

# 市级专项资金项目绩效目标表

（2021 年度）

项目名称		人工影响天气能力维持专项			
部门名称		濮阳市气象局			
单位名称					
项目资金 (万元)		年度资金总额	40		
		其中：财政拨款	40		
		其他资金			
年度目标		人影作业装备维护保养至少4次，购买火箭弹180枚，人影业务技术培训1次			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标说明
	产出指标	数量指标	人影作业装备维护保养	每年≥4次	
			人影业务技术培训	每年1期	
			购买人影作业火箭弹	180枚	
		质量指标	人影作业装备维护保养	确保设备正常	
			人影业务技术培训	每年24人次	
			人影作业装备维护保养	确保设备正常	
	时效指标	按照每年人影计划实施	100%		
	效益指标	经济效益指标	缓解旱情，节约水资源	每年≥90%	
			为农服务的效益在增产增收	每年≥7.5%	
		社会效益指标	人影服务工作得到党政领导的肯定和支持	得到党政领导的肯定与支持	
			重点服务对象认可率	≥90%	
		生态效益指标	改善土壤墒情	农业增产增收	
	可持续影响指标	人影能力得到增强	为本地农业生产服务		
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	每年≥85%		

## 市级专项资金项目绩效目标表

（2021 年度）

项目名称	为农气象服务					
部门名称	濮阳市气象局					
单位名称						
项目资金 (万元)	年度资金总额				40	
	其中：财政				40	
	其他					
年度总体目标	2021年我局将突出本区特点，注重城市防汛、粮食安全的气象服务；切实提升基层气象灾害防御能力，实施气象防灾减灾标准化建设全覆盖；落实乡村产业振兴和农业供给侧改革要求，提升气象为农服务智慧和精准化水平，助力现代农业提质增效，开展气象为农服务标准化制定及特色农产品气候品质评估服务，切实提高气象为农服务的水平和农村防灾减灾能力。					
年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标说明	
	产出指标	数量指标	维修、维护自动气象观测站数量	120		
			气象信息员培训人数	100人		
			专家联盟开展联合会商发布产品数量	5期		
			实施气象防灾减灾标准化建设覆盖率	≥85%		
		质量指标	气象观测站数据传输和可用率	≥96%		
			为农气象服务产品得到用户满意率	≥85%		
		时效指标	为农气象服务按计划完成	≥95%		
			财政专项资金支出率	100%		
		.....				
		效益指标	经济效益指标	为农气象服务能力得到加强	≥90%	
	为农服务的效益在增产增收			≥85%		
	为农气象服务产品得到应用			≥95%		
	社会效益指标		气象为农服务工作得到党政领导的肯定和支持	≥90%		
			重点服务对象认可率	≥90%		
	生态效益指标		为濮阳生态建设提供气象服务保障	100%		
	可持续影响指标		气象为农服务技术力量得到加强	健全		
	.....					
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥85%		
		.....				