

附件 1

项目绩效自评报告 (火箭系统发射维护费)

市级预算部门：(公章)河源市人工影响天气管理中心

填报人姓名：杨选思

联系电话：0762-3186800

填报日期：2022 年 3 月 31 日



一、基本情况

河源市财政局 2021 年 2 月 20 日印发《关于批复市直部门 2021 年预算的通知》（河财预〔2021〕1 号）中批复我单位运转类项目火箭系统发射维护费一般公共预算安排拨款 1.8 万元。

本项目绩效自评报告中专项资金评价 2021 年度的资金额度为 1.8 万元。资金分配方式由市财政局安排一般公共预算拨款，经市财政专项资金拨款审批程序拨付至本单位零余额基本户。资金主要用途为做好火箭发射炮架、发射操作部件和系统的日常保养和维护工作，以及作业点地基维修（护）、巡查，确保发射操作部件和系统运转正常。

本项目绩效总体目标是根据天气、气候状况等实际需求，适时开展人工影响天气作业，确保火箭发射系统在人工影响天气作业过程中发射炮架用得上、炮弹发得出，有效缓解灾害天气对工农业的影响，降低损失，为经济社会发展和人民群众生命财产安全提供保障。具体的产出指标为作业点地基维修（护）年巡查次数 ≥ 1 次，车载火箭发射架年维修保养次数 ≥ 1 次，火箭发射系统年检合格率 100%；效益指标为在重要生态功能区按需开展人工影响天气作业，促进生态保护与建设，对经济、社会、生态效益的可持续发展有积极影响；满意指标为服务对象满意度达 80%。

二、自评情况

（一）自评分数

依据项目绩效自评信息指标评分表中的评分标准，本项目 2021 年度绩效自评分数为 95 分。

（二）专项资金使用绩效

1. 专项资金支出情况。

本项目资金均用于火箭发射炮架、发射操作部件和系统的日常保养和维护工作，以及作业点地基维修（护）、巡查，年初预算数 1.8 万元，全年执行数 1.8 万元，完成预算的 100%。

2. 专项资金完成绩效目标情况。

作业点地基维修（护）年巡查 1 次，车载火箭发射架年维修保养 1 次，火箭发射系统年检合格率 100%，完成年初设置的预期目标，确保火箭发射系统在人工影响天气作业过程中发射炮架用得上、炮弹发得出，有效缓解灾害天气对工农业的影响，降低损失，对经济、社会、生态效益的可持续发展有积极影响。

3. 专项资金分用途使用绩效。

本项目资金未分用途使用。

（三）专项资金使用绩效存在的问题

绩效评价指标设置存在全面性不够、适用性不足、针对性不强的问题，绩效目标设置的可衡量性有待提高，尤其是涉及经济效益、社会效益、生态效益、可持续发展的效果性

目标多为定性指标，较难依据分数权重进行评分。

三、改进意见

建议市财政部门进一步完善绩效评价指标体系，统一明确对指标具体设置的指导，建立和完善个性绩效指标库，提高绩效指标对项目的考核评价的精准性。

建议市财政部门进一步加强对业务人员有关绩效评价的培训指导，提高业务人员的专业知识水平和工作能力，以满足绩效评价工作开展的实际需要。