

涡阳县农业技术推广中心 2025 年度项目支出
绩效目标

项目支出绩效目标公开清单		
序号	项目名称	预算金额（单位：万元）
1	2025 年“两品一标”认证有关工作及农产品质量安全监测工作经费	6
2	2025 年农业技术推广工作经费项目	4
3	2025 年耕地土壤—农产品重金属协同监测项目	5
4	2025 年度重大病虫草害应急防控项目	25

项目支出绩效目标表

(2025 年度)

项目责任人：刘加廷

项目名称		2025 年“两品一标”认证有关工作及农产品质量安全监测工作经费		
主管部门及代码		[301]涡阳县农业农村局	实施单位	涡阳县农业技术推广中心
项目来源		本级申报项目	项目期	1 年
项目资金（万元）		年度资金总额：	6.00	
		其中：财政拨款	6.00	
		其他资金	0.00	
年度目标	目标 1：培训检测人员业务 2 人，开展农产品检测样品 1500 个以上，两品一标产品监测合格率≥90%；目标 2：检测车辆运行和检测站仪器运行正常，产品监督抽检合格率≥90%； 目标 3：规模规模以上农产品产值同比增长率≥5%，逐渐提高社会农产品质量安全意识，减少农作物防治病虫害药量、药害，持续提升农作物品质，认证企业满意度≥90%。 “			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	新增两品一标认证	≥15 个
		质量指标	30 万亩绿色食品原料基地年检	合格
		时效指标	完成时间	2025 年底之前
		成本指标	项目总资金	≤60000 元
	效益指标	经济效益指标	规模规模以上农产品产值同比增长率	≥10%
		社会效益指标	提高社会农产品质量安全意识	较高
		生态效益指标	减少农作物防治病虫害药量、药害	较高
		可持续影响指标	对提升农作物品质的持续影响程度	较高
	满意度指标	满意度指标	认证企业满意度	≥90%

项目支出绩效目标表

(2025 年度)

项目责任人：李大晨

项目名称		2025 年农业技术推广工作经费项目		
主管部门及代码		[301]涡阳县农业农村局	实施单位	涡阳县农业技术推广中心
项目来源		本级申报项目	项目期	1 年
项目资金 （万元）		年度资金总额：	4.00	
		其中：财政拨款	4.00	
		其他资金	0.00	
年度目标	申请 4 万元财政资金，主要用于农业技术推广，目标一：指导各镇（街道）、村开展小麦赤霉病、草地贪夜蛾等重大病虫害绿色防控，开展小麦、玉米、大豆、蔬菜、水果、中药材等栽培技术培训、技术指导 6 场 / 年；目标二：组织农技人员进村入户开展面对面指导。印发各类技术资料、明白纸 15 万份，促进全县农业生产水平的提升。 “			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	印发明白纸	15 万份
		质量指标	专项资金使用合规性	符合相关规定
		时效指标	年度内	2025 年底之前完成
		成本指标	项目总成本	≤4 万元
	效益指标	经济效益指标	经济效益	粮食增产农民增收
		社会效益指标	社会效益良好	完成较好
		生态效益指标	化肥、农药零增长	生态效益良好
		可持续影响指标	促进农村经济发展	完成较好
	满意度指标	满意度指标	群众满意度	≥90%

项目支出绩效目标表

(2025 年度)

项目责任人：栗广义

项目名称		2025 年耕地土壤—农产品重金属协同监测项目		
主管部门及代码		[301]涡阳县农业农村局	实施单位	涡阳县农业技术推广中心
项目来源		本级申报项目	项目期	1 年
项目资金 （万元）		年度资金总额：	5.00	
		其中：财政拨款	5.00	
		其他资金	0.00	
年度目标	每年申报 6 万元财政资金，常年用于全县范围内开展土壤和农产品采集取样, 在午季和秋季分别开展，其中土壤样品 30 个点位、农产品样品 30 个点位。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	土壤监测点	30 个
		质量指标	样品采集规范	符合规范要求
		时效指标	作物监测时间	按照时间节点完成
		成本指标	节约使用资金	≤6 万元
	效益指标	经济效益指标	监测污染情况	促进农民增收
		社会效益指标	常年监测	保障粮食安全
		生态效益指标	开展宣传指导	减少污染，绿色发展
		可持续影响指标	提高防范污染意识	促进农业可持续发展
	满意度指标	满意度指标	社会公众满意	≥90%

项目支出绩效目标表

(2025 年度)

项目责任人：罗辉

项目名称		2025 年度重大病虫害草害应急防控项目		
主管部门及代码		[301]涡阳县农业农村局	实施单位	涡阳县农业技术推广中心
项目来源		本级申报项目	项目期	1 年
项目资金 （万元）		年度资金总额：	25.00	
		其中：财政拨款	25.00	
		其他资金	0.00	
年度目标	申请 10 万元财政资金，主要用于重大病虫害绿色防控监测人员差旅费及交通费、以及监测设备的维护、看管用电等。按照“早谋划、早预警、早准备、早防治”的要求，坚持预防为主、综合治理，全面监测、应急防治，统防统治、联防联控，草地贪夜蛾重点发生区域处置率 90%以上，防治效果达 85%以上、粮食损失在 5%以内，全力遏制草地贪夜蛾暴发成灾，赢得粮食和农业丰收主动权。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	重点发生区域防控处置率	≥90%
		质量指标	防控效果	≥85%
		时效指标	年度资金使用率	≥90%
		成本指标	项目总成本	≤25 万元
	效益指标	经济效益指标	亩节约用药、人工等成本	≤5 元
		社会效益指标	有效控制草地贪夜蛾发生态势	无大面积绝收成灾或损失率在 5%以内
		生态效益指标	保护天敌	生态平衡
		可持续影响指标	可持续性指标	环境友好
	满意度指标	满意度指标	服务对象满意度指标	≥90%