

项目（政策）绩效目标表

（2026年度）

填报单位：庆城县农业技术推广中心

项目名称		农产品质量安全监管		
主管部门及代码		庆城县农业农村局 301001	实施单位	庆城县农业技术推广中心
项目属性		延续项目	项目期限	长期
项目资金 (万元)		年度资金总额:	3	
		其中: 财政拨款	3	
		其他资金		
总体目标	年度目标			
	通过项目的实施, 解决违法使用禁限用农药的问题, 有效遏制常规农兽药残留超标问题, 进一步规范农业生产行为, 提升农产品质量安全监管能力水平, 有效排查农产品质量安全风险隐患。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	成本指标	经济成本指标	成本控制率	=100%
		社会成本指标		
		生态环境成本指标		
	产出指标	数量指标	开展农产品质量安全例行监测次数	>3次
			开展监督检查次数	>2次
			农产品定量监测数量	>1.5批次/千人
		质量指标	农产品监测综合平均合格率	≥98%
			重大农产品安全事故处理率	=100%
		时效指标	检测及时率	≥98%
		项目完成时限	2026年12月31日前	
	效益指标	经济效益		
		社会效益	提高农产品质量安全监管能力水平	提高
			防范农产品质量安全风险	有效防范
		生态效益		
可持续影响				
满意度指标	服务对象满意度	受益群众满意度	≥80%	
财政部门 审核意见	业务股室 审核意见	(签章)	绩效管理股 审核意见	(签章)



项目（政策）绩效目标表

(2026年度)

填报单位：庆城县农业技术推广中心

项目名称		2026年省级耕地质量保护与提升补助资金		
主管部门及代码		庆城县农业农村局 301001	实施单位	庆城县农业技术推广中心
项目属性		延续项目	项目期限	1年
项目资金 (万元)		年度资金总额:	7	
		其中: 财政拨款	7	
		其他资金		
总体目标	年度目标			
	通过项目的实施, 完善省级耕地质量建设网络体系, 开展耕地质量监测, 保障11个监测点运行正常, 促进耕地质量提升。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	成本指标	经济成本指标	成本控制情况	=7万元
		社会成本指标		
		生态环境成本指标		
	产出指标	数量指标	省级长期定位监测点	>11个
		质量指标	县域耕地质量等级评价	与上年相比, 持平或提升
		时效指标	项目完成及时率	≥90%
	效益指标	经济效益	肥料利用率	≥43%
		社会效益	提高农民种养地意识	有效提高
		生态效益		
可持续影响				
满意度指标	服务对象满意度	受益群众满意度	≥90%	
财政部门 审核意见	业务股室 审核意见	绩效管理股审核意见		



项目（政策）绩效目标表

(2026年度)

填报单位：庆城县农业技术推广中心

项目名称		2026年冬小麦“一喷三防”		
主管部门及代码		庆城县农业农村局 301001	实施单位	庆城县农业技术推广中心
项目属性		延续项目	项目期限	1年
项目资金 (万元)		年度资金总额:	130	
		其中:财政拨款	130	
		其他资金		
总体目标	年度目标			
	在全县15个乡镇实施完成冬小麦“一喷三防”26万亩,防病虫、防倒伏、防早衰,增强灌浆强度,延长灌浆时间,提高粒重,争取夏粮丰收,确保全年农业生产稳定。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	成本指标	经济成本指标	成本控制情况	=130万元
		社会成本指标		
		生态环境成本指标		
	产出指标	数量指标	小麦“一喷三防”实施面积	>26万亩
		质量指标	统防统治覆盖率	≥75%
		时效指标	项目落实完成及时率	≥90%
	效益指标	经济效益	控制受灾地区单产减幅	有效控制
		社会效益	病虫危害损失率	≤4%
		生态效益		
可持续影响				
满意度指标	服务对象满意度	受益群众满意度	≥85%	
财政部门 审核意见	业务股室 审核意见	绩效管理股审核意见		





项目（政策）绩效目标表

（2026年度）

填报单位：庆城县农业技术推广中心

项目名称		2026年大豆—玉米带状复合种植			
主管部门及代码		庆城县农业农村局 301001	实施单位	庆城县农业技术推广中心	
项目属性		延续项目	项目期限	1年	
项目资金 (万元)		年度资金总额:	30		
		其中: 财政拨款	30		
		其他资金			
总体目标	年度目标				
	通过项目的实施, 完成大豆玉米带状复合种植, 带动县域内大豆玉米均衡发展, 稳定粮食产量。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
	成本指标	经济成本指标		成本控制情况	=30万元
		社会成本指标			
		生态环境成本指标			
	产出指标	数量指标		种植面积	> 2000亩
				集成复合种植技术	> 1项
		质量指标		项目验收合格率	≥90%
		时效指标		项目落实完成及时率	≥90%
	效益指标	经济效益		种植地块亩效益	有效提升
		社会效益		农民种粮积极性	有效保护
		生态效益			
		可持续影响			
	满意度指标	服务对象满意度		受益群众满意度	≥90%
财政部门 审核意见	业务股室 审核意见	绩效管理股审核意见		(签章)	

