

# 舒城县农业农村局（部门）绩效自评项目清单

- 1、秸秆综合利用奖补资金
- 2、农产品加工“五个一批”工程专项资金项目
- 3、农业农村工作运行经费
- 4、农投公司办公业务经费
- 5、动物防疫运转经费（专项业务费）
- 6、农产品质量安全监管运转经费（专项业务费）
- 7、农业产业化展示展销等活动项目
- 8、宅基地审批、农民负担监管及土地纠纷仲裁运转经费（专项业务费）
- 9、长江流域重点水域全面禁捕项目及现代渔业发展
- 10、2022年中央财政农业生产救灾资金
- 11、农业生产发展项目
- 12、新型农业经营主体高质量发展运转经费（专项业务费）
- 13、农村社会事业项目
- 14、农业资源及生态保护补助资金
- 15、2022年省财政基层农技推广特聘岗位计划经费
- 16、龙头企业贷款利息贴息奖补
- 17、舒城县农业特色产业到户项目扶持资金
- 18、棉花大县奖励资金
- 19、农产品质量安全检测运转经费（专项业务费）
- 20、外来物种及农业污染源调查运转经费（专项业务费）
- 21、重大病虫害植保工作运转经费（专项业务费）
- 22、种子管理工作运转经费（专项业务费）

- 23、绿色种养循环农业实践（专项业务费）
- 24、小麦赤霉病防治（专项业务费）
- 25、重大病虫害防治（专项业务费）
- 26、国家农业科技示范展示基地
- 27、开展重点作物绿色高质高效行动
- 28、科研试验示范及推广项目
- 29、全县农业综合执法
- 30、舒城县高标准农田建设项目
- 31、2022 年高标准农田建设项目

## 项目支出绩效自评表

(2022 年度)

项目名称		秸秆综合利用奖补资金						
主管部门		001-舒城县农业农村局			实施单位	001001-舒城县农业农村局		
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:	656	656	656	10	100%	10.00
		其中: 本年财政拨款	656	656	656	—		
		上年结转资金	0	0	0	—		
		其他资金	0	0	0	—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	解决由于秸秆废弃等造成的资源浪费和环境污染问题, 农村环境得到有效改善, 全县秸秆综合利用率达 90% 以上。				解决由于秸秆废弃等造成的资源浪费和环境污染问题, 农村环境得到有效改善, 全县秸秆综合利用率达 90% 以上。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	2022 年省财政秸秆综合利用奖补资金	全县秸秆综合利用率达 90% 以上	达成预期指标	10	10	
		质量指标	2022 年省财政秸秆综合利用奖补资金	全县秸秆综合利用率达 90% 以上	达成预期指标	10	10	
		时效指标	2022 年省财政秸秆综合利用奖补资金	2022 年	达成预期指标	10	10	
		成本指标	2022 年省财政秸秆综合利用奖补资金	=6560000 元	6560000	20	20	

效益指标 (30分)	经济效益指标	2022年省财政秸秆综合利用奖补资金	提高秸秆综合利用率,带动经济发展	达成预期指标	10	10	
	社会效益指标	2022年省财政秸秆综合利用奖补资金	提高秸秆综合利用率,带动经济发展	达成预期指标	5	5	
	生态效益指标	2022年省财政秸秆综合利用奖补资金	基本解决由于秸秆废弃等造成的资源浪费和环境污染问题,农村环境得到有效改善	达成预期指标	10	10	
	可持续影响指标	2022年省财政秸秆综合利用奖补资金	基本解决由于秸秆废弃等造成的资源浪费和环境污染问题,农村环境得到有效改善	达成预期指标	5	5	
	满意度指标 (10分)	满意度	≥98%	98	10	10	
<b>总分</b>					<b>100</b>	<b>100</b>	

## 项目支出绩效自评表

(2022 年度)

项目名称		农产品加工“五个一批”工程专项资金项目						
主管部门		001-舒城县农业农村局			实施单位	001001-舒城县农业农村局		
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:	2000	919	919	10	100%	10.00
		其中: 本年财政拨款	2000	919	919	—		
		上年结转资金	0	0	0	—		
		其他资金	0	0	0	—		
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	争创全省农产品加工前 20 强县和 20 强园。				争创全省农产品加工前 20 强县和 20 强园。(剩余资金已整合)			
绩效 指标	一级 指标	二级 指标	三级指标	年度指标值	实际完 成值	分值	得分	偏差原因 分析及改 进措施
	产出 指标 (50 分)	数量 指标	年产值	$\geq 90$ 亿元	90	5	5	
			规模以上农产品 加工企业	$\geq 70$ 家	70	5	5	
			市级企业	$\geq 100$ 家	100	10	10	
		质量 指标	保障农村常住居 民人均可支配收入	$\geq 14000$ 元	14000	10	10	
		时效 指标	资金申报和审核 拨付的时间	每年元月份对上一年“五个一批”工	达成预期指标	10	10	

				程开展情况核查并组织项目资金申报，第一季度内完成审核拨付。				
	成本指标	成本节约率	$\leq 100\%$	100	10	10		
效益指标 (30分)	经济效益指标	农村居民人均可支配收入	$\geq 20000$ 元	20000	5	5		
		促进农民增收	$\geq 5000$ 元	5000	5	5		
	社会效益指标	带动农村就业人数	$\geq 15000$ 人	15000	5	5		
	生态效益指标	有效促进农业农村经济发展	有效促进农业农村经济发展	达成预期指标	5	5		
	可持续影响指标	为农民增收提供持续保障	为农民增收提供持续保障	达成预期指标	10	10		
满意度指标 (10分)	满意度指标	群众满意度	$\geq 95\%$	95	10	10		
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>100</b>	

## 项目支出绩效自评表

(2022 年度)

项目名称		农业农村工作运行经费						
主管部门		001-舒城县农业农村局			实施单位	001001-舒城县农业农村局		
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:	50	46.85	46.85	10	100%	10.00
		其中: 本年 财政拨款	50	46.85	46.85	—		
		上年结转资 金	0	0	0	—		
		其他资 金	0	0	0	—		
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	机关日常工作所需经费, 用于农展、质量安全等执法和监管以及其他各项农业农村工作运行保障支出				机关日常工作所需经费, 用于农展、质量安全等执法和监管以及其他各项农业农村工作运行保障支出			
绩效 指标	一级 指标	二级 指标	三级指标	年度指标值	实际完成 值	分值	得分	偏差原因 分析及改 进措施
	产出 指标 (50 分)	数量 指标	保障所需经费	=750000 元/ 年	750000	10	10	
			维持运转用品数量	报刊杂志 200 份, 13 万度电、 3200 吨水, 大 会议 2 次, 机 关修缮 2 次, 购置电脑 10 台, 伙食费人 数 70 人。	达成预期 指标	10	10	

	质量指标	经费支出合规性	严格执行财经法规制度	达成预期指标	10	10	
	时效指标	保障运转支出及时性	2022 年底前完成支出	达成预期指标	10	10	
	成本指标	控制单位成本	每份报刊杂志均价 260 元，每度电 0.6 元、每吨水 3.24 元，修缮费 25000 元/次，电脑每台不超过 4000 元，伙食费 3600 元/年/人。	达成预期指标	10	10	
效益指标 (30 分)	社会效益指标	保障农村局各项工作正常高效运转	影响程度较高	达成预期指标	15	15	
	可持续影响指标	保障农业农村工作的可持续性	机关日常工作经费	达成预期指标	15	15	
	经济效益指标					0	
	生态效益指标					0	
满意度指标 (10 分)	满意度指标	服务对象满意度	≥95%	95	10	10	
<b>总分</b>					<b>100</b>	<b>100</b>	



## 项目支出绩效自评表

(2022 年度)

项目名称		农投公司办公业务经费							
主管部门		001-舒城县农业农村局			实施单位	001001-舒城县农业农村局			
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:	20	20	20	10	100%	10.00	
		其中: 本年财 政拨款	20	20	20	—			
		上年结转资 金	0	0	0	—			
		其他资金	0	0	0	—			
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况				
	农投公司日常办公业务经费所需经费, 用于保证农 投公司实施农投项目工作运行保障支出				农投公司日常办公业务经费所需经费, 用于保证农投公司实施农投项目工作运 行保障支出				
绩效 指标	一级 指标	二级指标	三级指标		年度指 标值	实际完成 值	分值	得分	偏差原因 分析及改 进措施
	产出 指标 (50 分)	数量指标	农投公司办公人数		5	5	15	15	
		质量指标	经费支出合规性		严格执 行财经 法规制 度	达成预期 指标	15	15	
		时效指标	保障运转支出及时性		2022 年 底前完 成支出	达成预期 指标	10	10	
		成本指标	项目成本		20 万元	20 万元	10	10	

	效益 指标 (30 分)	社会效益 指标	保障农投公司各项工 作正常高效运转	影响程 度较高	达成预期 指标	15	15	
		可持续影 响指标	保障农投公司工作的 可持续性	机关日 常工作 经费	达成预期 指标	15	15	
		经济效益 指标					0	
		生态效益 指标					0	
	满意 度指 标(10 分)	满意度指 标	服务对象满意度	≥95%	95	10	10	
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>100</b>	

## 项目支出绩效自评表

(2022 年度)

项目名称		动物防疫运转经费（专项业务费）							
主管部门		001-舒城县农业农村局			实施单位	001001-舒城县农业农村局			
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:	448.51	448.51	448.51	10	100%	10.00	
		其中: 本年财政拨款	448.51	448.51	448.51	—			
		上年结转资金	0	0	0	—			
		其他资金	0	0	0	—			
年度总体目标		预期目标			实际完成情况				
		<p>采购动物强制免疫疫苗，组织村级动物防疫员对全县所有应免畜禽开展免疫注射，对规模养殖场开展程序免疫；购置消毒药品，落实防控措施；购置监测试剂及设备，开展动物疫病监测；加强养殖场和畜禽屠宰场的动物检疫工作，确保上市动物及其产品质量安全；对全县养殖场发生的病死猪等畜禽进行无害化处理；储备动物疫情应急处置所需的防疫物资，对发生重大动物疫情的畜禽采取扑杀等无害化处理。</p>			<p>采购动物强制免疫疫苗，组织村级动物防疫员对全县所有应免畜禽开展免疫注射，对规模养殖场开展程序免疫；购置消毒药品，落实防控措施；购置监测试剂及设备，开展动物疫病监测；加强养殖场和畜禽屠宰场的动物检疫工作，确保上市动物及其产品质量安全；对全县养殖场发生的病死猪等畜禽进行无害化处理；储备动物疫情应急处置所需的防疫物资，对发生重大动物疫情的畜禽采取扑杀等无害化处理。</p>				
绩效指标		一级 指标	二级 指标	三级指标	年度指标值	实际完 成值	分 值	得 分	偏差原因 分析及改 进措施
		产出 指标 (50 分)	数量 指标	全县村级防疫员和屠宰 检疫员	全县 201 个村级 防疫员和 11 个 屠宰检疫员	达成预 期指标	10	10	
				生猪检疫	≥120000 头	120000	5	5	
				牲畜检疫	完成牲畜口蹄疫 免疫 23 万头份， 禽流感免疫 800	达成预 期指标	5	5	

			万只次；小反刍兽疫 5000 只次。					
	质量指标	全县生猪的免疫强度	=100%	100	5	5		
		全县牲畜免疫强度	全县应免畜禽口蹄疫、禽流感、小反刍兽疫免疫密度达 100%，免疫抗体合格率达 70%以上。	达成预期指标	5	5		
		时效指标	免疫和无害化处理工作及时	病死畜禽得到及时无害化处理。若发现重大动物疫情，及时得到有效处理。	达成预期指标	5	5	
			强制免疫时间	每年春秋两季组织散养畜禽强制免疫	达成预期指标	5	5	
		成本指标	保障动物防疫工作所需经费	=2400000 元/年	2600000	10	10	
效益指标 (30 分)	经济效益指标	控制疫情发生，带动农民增收	控制动物疫情发生，提高畜禽生产水平，年可增收 5000 万元以上。	达成预期指标	10	10		
	社会效益指标	动物疫情和重大畜产品质量安全事件发生率为 0	不发生重大动物疫情；不发生重大畜产品质量安全事件。	达成预期指标	10	10		
	生态效益指标	动物疫情及时处置，不影响生态环境	病死畜禽得到有效及时处理，不污染环境。	达成预期指标	5	5		
	可持续影响指标	保障全县畜产品有效供给	保障全县畜产品持续有效供给。	达成预期指标	5	5		
	满意度指标 (10 分)	满意度指标	群众满意度	≥95%	95	10	10	
<b>总分</b>					<b>100</b>	<b>100</b>		

## 项目支出绩效自评表

(2022 年度)

项目名称		农产品质量安全监管运转经费（专项业务费）						
主管部门		001-舒城县农业农村局			实施单位	001001-舒城县农业农村局		
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:	56.66	56.66	56.66	10	100%	10.00
		其中: 本年财 政拨款	56.66	56.66	56.66	—		
		上年结转资金	0	0	0	—		
		其他资金	0	0	0	—		
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	农产品质量安全监测完成率 100%，农产品抽检合格率总体 97%，全年无较大的农产品质量安全事故。				农产品质量安全监测完成率 100%，农产品抽检合格率总体 97%，全年无较大的农产品质量安全事故。			
绩效 指标	一级 指标	二级 指标	三级指标	年度指标值	实际完成 值	分值	得分	偏差原 因分析 及改进 措施
	产出 指标 (50 分)	数量 指标	县农产品质量安全监测	=1200 批次	1200	10	10	
		质量 指标	农产品安全检查任务完成率	=100%	100	5	5	
			认证农产品质量安全监测合格率	≥98%	98	5	5	
			产地水产品抽检合格率	=100%	100	5	5	
			农产品质量安全例行监测总体合格率	≥97%	97	5	5	
	时效 指标	资金使用有效期	2022 年 1 月 至 12 月	达成预期 指标	10	10		

	成本指标	县农产品质量安全监测	=250元/批次	250	10	10	
效益指标 (30分)	经济效益指标	农产品质量安全监管的经济效益	通过提升农产品质量安全水平，增强我县农产品市场竞争力和品牌效益，提高农产品价格和收益。	达成预期指标	10	10	
	社会效益指标	农产品质量安全监管的社会效益	加强农产品质量安全监管，保障农产品质量安全，提升人民群众满意度。	达成预期指标	10	10	
	生态效益指标	农产品质量安全监管的生态效益	通过加强农产品质量安全监管，严防禁限用农药使用，减少化肥、农药使用，减轻农业面源污染。	达成预期指标	5	5	
	可持续影响指标	农产品质量安全监管的可持续发展影响	为农业可持续发展提供有力保障	达成预期指标	5	5	
	满意度指标(10分)	满意度指标	群众满意度	≥95%	95	10	10
<b>总分</b>					<b>100</b>	<b>100</b>	

# 项目支出绩效自评表

(2022 年度)

项目名称		农业产业化展示展销等活动项目						
主管部门		001-舒城县农业农村局		实施单位	001001-舒城县农业农村局			
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:	50	48.5	48.5	10	100.00%	10.00
		其中:本年 财政拨款	50	48.5	48.5	—		
		上年结转 资金	0	0	0	—		
		其他资金	0	0	0	—		
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	宣传我县农业产业化企业，展示我县特色农产品。				宣传我县农业产业化企业，展示我县特色农产品。			
绩效 指标	一级 指标	二级 指标	三级指标	年度指标值	实际完成 值	分值	得分	偏差原因 分析及改 进措施
	产出 指标 (50 分)	数量 指标	农产品品牌数量增长率	$\geq 10\%$	10	10	10	
			组织参加农业产业化交易会	$\geq 5$ 次	5	10	10	
		质量 指标	新增标准化生产的农产品企业增长率	$= 5\%$	5	5	5	
			新增标准化生产的农产品企业	$= 3$ 家	3	5	5	
		时效 指标	资金拨付效率	及时拨付	达成预期 指标	10	10	
		成本 指标	项目总成本节约率	$\leq 100\%$	100	10	10	
	效益 指标 (30 分)	经济 效益 指标	农民增收	扩大产品的知名度，促进优质农产品增产，农民增收。	达成预期 指标	10	10	

	社会效益指标	有利于城乡居民菜篮子稳定	有利于城乡居民菜篮子稳定	达成预期指标	10	10	
	生态效益指标	农业农村生态经济发展	促进农业农村生态经济发展	达成预期指标	5	5	
	可持续影响指标	对市场的可持续发展影响	构建便捷有效的市场流通体系，完善稳定的“菜篮子”产品市场调控机制。	达成预期指标	5	5	
满意度指标 (10分)	满意度指标	群众满意度	≥95%	95	10	10	
<b>总分</b>					<b>100</b>	<b>100.00</b>	



# 项目支出绩效自评表

(2022 年度)

项目名称		宅基地审批、农民负担监管及土地纠纷仲裁专项业务费						
主管部门		001-舒城县农业农村局			实施单位	001001-舒城县农业农村局		
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:	50	48.832	48.832	10	100%	10.00	
	其中:本年 财政拨款	50	48.832	48.832	—			
	上年结转资 金	0	0	0	—			
	其他资 金	0	0	0	—			
年度总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	<p>项目申请立项依据充分,宅基地是保障农民安居乐业和农村社会稳定的重要基础。加强宅基地管理,对于保护农民权益、推进美丽乡村建设和实施乡村振兴战略具有十分重要的意义。本项目申请立项依据充分,符合减轻农民负担,保护农民的合法权益,调动农民生产积极性,促进农村经济发展和社会稳定。维护农村土地承包经营纠纷当事人的合法权益。</p>				<p>项目申请立项依据充分,宅基地是保障农民安居乐业和农村社会稳定的重要基础。加强宅基地管理,对于保护农民权益、推进美丽乡村建设和实施乡村振兴战略具有十分重要的意义。本项目申请立项依据充分,符合减轻农民负担,保护农民的合法权益,调动农民生产积极性,促进农村经济发展和社会稳定。维护农村土地承包经营纠纷当事人的合法权益。</p>			
绩效 指标	一级 指标	二级 指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因 分析及改 进措施
	产出 指标 (50 分)	数量 指标	印制收款收据	=8000 本	8000	4	4	
			印制农民负担卡	=22 万份	22	4	4	
			年均农民建房	=800 户	800	4	4	
			审批表、规划证书	≥50 万份	50	4	4	
			宅基地审批宣传册	≥80000 册	80000	4	4	
	质量 指标	符合建房农户能否 合法审批	符合建房农户能够 达到合法合规审批	达成预期指 标	10	10		

	时效指标	及时有效	及时有效	达成预期指标	10	10	
	成本指标	会议费、差旅费、印刷费	宅基地审批、农民负担监管及土地纠纷仲裁专项业务材料印制费、工作人员培训费，现场勘查、处罚、调研等车费等	达成预期指标	10	10	
效益指标 (30分)	经济效益指标	宅基地审批、农民负担监管及土地纠纷仲裁专项业务经济效益	节约乡镇村支出成本。全县农民负担计划总额同比下降20%，促进农村经济发展。	达成预期指标	10	10	
	社会效益指标	宅基地审批、农民负担监管及土地纠纷仲裁专项业务社会效益	保护农民权益、推进美丽乡村建设和实施乡村振兴战略。保护农民的合法权益，调动农民生产积极性，促进社会稳定，社会治安秩序良好。	达成预期指标	10	10	
	生态效益指标	宅基地审批、农民负担监管及土地纠纷仲裁专项业务生态效益	有效保护耕地生态红线。农民收入逐年增加，减轻农民负担的各项措施落实到位，病残孤寡农民的生产生活困难得到妥善解决。	达成预期指标	5	5	
	可持续影响指标	宅基地审批、农民负担监管及土地纠纷仲裁专项业务可持续发展影响	切实保护耕地；保障农村村民住宅建设合理用地。村干部依法行政，村务公开，重大事项实行民主决策，农民的公民权利得到保障。村级集体经济进一步壮大。	达成预期指标	5	5	
满意度指标 (10分)	满意度指标	群众满意度	≥95%	95	10	10	
<b>总分</b>					<b>100</b>	<b>100</b>	

# 项目支出绩效自评表

(2022 年度)

项目名称		长江流域重点水域全面禁捕项目及现代渔业发展						
主管部门		001-舒城县农业农村局			实施单位	001001-舒城县农业农村局		
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:	50	48.2	48.2	10	100%	10.00
		其中:本年 财政拨款	50	48.2	48.2	—		
		上年结转 资金	0	0	0	—		
		其他资 金	0	0	0	—		
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	实现县内 14 条河流实施禁渔期制度，万佛湖实施全面禁捕。抓好稻渔综养模式实验示范、引进水产新品种，开展水生动物疫病监测，开展增殖放流工作。				实现县内 14 条河流实施禁渔期制度，万佛湖实施全面禁捕。抓好稻渔综养模式实验示范、引进水产新品种，开展水生动物疫病监测，开展增殖放流工作。			
绩效 指标	一级 指标	二级 指标	三级指标	年度指标值	实际完成 值	分值	得分	偏差原因 分析及改 进措施
	产出 指标 (50 分)	数量 指标	现代渔业引进新品种	引进水产新品种 2 个，抓新技术示范基地 20 个，开展水产动物病害检疫样本测定 30 个。	达成预期 指标	5	5	
			更新增加水产种质资源保护区标志	更新增加水产种质资源保护区标志牌 50 个、界碑 50 个	达成预期 指标	5	5	
			购置自备船用救生衣(圈)	=400 个	400	5	5	
			实施全面禁捕范围	对我县境内的杭埠河、龙潭河、南港河等 14 条河流实施禁渔期制度	达成预期 指标	5	5	
	质量 指标	禁捕力度	协调河流所在辖区乡镇人民政府、公安派出所查处违反	达成预期 指标	10	10		

			禁渔、禁捕规定的案件，确保禁渔令落到实处				
	时效指标	禁渔期	每年4月1日—9.30日对实施禁渔期制度的河流开展禁捕执法	达成预期指标	10	10	
	成本指标	长江流域重点水域全面禁捕项目及现代渔业发展日常工作所需费用	=50万元	48.2	10	10	
效益指标 (30分)	经济效益指标	现代渔业保证粮食安全和增加农民收入	现代渔业保证粮食安全和增加农民收入	达成预期指标	5	5	
		禁捕提高渔业经济效益	禁捕大幅度提高渔业经济效益	达成预期指标	10	10	
	社会效益指标	长江流域重点水域全面禁捕项目及现代渔业发展社会效益	持续开展水产生产模式创新示范和水生动物疫病监测，对于保证粮食安全和增加农民收入意义重大；开展禁捕工作，促进水域环境改善。	达成预期指标	5	5	
	生态效益指标	长江流域重点水域全面禁捕项目及现代渔业发展生态效益	促进水域良好发展	达成预期指标	5	5	
	可持续影响指标	长江流域重点水域全面禁捕项目及现代渔业发展可持续发展影响	实现现代渔业可持续发展	达成预期指标	5	5	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	群众满意度	≥95%	95	10	10
<b>总分</b>					<b>100</b>	<b>100</b>	

## 项目支出绩效自评表

(2022 年度)

项目名称		2022 年中央财政农业生产救灾资金						
主管部门		001-舒城县农业农村局			实施单位	001001-舒城县农业农村局		
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:	0	0	693	10	100%	10.00
		其中: 本年财政拨款	0	0	693	—		
		上年结转资金	0	0	0	—		
		其他资金	0	0	0	—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	强化支出责任落实, 统筹自身财力优先安排资金投入				强化支出责任落实, 统筹自身财力优先安排资金投入			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	资金发放乡镇和公司数量	=21 个乡镇	21	20	20	
		质量指标	资金发放要求	结合灾情实际	达成预期指标	10	10	
		时效指标	发放时间	及时发放	达成预期指标	10	10	
		成本指标	救灾资金	=6930000 元	6930000	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	经济效益指标	严禁挤占挪用救灾资金, 切实发挥资金效益	达成预期指标	10	10	
社会效益指标		社会效益指标	统筹抗旱救灾、秋粮防灾稳产	达成预期指标	10	10		

	可持续影响指标	可持续	保障农业可持续发展	达成预期指标	10	10	
	生态效益指标					0	
满意度指标(10分)	满意度指标	满意度	≥90%	90	10	10	
<b>总分</b>					<b>100</b>	<b>100</b>	

# 项目支出绩效自评表

(2022 年度)

项目名称	农业生产发展项目								
主管部门	001-舒城县农业农村局			实施单位	001001-舒城县农业农村局				
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:	7722.4	7722.4	7722.4	10	100%	10.00		
	其中: 本年财政 拨款	7722.4	7722.4	7722.4	—				
	上年结转资金	0	0	0	—				
	其他 资金	0	0	0	—				
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况					
	<p>创建优势特色产业集群，带动县特色农业产业发展。棉花大县奖励资金发放到位，省财政农业高质量发展（“两强一增”行动）资金发放到位，深化基层农技推广体系改革建设，联系科技示范户，保障基层农技推广工作开展。开展高素质农民培育。培育新型农业经营主体。确保商业性农业保险补贴发放到位。推进地理标志农产品保护与发展。确保发放耕地地力保护补贴到位。确保发放实际种粮农民一次性补贴到位。</p>			<p>创建小龙虾和茶叶两大优势特色产业集群，建设小龙虾标准化养殖示范基地1130亩，建设国家现代农业科技示范展示基地数量1个，培育高素质农民650人，补贴资金均按时通过“一卡通系统”发放到农户。</p>					
绩效 指标	一 级 指 标	二 级 指 标	三 级 指 标	年 度 指 标 值	实 际 完 成 值	分 值	得 分	偏 差 原 因 分 析 及 改 进 措 施	
			完成年度培育任务（人）	650	650	10	10		
			支持县级以上示范家庭农场示范社（%）	≥10	10	10	10		
		质 量 指 标	品牌竞争力进一步提升，产业技术与质量体系更加健全		提升	提升	5	5	
			农业保险保障水平稳步提升		稳步提升	稳步提升	5	5	
		时 效 指 标	补贴资金发放时限	6月30日前 发放完毕， 补贴晚稻、 秋玉米种 植的县(市、	6月30日 前发放完 毕，补贴晚 稻、秋玉米 种 植的县	5	5		

				区)可于7月31日前将资金发放完毕	(市、区)可于7月31日前将资金发放完毕			
			资金执行率(%)	≥90	100	5	5	
	成本指标		农业生产发展资金金额(万元)	7722.4	7722.4	10	10	
效益指标	经济效益指标		徽茶产业集群综合产值(亿元)	18.6	18.6	5	5	
			江淮小龙虾全产业链产值达(亿元)	1.4	1.4	5	5	
	社会效益指标		资金使用违规违纪问题	无	无	5	5	
	生态效益指标		农业生产发展资金是否推动生态改善	是	是	5	5	
	可持续影响指标		对农业产业发展的可持续影响	加大对农业产业的扶持,有利于农业产业可持续发展	加大对农业产业的扶持,有利于农业产业可持续发展	10	10	
满意度指标	服务对象满意度指标		服务对象满意度(%)	≥90	90	5	5	
			高素质农民培训满意度	≥90	90	5	5	
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>100</b>	



# 项目支出绩效自评表

(2022 年度)

项目名称		新型农业经营主体高质量发展运转经费（专项业务费）						
主管部门		001-舒城县农业农村局			实施单位	001001-舒城县农业农村局		
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:	20	20	20	10	100%	10.00
		其中: 本年 财政拨款	20	20	20	—		
		上年结转资 金	0	0	0	—		
		其他资金	0	0	0	—		
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	培育一批规模适度、生产集约、管理科学、效益较好的家庭农场，培育一批镇、村产业带头人。				培育一批规模适度、生产集约、管理科学、效益较好的家庭农场，培育一批镇、村产业带头人。			
绩效 指标	一级 指标	二级 指标	三级指标	年度指标值	实际完成 值	分值	得分	偏差原 因分析 及改进 措施
	产出 指标 (50 分)	数量 指标	培育认定村级带头人	=5 名	5	5	5	
			培育认定优秀镇级带头人	=5 名	5	5	5	
			示范家庭农场	=10 家	10	5	5	
			评选县级以上示范合作社	=10 家	10	5	5	
	质量 指标	经营主体质量、效益提升	信息化管理服务水平显著提高。县域内运行正常的家庭农场农民专业合作社全部进入平台，家庭农场农民专业合作社发展质量大幅提高。	达成预期 指标	5	5		

	时效指标	农民专业合作社新农直报系统录入率	≥90%	92	5	5	
	成本指标	村级带头人	=2000 元/名	2000	5	5	
		镇级产业带人	=3000 元/名	3000	5	5	
		示范家庭农场	=5000 元/家	5000	5	5	
		示范合作社	=1 万元/家	1	5	5	
效益指标 (30分)	经济效益指标	新型经营主体高质量项目经济效益	通过经营主体参与“三变”改革，发展壮大村级集体经济。	达成预期指标	10	10	
	社会效益指标	新型经营主体高质量项目社会效益	既帮助新型农业经营主体提升竞争力，又增强其带动农户发展能力，让更多农户分享政策红利的有效机制。	达成预期指标	10	10	
	生态效益指标	新型经营主体高质量项目生态效益	培育一大批规模适度、生产集约、管理先进、效益明显的家庭农场，不断增强农民合作社经济实力、发展活力和带动能力	达成预期指标	5	5	
	可持续影响指标	新型经营主体高质量项目可持续发展影响	服务能力和带动效应显著增强，在乡村产业振兴、人才振兴、生态振兴，以及乡风文明、乡村善治中发挥重要作用。	达成预期指标	5	5	
满意度指标 (10分)	满意度指标	群众满意度	≥95%	95	10	10	
<b>总分</b>					<b>100</b>	<b>100</b>	

# 项目支出绩效自评表

(2022 年度)

项目名称		农村社会事业项目						
主管部门		001-舒城县农业农村局		实施单位	001001-舒城县农业农村局			
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:	1400	1400	1400	10	100%	10.00	
	其中: 本年 财政拨款	1400	1400	1400	—			
	上年结转资 金	0	0	0	—			
	其他资金	0	0	0	—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	乡村治理项目、2021 年市级农村人居环境建设资金、2022 年省财政农村人居环境建设补助资金、2022 年农村厕所革命整村推进财政奖补、2020 年度省级乡村治理试点示范县创建工作专项经费、畜禽养殖粪污资源化利用整县推进项目县级配套项目实施到位			乡村治理项目、2021 年市级农村人居环境建设资金、2022 年省财政农村人居环境建设补助资金、2022 年农村厕所革命整村推进财政奖补、2020 年度省级乡村治理试点示范县创建工作专项经费、畜禽养殖粪污资源化利用整县推进项目县级配套项目实施到位				
绩效 指标	一级 指标	二级 指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因 分析及改 进措施
	产出 指标 (50 分)	数量 指标	新增乡村治理试点示范村	231 个	231 个	10	10	
			农村社会事业项目子项目	6 个	6 个	5	5	
		质量 指标	项目完成标准	乡村治理项目达到省级乡村治理示范创建标准, 其余项目皆达到预期	乡村治理项目达到省级乡村治理示范创建标准, 其余项目皆达到预期	10	10	
		时效 指标	项目完成时间	2022 年年底完成	2022 年年底完成	10	10	
	成本 指标	乡村治理项目		3000000	3000000	2	2	
2021 年市级农村人居环境建设资金		418500	418500	2	2			

		2022 年省财政农村人居环境建设补助资金	4651500	4651500	2	2	
		2022 年农村厕所革命整村推进财政奖补	830000	830000	2	2	
		2020 年度省级乡村治理试点示范县创建工作专项经费	300000	300000	2	2	
		畜禽养殖粪污资源化利用整县推进项目县级配套项目	4800000	4800000	5	5	
效益 指标 (30 分)	经济效益 指标	项目经济效益	乡村经济发展更加活跃	乡村经济发展更加活跃	5	5	
	社会效益 指标	项目社会效益	人居环境建设更加优质	人居环境建设更加优质	5	5	
	生态效益 指标	项目生态效益	畜禽粪污资源化利用有利于生态改善	畜禽粪污资源化利用有利于生态改善	10	10	
	可持续影响 指标	项目可持续影响	项目可持续发展	项目可持续发展	10	10	
满意度指 标 (10 分)	满意度指 标	群众满意度	≥95%	95	10	10	
<b>总分</b>					<b>100</b>	<b>100</b>	

# 项目支出绩效自评表

(2022 年度)

项目名称		农业资源及生态保护补助资金						
主管部门		001-舒城县农业农村局		实施单位	001001-舒城县农业农村局			
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:	1616	1616	1616	10	100%	10.00
		其中: 本年财政拨款	1616	1616	1616	—		
		上年结转资金	0	0	0	—		
		其他资金	0	0	0	—		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	<p>目标 1: 开展耕地轮作试点, 利用季节闲田种植作物, 提高土地利用率。</p> <p>目标 2: 开展绿色种养循环农业试点。</p> <p>目标 3: 渔业增殖放流, 保证渔业资源丰富。</p> <p>目标 4: 化肥减量行动, 提高耕地质量等级, 保护生态环境。</p> <p>目标 5: 退化耕地治理, 提高可用耕地面积。</p>			<p>开展种养循环试点面积 10 万亩; 渔业增殖放流规模<math>\geq 300</math>, 放流苗种质量鱼类规格<math>\geq 3\text{cm}</math>, 放流苗种优质、健康、安全; 测土配方施肥面积推广<math>\geq 135</math> 万亩次; 田间肥效试验数量<math>\geq 10</math> 个; 完成耕地轮作试点任务 12400 亩。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50 分)	数量指标	种养循环试点面积(万亩)	10	10	2	2	
			渔业增殖放流规模(万单位)	$\geq 300$	$\geq 300$	3	3	
			测土配方施肥面积推广(万亩次)	$\geq 135$	$\geq 135$	5	5	
			田间肥效试验数量(个)	$\geq 10$	$\geq 10$	5	5	
			农户调查数量(户)	$\geq 200$	$\geq 200$	5	5	
			酸化耕地治理试验示范面积(万亩)	3	3	5	5	
			酸化耕地治理示范区粮食作物产量(%)	有提升	有提升	5	5	

		完成耕地轮作试点任务 (亩)	12400	12400	5	5	
	质量 指标	放流苗种质量	鱼类规格 ≥3cm; 放 流苗种优 质、健康、 安全	鱼类规格≥ 3cm; 放流苗 种优质、健 康、安全	5	5	
	时效 指标	资金执行率 (%)	≥90	≥90	5	5	
	成本 指标	中央财政农业资源及生态 保护补助资金金额 (万元)	1616	1616	5	5	
效益 指标 (30 分)	经济 效益 指标	渔业增殖放流, 保证渔业资 源稳定	保证渔业 方面产业 经济发展	保证渔业方 面产业经济 发展	5	5	
	社会 效益 指标	资金使用违规违纪问题	无	无	5	5	
	生态 效益 指标	畜禽粪污综合利用率 (%)	≥90	≥90	5	5	
		重要经济物种放流资源贡 献率 (%)	≥2	≥2	5	5	
		酸化耕地治理试验示范区 耕地质量等级	有提升	有提升	2	2	
		酸化耕地治理试验示范区 耕地土壤 pH 值平均增加 (%)	0.5	0.5	3	3	
可持 续影 响指 标	耕地质量等级	提升	提升	5	5		
满意 度指 标 (10 分)	满意 度指 标	服务对象满意度 (%)	≥90	90%	5	2	
		增殖放流内抽样调查满意 度	≥90	90%	5	3	
<b>总分</b>					<b>100</b>	<b>100</b>	

# 项目支出绩效自评表

(2022 年度)

项目名称		2022 年省财政基层农技推广特聘岗位计划经费						
主管部门		001-舒城县农业农村局			实施单位	001001-舒城县农业农村局		
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:	0	0	70.2	10	100%	10.00	
	其中:本年财政拨款	0	0	70.2	—			
	上年结转资金	0	0	0	—			
	其他资金	0	0	0	—			
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	引导鼓励优秀高校毕业生从事“三农”工作, 服务我省乡村振兴				引导鼓励优秀高校毕业生从事“三农”工作, 服务我省乡村振兴			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	特聘人员数量	=18 人	18	20	20	
		质量指标	保障特聘人员生活	发放生活补助	达成预期指标	10	10	
		时效指标	合同期限	=1 年	1	10	10	
		成本指标	每人每月生活补助	省级承担 3000 元, 县级承担 1000 元	达成预期指标	10	10	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	社会效益	为进一步加强基层农技推广队伍建设	达成预期指标	15	15	
		可持续影响指标	可持续	保障基层三农工作持续开展	达成预期指标	15	15	

		经济效益指标					0	
		生态效益指标					0	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	满意度	$\geq 90\%$	95	10	10	
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>100</b>	



# 项目支出绩效自评表

(2022 年度)

项目名称		龙头企业贷款利息贴息奖补						
主管部门		001-舒城县农业农村局		实施单位	001001-舒城县农业农村局			
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:	181	181	181	10	100%	10.00
		其中: 本年财 政拨款	181	181	181	—		
		上年结 转资金	0	0	0	—		
		其他资 金	0	0	0	—		
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	发放龙头企业贷款利息贴息奖补到位			发放龙头企业贷款利息贴息奖补到位				
绩效 指标	一级 指标	二级 指标	三级指标	年度指标值	实际完成 值	分值	得分	偏差 原因 分析 及改 进措 施
	产出 指标 (50 分)	数量 指标	龙头企业数量	2	2	20	20	
		质量 指标	发放龙头企业贷款 利息贴息奖补到位	发放到位	发放到位	10	10	
		时效 指标	发放时间	2022 年	2022 年	10	10	
		成本 指标	项目成本	181 万元	181 万元	10	10	
效益 指标 (30 分)	经济 效益 指标	项目经济效益	贷款利息贴息奖 补, 推动企业经济 发展	贷款利息 贴息奖 补, 推动 企业经济	10	10		

					发展			
	社会效益指标	项目社会效益	吸引企业贷款，鼓励企业发展	吸引企业贷款，鼓励企业发展	10	10		
	生态效益指标				0	0		
	可持续影响指标	项目可持续影响	有利于企业可持续经营	有利于企业可持续经营	10	10		
满意度指标(10分)	满意度指标	满意度	$\geq 90\%$	95	10	10		
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>100</b>	

# 项目支出绩效自评表

(2022 年度)

项目名称		舒城县农业特色产业到户项目扶持资金						
主管部门		001-舒城县农业农村局			实施单位	001001-舒城县农业农村局		
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:	1900	1900	1900	10	100.00 %	10.00
		其中: 本年 财政拨款	1900	1900	1900	—		
		上年结转资 金	0	0	0	—		
		其他资金	0	0	0	—		
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	舒城县农业特色产业到户项目扶持资金发放到位				舒城县农业特色产业到户项目扶持资金 发放到位			
绩效 指标	一级 指标	二级 指标	三级指标	年度指标值	实际完成 值	分值	得分	偏差原 因分析 及改进 措施
	产出 指标 (50 分)	数量 指标	舒城县农业特色产业到户项目扶持资金发放乡镇	21 个乡镇	21 个乡镇	10	10	
		质量 指标	项目资金发放标准	发放到符合要求的农户	发放到符合要求的农户	10	10	
		时效 指标	项目时效	2022 年	2022 年	10	10	
		成本 指标	项目成本	1900 万元	1900 万元	10	10	
	效益 指标 (30 分)	经济 效益 指标	项目经济效益	提高农户收入	提高农户收入	10	10	
		社会 效益 指标	项目社会效益	鼓励农户种植信心	鼓励农户种植信心	10	10	

	生态效益指标	项目生态效益	稳定耕地面积	稳定耕地面积	10	10	
	可持续影响指标	项目可持续发展	有利于特色产业可持续发展	有利于特色产业可持续发展	10	10	
满意度指标(10分)	满意度指标	满意度	≥90%	95	10	10	
<b>总分</b>					<b>100</b>	<b>100</b>	

# 项目支出绩效自评表

(2022 年度)

项目名称		棉花大县奖励资金							
主管部门		001-舒城县农业农村局		实施单位		001001-舒城县农业农村局			
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:	147	147	147	10	100%	10.00	
		其中: 本年 财政拨款	147	147	147	—			
		上年结转资 金		0	0	—			
		其他资金	0	0	0	—			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况					
	棉花大县奖励资金发放到位, 提高农民积极性			棉花大县奖励资金发放到位, 提高农民积极性					
绩效指标	一级指 标	二级指 标	三级指标	年度指 标值	实际完成 值	分值	得分	偏差 原因 分析 及改 进措 施	
	产出指 标(50 分)	数量指 标	棉花大县奖励资金发放乡镇		21 个乡 镇	21 个乡镇	20	20	
		质量指 标	项目资金发放标准		发放到 符合要 求的农 户	发放到符 合要求的 农户	10	10	
		时效指 标	项目时效		2022 年	2022 年	10	10	
		成本指 标	项目成本		147 万元	147 万元	10	10	
	效益指 标(30 分)	社会效 益指标	项目经济效益		提高农 户收入	提高农户 收入	10	10	
		可持续 影响指	项目社会效益		鼓励农 户种植	鼓励农户 种植棉花	10	10	

		标		棉花信心	信心			
		经济效益指标	项目生态效益	稳定耕地面积	稳定耕地面积	5	5	
		生态效益指标	项目可持续发展	有利于特色产业可持续发展	有利于特色产业可持续发展	5	5	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	满意度	≥90%	95	10	10	
总分						100	100	

# 项目支出绩效自评表

(2022 年度)

项目名称		农产品质量安全检测运转经费							
主管部门		舒城县农业农村局			实施单位	舒城县农业技术推广中心			
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	10	10	10	10	100%	10		
	其中:当年财政拨款	10	10	10	—		—		
	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					
	全县种植业农产品质量安全宣传、监测工作。县级农产品质量安全监测任务 1200 批次。			100%					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	数量指标	检测样本	1200	1200	15	15		
		质量指标	检测质量	合格	合格	15	15		
		时效指标	年度预算执行率	100%	100%	10	10		
		成本指标	监测药品、试剂、设备更新维修及采样、化验、宣传等工作。	10 万元	10 万元	10	10		
		社会效益指标	1、提高农产品质量安全意识 2、控制禁用、限用农药使用 3、增加绿色产品生产	建立农产品质量安全监测体系,保障农产品质量安全。	合格	合格	10	10	
		生态效益指标	1、农产品合格证的全面应用 2、绿色产品认证	逐步提高农产品质量	合格	合格	10	10	
	可持续影响指标	促进农产品安全生产	逐步提高农产品质量	合格	合格	10	10		
满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	≥90%	≥90%	10	10			
绩效自评综合得分						100	100		

# 项目支出绩效自评表

(2022 年度)

项目名称		外来物种及农业污染源调查运转经费							
主管部门		舒城县农业农村局			实施单位	舒城县农业技术推广中心			
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	20	20	20	10	100%	10		
	其中:当年财政拨款	20	20	20	—		—		
	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					
	建立 51 个国控点, 105 个取样点, 1 个监测点。			100%					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	数量指标	外来入侵生物防除 500 亩、地膜调查、降解膜试验、土壤监测 127 个	100%	100%	15	15		
		质量指标	1、调查、监测 2、控制损失 3、专业防治	合格	合格	15	15		
		时效指标	年度预算执行率	100%	100%	10	10		
		成本指标	采样、制样、送样及表格录入	20 万元	20 万元	10	10		
	效益指标	经济效益指标	无						
		社会效益指标	当前面源污染现象日趋严重, 环境的防治与保护势在必行。	建立农业环境监测体系	合格	合格	10	10	
		生态效益指标	为农业环境污染防治提供决策依据	逐步改善农业环境	合格	合格	10	10	
		可持续影响指标	为农业环境污染防治提供决策依据	逐步改善农业环境	合格	合格	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	≥90%	≥90%	10	10		
	绩效自评综合得分					100	100		

项目支出绩效自评表



(2022 年度)

项目名称		重大病虫害植保工作运转经费						
主管部门		舒城县农业农村局		实施单位		舒城县农业技术推广中心		
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	30	30	30	10	100%	10	
	其中：当年财政拨款	30	30	30	—		—	
	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				
	组织实施全县病虫害监测预警、重大病虫害绿色防控示范、专业化统防统治综合推进、植保技术培训、新农药试验示范与推广、草地贪夜蛾科学防控、农药减量控害等重点工作，完成农药减量控害、粮食增产保障、乡村振兴产业绿色生产任务。			100%				
绩效 指标	一级 指标	二级指 标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进 措施
	产出 指标	数量指 标	防治面积	412 万亩次	412 万亩 次	15	15	
		质量指 标	防治效果	合格	合格	15	15	
		时效指 标	年度预算执行率	100%	100%	10	10	
		成本指 标	病虫害疫情控制	30 万元	30 万元	10	10	
	社会效益 指标	社会效益 指标	极大提升了全县病虫害应急防控水平	良好	良好	10	10	
		生态效 益指标	实现农药减量控害	良好	良好	10	10	
		可持 续影 响指 标	农民生产积极性进 一步提高	良好	良好	10	10	
	满意 度指 标	服务对 象满意 度指标	群众满意度	≥95%	≥95%	10	10	
	绩效自评综合得分					100	100	

## 项目支出绩效自评表

(2022 年度)

项目名称	种子管理工作运转经费
------	------------

主管部门	舒城县农业农村局			实施单位	舒城县农业技术推广中心			
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	30	30	30	10	100%	10	
	其中：当年财政拨款	30	30	30	—		—	
	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、继续做好农作物种质资源普查与征集工作，为建立种质资源圃和原生境保护点做好服务，做好对舒城特色农作物进行提纯复壮，加强对舒城种质资源进行保护和利用等工作。2、加快我县农作物品种更新换代，推广应用优质高产抗性好的新品种。3、每年春秋两季对我县市场水稻、小麦、玉米、油菜、大豆等农作物种子质量进行全面抽检，严把种子源头质量关。			100%				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	品种试验、展示、示范和推广 350 亩、农作物种子质量监督检验 ≥ 80%、农作物种质资源普查 20 个	完成数量	100%	15	15	
		质量指标	完成效果	合格	合格	15	15	
		时效指标	年度预算执行率	100%	100%	10	10	
		成本指标	项目总成本	30 万元	30 万元	10	10	
		社会效益指标	了解我县种质资源	良好	良好	10	10	
		生态效益指标	促进优良品种推广	良好	良好	10	10	
		可持续影响指标	农民生产积极性进一步提高	良好	良好	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	≥95%	≥95%	10	10	
绩效自评综合得分						100	100	

## 项目支出绩效自评表

(2022 年度)

项目名称	绿色种养循环农业实践
------	------------

主管部门		舒城县农业农村局			实施单位	舒城县农业技术推广中心		
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	1634	1634	1634	10	100%	10	
	其中:当年财政拨款	1634	1634	1634	—		—	
	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			
	粪肥还田面积 16 万亩				100%			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	粪肥还田面积	16 万亩	100%	15	15	
		质量指标	试验示范效果	合格	合格	15	15	
		时效指标	年度预算执行率	100%	100%	10	10	
		成本指标	项目总费用	1634 万元	1634 万元	10	10	
		社会效益指标	改善农业生产环境, 提高粮食产量	良好	良好	10	10	
		生态效益指标	促进先进技术推广	良好	良好	10	10	
		可持续影响指标	农民生产积极性进一步提高	良好	良好	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	≥95%	≥95%	10	10	
绩效自评综合得分						100	100	

## 项目支出绩效自评表

(2022 年度)

项目名称	小麦赤霉病防治资金						
主管部门	舒城县农业农村局			实施单位	舒城县农业技术推广中心		
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	294	294	294	10	100%	10

	其中：当年财政拨款	294	294	294	—		—	
	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				
	完成小麦赤霉病预防、防治 29.4 万亩次。			100%				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	防治面积	29.4 万亩	29.4 万亩	15	15	
		质量指标	防治效果	合格	合格	15	15	
		时效指标	年度预算执行率	100%	100%	10	10	
		成本指标	采购防治药剂	294 万元	294 万元	10	10	
	效益指标	社会效益指标	提升了全县小麦赤霉病防控水平	良好	良好	10	10	
		生态效益指标	实现农药减量控害	良好	良好	10	10	
		可持续影响指标	农民生产积极性进一步提高	良好	良好	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	≥95%	≥95%	10	10	
	绩效自评综合得分						100	100

## 项目支出绩效自评表

(2022 年度)

项目名称	重大病虫害防治						
主管部门	舒城县农业农村局			实施单位	舒城县农业技术推广中心		
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	114	114	114	10	100%	10
	其中：当年财政拨款	114	114	114	—		—

	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				
	组织实施全县病虫草害监测预警、重大病虫害绿色防控示范、专业化统防统治综合推进、植保技术培训、新农药试验示范与推广、草地贪夜蛾科学防控、农药减量控害等重点工作，完成农药减量控害、粮食增产保障、乡村振兴产业绿色生产任务。			100%				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	1、重大病虫害监测预警；2、开展小麦赤霉病统防统治及“一喷三防”作业；3、县级小麦全程绿色防控示范区统防统治	10万亩次	100%	15	15	
		质量指标	防治效果	合格	合格	15	15	
		时效指标	年度预算执行率	100%	100%	10	10	
		成本指标	项目总支出经费	114万元	114万元	10	10	
	社会效益指标	社会效益指标	极大提升了全县病虫害应急防控水平	良好	良好	10	10	
		生态效益指标	实现农药减量控害	良好	良好	10	10	
		可持续影响指标	农民生产积极性进一步提高	良好	良好	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	≥95%	≥95%	10	10	
	绩效自评综合得分						100	100

## 项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称	国家农业科技示范展示基地						
主管部门	舒城县农业农村局			实施单位	舒城县农业科学研究所		
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	50	50	50	10	100%	10
	其中：当年财政拨款	50	50	50	—		
	上年结转资金				—		

	其他资金					—		
年度	预期目标			实际完成情况				
总体目标	开展瓜菜新品种展示, 配套 200 亩设施蔬菜示范展示基地, 建设 100 亩农产品加工物流中心			开展瓜菜新品种展示, 配套 200 亩设施蔬菜示范展示基地, 建成 100 亩农产品加工物流中心				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	1、开展瓜菜新品种展示	468 个	468 个	15	15	
			2、配套 200 亩设施蔬菜示范展示基地	200 亩	200 亩			
			3、100 亩农产品加工物流中心	100 亩	100 亩			
		质量指标	所有基地建设均已完成并通过验收	完成	完成	10	10	
		时效指标	2022 年年底完成项目各项内容	完成	完成	10	10	
		成本指标	科研成本费用	50 万	50 万	10	10	
	效益指标	经济效益指标	实现农业成果转化, 服务周边县区	完成	完成	10	10	
		社会效益指标	带动基地农民增收	增长 30%	增长 30%	10	10	
		生态效益指标	控制农业面源污染, 促进生态农业发展	减少污染	减少污染	15	15	
		可持续影响指标	实现基地经营主体、农民增收提供保障	建设农产品加工物流中心岗位	建成农产品加工物流中心	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度指标	农民满意度	95%	95%	10	10	
	总分						100	100

## 项目支出绩效自评表

(2022 年度)

项目名称	开展重点作物绿色高质高效行动资金						
主管部门	舒城县农业农村局			实施单位	舒城县农业科学研究所		
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	60	60	60	10	100%	10
	其中: 当年财政拨款	60	60	60	—		
	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			
	创建一批蔬菜绿色高效示范和攻关基地，提供种苗、有机肥、销售订单统一服务				建设 80 亩技术攻关区，创建 1 个千亩设施蔬菜绿色高效示范基地，创建 7 个百亩蔬菜绿色高效示范基地，提供优质种苗统一供给服务，开展技术培训等推广服务活动			
绩效 指标	一级指 标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及 改进措施
	产出指 标	数量指标	1、建设 1 个 80 亩技术攻关区	1 个	1 个	15	15	
			2、创建 1 个千亩设施蔬菜绿色高效示范基地	1 个	1 个			
			3、创建 7 个百亩蔬菜绿色高效示范基地	7 个	7 个			
		质量指标	建设试验示范基地	完成	完成	10	10	
		时效指标	2022 年年底前完成项目各项内容	完成	完成	10	10	
		成本指标	科研成本费用	60 万元	60 万	10	10	
	效益指 标	经济效益 指标	提高亩均增收	800 元/亩	800 元/亩	10	10	
		社会效益 指标	带动全县蔬菜优良品种覆盖率，实现增产增收	实现增产增收	实现增产增收	10	10	
		生态效益 指标	控制农业面源污染，促进生态农业发展	减少污染	减少污染	15	15	
可持续影响 指标		为农民增收提供保障	筛选优良品种，探索生态集成技术	筛选优良品种，探索生态集成技术	10	10		
满意度 指标	服务对象 满意度指 标	农民满意度	95%	95%	10	10		
总分						100	100	

## 项目支出绩效自评表

(2022 年度)

项目名称	科研试验示范及推广项目						
主管部门	舒城县农业农村局			实施单位	舒城县农业科学研究所		
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	150	184.82	184.82	10	100%	10
	其中：当年财政拨款	150	184.82	184.82	—		
	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				
		计划申报选育新品种 1 个，试验示范新品种 400 个，新技术 6 项，推广新品种 5 个，实践培训 3000 人次，建立新品种选育基地 100 亩				申报选育新品种 1 个，试验示范新品种 468 个，新技术 6 项，推广新品种 5 个，实践培训 3000 人次，建立新品种选育基地 100 亩			
绩效 指标	一级指 标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及改 进措施	
	产出指 标	数量指标	1、推广新品种数量	5 个	5 个				15
			2、示范新技术	6 项	6 项				
			3、试验新品种数量	400 个	468 个				
		质量指标	新品种新技术试验示范标准	达到标准要求 100%	达到标准要求 100%	10	10		
		时效指标	完成时间	2022 年 年 底前完成项 目各项内容	2022 年 年 底前完成项 目各项内容	10	10		
	成本指标	科研成本费用	182.82 万	184.82 万	10	10			
	效益指 标	经济效益指 标	促进瓜菜和水稻产 业提质增效	500 元/亩	500 元/亩	10	10		
		社会效益指 标	带动全县瓜菜和水 稻品种更新换代	实现增产增 收	实现增产增收	10	10		
		生态效益指 标	控制农业面源污 染，促进生态农业 发展	减少污染	减少污染	15	15		
		可持续影响 指标	为农民增收提供保 障	筛选优良品 种，探索生 态集成技术	筛选优良品种， 探索生态集成 技术	10	10		
	满意度 指标	服务对象满 意度指标	农民满意度	95%	95%	10	10		
	总分						100	100	

## 项目支出绩效自评表

(2022 年度)

项目名称	全县农业综合执法						
主管部门	舒城县农业农村局				实施单 位	舒城县农业行政执法大队	
项目资金		年初预算数	调整预算数	全年执	分值	执行率	得分



(万元)				行数				
	年度资金总额		190	190	10	100.0%	10	
	其中：当年财政拨款		190	190	—		—	
	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				
	对全县 150 家涉农产供销实体监管			拉网式检查了 150 涉农产供销实体				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分 值	得 分	偏差原因分析及改进 措施
	产出指标	数量指标	监管对象户数	150 家	150 家	10	10	
		质量指标	违法案件结案率	100.0%	100.0%	10	10	
		时效指标	按期开展农业企业监管	按时完成	150 家/年	10	10	
		成本指标	农业企业监管成本	190 万元	190 万元	10	10	
	效益指标	经济效益	是否有直接经济效益	无	无			
		社会效益	查处违法案件的效益	较大	较大	10	10	
		生态效益	对农业企业监管的效益	优	优	10	10	
		可持续影响	我县农业生产和经营能否持	1 年	1 年	10	10	
	满意度	服务对象满	服务对象评价	优	优	10	10	
总分						90	90	

## 项目支出绩效自评表

(2022 年度)

项目名称	舒城县高标准农田建设项目						
主管部门	001-舒城县农业农村局			实施单位	001005-舒城县农业建设 项目管理服务中心		
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:	14485.86	14485.86	12348.33	10	85.24%	8.00

		其中： 本年财政拨款	14485.86	14485.86	12348.33	—		
		上年结转资金	0	0	0	—		
		其他资金	0	0	0	—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	使项目区达到“高产高稳、田块平整、土壤肥沃、排灌方便、道路畅通、生态良好”的建设目标，促进农业发展。				通过项目建设，促进农业发展。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	新增高效节水灌溉面积(万亩)	=1.66万亩	1.66	5	5	
			新增有效灌溉面积(万亩)	=2.56万亩	2.56	5	5	
			治理小型农田灌排区面积(万亩)	=2.56万亩	2.56	5	5	
			新建高标准农田面积(万亩)	=6.46万亩	6.46	5	5	
		质量指标	经费支出合规性	严格执行相关财经法规、制度等规定	达成预期指标	5	5	
			工程验收合格率(%)	=100%	100	5	5	
		时效指标	项目完成及时性	及时完成项目进度	达成预期指标	5	5	
			经费支出时效性	及时进行项目经费支出	达成预期指标	5	5	
		成本指标	高标项目投入标准(元/亩)	=619元/亩	619	5	5	
			项目总成本	=4000万元	4000	5	5	
	效益指标 (30分)	经济效益	单位成本下降率(%)	减少20%	达成预期指标	1	1	
			粮食产值增长率(%)	提高10%	达成预期指标	2	2	

		指标	粮食产能增长率(%)	提高 10%	达成预期指标	1	1			
		社会效益指标	农民年均收入增长率(%)	提高 27%	达成预期指标	1	1			
			农业综合机械化生产率(%)	提高 40%	达成预期指标	1	1			
			提高灌溉保证率和排涝标准	提高 22%	达成预期指标	1	1			
			提高高标准农田建设田间道路通达度	提高到 90%	达成预期指标	1	1			
			提高粮食综合生产能力	亩均提高 50 公斤	达成预期指标	2	2			
			生态效益指标	提高水资源利用率(%)	提高 22%	达成预期指标	5	5		
		高标准农田建设提高耕地质量		通过实施土地平整, 秸秆还田和地力培肥等措施提高了耕地质量等级	达成预期指标	5	5			
		可持续影响指标	对农业种植结构的持续影响	增加了粮食等农作物的种植面积, 加大农业产业化发展	达成预期指标	5	5			
			对农业产量的持续影响	对农业产量增长的持续影响	达成预期指标	5	5			
		满意度指标(10分)	满意度指标	服务对象满意度指标	>90%	100	5	5		
				项目成效满意度	项目成效显著情况的满意度	达成预期指标	5	5		
		<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>98.00</b>	

## 项目支出绩效自评表

(2022 年度)

项目名称	2022 年高标准农田建设项目-皖财农(2022)573 号						
主管部门	001-舒城县农业农村局			实施单位	001005-舒城县农业建设项目管理服务中心		
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:	0	1256	433.24	10	34.49%	3.45

		其中：本年财政拨款	0	1256	433.24	—		
		上年结转资金	0	0	0	—		
		其他资金	0	0	0	—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	通过项目建设，促进农业发展。				通过项目建设，促进了农业发展。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	新建高标准农田面积	=7万亩	7	20	20	
		质量指标	工程验收合格率	=100%	100	14	14	
		时效指标	经费支出时效性	及时进行项目经费支出	达成预期指标	15	15	
		成本指标	项目总成本	=1256万元	433.24	1	0	依据合同拨付进度款，且高标准农田项目资金包含中央省市县等类资金
	效益指标 (30分)	经济效益指标	粮食产能增长率	提高10%	达成预期指标	10	10	
		社会效益指标	提高粮食综合生产能力	=50公斤	50	10	10	
		生态效益指标	高标准农田建设提高耕地质量	通过实施土地平整、秸秆还田和地力培肥等措施提高了耕地质量等级	达成预期指标	5	5	

		可持续影响指标	对农业种植结构的持续影响	增加了粮食等农作物的种植面积，加大农业产业化发展	达成预期指标	5	5	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度	达成预期指标	10	10	
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>92.45</b>	