职能，根据省、市相关部门安排部署，制订重大天气过程和重大社会活动等气象预警信息发布工作预案，做好预警信息发布统计分析，及时反馈信息发布工作。

项目绩效目标完成情况：(1)完成西安气象大数据应用中心2号数据楼及配套设施建设、气象大数据处理楼及配套设施建设、数据中心综合值守平台建设及其他工程年度建设任务。(2)完成生态气象观测能力建设、气候变化与生态气象服务保障能力建设、生态修复型人工影响天气作业能力建设三部分年度建设任务。

绩效指标自评得分100分。

2. 陕西气象高质量发展体系建设项目项目绩效自评综述：

全年预算数3700万元，执行数3700万元，完成预算的100%。

年初设定预期目标是（1）完成大气本底站前期建设，开展为期一年的相关气象要素观测和基本大气成分要素观测。（2）建设

一个可集中展示陕西气象事业发展脉络，记载发展历程展厅，提高气象防灾减灾的社会效益和社会对气象的关注力及认知程度。

(3) 完成灞桥气象卫星接收基地建设、高分卫星气象应用中心建设、真实性检验站建设初步设计（实施）方案，完成神木真实性检验场建设。(4) 建设生态系统气象影响评估系统、高分辨率生态气候模型预测预估系统、生态安全气象风险监测预警系统组成的生态保护与修复气象服务能力支撑平台。

项目绩效目标完成情况：(1) 完成大气本底站拟选站址观测试验项目选址工作，观测设备已委托采购正在陆续到货中，待设备到位后将进行安装并开展配套基础设施建设，开展观测试验。

(2) 目前组织修订“陕西省气象局局史馆建设目标任务书”、同时补充征集图片和实物。(3) 完成灞桥气象卫星接收基地年度建设任务、高分卫星气象应用中心年度建设任务、真实性检验站建设初步设计（实施）方案，完成神木真实性检验场年度建设任务。(4) 完成气象信息基础设施资源池全部建设任务，完成气象生态保护与修复气象服务能力支撑平台年度建设任务。

绩效指标自评得分75.92分。

发现的问题及原因：一是数量指标中有4个指标的实际完成值未达到年度指标值，其中(1)“服务器数量(台)”指标的年度指标值为 ≥ 29 ，实际完成值为25台，偏差原因是实际购买服务器数量25台。(2)“新增展厅数量”指标的年度指标值为1个，实际完成值为0，改进措施是已成立陕西省气象局局史馆及人民气象主题展建设领导小组办公室工作组，加强组织领导，加快推进项目建设。(3)“CO₂/CH₄浓度在线观测”指标的年度指标值为1套，实际完成值为0，偏差原因是因项目建设方案有变更，已取消

该设备采购。（4）“温室气体采样塔”指标的年度指标值为1套，实际完成值为0，偏差原因是因项目建设方案有变更，已取消该设备采购。二是时效指标中有1个指标的实际完成值未达到年度指标值，“开展太白大气本底站拟选站址观测试验”指标的年度指标值为9月前，实际完成情况是未开展观测试验但已完成太白大气本底站拟选站址观测试验选址工作。偏差原因是对比观测试验选址位于秦岭鳌山竹长沟，东经34° 00' 19"，北107° 24' 16"，海拔2590米，项目占地约2亩。太白县冬季寒冷且漫长，目前（3月12日）鳌山区域积雪大约10-20cm，上山道路（全长6公里、路基宽度6米且砂石路面）被积雪覆盖，不能开展土地平整、供电和网络等基础配套建设，且部分进口设备还未完成采购，故暂未开展观测试验。

下一步改进措施：我单位将加强工程项目组织管理和督查督办，以项目为单位，有针对性解决项目建设中的堵点难点，已成立陕西省气象局局史馆及人民气象主题展建设领导小组办公室工作组，加强组织领导，加快推进项目建设。

省级专项资金一级项目绩效自评表

(2023年度)

项目名称	2023年省级预算内基建资金（第一批）							
主管部门	陕西省气象局			实施单位		陕西省气象局系统		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	5549	5549	5549	10	100%	10	
	其中: 当年财政拨款	5549	5549	5549	10	100%	10	
	上年结转资金	0	0	0		0	0	
	其他资金	0	0	0		0	0	
年度总体目标完成情况	预期目标			实际完成情况				
	目标1: 确保省委、省政府确定的重大基本建设事项顺利推进, 支持二二工程-西安项目等重大项目建设。 目标2: 加大省级部门设施建设支持力度, 及时拨付省政务和公安大数据中心项目等基建资金, 保障省级重大项目建设进度, 按国家要求安排中央预算内投资省级配套。 目标3: 加大全省高质量项目谋划推进前期经费投入, 确保全省高质量项目推进年活动顺利开展, 一批打基础利长远的好项目落地建设, 重点领域一批高质量项目投产见效。			1. 完成西安气象大数据应用中心2号数据楼及配套设施建设、气象大数据处理楼及配套设施建设、数据中心综合值守平台建设及其他工程年度建设任务。 2. 完成生态气象观测能力建设、气候变化与生态气象服务保障能力建设、生态修复型人工影响天气作业能力建设三部分年度建设任务。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	推进重大基础设施和公共服务设施项目建设数量	≥2个	2	12.5	12.5	
		质量指标	是否有效保障关键领域和薄弱环节补短板建设	是	有效保障	12.5	12.5	
		时效指标	项目是否按计划开工	是	是	12.5	12.5	
			资金到位率	100%	100%	12.5	12.5	
	成本指标							
	效益指标 (30分)	经济效益指标	带动投资	≥1.3亿元	2.5亿元	15	15	
		社会效益指标	是否为气象基础设施建设提供支持	是	是	15	15	
		生态效益指标						
		可持续影响指标						
满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	项目单位满意度	大于等于90%	95%	10	10		
总分						100	100	

省级专项资金一级项目绩效自评表

(2023年度)

项目名称		陕西气象高质量发展体系建设项目						
主管部门		陕西省气象局		实施单位		陕西省气象局系统		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	3700	3700	3700	10	100%	10	
	其中:当年财政拨款	3700	3700	3700	10	100%	10	
	上年结转资金	0	0	0		0	0	
	其他资金	0	0	0		0	0	
年度总体目标 完成情况	预期目标			实际完成情况				
	目标: 1.完成大气本底站前期建设,开展为期一年的相关气象要素观测和基本大气成分要素观测。2.建设一个可集中展示陕西气象事业发展脉络,记载发展历程展厅,提高气象防灾减灾的社会效益和社会对气象的关注力及认知程度。3.完成灞桥气象卫星接收基地建设、高分卫星气象应用中心建设、真实性检验站建设初步设计(实施方案),完成神木真实性检验场建设。4.建设生态系统气象影响评估系统、高分辨率生态气候模型预测预估系统、生态安全气象风险监测预警系统组成的生态保护与修复气象服务能力支撑平台。			1.完成大气本底站拟选站址观测试验项目选址工作,观测设备已委托采购正在陆续到货中,待设备到位后将进行安装并开展配套基础设施建设,开展观测试验。2.目前组织修订“陕西省气象局局史馆建设目标任务书”、同时补充征集图片和实物。3.完成灞桥气象卫星接收基地年度建设任务、高分卫星气象应用中心年度建设任务、真实性检验站建设初步设计(实施方案),完成神木真实性检验场年度建设任务。4.完成气象信息基础设施资源池全部建设任务,完成气象生态保护与修复气象服务能力支撑平台年度建设任务。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	服务器数量(台)	≥29	25	3.85	3.32	实际购买服务器数量25台
			提供存储可用容量(T)	≥90	102.76T	3.85	3.85	
			完成气象卫星遥感精密监测体系建设	1套	1套	3.85	3.85	
			完成灞桥气象卫星接收基地建设	1套	1套	3.85	3.85	
			完成神木真实性检验场建设	1套	1套	3.85	3.85	
			新增展厅数量	1个	0	3.85	0	已成立陕西省气象局局史馆及人民气象主题展建设领导小组办公室工作组,加强组织领导,加快推进项目建设。
			C02/CH4浓度在线观测	1套	0	3.85	0	因项目建设方案有变更,已取消该设备采购。
		温室气体采样塔	1套	0	3.85	0	因项目建设方案有变更,已取消该设备采购。	
		质量指标	年故障率(次)	≤2	0	3.85	3.85	
			观测数据平均业务可用性	≥90%	100%	3.85	3.85	
	质量符合要求,仪器运行稳定		仪器运行稳定	仪器运行稳定	3.85	3.85		
	时效指标	开展太白大气本底站拟选站址观测试验	9月前	太白大气本底站拟选站址观测试验选址工作已完成	3.85	1.85	对比观测试验选址位于秦岭鳌山竹长沟,东经34°00'19",北107°24'16",海拔2590米,项目占地约2亩。太白县冬季寒冷且漫长,目前(3月12日)鳌山区域积雪大约10-20cm,上山道路(全长6公里、路基宽度6米且砂石路面)被积雪覆盖,不能开展土地平整、供电和网络等基础配套建设,且部分进口设备还未完成采购,故暂未开展观测试验。	
	成本指标	超规模、超标准、超概算比例	0%	0%	3.8	3.8		
	效益指标 (30分)	经济效益指标	促进当地的绿色低碳发展	显著提升	显著提升	5	5	
社会效益指标		服务各部门各行业情况	提供科学的数据和产品	提供科学的数据和产品	5	5		
		提升服务宝鸡绿色发展能力	显著提升	通过项目实施,相关观测数据的研究应用将提升宝鸡绿色发展、生态文明建设、秦岭保护等方面的能力。	5	5		
服务生态文明建设等国家战略情况	发挥积极效益	通过项目实施,相关观测数据的研究应用将为秦岭生态保护、生态文明建设等重大国家战略提供数据支撑。	5	5				

	生态效益指标	提升气象保障生态良好、保护利用气候资源和保护秦岭生态环境应对气候变化能力	显著提升	通过该项目实施，相关观测数据的研究应用将提升气象气象保障生态良好、保护利用气候资源和保护秦岭生态环境应对气候变化能力，为专业气象服务、政府决策等方面提供数据支持。	5	5	
	可持续影响指标	提升气象现代化建设工作传播力	有效提高	通过该项目实施，有效提升了气象现代化建设工作传播力，扩大了气象工作的影响力。	5	5	
	满意度指标(10分)	服务对象满意度指标	服务对象投诉率	零投诉	未出现服务对象投诉情况。	10	10
	总分				90	75.92	

(四) 专项资金绩效自评结果。

单位不主管专项资金。

(五) 单位重点评价项目绩效评价结果。

无重点评价项目。

(六) 财政重点评价项目绩效评价结果。

无财政重点评价项目。

十四、其他需要说明的情况

1. 决算公开表格中金额数值保留两位小数，公开数据为四舍五入计算结果；个别数据项之间，个别数据合计项与分项数字之和存在小数点后尾差。

2. 决算公开表格中部分数据约值万元时显示为零，实际不为零。

3. 陕西省气象局本级决算数据反映1个单位收支情况。

4. 无预算单位变化调整。

5. 决算公开联系方式及信息反馈渠道。联系电话：（029）81619149。如电话号码发生变更，请通过其他公开渠道另行获取，本文本不再更新。

第三部分 2023年度部门决算表

目录

序号	内容	是否空表	表格为空的理由
表1	收入支出决算总表	否	
表2	收入决算表	否	
表3	支出决算表	否	
表4	财政拨款收入支出决算总表	否	
表5	一般公共预算财政拨款支出决算表	否	
表6	一般公共预算财政拨款基本支出决算表	否	
表7	政府性基金预算财政拨款收入支出决算表	是	本单位不涉及故公开空表
表8	国有资本经营预算财政拨款支出决算表	是	本单位不涉及故公开空表
表9	财政拨款“三公”经费及会议费、培训费支出决算表	是	本单位不涉及故公开空表

收入支出决算总表

公开01表

编制单位：陕西省气象局本级

单位：万元

收入			支出		
项目	行次	决算数	项目	行次	决算数
栏次		1	栏次		2
一、一般公共预算财政拨款收入	1	10,275.60	一、一般公共服务支出	31	
二、政府性基金预算财政拨款收入	2		二、外交支出	32	
三、国有资本经营预算财政拨款收入	3		三、国防支出	33	
四、上级补助收入	4		四、公共安全支出	34	
五、事业收入	5		五、教育支出	35	
六、经营收入	6		六、科学技术支出	36	
七、附属单位上缴收入	7		七、文化旅游体育与传媒支出	37	
八、其他收入	8		八、社会保障和就业支出	38	
	9		九、卫生健康支出	39	
	10		十、节能环保支出	40	
	11		十一、城乡社区支出	41	
	12		十二、农林水支出	42	
	13		十三、交通运输支出	43	
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	44	
	15		十五、商业服务业等支出	45	
	16		十六、金融支出	46	
	17		十七、援助其他地区支出	47	
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	48	10,275.60
	19		十九、住房保障支出	49	
	20		二十、粮油物资储备支出	50	
	21		二十一、国有资本经营预算支出	51	
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	52	
	23		二十三、其他支出	53	
	24		二十四、债务还本支出	54	
	25		二十五、债务付息支出	55	
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	56	
本年收入合计	27	10,275.60	本年支出合计	57	10,275.60
使用非财政拨款结余（含专用结余）	28		结余分配	58	
年初结转和结余	29		年末结转和结余	59	
总计	30	10,275.60	总计	60	10,275.60

注：本表反映单位本年度的总收支和年末结转结余情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

收入决算表

公开02表

编制单位：陕西省气象局本级

单位：万元

项目		本年收入合计	财政拨款收入	上级补助收入	事业收入	经营收入	附属单位上 缴收入	其他收入
科目代码	科目名称							
	栏次	1	2	3	4	5	6	7
	合计	10,275.60	10,275.60					
220	自然资源海洋气象等支出	10,275.60	10,275.60					
22005	气象事务	10,275.60	10,275.60					
2200504	气象事业机构	1,000.00	1,000.00					
2200509	气象服务	3,726.60	3,726.60					
2200599	其他气象事务支出	5,549.00	5,549.00					

注：本表反映单位本年度取得的各项收入情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

支出决算表

公开03表

编制单位：陕西省气象局本级

单位：万元

项目		本年支出合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	经营支出	对附属单位补助支出
科目代码	科目名称						
	栏次	1	2	3	4	5	6
	合计	10,275.60	1,000.00	9,275.60			
220	自然资源海洋气象等支出	10,275.60	1,000.00	9,275.60			
22005	气象事务	10,275.60	1,000.00	9,275.60			
2200504	气象事业机构	1,000.00	1,000.00				
2200509	气象服务	3,726.60		3,726.60			
2200599	其他气象事务支出	5,549.00		5,549.00			

注：本表反映单位本年度各项支出情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

财政拨款收入支出决算总表

公开04表

编制单位：陕西省气象局本级

单位：万元

收入			支出					
项目	行次	金额	项目	行次	合计	一般公共预算财政拨款	政府性基金预算财政拨款	国有资本经营预算财政拨款
栏次		1	栏次		2	3	4	5
一、一般公共预算财政拨款	1	10,275.60	一、一般公共服务支出	33				
二、政府性基金预算财政拨款	2		二、外交支出	34				
三、国有资本经营预算财政拨款	3		三、国防支出	35				
	4		四、公共安全支出	36				
	5		五、教育支出	37				
	6		六、科学技术支出	38				
	7		七、文化旅游体育与传媒支出	39				
	8		八、社会保障和就业支出	40				
	9		九、卫生健康支出	41				
	10		十、节能环保支出	42				
	11		十一、城乡社区支出	43				
	12		十二、农林水支出	44				
	13		十三、交通运输支出	45				
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	46				
	15		十五、商业服务业等支出	47				
	16		十六、金融支出	48				
	17		十七、援助其他地区支出	49				
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	50	10,275.60	10,275.60		
	19		十九、住房保障支出	51				
	20		二十、粮油物资储备支出	52				
	21		二十一、国有资本经营预算支出	53				
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	54				
	23		二十三、其他支出	55				
	24		二十四、债务还本支出	56				
	25		二十五、债务付息支出	57				
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	58				
本年收入合计	27	10,275.60	本年支出合计	59	10,275.60	10,275.60		
年初财政拨款结转和结余	28		年末财政拨款结转和结余	60				
一般公共预算财政拨款	29			61				
政府性基金预算财政拨款	30			62				
国有资本经营预算财政拨款	31			63				
总计	32	10,275.60	总计	64	10,275.60	10,275.60		

注：本表反映单位本年度一般公共预算财政拨款、政府性基金预算财政拨款和国有资本经营预算财政拨款的总收支和年末结转结余情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

一般公共预算财政拨款支出决算表

公开05表

编制单位：陕西省气象局本级

单位：万元

项目		本年支出		
科目代码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
	栏次	1	2	3
	合计	10,275.60	1,000.00	9,275.60
220	自然资源海洋气象等支出	10,275.60	1,000.00	9,275.60
22005	气象事务	10,275.60	1,000.00	9,275.60
2200504	气象事业机构	1,000.00	1,000.00	
2200509	气象服务	3,726.60		3,726.60
2200599	其他气象事务支出	5,549.00		5,549.00

注：本表反映单位本年度一般公共预算财政拨款实际支出情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

一般公共预算财政拨款基本支出决算表

公开06表

编制单位：陕西省气象局本级

单位：万元

科目代码	科目名称	决算数	科目代码	科目名称	决算数	科目代码	科目名称	决算数
301	工资福利支出	1,000.00	302	商品和服务支出		307	债务利息及费用支出	
30101	基本工资		30201	办公费		30701	国内债务付息	
30102	津贴补贴	1,000.00	30202	印刷费		30702	国外债务付息	
30103	奖金		30203	咨询费		310	资本性支出	
30106	伙食补助费		30204	手续费		31001	房屋建筑物购建	
30107	绩效工资		30205	水费		31002	办公设备购置	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费		30206	电费		31003	专用设备购置	
30109	职业年金缴费		30207	邮电费		31005	基础设施建设	
30110	职工基本医疗保险缴费		30208	取暖费		31006	大型修缮	
30111	公务员医疗补助缴费		30209	物业管理费		31007	信息网络及软件购置更新	
30112	其他社会保障缴费		30211	差旅费		31008	物资储备	
30113	住房公积金		30212	因公出国（境）费用		31009	土地补偿	
30114	医疗费		30213	维修（护）费		31010	安置补助	
30199	其他工资福利支出		30214	租赁费		31011	地上附着物和青苗补偿	
303	对个人和家庭的补助		30215	会议费		31012	拆迁补偿	
30301	离休费		30216	培训费		31013	公务用车购置	
30302	退休费		30217	公务接待费		31019	其他交通工具购置	
30303	退职（役）费		30218	专用材料费		31021	文物和陈列品购置	
30304	抚恤金		30224	被装购置费		31022	无形资产购置	
30305	生活补助		30225	专用燃料费		31099	其他资本性支出	
30306	救济费		30226	劳务费		399	其他支出	
30307	医疗费补助		30227	委托业务费		39907	国家赔偿费用支出	
30308	助学金		30228	工会经费		39908	对民间非营利组织和群众性自治组织补贴	
30309	奖励金		30229	福利费		39909	经常性赠与	
30310	个人农业生产补贴		30231	公务用车运行维护费		39910	资本性赠与	
30311	代缴社会保险费		30239	其他交通费用		39999	其他支出	
30399	其他对个人和家庭的补助		30240	税金及附加费用				
			30299	其他商品和服务支出				
人员经费合计		1,000.00	公用经费合计					

注：本表反映单位本年度一般公共预算财政拨款基本支出明细情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

公开07表

编制单位：陕西省气象局本级

单位：万元

项目		年初结转和结余	本年收入	本年支出			年末结转和结余
科目代码	科目名称			小计	基本支出	项目支出	
	栏次	1	2	3	4	5	6
	合计						

注：本表反映单位本年度政府性基金预算财政拨款收入、支出及结转和结余情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

国有资本经营预算财政拨款支出决算表

公开08表

编制单位：陕西省气象局本级

单位：万元

项目		本年支出		
科目代码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
	栏次	1	2	3
	合计			

注：本表反映单位本年度国有资本经营预算财政拨款支出情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

财政拨款“三公”经费及会议费、培训费支出决算表

公开09表

编制单位：陕西省气象局本级

单位：万元

项目	财政拨款“三公”经费					会议费	培训费	
	合计	因公出国（境）费	公务用车购置及运行维护费					公务接待费
			小计	公务用车购置费	公务用车运行维护费			
栏次	1	2	3	4	5	6	7	8
预算数								
决算数								

注：本表反映单位本年度财政拨款“三公”经费、会议费、培训费的支出预决算情况。其中，预算数为全年预算数，反映按规定程序调整后的预算数；决算数是包括当年财政拨款和以前年度结转资金安排的实际支出。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

第四部分 专业名词解释

1. 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各项支出。

2. 项目支出：指单位为完成特定的行政工作任务或事业发展目标所发生的各项支出。

3. “三公”经费：指单位使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支出。

4. 财政拨款收入：指本级财政当年拨付的资金。

5. 公用经费：指为完成特定的行政工作任务或事业发展目标用于设备设施的维持性费用支出，以及直接用于公务活动的支出，具体包括公务费、业务费、修缮费、设备购置费、其他费用等。

6. 工资福利支出：反映开支的在职职工和编制外长期聘用人员的各类劳动报酬，以及上述人员缴纳的各项社会保险费等。

7. 结转资金：即当年预算已执行但未完成，或者因故未执行，下一年度需要按原用途继续使用的资金。

8. 结余资金：即当年预算工作目标已完成，或者因故终止，当年剩余的资金。