

附件 2

部门整体支出绩效自评报告

部门名称：（公章）广东省大埔县气象局（大埔县突发事件预警信息发布中心）


下属二级预算单位数量： 1

填报人：钟兴兰

联系电话： 0753-5591368

填报日期： 2024. 8. 29

一、部门基本情况

（一）部门职能

1. 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。组织管理本行政区域内气象探测资料的收集、处理；依法保护气象探测环境；管理本行政区域内气象标准化工作和涉外气象活动。负责县重大气象灾害应急指挥部日常工作；负责气象社会管理，承担县减灾委、应急委、安委会、三防办等部门赋予气象部门的工作任务。

（2）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，并对重大气象灾害做出评估，为本级人民政府组织防御气象灾害提供决策依据；管理本行政区域内气象公共服务工作，负责气象公共服务行业自律和气象服务市场活动的监督管理，组织服务效益和满意度评估；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各类专业专项气象预报的发布。

（3）健全防灾减灾体制，组织制订和实施本行政区域气象灾害防御规划、气象灾害应急预案；组织本行政区域内气象灾害防御应急管理工作；承担市突发公共事件预警信息发布的管理工作；组织突发公共事件气象保障应急服务。

（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；组织建立隐患排查治理体系和安全预防控体系，承担雷电防护重点区域安全生产、公共场所气象灾害防御设施建设、防御措施落实情况的监察。

(5) 规划气象资源开发利用，负责向本级人民政府和同级有关部门提出利用、保护气象资源和推广应用气候资源区划等成果的建议；组织管理本行政区域气象服务生态文明建设工作，组织建立资源环境承载能力监测预警机制；组织对气候资源开发利用项目进行气候可行性论证；参与县政府应对气候变化工作，组织开展气候变化影响评估、技术开发和决策咨询服务。

(6) 组织开展气象法制宣传教育，负责监督有关气象法律法规的实施，对违反《中华人民共和国气象法》等法律法规的行为依法进行处罚，承担有关行政复议和行政诉讼。

2. 内设机构

广东省大埔县气象局(大埔县突发事件预警信息发布中心)，下设 1 个内设机构：办公室；1 个直属事业单位：大埔县气象台（加挂大埔县气象服务中心）。大埔县气象局是正科级、公益一类参照公务员管理事业单位。

大埔县突发事件预警信息发布中心是委托大埔县气象局管理的股级单位。

3. 人员编制

广东省大埔县气象局（大埔县突发事件预警信息发布中心）参照公务员管理编制 4 人，国家事业编制 7 人，地方事业编制 5 人，部编人员 2 人，退休人员 4 人。

2023年实有在编人员18人，退休人员4人。

（二）年度总体工作和重点工作任务

1. 强化党建引领气象高质量发展。

一是强化政治引领。落实“第一议题”制度，共召开15次党组会、3次党建和党风廉政建设专题研判会、3次意识形态工作专题研判会。邀请讲师宣讲习近平总书记视察广东重要讲话重要指示精神和《习近平著作选读》。二是强化品牌引领。局党支部被省气象局评为“先进基层党组织”。完成支部换届，创建了“红色大埔 气象护航”党建品牌，从学习、宣传、服务等方面开展有气象特色的党建项目。三是强化先锋引领。充分发挥党员先锋模范作用，开展了“三月学雷锋 植树添新绿”、“爱国卫生月”等文明实践活动，助力巩固创文、绿美大埔生态建设等。我局被授予梅州市“新时代文明实践点”。四是开展好主题教育。以理论学习中心组学习会、党员大会为载体，通过书记领学、党员干部分享学习心得等形式开展主题教育集中学习6次。到乡镇以及老同志家中听取意见建议2次。

2. 加强气象基础能力建设。

一是聚焦监测精密。完成X波段双极化相控阵天气雷达新址选点，位于大埔县洲瑞镇，海拔高，视野广。积极谋划村村自动雨量（气象）站建设，做好新站点选址和现有站点巡检维护。二是聚焦预报精准。应对强对流天气打好“提前量”，截至10月底，暴雨预警信号（不分级别）提前量为44.06分钟，雷雨大风预警信号（不分级别）提前量为91分钟。精准落实预警“叫应”机制，当达到叫应标准立即电话叫应县应急局及各镇场主要负责人，共开展人工叫应89次，确保预警信息第一时间传达到基层。

联合县自然资源局发布地质灾害气象风险预警共 70 期。加强多部门会商研判，特别是防御“苏拉”“杜苏芮”“海葵”等台风期间，共派 20 余人次参与联合值守，合力打好防汛攻坚战。三是聚焦服务精细。在“五一”“高考”等重大时间节点，在三河坝龙舟文化节、大埔招商推介会等重大活动前，主动向有关单位和公众提供精细化天气服务，为我县重点工作开展和人民群众假期出行提供气象保障。四是夯实台站安全基础。保质保量抢工期，推进大埔县气象综合探测基地地质滑坡除险加固工程于 11 月底全面完工。持续跟进自然资源部门实施滑坡群排危除险工程，保障台站安全运行。

3. 筑牢防灾减灾第一道防线。

一是推进高陂镇气象防灾减灾第一道防线特色镇建设。建立健全县镇村三级气象灾害防御体系并建立会商机制。相关报道上稿省气象局高质量发展动态和要情动态。二是提升气象灾害防御应对能力。大力宣贯《梅州市气候可行性论证项目指引性评估目录》，做好重点工程项目气候可行性论证和雷电灾害风险评估。开展火电企业气象服务需求深调研，推进大埔火电二期项目开展了“两个评估”工作；高陂产业转移工业园区雷评已完成，气评正在沟通中；茶阳镇防洪工程项目气评报告已通过专家评审；茶阳至县城段公路改建工程气评合同已签订；持续跟进落实梅州青溪抽水蓄能电站“两个评估”项目进度。协助县财政局完成了巨灾气象指数保险赔付。三是抓好气象领域安全生产。共检查危化品单位 34 家，出动执法检查 176 人次。联合应急管理局、住建局开展气象灾害防御重点单位联合执法 1 次，检查企业 8 家。对全县 43 个楼盘、购物广场、工业园开展升放气球巡查 129 人

次，未发现违规施放气球情况。四是防灾减灾知识宣传覆盖面更广。今年我局获命名“广东省科普教育基地”。与县教育局联合开展气象科普宣传进校园活动。通过“大埔发布”微信公众号、APP等方式宣传《梅州市气象灾害防御规定》等规章，提升群众知晓率。

4. 强化气象保障经济社会高质量发展能力。

一是结合地方实际推动气象高质量发展。推动县政府印发《大埔县加快推进气象高质量发展的实施方案》。二是提升为农服务水平。我局被列为广东省柑桔橙柚特色农业气象服务中心成员单位。围绕实施“百千万工程”，推动气象服务融入农业发展，共发布农气专报9期、春耕春播服务专报3期、蜜柚农用天气专题预报5期，开展蜜柚疏花期、采摘期气象服务，为农产品产销保驾护航。三是助力生态文明建设，温室气体监测站动工建设。

5. 建设高素质干部人才队伍。

一是党员干部争先创优。1人被广东省气象局评为“优秀共产党员”。吸收1名年轻干部为预备党员。在梅州市气象部门学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育知识竞赛中获团体二等奖及个人二、三等奖。培养提拔了2名“95后”干部分别任办公室主任和气象台副台长。县预警中心1人晋升为八级职员。二是专业人才崭露头角。1人新聘任为工程师。1人获气象中级职称资格。1人代表市气象局参加省气象行业天气预报职业技能竞赛。在市防雷技能竞赛中获个人综合知识二、三等奖及个人全能二等奖。

（三）部门整体支出绩效目标

在县委县政府、上级气象主管机构的正确领导下，紧紧围绕

上级工作部署和中心工作，强化党建引领气象高质量发展、加强气象基础能力建设；筑牢防灾减灾第一道防线；强化气象保障经济社会高质量发展能力、建设高素质干部人才队伍。统筹做好气象防灾减灾救灾工作，保障群众生命财产安全。

（四）部门整体支出情况。（以决算数为统计口径）。

2023年度总支出238.33万元，具体情况如下：

1. 从功能分类来看，社会保障和就业支出43.35万元，占年度总支出的18.19%；卫生健康支出7.93万元，占年度总支出的3.33%；自然资源海洋气象等支出166.93万元，占年度总支出的70.04%；住房保障支出19.97万元，占年度总支出的8.38%；其他支出0.15万元，占年度总支出的0.06%。

2. 从支出性质来看，基本支出238.18万元，占年度总支出的99.94%；项目支出0.15万元，占年度总支出的0.06%。

3. 从经济分类科目来看，工资福利支出217.78万元，占年度总支出的91.38%；商品和服务支出6.85万元，占年度总支出的2.87%；对个人和家庭的补助13.70万元，占年度总支出的5.75%。

二、绩效自评情况

（一）自评结论

根据《部门整体支出绩效自评指标评分表》的有关评价指标，我单位按照评分标准，对照佐证材料，经综合评价，得分为97.5分。

（二）部门整体支出绩效指标分析

1. 预算编制情况

（1）预算编制

①预算编制合理性。我单位根据县委县政府的方针政策和工作要求、部门职责及年度工作重点，进行预算编制和合理分配，一是专项资金编制细化程度合理，未出现因年中调剂导致部门预算差异过大的问题；二是功能分类和经济分类编制准确，年度中间无大量调剂，项目之间未频繁调剂；三是部门预算分配不固化，能根据实际情况合理调整。

②预算编制规范性。我单位严格按照大埔县财政局《关于编制 2023 年部门预算的通知》要求，按照“以收定支确保平衡、突出重点优先保障、厉行节约提质增效、强化统筹零基安排、防控风险持续发展”的基本原则，紧紧围绕上级的决策部署，分清轻重缓急，打破固化安排，统筹设计支出需求和项目排布，认真做好 2023 年预算编制工作，预算编制规范。

（2）目标设置

①整体绩效目标合理性。我单位根据整体绩效目标与实际工作情况进行对比分析，绩效目标合理：一是能体现部门“三定”方案规定的部门职能；二是能体现单位中长期规划和年度工作计划；三是能分解成具体工作任务；四是与本年度部门预算资金相匹配；五是申报的项目有充分论证。

②整体绩效指标明确性。我单位根据整体绩效目标与实际工作情况进行对比分析，绩效指标明确：一是绩效指标中包含能够明确体现本部门履职效果的社会经济效益的指标；二是绩效指标具有清晰、可衡量的指标值；三是绩效指标包含可量化的指标；四是绩效目标的目标值测算能提供相关依据或符合客观实际情况。

2. 预算执行情况

(1) 资金管理

①结转结余率。根据我单位2023年度部门决算报表Z01-1表《财政拨款收入支出决算总表》相关数据计算，2023年结余结转率为 0，即结转结余率= 0万元 / (0万元+236.19万元) *100% =0%。结转结余率小于10%。

②上级专项资金分配的及时性。本单位 2023 年度无上级专项资金，所以不存在上级专项资金分配及时性。

③财务管理合规性。我单位严格执行《预算法》、《会计法》及本单位制定的财务制度和内控制度等有法规制度，财务管理合规，主要表现在执行财务管理核算支出方面：一是按事项完成进度支付资金；二是执行资金管理、费用标准、支付符合有关制度规定；三是规范执行会计核算制度；四是项目支出经过绩效评估论证和必要决策程序。

(2) 信息公开

①预决算公开合规性。本单位的部门预算、决算及报表均按规定内容、规定时限和范围在财政公众网上公开，预决算公开合规。

②绩效信息公开情况。本单位2022年度绩效自评报告等信息已按规定时间在对应网站上公开。

(3) 项目管理

①项目资金绩效完成情况。本单位 2023 年度未实施工程项目，因此未开展项目绩效自评。

②项目实施程序。本单位2023年度未实施工程项目，因此未开展项目绩效自评。

③项目监管。本单位 2023 年度未实施工程项目，因此未开

展项目绩效自评。

(4) 采购管理

①采购意向公开合规性。我单位2023年度实际没有政府采购项目，此项不扣分。

②采购内控制度建设。我单位2023年度实际没有政府采购项目，此项不扣分。

③采购活动合规性。我单位2023年度实际没有政府采购项目，此项不扣分。

④采购合同签订时效性。我单位2023年度实际没有政府采购项目，此项不扣分。

⑤合同备案时效性。我单位2023年度实际没有政府采购项目，此项不扣分。

⑥采购政策效能。我单位2023年度实际没有政府采购项目，此项不扣分。

(5) 资产管理

①资产配置合规性。预警中心与大埔县气象局合署办公，办公场所、办公设施设备所有权均属于大埔县气象局，预警中心在办公场所和办公设施的使用上严格按照《行政单位国有资产管理暂行办法》、《事业单位国有资产管理暂行办法》等有关规定执行，办公室面积和办公设备配置合理，使用合规。

②资产收益上缴的及时性。我单位严格按照《行政单位国有资产管理暂行办法》、《事业单位国有资产管理暂行办法》及等有关规定执行，如有收入将及时足额上缴财政专户。根据2023年大埔县突发事件预警信息发布中心部门决算报表，我单位2023年除财政拨款，无其他收入，无资金需上缴财政专户。

③资产盘点情况。预警中心与大埔县气象局合署办公，所使用资产均属于大埔县气象局，预警中心实际无资产。在日常工作中，预警中心积极协助大埔县气象局按照《行政单位国有资产管理暂行办法》、《事业单位国有资产管理暂行办法》等有关规定做好资产管理工作，配合开展资产盘点清查，把握资产使用情况，努力做到底数清情况明。

④数据质量。预警中心与大埔县气象局合署办公，所使用的资产均属于大埔县气象局，预警中心实际无资产，无需填报《部门（单位）行政事业性国有资产年报》。

⑤资产管理合规性。预警中心与大埔县气象局合署办公，所使用的资产均属于大埔县气象局，预警中心实际无资产。在日常工作中，预警中心严格按照《行政单位国有资产管理暂行办法》《事业单位国有资产管理暂行办法》、大埔县气象局资产管理相关规定协助管理使用的资产。

⑥固定资产利用率。预警中心与大埔县气象局合署办公，所使用的资产均属于大埔县气象局，预警中心实际无资产。在日常工作中，预警中心严格按照《行政单位国有资产管理暂行办法》《事业单位国有资产管理暂行办法》、大埔县气象局资产管理相关规定协助管理使用的资产。

3. 预算使用效益

（1）运行成本

①经济成本控制情况。我单位部门经济支出分类核算情况较为准确合理，对运转成本的控制程度、效果、核算精准度和合理性方面表现较好。

②公用经费控制率。本单位公用经费控制率为（6.85-7.8）

$/7.8 * 100\% = -12\%$, 控制率大于 0。

③“三公”经费控制情况本单位 2023 年度“三公”经费预算金额 3.00 万元，决算金额 3.00 万元，2023 年度“三公”经费支出决算等于预算数，本单位认真贯彻落实中央八项规定和厉行节约的要求，从严控制“三公”经费开支。

（2）效率性

①重点工作完成率。我单位严格按照上级的工作部署和安排，落实各项工作，2023 年度本单位无重点工作任务，也无十大民生实事工作事项。

（3）履职效能

①部门整体绩效目标产出指标完成情况。2023 年度我单位完成了年初设定的部门整体支出绩效目标产出指标，即落实县委工作安排，坚持民主生活会和组织生活会、民主评议党员、党员领导干部过双重组织生活等制度，推动党内组织生活各项制度真正落细落实，切实提高党内组织生活质量。

②部门整体绩效目标效益指标完成情况。落实“第一议题”制度，共召开 15 次党组会、4 次党建和党风廉政建设专题研判会、4 次意识形态工作专题研判会。邀请讲师宣讲习近平总书记视察广东重要讲话重要指示精神和《习近平著作选读》。局党支部被省气象局评为“先进基层党组织”。完成支部换届，创建了“红色大埔 气象护航”党建品牌，从学习、宣传、服务等方面开展有气象特色的党建项目。充分发挥党员先锋模范作用，开展了“三月学雷锋 植树添新绿”、“爱国卫生月”等文明实践活动，助力巩固创文、绿美大埔生态建设等。我局被授予梅州市“新时代文明实践点” 以理论学习中心组学习会、党员大会为载体，

通过书记领学、党员干部分享学习心得等形式开展主题教育集中学习 6 次。到乡镇以及老同志家中听取意见建议 2 次。

推动县政府印发《大埔县加快推进气象高质量发展的实施方案》。我局被列为广东省柑桔橙柚特色农业气象服务中心成员单位。围绕实施“百千万工程”，推动气象服务融入农业发展，共发布农气专报 9 期、春耕春播服务专报 3 期、蜜柚农用天气专题预报 5 期，开展蜜柚疏花期、采摘期气象服务，为农产品产销保驾护航，共检查危化品单位 34 家，出动执法检查 176 人次。联合应急管理局、住建局开展气象灾害防御重点单位联合执法 1 次，检查企业 8 家。对全县 43 个楼盘、购物广场、工业园开展升放气球巡查 129 人次，未发现违规施放气球情况。应对强对流天气打好“提前量”，截至 10 月底，暴雨预警信号（不分级别）提前量为 44.06 分钟，雷雨大风预警信号（不分级别）提前量为 91 分钟。精准落实预警“叫应”机制，当达到叫应标准立即电话叫应县应急局及各镇场主要负责人，共开展人工叫应 89 次，确保预警信息第一时间传达到基层。联合县自然资源局发布地质灾害气象风险预警共 70 期。加强多部门会商研判，特别是防御“苏拉”“杜苏芮”“海葵”等台风期间，共派 20 余人次参与联合值守，合力打好防汛攻坚战。在“五一”“高考”等重大时间节点，在三河坝龙舟文化节、大埔招商推介会等重大活动前，主动向有关单位和公众提供精细化天气服务，为我县重点工作开展和人民群众假期出行提供气象保障。

（4）公平性

①群众信访办理情况。我单位设置了便利的群众意见反馈渠道和群众意见办理回复机制，2023 年度未收到信访意见。

②公众或服务对象满意度。根据日常的走访交流，了解到服务对象对我单位的整体工作表示满意。根据大埔县机关事业单位绩效考核协调领导小组文件《关于 2023 年度大埔县镇（场）和县直机关事业单位工作年度考核结果的通报》埔绩效发[2024] 3 号文件显示，2023 年度被评为绩效考核二等奖单位。

（三）部门整体支出绩效管理存在问题及改进措施

1. 存在问题：一是部门整体支出绩效管理机制不够完善，二是信息公开不够全面，三是项目管理存在薄弱环节。

2. 改进意见：一是继续完善部门整体支出绩效管理机制，将预算编制、支出管理、结果考核工作制度化、常态化，提高财政资金使用效益；二是认真落实信息公开制度，按照要求及时将预算绩效管理相关信息公开，接受人民群众的监督；三是进一步将财政资金项目管理工作做细做实，严格按照相关规定、相关程序管理使用项目资金，把握重点和细节，确保财政资金使用安全和高效。

三、上年度绩效自评整改情况

无。