

盐池县本级部门项目支出绩效自评表

(2021年度)

项目名称		农业股（财政代编）				实施单位		宁夏回族自治区盐池县气象局		
主管部门										
项目资金 （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：		24	28.04	28.04	10	116.83	10		
	其中：当年财政拨款					—		—		
	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					
	1. 及时向农业合作社、家庭农场、种植大户等广大农业生产从业者提供气象信息服务；2. 做好本地优势特色服务气象服务，完成制作盐池县优势特色作物全生育气象服务材料80期以上；完成竣工验收项目防雷检测和年度人工影响天气工作；3做好盐池县区域内自动站、土壤水分站、各乡镇村预警电子显示屏、大喇叭维护保障，确保设备正常运行；4. 及时开展重大天气过程气象服务，提前向县委政府及相关部门报送有关信息；5. 开展防雷安全宣传培训工作。				1. 及时向农业合作社、家庭农场、种植大户等广大农业生产从业者提供气象信息服务231条；2. 做好本地优势特色服务气象服务，完成制作盐池县优势特色作物全生育气象服务材料85期以上；完成竣工验收项目防雷检测和年度人工影响天气工作；3做好盐池县区域内自动站、土壤水分站、各乡镇村预警电子显示屏、大喇叭维护保障，确保设备正常运行；4. 及时开展重大天气过程气象服务，提前向县委政府及相关部门报送有关信息；5. 开展防雷安全宣传培训工作；6全年开展人影作业38次。					
绩效 指标	一级 指标	二级指标	三级指标	年度指标值 （A）	全年实际值 （B）	分值	得分	得分计算方法	偏差原因分析 及改进措施	
	产出 指标 （40 分）	数量指标 （10分）	发送信息条数	80	231	2.5	2.5	完成值达到指标 值，记满分；未 达到指标值，按 B/A或A/B×该指标 分值记分。		
			服务材料期数	80	85	2.5	2.5			
			检测竣工项目防雷检测覆盖 面	100%	100%	2.5	2.5			
			人工影响天气作业次数	20	38	2.5	2.5			
		质量指标 （10分）	区域自动站传输率	96%	99%	4	4	1. 若为定性指 标，则根据“三 档”原则分别按 照指标值的100- 80%（含）、80- 50%（含）、50- 0%来记分。 2. 若为定量指 标，完成值达到 指标值，记满 分；未达到指标 值，按B/A或A/B ×该指标分值记 分。	设备老化上线率低	
			电子显示屏大喇叭运行正常 率	80%	60%	3	2			
			检测合格率	98%	100%	3	3			
		时效指标 （10分）	重大天气报送时效	24	24	2.5	2.5			
			特色服务材料发布及时率	80%	90%	2.5	2.5			
			防雷检测及时率	100%	100%	2.5	2.5			
			人工影响天气作业及时率	100%	100%	2.5	2.5			
		成本指标 （10分）	资金投入	24	18.04	10	10			
	效益 指标 （40 分）	经济效益 指标（10 分）	受益人群	10万人	10万人以上	5	5		1. 若为定性指 标，则根据“三 档”原则分别按 照指标值的100- 80%（含）、80- 50%（含）、50- 0%来记分。 2. 若为定量指 标，完成值达到 指标值，记满 分；未达到指标 值，按B/A或A/B ×该指标分值记	
			气象服务惠及优势作物种植 面积	30万亩	30万亩以上	5	5			
		社会效益 指标（10 分）	减少优势特色产业损失率	8%	10%	5	5			
			服务农优产品种类。	2种以上	2种	5	5			
		生态效益 指标（10 分）	保护生态有效性	利于生态保护	利于生态保护	10	8.5	预报准确率不稳定		
		可持续 影响指标 （10分）	效益的持续性	对防灾减灾农 业增产增收产 生持续影响	对防灾减灾农 业增产增收产 生持续影响	10	8.5	预报准确率不稳定		
	满意 度指 标 （20 分）	服务对象 满意度 指标（20 分）	相关部门对气象工作满意度	85%	88%	10	10	同效益指标得分 计算方式。		
			公众调查满意度。	85%	85%	10	10			
总 分						100	96			

注：1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定性根据指标完成情况分为：达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档；分别按照指标值的100-80%（含）、80-50%（含）、50-0%合理确定分值。
3. 定量指标若为正向指标（即指标值为≥**），则得分计算方法：全年实际值（B）/年度指标值（A）×该指标分值；若定量指标为反向指标（即指标值为≤**），则得分计算方法：年度指标值（A）/全年实际值（B）×该指标分值。
4. 请在“未完成原因分析”一栏中简要说明偏离目标、不能完成目标的原因及今后改进的措施。