

部门单位整体支出绩效目标表

（ 2021 年度）

部门名称		新疆巴州人工影响天气办公室				
	任务名称	主要内容	预算金额（万元）			
			总额	财政拨款	其他资金	
年度主要任务	人员保障	人员工资、津贴、养老保险、职业年金、医疗保险、住房公积金等	45.23	45.23	0.00	
	运转保障	办公场所水电暖、车辆维护、办公用品等	3.26	3.26	0.00	
	巴音布鲁克山区人工增雨（雪）工作	购置山区人工增雨（雪）监测系统设备、保障巴音布鲁克山区人工影响天气工作正常开展、人影作业车辆维护、人影作业人员学习培训等	239.00	239.00	0.00	
	金额合计			287.49	287.49	0.00
	年度总体目标					
目标1：贯彻落实自治州人民政府、自治州气象局有关人工影响天气工作的计划、部署和指示，为自治州气象防灾减灾服务； 目标2：负责人工影响天气工作的组织、管理、协调、监督、检查和指导； 目标3：开展人员技术培训与技术保障服务。 目标4：科学开展人工增雨作业，使作业有效率达到70%。 目标5：使巴音布鲁克的年降水量比历年增加8%左右。						
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标		指标值（包含数字及文字描述）	
	产出指标	数量指标	保障人员工资人数		=4人	
			保障公务车运行数量		=1辆	
			巴音布鲁克山区地面火箭弹作业量		≥500枚	
			购置山区人工增雨（雪）监测系统设备		≥2套	
			培训天数		≥1天	
			培训人次		≥60人次	
		培训会议次数		≥1次		
		质量指标	人影业务指挥系统运转正常率		≥90%	
			地面烟炉作业成功率		≥95%	
			自动气象站数据采集传输率		≥98%	
			人影雷达运转正常率		≥95%	
			设备质量合格率		≥90%	
			设备验收合格率		≥90%	
	人员和机构运行经费保障率		=100%			
	时效指标	人影培训人员参与率		≥80%		
		培训按期完成率		≥95%		
		资金发放及时性		≥90%		
		购置山区人工增雨（雪）监测系统设备及时率		≥90%		
		人影作业信息上报及时率		≥98%		
成本指标	人影人员基本保障经费		≤45.2284万			
	保障机构运作费用		≤3.2636万			
	巴音布鲁克山区人工增雨（雪）工作		≤239万			
	设备利用率		≥90%			
效益指标	生态效益指标		保护生态面积	≥1.5万平方公		
	可持续影响指标		人影行业制度建设率		≥80%	
	经济效益指标		农牧民群众满意度		≥80%	
满意度指标	服务对象满意度指标		工作人员满意度		≥85%	