

# 项目支出绩效自评表

(2019年度)

| 项目名称         |  | 新疆人工影响天气专项补助                               |                       |           |   |                               |                   |                  |   |
|--------------|--|--|-----------------------|-----------|---|-------------------------------|-------------------|------------------|---|
| 主管部门         |  | 新疆维吾尔自治区气象局                                |                       |           | 实施单位  |                               | 新疆维吾尔自治区人工影响天气办公室 |                  |   |
| 项目资金<br>(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   |  | 2575                  | 2575      | 2466.66   | 10                            | 96%               | 9.58             |   |
|              | 其中：当年财政拨款  |  | 2575                  | 2575      | 2466.66   | —                             | —                 | —                |   |
|              | 上年结转资金   |  |                       |           |   | —                             | —                 | —                |   |
|              | 其他资金   |  |                       |           |   | —                             | —                 | —                |   |
| 年度总体目标       | 预期目标   |  |                       |           | 实际完成情况  |                               |                   |                  |   |
|              | 完成人工影响天气炮弹、火箭弹及催化剂购置；建立以租赁军用或民用爆炸器材库房为主要存储方式；以租赁民爆专用运输车辆为主的人影弹药运输方式；提升安全监管能力，完善弹药安全生产管理制度，强化弹药存储和运输安全水平；加强地面人影防雹减灾增水抗旱预警指挥作业服务；在新疆阿尔泰山、天山以及沿昆仑山实施飞机增雨（雪）作业服务，大幅度提高空中云水资源开发利用效率，最大限度地空中云水资源转化为降水，为新疆社会经济发展、生态环境保护、改善民生、实现新疆社会稳定和长治久安总目标等方面发挥明显作用。 |  |                       |           | 完成全疆人影安全检查、676部作业装备年审、人员作业安全培训62次近2400人次，完成作业炮弹、火箭弹及催化剂的购置；租赁2间民爆物品专业库房存放人影作业弹药；租赁民爆专用运输车辆进行人影弹药运输，强化安全监管。发布地面作业预警服务产品200多期、租用5架飞机，在新疆阿尔泰山、天山以及沿昆仑山区域实施飞机人工增雨（雪）作业，为新疆社会经济发展、生态环境保护、改善民生、实现新疆社会稳定和长治久安总目标发挥了明显作用。 |                               |                   |                  |   |
| 绩效指标         | 一级指标   | 二级指标                                       | 三级指标                  | 年度<br>指标值 | 实际<br>完成值   | 分值                            | 得分                | 偏差原因分析及改进措施      |   |
|              | 产出指标   | 时效指标                                       | 飞机作业情况上报及时率           |           | 100%  | 按要求及时上报飞机作业数据，1-12月及时上报率达100% | 4                 | 4                |   |
|              |  |  | 数量指标                  | 地面防雹保护面积  |   | ≥2万平方千米                       | 地面防雹作业保护面积达4万平方千米 | 4                | 4 |
|              |  | 地面火箭弹作业量                                   |                       | ≥5000枚    | 地面火箭弹作业消耗火箭弹30493枚  | 3                             | 3                 |                  |   |
|              |  | 地面炮弹作业量                                    |                       | ≥5万发      | 地面炮弹作业消耗炮弹55588枚  | 3                             | 3                 |                  |   |
|              |  | 地面增雨（雪）作业影响面积                              |                       | ≥30万平方千米  | 地面增雨（雪）作业影响面积35万平方千米  | 3                             | 3                 |                  |   |
|              |  | 飞机增雨（雪）作业次数                                |                       | ≥50架次     | 实施飞机增雨（雪）作业51架次   | 3                             | 3                 |                  |   |
|              |  | 飞机增雨（雪）作业飞行时间                              |                       | ≥200小时    | 飞行作业236小时   | 3                             | 3                 |                  |   |
|              |  | 飞机租赁数量                                     |                       | ≥5架       | 租赁5架作业飞机完成覆盖新疆三大山系区域飞机增水作业任务  | 3                             | 3                 |                  |   |
|              |  | 累计地面作业次数                                   |                       | ≥600日次    | 作业2979次   | 3                             | 3                 |                  |   |
|              |  | 贫困地区开展人影作业覆盖率                              |                       | 100%      | 人影作业100%覆盖我区的贫困地区   | 3                             | 3                 |                  |   |
|              |  | 人工增雨（雪）降水量                                 |                       | ≥12亿吨     | 人工增雨（雪）降水量13亿吨  | 3                             | 3                 |                  |   |
|              |  | 生态重点区作业次数                                  |                       | ≥50次      | 在天山山区、阿尔泰山等区域地面及飞机作业567次  | 3                             | 3                 |                  |   |
|              |  | 租赁专业弹药库房数量                                 |                       | ≥2间       | 完成租赁专业弹药库房2间  | 3                             | 3                 |                  |   |
|              |  | 作业安全水平，全年发生人影作业安全责任事故                      |                       | 0次        | 2019年人影安全形势平衡，未发生安全责任事故   | 3                             | 3                 |                  |   |
|              | 质量指标   | 按作业方案完成飞机增雨雪预期目标的作业成功率                     |                       | ≥80%      | 下达作业计划56次，成功实施作业51次，成功率达91%   | 3                             | 3                 |                  |   |
|              |  | 作业及时完成率                                    |                       | ≥80%      | 组织开展地面作业，及时完成率达85%  | 3                             | 3                 |                  |   |
|              | 效益指标   | 经济效益指标                                     | 人工影响天气作业降低（防雹、抗旱）经济损失 | 经济效益14亿元  | 人影防雹减灾作业降低经济损失约14亿元   | 15                            | 15                |                  |   |
|              |  | 可持续影响指标                                    | 是否进行常态化投入体系           | 是         | 是   | 5                             | 5                 |                  |   |
|              |  | 生态效益指标                                     | 保护生态作业面积              | ≥50万平方千米  | 飞机、地面作业保护面积50万km <sup>2</sup>   | 10                            | 10                |                  |   |
| 满意度指标        | 服务对象满意度指标  | 人民群众满意度（定性）                                | 基层政府、                 | 无投诉       | 5   | 5                             |                   |                  |   |
|              |  | 政府及涉农部门满意度（定量），通过社会调查（途径）等方式对项目服务进行满意度调查得分 | ≥95分                  | 98        | 5   | 5                             |                   |                  |   |
| 总分           |  |  |                       |           |   | 100                           | 99.58             | 根据工作任务安排加快预算执行进度 |   |