

娄底市气象局（市人工影响天气办公室）

2023 年部门预算公开

目 录

第一部分 2023 年部门预算公开说明

第二部分 2023 年部门预算表

1. 预算 01 表 收支总表
2. 预算 02 表 收入总表
3. 预算 03 表 支出总表
4. 预算 04 表 支出预算分类汇总表（按政府预算经济分类）
5. 预算 05 表 支出预算分类汇总表（按部门预算经济分类）
6. 预算 06 表 财政拨款收支总表
7. 预算 07 表 一般公共预算支出表
8. 预算 08 表 一般公共预算基本支出表--人员经费（工资福利支出）（按政府预算经济分类）
9. 预算 09 表 一般公共预算基本支出表--人员经费（工资福利支出）（按部门预算经济分类）
10. 预算 10 表 一般公共预算基本支出表--人员经费（对个人和家庭的补助）（按政府预算经济分类）
11. 预算 11 表 一般公共预算基本支出表--人员经费（对

个人和家庭的补助) (按部门预算经济分类)

12. 预算 12 表 一般公共预算基本支出表--公用经费(商品和服务支出) (按政府预算经济分类)

13. 预算 13 表 一般公共预算基本支出表--公用经费(商品和服务支出)(按部门预算经济分类)

14. 预算 14 表 一般公共预算“三公”经费支出表

15. 预算 15 表 政府性基金预算支出表

16. 预算 16 表 政府性基金预算支出分类汇总表(按政府预算经济分类)

17. 预算 17 表 政府性基金预算支出分类汇总表(按部门预算经济分类)

18. 预算 18 表 国有资本经营预算表

19. 预算 19 表 财政专户管理资金预算支出表

20. 预算 20 表 专项资金预算汇总表

21. 预算 21 表 项目支出绩效目标表

22. 预算 22 表 部门整体支出绩效目标表

第一部分 2023 年部门预算说明

一、部门基本概况

(1) 职能职责

娄底市气象局实行上级气象主管机构与市委、市政府的领导，以上级气象主管机构领导为主的管理体制，在上级气象主管机构和本级人民政府领导下，根据授权承担本行政区域内气象工作的政府行政管理职能，依法履行《中华人民共和国气象法》和《湖南省实施〈中华人民共和国气象法〉办法》赋予的气象主管机构的各项职责。

(一)贯彻执行国家有关气象工作的法律、法规和方针、政策；拟定本市有关政策法规和气象事业发展规划，经批准后组织实施。

(二)负责重要气象设施建设项目的技术审查，对有关气象设备进行计量检查；管理涉外气象活动，并对各类气象活动进行指导、监督和行业管理。

(三)依法保护气象探测环境；组织管理气象探测资料的汇总、分发和交换。

(四)负责管理气象灾害防御工作；组织指导气象灾害防御规划、方案的编制，并监督实施；承担重大灾害天气跨地区、

跨部门的联防监测、预报工作；承担气象灾害的影响评价和成因、界定。

（五）制订人工影响天气作业方案，管理、指导和组织实施人工影响天气作业。

（六）组织管理雷电灾害防御工作以及建筑物、构筑物和其他防雷设施的检测工作。

（七）管理公益性气象预报、灾害性天气警报；管理与城市环境、自然生态等有关的专业气象预报和服务；管理气象信息的传播。

（八）负责气候资源的管理及利用工作；负责对城市规划、国家重点建设项目、重大区域性经济开发项目和大型气候资源开发利用项目进行可行性论证。

（九）负责国家基本气象观测、大气遥感遥测和其他特种气象检测系统及气象电信系统的业务；负责发布公益性气象信息、气象预报、灾害性天气预报、气象灾害预警信号和城市环境气象预报。

（十）组织开展气象法规宣传教育；负责监督有关气象法规的实施，依法查处违反气象法规的行为；承担行政复议应诉工作。

（十一）建立完善与企业之间的沟通对话制度，为企业提供

气象服务。

(十二) 承办市委、市政府和上级管理部门交办的其他事项。

(2) 机构设置

本单位设有十个内设机构及职能部门：办公室、业务发展科、政策法规科、人事教育科、气象台、装备中心、防雷中心、科技服务中心及观测站。编制 46 人，在职人员 46 人（退休人员 29 人），本单位无二级机构。

二、部门预算单位构成

娄底市气象局（市人工影响天气办公室）部门只有本级，没有其他二级预算单位，因此，纳入 2023 年部门预算编制范围的只有娄底市气象局（市人工影响天气办公室）本级。

三、主要工作任务

(一) 贯彻执行国家有关气象工作的法律、法规和方针、政策；拟定本市有关政策法规和气象事业发展规划，经批准后组织实施。(二) 负责重要气象设施建设项目的技术审查，对有关气象设备进行计量检查；管理涉外气象活动，并对各类气象活动进行指导、监督和行业管理。(三) 依法保护气象探测环境；组织管理气象探测资料的汇总、分发和交换。(四) 负责管理气象灾害防御工作；组织指导气象灾害防御规划、方案的

编制，并监督实施；承担重大灾害天气跨地区、跨部门的联防监测、预报工作；承担气象灾害的影响评价和成因、界定。（五）制订人工影响天气作业方案，管理、指导和组织实施人工影响天气作业。（六）组织管理雷电灾害防御工作以及建筑物、构筑物和其他防雷设施的检测工作。（七）管理公益性气象预报、灾害性天气警报；管理与城市环境、自然生态等有关的专业气象预报和服务；管理气象信息的传播。（八）负责气候资源的管理及利用工作；负责对城市规划、国家重点建设项目、重大区域性经济开发项目和大型气候资源开发利用项目进行可行性论证。（九）负责国家基本气象观测、大气遥感遥测和其他特种气象检测系统及气象电信系统的业务；负责发布公益性气象信息、气象预报、灾害性天气预报、气象灾害预警信号和城市环境气象预报。（十）组织开展气象法规宣传教育；负责监督有关气象法规的实施，依法查处违反气象法规的行为；承担行政复议应诉工作。（十一）建立完善与企业之间的沟通对话制度，为企业提供气象服务。（十二）承办市委、市政府和上级管理部门交办的其他事项。

四、部门收支总体情况

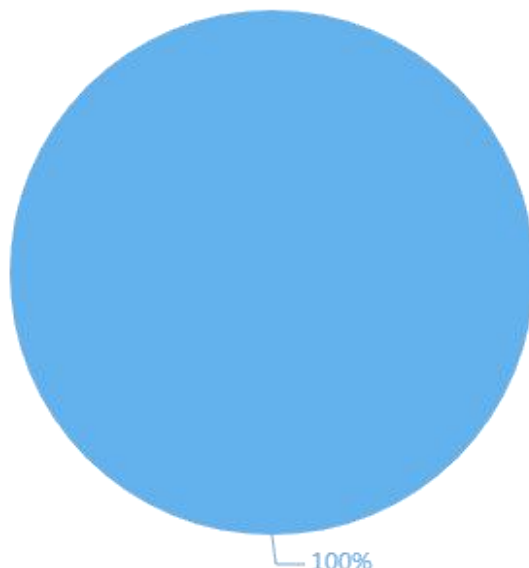
2023年部门预算只包括娄底市气象局（市人工影响天气办公室）本级预算情况。收入包括一般公共预算拨款等收入；支

出包括保障本级基本运行的经费。气象局省级三公经费在省气象局上报，机关运行经费支出情况、政府采购支出情况和国有资产占用情况已在省气象局上报，故未重复在市气象局上报。

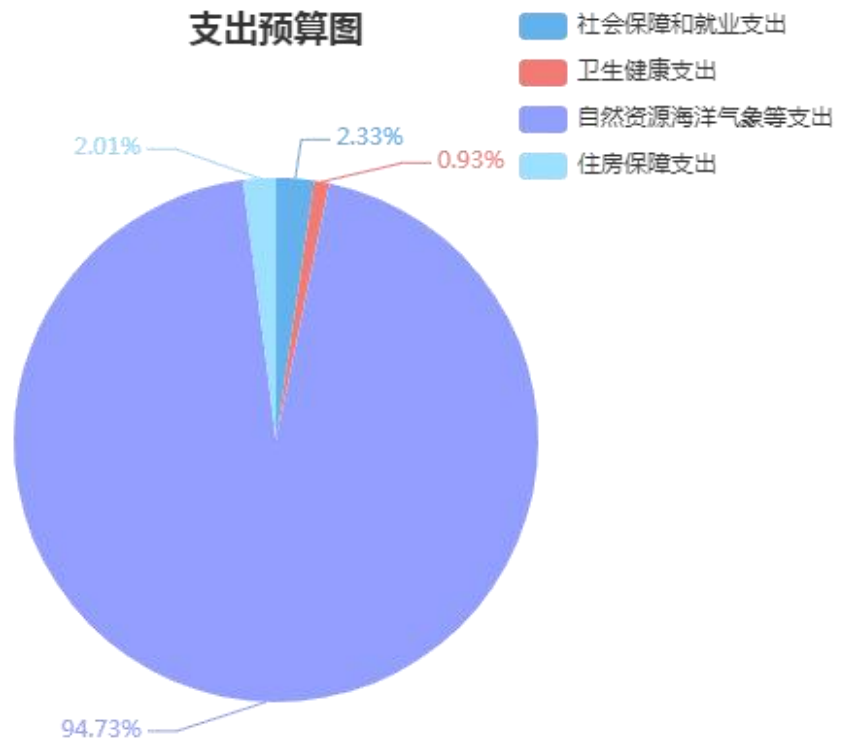
（一）收入预算：包括一般公共预算、政府性基金、国有资本经营预算等财政拨款收入，以及经营收入、事业收入等单位资金。2023年年初预算数 277.86 万元，其中：一般公共预算拨款 277.86 万元，政府性基金收入无此类性质收入，纳入专户管理的非税收入拨款无此类性质收入，上级补助收入无此类性质收入，其他收入无此类性质收入。收入预算较去年减少 52.03 万元，下降 15.77%。主要是专项经费统一压减。

收入预算图

一般公共预算拨款收入



(二) 支出预算：2023 年本部门支出预算 277.86 万元，其中：社会保障和就业支出 6.48 万元，卫生健康支出 2.57 万元，自然资源海洋气象等支出 263.23 万元，住房保障支出 5.58 万元。支出较去年预算减少 52.03 万元，下降 15.77%。主要是专项经费项目收支统一压减。



五、一般公共预算拨款支出

2023 年一般公共预算拨款支出预算 277.86 万元，其中：社会保障和就业支出 6.48 万元，占 2.33%；卫生健康支出 2.57 万元，占 0.92%；自然资源海洋气象等支出 263.23 万元，占 94.73%；住房保障支出 5.58 万元，占 2.01%。具体安排情况如

下：

（一）基本支出：2023 年基本支出年初预算数为 73.07 万元，主要是为保障部门正常运转、完成日常工作任务而发生的各项支出，包括用于基本工资、津贴补贴等人员经费以及办公费、印刷费、水电费、办公设备购置等公用经费。

（二）项目支出：2023 年项目支出年初预算数为 204.79 万元，主要是部门为完成特定行政工作任务或事业发展目标而发生的支出，包括有关事业发展专项、专项业务费、基本建设支出等，其中：自然资源海洋气象等支出 204.79 万元，主要用于气象事业费、713 雷达运行维护经费、气象观测站运行维持经费、其他专项事业费（含防雷监管工作经费）、为农气象服务工作运行维持经费、防雷技术服务费和突发事件预警信息发布系统运行维持经费等方面。

六、政府性基金预算支出

2023 年本部门无政府性基金安排的支出。

七、其他重要事项的情况说明

（一）机关运行经费：2023 年部门本级机关运行经费当年一般公共预算拨款 11.82 万元，比上年预算增加 2.10 万元，上升 21.60%。主要是机关正常运转、完成日常工作任务而发生的各项支出，包括办公费、印刷费、水电费、办公设备购置等。

(二)“三公”经费预算：2023年“三公”经费预算数为14.70万元，其中，公务接待费9.00万元，公务用车购置及运行费5.70万元（其中，公务用车购置费0.00万元，公务用车运行费5.70万元），因公出国（境）费0.00万元。2023年“三公”经费预算与2022年持平。

(三)一般性支出情况：2023年本部门会议费预算9万元，拟召开全市人工增雨工作会议、气象预报信息员会议、全市气象部门安全生产工作会议、2022年全市气象局长研讨会议、2022年全市气象局长会议会议，人数195人，内容为全市人工增雨工作安排布置、气象预报信息员提高乡镇预报精准工作、全市气象部门安全生产总结及下年计划安排、全市气象局长研讨工作；培训费预算0.4万元；未举办节庆、晚会、论坛、赛事等活动。

(四)政府采购情况：2023年本部门政府采购预算总额0万元，其中，货物类采购预算0万元；工程类采购预算0万元；服务类采购预算0万元。

(五)政府购买服务经费预算情况：2023年政府购买服务预算总额0万元。

(六)国有资产占用使用及新增资产配置情况：截至2022年12月底，共有公务用车5辆，其中，领导干部用车0辆，一

般公务用车 2 辆，一般执法执勤用车 0 辆，特种专业技术用车 0 辆，其他用车 3 辆；单位价值 50 万元以上通用设备 1 台，单位价值 100 万元以上专用设备 0 台。2023 年拟新增配置公务用车 0 辆，其中，领导干部用车 0 辆，一般公务用车 0 辆，一般执法执勤用车 0 辆，特种专业技术用车 0 辆，其他用车 0 辆；新增配备单位价值 50 万元以上通用设备 0 台，单位价值 100 万元以上专用设备 0 台。

（七）预算绩效目标说明：本部门整体支出和项目支出实行绩效目标管理。纳入 2023 年部门整体支出绩效目标的金额为 277.86 万元，其中，基本支出 73.07 万元，项目支出 204.79 万元。

八、名词解释

1. 机关运行经费：是指各部门的公用经费，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。

2. “三公”经费：纳入市财政预算管理的“三公”经费，是指用一般公共预算拨款安排的公务接待费、公务用车购置及运行维护费和因公出国（境）费。其中，公务接待费反映单位按规定开支的各类公务接待支出；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），以及燃料费、维修费、保险费等支出；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。

3. 一般性支出：一般性支出涉及的科目包括：302“商品和服务支出”（不含30204“手续费”、30218“专用材料费”、30225“专用燃料费”、30228“工会经费”、30229“福利费”、30240“税金及附加费用”和30299“其他商品和服务支出”）；31001“房屋建筑物构建”、31002“办公设备购置”、31013“公务用车购置”、31019“其他交通工具购置”。

第二部分 2023 年部门预算表

2023年部门预算公开表

单位编码： 209001

单位名称： 娄底市气象局（市人工影响天气
办公室）

部门预算公开表

一、部门预算报表	
1	收支总表
2	收入总表
3	支出总表
4	支出预算分类汇总表（按政府预算经济分类）
5	支出预算分类汇总表（按部门预算经济分类）
6	财政拨款收支总表
7	一般公共预算支出表
8	一般公共预算基本支出表--人员经费(工资福利支出)(按政府预算经济分类)
9	一般公共预算基本支出表--人员经费(工资福利支出)(按部门预算经济分类)
10	一般公共预算基本支出表--人员经费(对个人和家庭的补助)(按政府预算经济分类)
11	一般公共预算基本支出表--人员经费(对个人和家庭的补助)(按部门预算经济分类)
12	一般公共预算基本支出表--公用经费(商品和服务支出)（按政府预算经济分类）
13	一般公共预算基本支出表--公用经费(商品和服务支出)(按部门预算经济分类)
14	一般公共预算“三公”经费支出表

15	政府性基金预算支出表
16	政府性基金预算支出分类汇总表（按政府预算经济分类）
17	政府性基金预算支出分类汇总表（按部门预算经济分类）
18	国有资本经营预算表
19	财政专户管理资金预算支出表
20	专项资金预算汇总表
21	其他项目支出绩效目标表
22	部门整体支出绩效目标表

收支总表

单位：娄底市气象局（市人工影响天气办公室）

金额单位：万元

收入		支出					
项目	预算数	项目（按功能分类）	预算数	项目（按部门预算经济分类）	预算数	项目（按政府预算经济分类）	预算数
一、一般公共预算拨款收入	277.86	（一）一般公共服务支出		一、基本支出	73.07	一、机关工资福利支出	
经费拨款	276.86	（二）外交支出		工资福利支出	61.25	二、机关商品和服务支出	
纳入一般公共预算管理的非税收入拨款	1.00	（三）国防支出		商品和服务支出	11.82	三、机关资本性支出（一）	
行政事业性收费收入		（四）公共安全支出		对个人和家庭的补助		四、机关资本性支出（二）	
专项收入		（五）教育支出		二、项目支出	204.79	五、对事业单位经常性补助	277.86
国有资本经营收入		（六）科学技术支出		按项目管理的工资福利支出		六、对事业单位资本性补助	
国有资源（资产）有偿使用收入		（七）文化旅游体育与传媒支出		按项目管理的商品和服务支出	204.79	七、对企业补助	
罚没收入		（八）社会保障和就业支出	6.48	按项目管理的对个人和家庭的补助		八、对企业资本性支出	
捐赠收入		（九）社会保险基金支出		债务利息及费用支出		九、对个人和家庭的补助	
政府住房基金收入		（十）卫生健康支出	2.57	资本性支出（基本建设）		十、对社会保障基金补助	
其他纳入一般公共预算管理的非税收入		（十一）节能环保支出		资本性支出		十一、债务利息及费用支出	
一般债券		（十二）城乡社区支出		对企业补助（基本建设）		十二、债务还本支出	
外国政府和国际组织贷款		（十三）农林水支出		对企业补助		十三、转移性支出	
外国政府和国际组织捐赠		（十四）交通运输支出		对社会保障基金补助		十四、其他支出	
二、政府性基金预算拨款收入		（十五）资源勘探工业信息等支出		其他支出			
三、国有资本经营预算拨款收入		（十六）商业服务业等支出		三、事业单位经营服务支出			
四、社会保障基金预算资金		（十七）金融支出					
五、财政专户管理资金收入		（十八）援助其他地区支出					
六、上级财政补助收入		（十九）自然资源海洋气象等支出	263.23				
一般公共预算补助		（二十）住房保障支出	5.58				
政府性基金补助		（二十一）粮油物资储备支出					
国有资本经营预算补助		（二十二）国有资本经营预算支出					
七、事业收入		（二十三）灾害防治及应急管理支出					
八、事业单位经营收入		（二十四）预备费					
九、上级单位补助收入		（二十五）其他支出					
十、附属单位上缴收入		（二十六）转移性支出					
十一、其他收入		（二十七）债务还本支出					
		（二十八）债务付息支出					
		（二十九）债务发行费用支出					
		（三十）抗疫特别国债安排的支出					
本年收入合计	277.86	本年支出合计	277.86	本年支出合计	277.86	本年支出合计	277.86
上年结转结余		上年结转结余		上年结转结余		上年结转结余	
收入总计	277.86	支出总计	277.86	支出总计	277.86	支出总计	277.86

财政拨款收支总表

单位：娄底市气象局（市人工影响天气办公室）

金额单位：万元

收入		支出	
项目	预算数	项目	预算数
一、本年收入	277.86	一、本年支出	277.86
（一）一般公共预算拨款	277.86	（一）一般公共服务支出	
经费拨款	276.86	（二）外交支出	
纳入一般公共预算管理的非税收入拨款	1.00	（三）国防支出	
（二）政府性基金预算拨款		（四）公共安全支出	
（三）国有资本经营预算拨款		（五）教育支出	
（四）社会保险基金预算资金		（六）科学技术支出	
二、上年结转		（七）文化旅游体育与传媒支出	
（一）一般公共预算拨款		（八）社会保障和就业支出	6.48
（二）政府性基金预算拨款		（九）社会保险基金支出	
（三）国有资本经营预算拨款		（十）卫生健康支出	2.57
（四）社会保险基金预算资金		（十一）节能环保支出	
		（十二）城乡社区支出	
		（十三）农林水支出	
		（十四）交通运输支出	
		（十五）资源勘探工业信息等支出	
		（十六）商业服务业等支出	
		（十七）金融支出	
		（十八）援助其他地区支出	
		（十九）自然资源海洋气象等支出	263.23
		（二十）住房保障支出	5.58
		（二十一）粮油物资储备支出	
		（二十二）国有资本经营预算支出	
		（二十三）灾害防治及应急管理支出	
		（二十四）预备费	
		（二十五）其他支出	
		（二十六）转移性支出	
		（二十七）债务还本支出	
		（二十八）债务付息支出	
		（二十九）债务发行费用支出	
		（三十）抗疫特别国债安排的支出	
		二、年终结转结余	
收 入 总 计	277.86	支 出 总 计	277.86

一般公共预算基本支出表--人员经费(对个人和家庭的补助) (按部门预算经济分类)

单位：娄底市气象局（市人工影响天气办公室）

金额单位：万元

功能科目			单位代码	单位名称（功能科目）	总计	离休费	退休费	退职（役） 费	抚恤金	生活补助	救济费	医疗费补 助	助学金	奖励金	代缴社会 保险费	个人农业 生产补贴	其他对个 人和家庭 的补助
类	款	项															
				合计	0.00												
												1.00					

政府性基金预算支出表

单位：娄底市气象局（市人工影响天气办公室）

金额单位：万元

科目编码	科目名称	合计	本年政府性基金预算支出				项目支出
			小计	人员经费		公用经费	
				工资福利支出	对个人和家庭的补助		
	合计	0.00					

国有资本经营预算支出表

单位：娄底市气象局（市人工影响天气办公室）

金额单位：万元

科目编码	科目名称	合计	本年国有资本经营预算支出				项目支出
			小计	人员经费		公用经费	
				工资福利支出	对个人和家庭的补助		
	合计	0.00					

财政专户管理资金预算支出表

单位：娄底市气象局（市人工影响天气办公室）

金额单位：万元

科目编码	科目名称	合计	小计	人员经费		公用经费	项目支出
				工资福利支出	对个人和家庭的补助		

专项资金预算汇总表

单位：娄底市气象局（市人工影响天气办公室）

金额单位：万元

单位代码	单位名称（专项名称）	预算额度										预算编制方式	
		总计	一般公共预算						政府性基金	国有资本经营预算	社会保险基金预算资金	编入部门预算金额	财政代编金额
			一般公共预算小计	经费拨款	纳入一般公共预算管理的非税收入	一般债券	外国政府和国际组织贷款	外国政府和国际组织赠款					
	合计	204.79	204.79	203.79	1.00							204.79	
209	娄底市气象局（市人工影响天气办公室）	204.79	204.79	203.79	1.00							204.79	
209001	713雷达运行维护维修经费	21.90	21.90	21.90								21.90	
209001	防雷技术服务经费	45.00	45.00	45.00								45.00	
209001	非税成本支出经费	0.20	0.20	0.20								0.20	
209001	其他专项事业费（包含防雷监管工作经费）	27.13	27.13	26.13	1.00							27.13	
209001	气象观测站运行维持维护经费	10.28	10.28	10.28								10.28	
209001	气象事业经费	56.48	56.48	56.48								56.48	
209001	突发事件预警信息发布系统运行维修维护经费	30.00	30.00	30.00								30.00	
209001	为农气象服务工作运行维持维护经费	13.80	13.80	13.80								13.80	

项目支出绩效目标表

单位：娄底市气象局（市人工影响天气办公室）

金额单位：万元

单位代码	单位（专项）名称	资金总额	实施期绩效目标	绩效指标									
				一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标值内容	评（扣分标准）	度量单位	指标值类型	备注	
209001	娄底市气象局（市人工影响天气办公室）	204.79											
209001	713雷达运行维护维修经费	21.90	保障713雷达正常有效运行。	产出指标	数量指标	全年雷达站维修维护次数	12	全年雷达站维修维护次数至少12次	≥12次得满分，≥6次得一半分，≤6不得分。	次	定量		
					时效指标	气象灾害和雷达预报预警时效	5	气象灾害和预报预警时效≥5天	≥5天得满分，每少一天扣2分。	天	≥		
					质量指标	雷达站设备质检合格率	98	雷达站设备质检合格率≥98%	≥98%得满分，每下降1%扣2分。	%	≥		
				成本指标	生态环境成本指标	成本节约率	95	成本节约率按标准执行	≥95%得满分，每少1%扣1分。	%	≥		
					经济成本指标	人员培训成本	99	培训人员合格率≥99%	≥99%得满分，每少1%扣1分。	%	≥		
					社会成本指标	和社会平均成本的比较	100	100%低于社会平均成本	≤社会平均成本得满分，每多1%扣1分。	%	≤		
				满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	95	社会公众满意度≥95%	≥95%得满分，每少1%扣1分。	%	≥		
				效益指标	生态效益指标	雷达设备节能减排	98	能够持续稳定提供各类防雷预测产品，为我国生态环境保护提供防雷保障	雷达站使用率≥100%得满分，每少1%扣1分。	%	≥		
					社会效益指标	气象雷达预警信息社会公众覆盖率	85	气象雷达预警信息社会公众覆盖率≥85%	≥85%得满分，每少1%扣1分。	%	≥		
经济效益指标	重大经济活动	85	能够提供各类气象服务，为社会各项重大活动提供相关保障		重大气象预警信息正确率≥85%得满分，每少1%扣1分。	%	≥						
209001	防雷技术服务经费	45.00	保障防雷技术服务正常开展。	成本指标	经济成本指标	防雷执法人员培训成本	99	培训人员合格率≥99%	≥99%得满分，每少1%扣1分。	%	≥		
					生态环境成本指标	成本节约率	95	成本节约率按标准执行	≥95%得满分，每少1%扣1分。	%	≥		
					社会成本指标	和社会平均成本的比较	100	100%低于社会平均成本	≤社会平均成本得满分，每多1%扣1分。	%	≤		

项目支出绩效目标表

单位：娄底市气象局（市人工影响天气办公室）

金额单位：万元

单位代码	单位（专项）名称	资金总额	实施期绩效目标	绩效指标								
				一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标值内容	评（扣分标准）	度量单位	指标值类型	备注
209001	防雷技术服务经费	45.00	保障防雷技术服务正常开展。	效益指标	生态效益指标	节能减排	98	能够持续稳定提供各类防雷预测产品,为我国生态环境保护提供防雷保障	全国气象站使用率≥98%得满分,每少1%扣1分。	%	≥	
					社会效益指标	防雷预警信息社会公众覆盖率	85	防雷预警信息社会公众覆盖率	≥85%得满分,每少1%扣1分。	%	≥	
					经济效益指标	企业厂房、重大建筑	85	能够提供各类防雷预测服务,为企业厂房、重大建筑提供防雷保障	重大防雷预警信息正确率≥85%得满分,每少1%扣1分。	%	≥	
				满意度指标	服务对象满意度指标	公众满意度	95	公众满意度≥95%	≥95%得满分,每少1%扣1分。	%	≥	
				产出指标	质量指标	防雷安全设施合格率	98	全市防雷安全设施合格率≥98%	≥98%得满分,每下降1%扣2分。	%	≥	
					数量指标	全年防雷安全监管次数	900	全年防雷安全监管次数至少900次	≥900次得满分,≥800次得一半分,≤700不得分。	次	定量	
					时效指标	气象雷电灾害和防雷减灾预报预警时效	5	气象雷电灾害和防雷减灾预报预警时效≥5天	≥5天得满分,每少一天扣2分。	天	≥	
209001	非税成本支出经费	0.20	维持非税成本支出	产出指标	数量指标	全年执法次数	600	全年执法次数至少600次	≥600次得满分,≥500次得一半分,≤400不得分。	次	≥	
					质量指标	气象执法时效	5	气象执法时效≥1天	≥1天得满分,每少一天扣2分。	天	≥	
					时效指标	执法效率	86	全年行政执法效率≥86%	≥86%得满分,每下降1%扣2分。	%	≥	
				成本指标	生态环境成本指标	成本节约率	95	成本节约率按标准执行	≥95%得满分,每少1%扣1分。	%	≥	
					社会成本指标	和社会平均成本的比较	100	100%低于社会平均成本	≤社会平均成本得满分,每多1%扣1分。	%	≤	
					经济成本指标	人均培训成本	99	培训人员合格率≥99%	≥99%得满分,每少1%扣1分。	%	≥	

项目支出绩效目标表

单位：娄底市气象局（市人工影响天气办公室）

金额单位：万元

单位代码	单位（专项）名称	资金总额	实施期绩效目标	绩效指标								
				一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标值内容	评（扣分标准）	度量单位	指标值类型	备注
209001	非税成本支出经费	0.20	维持非税成本支出	效益指标	生态效益指标	节能减排	85	气象执法社会公众覆盖率预警信息社会公众覆盖率>85%	气象执法率≥98%得满分，每少1%扣1分。	%	≥	
					社会效益指标	气象执法社会公众覆盖率	85	能够提供精准执法，为社会发展、重大活动提供气象保障。	≥85%得满分，每少1%扣1分。	%	≥	
					经济效益指标	社会发展、重大活动	85	能够提供精准执法，为社会发展、重大活动提供气象保障。	重大气象活动执法效率≥85%得满分，每少1%扣1分。	%	≥	
				满意度指标	服务对象满意度指标	社会满意度	95	社会满意度≥95%	≥95%得满分，每少1%扣1分。	%	≥	
209001	其他专项事业费（包含防雷监管工作经费）	27.13	保障其他专项事业费（含防雷监管工作经费）正常有效运行。	效益指标	生态效益指标	节能减排	98	能够持续稳定提供各类防雷预测产品，为我国生态环境保护提供防雷保障	全国气象站使用率≥98%得满分，每少1%扣1分。	%	≥	
					社会效益指标	防雷预警信息社会公众覆盖率	85	防雷预警信息社会公众覆盖率≥85%	≥85%得满分，每少1%扣1分。	%	≥	
					经济效益指标	企业厂房、重大建筑	85	能够提供各类防雷预测服务，为企业厂房、重大建筑提供防雷保障	重大防雷预警信息正确率≥85%得满分，每少1%扣1分。	%	≥	
				满意度指标	服务对象满意度指标	公众满意度	95	公众满意度≥95%	≥95%得满分，每少1%扣1分。	%	≥	
				产出指标	时效指标	气象雷电灾害和防雷减灾预报预警时效	5	气象雷电灾害和防雷减灾预报预警时效≥5天	≥5天得满分，每少一天扣2分。	天	≥	
					质量指标	防雷安全设施合格率	98	全市防雷安全设施合格率≥98%	≥98%得满分，每下降1%扣2分。	%	≥	
					数量指标	全年防雷安全监管次数	900	全年防雷安全监管次数至少900次	≥900次得满分，≥800次得一半分，≤700不得分。	次	定量	
				成本指标	生态环境成本指标	成本节约率	95	成本节约率按标准执行	≥95%得满分，每少1%扣1分。	%	≥	
社会成本指标	和社会平均成本的比较	100	100%低于社会平均成本		≤社会平均成本得满分，每多1%扣1分。	%	≤					

项目支出绩效目标表

单位：娄底市气象局（市人工影响天气办公室）

金额单位：万元

单位代码	单位（专项）名称	资金总额	实施期绩效目标	绩效指标								
				一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标值内容	评（扣分标准）	度量单位	指标值类型	备注
209001	其他专项事业费（包含防雷监管工作经费）	27.13	保障其他专项事业费（含防雷监管工作经费）正常有效运行。	成本指标	经济成本指标	防雷执法人员培训成本	99	培训人员合格率≥99%	≥99%得满分，每少1%扣1分。	%	≥	
209001	气象观测站运行维持维护经费	10.28	为维护气象观测站有效运行	成本指标	经济成本指标	人均培训成本	99	培训人员合格率≥99%	≥99%得满分，每少1%扣1分。	%	≥	
					生态环境成本指标	成本节约率	95	成本节约率按标准执行	≥95%得满分，每少1%扣1分。	%	≥	
					社会成本指标	和社会平均成本的比较	100	100%低于社会平均成本	≤社会平均成本得满分，每多1%扣1分。	%	≤	
				产出指标	质量指标	晴雨24小时预报准确率	86	全年晴雨24小时预报准确率≥86%	≥86%得满分，每下降1%扣2分。	%	≥	
					时效指标	气象灾害和天气预报时效	5	气象灾害和天气预报时效≥5天	≥5天得满分，每少一天扣2分。	天	≥	
					数量指标	全年高空气象综合观测次数	87600	全年高空气象综合观测次数至少87600次	≥87600次得满分，≥80000次得一半分，≥75000不得分。	次	定量	
				效益指标	经济效益指标	社会发展、重大活动	85	能够提供各类预报预测产品，为社会发展、重大活动提供气象保障。	重大气象信息正确率≥85%得满分，每少1%扣1分。	%	≥	
					生态效益指标	节能减排	98	能够持续稳定提供各类预报预测产品，为我国生态环境保护提供气象保障	全国气象站使用率≥98%得满分，每少1%扣1分。	%	≥	
					社会效益指标	预警信息社会公众覆盖率	85	预警信息社会公众覆盖率≥85%	≥85%得满分，每少1%扣1分。	%	≥	
				满意度指标	服务对象满意度指标	社会满意度	95	社会满意度≥95%	≥95%得满分，每少1%扣1分。	%	≥	
209001	气象事业经费	56.48	为保障气象事业稳定运行。	效益指标	可持续影响指标							
					经济效益指标	社会发展、重大活动	85	能够提供各类预报预测产品，为社会发展、重大活动提供气象保障。	重大气象信息正确率≥85%得满分，每少1%扣1分。	%	≥	
					社会效益指标	预警信息社会公众覆盖率	85	预警信息社会公众覆盖率≥85%	≥85%得满分，每少1%扣1分。	%	≥	

项目支出绩效目标表

单位：娄底市气象局（市人工影响天气办公室）

金额单位：万元

单位代码	单位（专项）名称	资金总额	实施期绩效目标	绩效指标								
				一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标值内容	评（扣分标准）	度量单位	指标值类型	备注
209001	气象事业经费	56.48	为保障气象事业稳定运行。	效益指标	生态效益指标	节能减排	98	能够持续稳定提供各类预报预测产品，为我国生态环境保护提供气象保障	全国气象站使用率≥98%得满分，每少1%扣1分。	%	≥	
				成本指标	经济成本指标	人均培训成本	99	培训人员合格率≥99%	≥99%得满分，每少1%扣1分。	%	≥	
					社会成本指标	和社会平均成本的比较	100	100%低于社会平均成本	≤社会平均成本得满分，每多1%扣1分。	%	≤	
					生态环境成本指标	成本节约率	95	成本节约率按标准执行	≥95%得满分，每少1%扣1分。	%	≥	
				产出指标	数量指标	全年气象综合观测次数	87600	全年气象综合观测次数至少87600次	≥87600次得满分，≥80000次得一半分，≥75000不得分。	次	定量	
					质量指标	晴雨24小时预报准确率	86	全年晴雨24小时预报准确率≥86%	≥86%得满分，每下降1%扣2分。	%	≥	
					时效指标	气象灾害和天气预报时效	5	气象灾害和天气预报时效≥5天	≥5天得满分，每少一天扣2分。	天	≥	
满意度指标	服务对象满意度指标	社会满意度	95	社会满意度≥95%	≥95%得满分，每少1%扣1分。	%	≥					
209001	突发事件预警信息发布系统运行维修维护经费	30.00	用于维持娄底市突发事件预警信息发布系统正常运行	效益指标	生态效益指标	节能减排	98	能够持续稳定提供各类气象突发事件预警信息，为我国生态环境保护提供气象保障	全年突发事件预警信息平台使用率≥98%得满分，每少1%扣1分。	%	≥	
					社会效益指标	全年突发事件预警信息社会公众覆盖率	85	全年突发事件预警信息社会公众覆盖率≥85%	≥85%得满分，每少1%扣1分。	%	≥	
					经济效益指标	企业厂房、重大建筑	85	能够提供各类提供气象保障	全年突发事件预警信息准确率≥85%得满分，每少1%扣1分。	%	≥	
				产出指标	时效指标	全年突发事件预警信息时效	5	全年突发事件预警信息时效≥5天	≥5天得满分，每少一天扣2分。	天	≥	
					数量指标	全年突发事件预警信息发布次数	1200	全年突发事件预警信息发布次数至少900次	≥1200次得满分，≥1000次得一半分，≤800不得分。	次	定量	

项目支出绩效目标表

单位：娄底市气象局（市人工影响天气办公室）

金额单位：万元

单位代码	单位（专项）名称	资金总额	实施期绩效目标	绩效指标								
				一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标值内容	评（扣分标准）	度量单位	指标值类型	备注
209001	突发事件预警信息发布系统运行维修维护经费	30.00	用于维持娄底市突发事件预警信息发布系统正常运行	产出指标	质量指标	全年突发事件预警信息准确率	98	全年突发事件预警信息准确率≥98%	≥98%得满分，每下降1%扣2分。	%	≥	
				满意度指标	服务对象满意度指标	公众满意度	95	公众满意度≥95%	≥95%得满分，每少1%扣1分。	%	≥	
				成本指标	生态环境成本指标	成本节约率	95	成本节约率按标准执行	≥95%得满分，每少1%扣1分。	%	≥	
					社会成本指标	和社会平均成本的比较	100	100%低于社会平均成本	≤社会平均成本得满分，每多1%扣1分。	%	≤	
					经济成本指标	人员培训成本	99	培训人员合格率≥99%	≥99%得满分，每少1%扣1分。	%	≥	
209001	为农气象服务工作运行维护经费	13.80	保障为农气象服务工作有效运行。	满意度指标	服务对象满意度指标	社会满意度	95	社会满意度≥95%	≥95%得满分，每少1%扣1分。	%	≥	
				效益指标	生态效益指标	节能减排	98	能够持续稳定提供各类预报预测产品，为我国农业生态环境保护提供气象保障	全国气象站使用率≥98%得满分，每少1%扣1分。	%	≥	
					社会效益指标	预警信息社会公众覆盖率	85	预警信息社会公众覆盖率≥85%	≥85%得满分，每少1%扣1分。	%	≥	
					经济效益指标	社会发展、重大活动	85	能够提供各类预报预测产品，为社会发展、重大活动提供气象保障	重大气象信息正确率≥85%得满分，每少1%扣1分。	%	≥	
				产出指标	时效指标	农业气象和天气预报时效	5	农业气象和天气预报时效≥5天	≥5天得满分，每少一天扣2分。	天	≥	
					质量指标	为农气象24小时预报准确率	86	全年为农24小时预报准确率≥86%	≥86%得满分，每下降1%扣2分。	%	≥	
					数量指标	全年农业气象综合观测次数	87600	全年农业气象综合观测次数至少87600次	≥87600次得满分，≥80000次得一半分，≥75000不得分。	次	定量	
				成本指标	生态环境成本指标	成本节约率	95	成本节约率按标准执行	≥95%得满分，每少1%扣1分。	%	≥	
经济成本指标	人均培训成本	99	培训人员合格率≥99%		≥99%得满分，每少1%扣1分。	%	≥					

项目支出绩效目标表

单位：娄底市气象局（市人工影响天气办公室）

金额单位：万元

单位代码	单位（专项）名称	资金总额	实施期绩效目标	绩效指标								
				一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标值内容	评（扣分标准）	度量单位	指标值类型	备注
209001	为农气象服务工作运行维护维护经费	13.80	保障为农气象服务工作有效运行。	成本指标	社会成本指标	和社会平均成本的比较	100	100%低于社会平均成本	≤社会平均成本得满分，每多1%扣1分。	%	≤	

整体支出绩效目标表

单位：娄底市气象局（市人工影响天气办公室）

金额单位：万元

单位编码	单位名称	年度预算申请						整体绩效目标	部门整体支出年度绩效目标									
		资金总额	按收入性质分				按支出性质分		一级指标	二级指标	三级指标	指标值类型	指标值	计量单位	指标解释	评（扣）分标准	备注	
			一般公共预算	政府性基金拨款	财政专户管理资金	其他资金	基本支出											项目支出
209001	娄底市气象局（市人工影响天气办公室）	277.86	277.86				73.07	204.79	1. 进一步完善优化计财业务系统功能，确保计财业务系统稳定运行，为气象部门计财业务管理提供技术支持。2. 完成年度外事计划。3. 保障综合信息管理系统和气象网站稳定运行，为气象政务办公提供技术支持，有效增强中国气象网新闻宣传能力、政务信息公开及公共服务能力，提升气象宣传舆论引导力，提高公众满意度。4. 加强气象法制化建设，扎扎实实地推进气象部门依法行政，全面提高气象依法管理能力和水平；加快形成覆盖气象事业各个领域协调、统一、配套的气象标准规范体系，健全气象标准化技术组织和人才队伍，提升气象标准化工作的能力和水平。	产出指标	数量指标	预警信息发布公众覆盖率	≥	85	%	预警信息发布公众覆盖率≥85	≥85%得满分，每少1%扣1分。	
											质量指标	加强气候变化公众	≥	90	%	是否能支撑应对气候变化工作	≥90%得满分，每少1%扣1分。	
											时效指标	及时发布信息	≥	90	%	及时报道气象部门重要政务信息及工作动态，重大气象新闻不漏报	≥90%得满分，每少1%扣1分。	
											成本指标	维持气象工作的成本支出	≥	95	%	人员培训合格率，经费使用效率	≥95%得满分，每少1%扣1分。	
										效益指标	经济效益指标	抗旱增雨，防雹减灾	≥	95	%	能否增加降水，减少雹灾损失，对当地防灾减灾、农民增收产生积极影响，得到当地政府、涉农部门和农民的认可和支持率	≥95%得满分，每少1%扣1分。	
											社会效益指标	气象信息公开，办公效率提高	≥	95	%	能否有效提高气象信息公开，能否有效提高办公效率。	≥95%得满分，每少1%扣1分。	
											生态效益指标	生态影响	≥	90	%	对当地生态环境修复产生的积极影响	≥90%得满分，每少1%扣1分。	
											可持续影响指标	气象生态调控对可持续发展的影响程度	≥	85	%	能否产生对可持续发展的助力作用	≥85%得满分，每少1%扣1分。	
										满意度指标	服务对象满意度指标	相关行业对气象服务的满意度平均值	≥	85	分	考察各行业对气象服务的满意度	≥85分得满分，每少1%扣1分。	

