

**部门（单位）整体支出绩效目标表**  
**（2022年）**

部门（单位）名称			新疆巴州应急管理局		
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	巴州应急管理局人员保障	用于保障部门在职人员工资、奖金、伙食补助、绩效工资、养老金、职业年金、医疗保险、住房公积金、医疗费以及其他工资福利支出。保障部门退休人员离退休费、抚恤金、生活补助以及奖励金、其他对个人和家庭的补助经费支出。	839.08	839.08	
	巴州应急管理局运转保障	保障日常办公费、取暖费、三公经费、工会经费、福利费及其它商品和服务支出	80.8	80.8	
	安全生产监察监管工作	开展安全生产专项整治，加大事故隐患排查治理，加大安全生产科学执法力度，强化危化品、烟花爆竹、矿山综合监管，推动企业安全管理能力建设，坚决防范遏制重特大事故。加强应急救援队伍建设，推进预案修订及演练，完善突发事件、灾情信息报告，做好灾后物资保障，提高各类灾害事故救援能力。	71	71	
	地震监测、自然灾害监测预警及安全生产防灾减灾宣教工作	开展地震和地质灾害监测预警，做好森林防火防火防灭火等自然灾害检测预警，落实自然灾害防治责任，健全风险防范化解机制，提升防灾减灾救灾整体水平。加强安全生产、自然灾害防灾减灾宣传工作。提高全社会安全意识，进一步提高企业主体责任。引导社会组织积极参与减灾救灾，提高全民防灾减灾救灾意识，增强综合自然灾害风险防治能力。	50	50	
	巴州第一次自然灾害综合风险普查工作	开展州级自然灾害综合风险普查培训、实施细则编制等前期准备工作；摸清巴音郭楞蒙古自治州隐患底数，获取应急部门承担的矿山（煤矿、非煤矿山）和危化品企业、公共服务系统、承灾体信息、历史灾害灾情信息。通过实施自然灾害普查，建立健全巴音郭楞蒙古自治州自然灾害危险性、承灾体调查、隐患排查、历史灾害、风险与减灾能力等数据库，为风险防治提供基础数据。开展州级自然灾害综合风险普查各类调查数据平台汇总、审核、质检、外业核查等工作。	50	50	
年度总体目标	<p>目标1：坚持从严治党，加强党的建设；</p> <p>目标2：保障人员经费和机关行政运行经费支出，为应急综合管理工作提供基本保障；</p> <p>目标3：安全生产方面，深化安全责任体系建设，全面提升依法执法能力水平，加强日常安全生产监察监管检查；进一步压实企业主体责任，持续推进重点行业领域攻坚治理，强化风险隐患排查治理和双重预防机制建设。提升科技兴安发展水平；强化基础配套建设，夯实安全生产基层基础；强化安全生产宣教体系建设，提升全民整体安全素质。</p> <p>目标4：应急救援方面，健全应急管理组织体系，加强应急指挥体系建设；完善应急预案体系并强化应急演练，推进应急救援队伍体系建设，不断增强应急实战能力；加快应急平台系统建设，完善应急物资保障系统，推进应急物资建设和管理，加强信息发和舆情引导。</p> <p>目标5：自然灾害监测预警和防灾减灾救灾方面，建立健全灾害救助平台，完善自然灾害应急救助体系建设；完善综合监测预警机制，加强应急体系建设；引导社会组织积极参与减灾救灾，提高全民防灾减灾救灾意识，增强综合自然灾害风险防治能力。</p> <p>目标6：完成巴州第一次自然灾害风险普查工作。通过实施自然灾害普查，建立健全巴音郭楞蒙古自治州自然灾害危险性、承灾体调查、隐患排查、历史灾害、风险与减灾能力等数据库，为风险防治提供基础数据。</p>				
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	

产出指标

数量指标	房屋建筑物供暖面积	>=2772.65平方米
数量指标	公务保障用车数量	=11辆
数量指标	保障在职人数	=64人
数量指标	保障退休人数	=23人
数量指标	督查检查频次	>=305次
数量指标	督查检查报告数量	>=25个
数量指标	组织各类宣传教育次数	>=5次
数量指标	聘用人员人数	>=15人
数量指标	聘用人员补助发放次数	<=12次
数量指标	购置办公设备数量	>=50台
数量指标	购买办公用品耗材批次	>=10批
数量指标	第一次自然灾害风险普查委托第三方服务机构数量	=1家
数量指标	第一次自然灾害风险普查调查数据外业核查点次	>=300点次
数量指标	购买云短信信息包服务	>=1次
数量指标	地震台站运行维护次数	>=6次
数量指标	政府购买技术服务费批次	>=1次
质量指标	在职人员工资保障率	=100%
质量指标	机关公用经费保障率	>=95%
质量指标	督查检查覆盖率	>=70%
质量指标	开展宣传教育覆盖率	>=90%
质量指标	聘用工资补助发放覆盖率	=100%
质量指标	购买办公设备政府采购率	=100%
质量指标	设备质量合格率	=100%
质量指标	设备验收合格率	=100%
质量指标	第一次自然灾害普查调查数据准确率	=100%
质量指标	第三方第一次自然灾害普查数据录入质检审核准确率	=100%
质量指标	公共预警信息靶向发布准确率	>=90%
质量指标	地震台站设备故障率	<=70%
质量指标	技术服务质量准确率	>=98%
时效指标	人员工资支付及时率	>=95%
时效指标	公用经费支付及时率	>=95%
时效指标	项目资金支付及时性	>=95%

年度绩效指标

时效指标	督查检查任务按时完成率	=100%	
时效指标	宣传教育工作按时完成率	=100%	
时效指标	聘用人员补贴发放及时率	=100%	
时效指标	设备采购完成时间	2022年11月30日	
时效指标	巴州第一次自然灾害风险普查工作任务完成时间	2022年12月1日	
时效指标	委托技术服务费支付及时率	=100%	
时效指标	地震站台维修验收合格率	>=90%	
时效指标	地震系统运行维护响应时间	<=3天	
时效指标	地震系统故障修复处理时间	<=7天	
成本指标	发放工资资金数	<=839.08万元	
成本指标	人员运转保障经费	<=80.80万元	
成本指标	督查检查成本	<=54万元	
成本指标	宣传教育成本	<=13.50万元	
成本指标	聘用人员补助每次发放金额	<=2万元	
成本指标	购置办公设备成本	<=10.06万元	
成本指标	购买办公用品耗材成本	<=8万元	
成本指标	第一次自然灾害风险普查第三方技术服务费	<=44万元	
成本指标	第一次自然灾害风险普查调查数据外业核查成本	<=2万元	
成本指标	云短信、信息包成本	<=1万元	
成本指标	购买政府服务成本	<=4万元	
成本指标	地震站台系统维护成本	<=1.5万元	
成本指标	年度维护成本增长率	<=5%	
效益指标	经济效益指标	设备利用率	>=90%
	社会效益指标	应急管理工作正常运转率	>=98%
	社会效益指标	企业主体责任、安全管理水平	有所提高
	社会效益指标	监督检查结果公开率	>=95%
	社会效益指标	全社会安全意识、防灾减灾意识全民自救互救能力	不断提高
	可持续影响指标	宣传教育政策知晓率	>=95%
	可持续影响指标	问题整改落实率	>=80%
	可持续影响指标	系统正常使用年限	>=1年
	可持续影响指标	自然灾害防治能力得到提升	持续提升

满意度指标	满意度指标	在职人员满意度	>=95%
	满意度指标	检查人员被投诉次数	<=3次
	满意度指标	受宣传教育参与者满意度	>=80%
	满意度指标	聘用人员满意度	>=90%
	满意度指标	设备使用人员满意度	>=90%
	满意度指标	自然灾害风险普查调查对象满意度	>=90%
	满意度指标	地震站台系统使用人员满意度	>=80%