

**部门（单位）整体支出绩效目标表**  
**(2022年)**

部门（单位）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	单位人员保障	人员工资、津贴、养老保险、职业年金、医疗保险、住房公积金等	51.11	51.11	
	保障机构运转	办公场所水电暖、车辆维护、办公用品等	3.36	3.36	
	山区人工增雨（雪）工作	购置火箭发射设备、增雨火箭弹和烟条，保障作业人员经费和人工增雨（雪）作业正常开展，人影作业车辆和设备维护等	232	232	
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5%左右。				
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
年度绩效指标	产出指标	数量指标	保障办公人数	=4人	
		数量指标	保障公务车运行数量	=1辆	
		数量指标	购置火箭发射设备	=3套	
		数量指标	开展人工增雨（雪）火箭弹作业量	≥500枚	
		数量指标	办公单位取暖面积	≥260平方米	
		质量指标	人员和机构运行经费保障率	=100%	
		质量指标	火箭发射设备质量合格率	≥90%	
		质量指标	开展人工增雨（雪）作业有效率	≥70%	
		时效指标	资金发放及时性	≥90%	
		时效指标	火箭发射设备购置完成时间	2022年7月1日	
		时效指标	人工增雨（雪）作业信息上报及时率	≥98%	
		成本指标	人均支出标准	≤12.78万元	
		成本指标	人均运转经费	≤0.84万元	

	成本指标	购置火箭发射设备控制数	≤4.50万元/套
	成本指标	开展人工增雨（雪）作业支出	=218.50万元
效益指标	经济效益指标	设备利用率	≥90%
	社会效益指标	保护生态面积	≥1.50万平方公里
	生态效益指标	巴音布鲁克山区年降水量比历年增加值	≥5%
满意度指标	满意度指标	使用人员满意度	≥85%
	满意度指标	农牧民群众满意度	≥80%