

2021 年抚顺市水务局预算项目（政策）绩效目标 自评表

项目（政策）名称	<u>抚顺市水务局</u>						
主管部门	<u>抚顺市水务局</u>						
实施单位	<u>抚顺市水务局</u>			实施期	<u>2021</u> 年 <u>1</u> 月-- <u>2021</u> — 年 <u>12</u> 月		
项目预算资金		年初 预算 数	全年预算数 (A)	全年执行数 (B)	分值	执行率 (B/A)	得分 (分值 *B/A)
	年度预算资金总额:	<u>335.2</u>	<u>335.2</u>	<u>256.45</u>	10	<u>77%</u>	<u>7.7</u>
	其中：财政拨款收入	<u>335.2</u>	<u>335.2</u>	<u>256.45</u>	——	<u>77%</u>	——
	上级提前告知转移支付 资金				——		——
	纳入预算管理的行政事 业性收费等非税收入				——		——
	纳入政府性基金预算管 理收入				——		——
	纳入专户管理的行政事 业性收费等非税收入				——		——
	上年结转				——		——
	其他收入				——		——
年度总体目标	年初设定目标			全年实际完成情况			
	目标 1 <u>李其河(临江路桥-新城东路桥-贵城 街段) 防洪治理工程项目前期准备工作</u>						
	目标 2 <u>通过防汛、山洪灾害预警系统维护工 作，保证汛期两个系统安全、可靠运行。</u>			<u>防汛物资、设备及备品采购于 2021 年 6 月 1 日汛期前完成，防汛经费在 2021 年 10 月末 前完成；防汛通讯系统设施维护及山洪灾害 预警系统维护于 2021 年 5 月底完成。</u>			
	目标 3 <u>建立沿河垃圾清运管护长效机制，落 实浑河河道保洁员进行日常巡查清理</u>						
	目标 4 <u>“一河一策”编制；河长制工作培训； 河长制信息化平台二期建设。</u>			<u>完成 2021 年至 2023 年双河、苏子河、社河 等 16 条河流 “一河一策” 编制；河长制工 作培训；河长制信息化平台二期建设。</u>			
目标 5 <u>拦河闸维修维护</u>			<u>使拦河闸能够正常运行，达到设计行洪能 力，保证汛期城市安全度汛及日常景观用 水。</u>				

		目标 6 编制完成抚顺市“十四五”水安全保障规划及抚顺市“十四五”农村饮水巩固提升工程专项规划			完成编制报告 2 份													
		目标 7 编制抚顺市水土保持“十四五”规划实施方案			方案已完成													
		目标 8 完成年度水利系统中高级职称评审；2. 前完成水利工程质量宣传工作；3.10 月前完成安全生产宣传、教育培训；年度水利工程质量监督抽检及培训、宣传工作；完成工程质量抽查、巡查及市级直接监督的水利工程的检查监督工作。			6 月进行安全生产月宣传、教育培训；9 月前完成水利工程质量宣传工作；3.10 月前完成全市水利工程质量相关人员的业务培训；12 月末完成水利系统中高级职称评审；委托第三方完成质量监督抽检工作；市级直接监督工程监督工作及各县区在建工程的巡查、抽查。													
		目标 9 测定抚顺市农田水灌溉系数			基础数据收集、整理，进行测算分析。													
		目标 10 水质检测			顺城区、新抚区、望花区农村饮水工程水质检测任务													
		目标 11 完成 2020 年水资源公报、完成市防汛抗旱物资库钢平台建设。			按照《水资源费征收使用管理办法》（财综【2008】79 号）、《抚顺市实行最严格水资源管理制度实施意见》，完成 2020 年水资源公报的编制并面向社会发布、保障关山水库水质监测站正常运行。													
																	
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度目标值		全年完成值	完成程度	分值	得分	未完成原因分析 (请在相应选项下划“√”并在原因说明中分项阐述)					改进措施			
				运算符号	内容					度量单位	经费保障	制度保障	人员保障	硬件条件保障		其他	原因说明	
					采购防汛物资、备品及设备													
	产出指标	数量指标	指标 1			256.4 5	77%	25	19.3									
			指标 2															
																	

绩效指标	质量指标	指标 1	“=” “≤” “≥” “<” “>”	维修维护拦河闸		256.4	100	25	25												
		指标 2																			
																				
		指标 1																			
		指标 2																			
																				
		指标 1																			
		指标 2																			
																				
	成本指标	指标 1																			
		指标 2																			
																				
	经济效益指标	指标 1																			
		指标 2																			
																				
社会效益指标	指标 1		做好前期工作		50	100%	10	10													
	指标 2		保证饮水安全		19	100%	5	5													
																				
生态效益指标	指标 1		提供生态用		38	90%	10	9													

					水,形成水面													
		指标 2			保护水资源		20	100%	5	5								
																	
	可持续影响指标	指标 1																
		指标 2																
																	
满意度指标	服务对象满意度指标	指标 1			群众满意度		90%	10	9									
		指标 2																
																	
产出、效益、满意度指标自评得分小计 (C)								82.3	预算执行率得分 (D)				7.7					
绩效自评总得分 (C+D)								90										