

**附件：2022 年度项目支出绩效自评表及 2022 年度高标准农田建设项目市级配套资金项目绩效评价报告**

**六安市农业农村局 2022 年度项目支出绩效自评项目清单**

- 1.专项业务费—农业产业化会展专项经费
- 2.专项业务费—农业工作专项经费
- 3.2021 年延续性项目—六安市农业农村局
- 4.高标准农田建设项目市级配套资金
- 5.专项业务费--农业机械化和农机装备产业转型升级专项业务费
- 6.专项业务费--动物疫病防控与粪污资源化利用
- 7.专项业务费-六安市农业科技业务用房项目
- 8.专项业务费-农产品新品种选育示范推广专项经费
- 9.产业发展支出-六安市果树产业发展研究中心建设
- 10.专项业务费—农业技术推广工作经费
- 11.农业生产和水利救灾资金—六安市农业技术推广中心
- 12.保障运转类—六安市农业综合行政执法专项业务费
- 13.专项业务费-农产品质检体系建设和“三品一标”发展项目
- 14.专项业务费-六安农产品质量安全监测

项目名称		专项业务费—农业产业化会展专项经费						
主管部门		066-六安市农业农村局		实施单位	066001-六安市农业农村局			
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:	120	120	50.007	10	41.67%	4.17
		其中: 本年财 政拨款	120	120	50.007	—		
		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			
	通过项目实施，组织企业参加安徽农交会、中国安徽名优农产品暨农业产业化交易会（上海）、中国国际农产品交易会、安徽秸秆综合利用产业博览会等，提升我市优质农产品知名度，拓宽企业销售渠道，带动参与农业产业化经营的农户增收。				通过参加安徽秸秆综合利用博览会等展会提升我市优质农产品知名度，拓宽企业销售渠道。			
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	展会展览布展 面积	≥1300 平方米	323	4	3	受疫情影响其他会展未能如期举办，仅举办安徽秸秆博览会，布展面积未能完成年

								初设定目标
		展会展览展位数	$\geq 80$ 个	15	3	2		受疫情影响其他会展未能如期举办，仅举办安徽秸秆博览会，展位数未能完成设定目标
		农展招标数量	$\geq 1$ 个	0	4	0		受疫情影响其他会展未能如期举办，仅举办安徽秸秆博览会，该博览会未招标
		开展展会、展览次数	$\geq 3$ 次	1	4	3		受疫情影响其他会展未能如期举办，仅举办安徽秸秆博览会
	质量指标	展会展览布展工程验收合格率	$= 100\%$	100	15	15		
	时效指标	展会展览会期	$\geq 3$ 天	3	10	10		
	成本指标	展位单位成本	$\leq 1500$ 元/个	1500	10	10		
效益指标 (30)	经济效益	参展主体实现经济收入	$= 2$ 万元	0	7	5		秸秆博览会参展主体市级无

分)	益指标						资金补助，各县区自行补助	
	社会效益指标	展会展览知晓度	≥80%	80	8	8		
	生态效益指标	通过鼓励“绿色、有机、无公害”农产品企业参展，推动我市生态循环农业健康发展	推动我市生态循环农业健康发展	部分达成预期指标并具有一定效果	7	5	受疫情影响其他会展未能如期举办，仅举办安徽秸秆博览会	
	可持续影响指标	对地区经济发展的持续影响程度	影响程度较高	部分达成预期指标并具有一定效果	8	6	受疫情影响其他会展未能如期举办，仅举办安徽秸秆博览会	
	满意度指标(10分)	满意度指标	公众满意度	≥90%	90	5	5	
			服务对象满意度	≥98%	98	5	5	
总分					100	81.17		

项目名称	专项业务费—农业工作专项经费						
主管部门	066-六安市农业农村局			实施单位	066001-六安市农业农村局		
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:	100	100	94.742	10	94.74%	9.47

		其中：本年财政拨款	100	100	94.742	—		
		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			
	1、通过三资管理软件，实现农村集体资金、资产、资源网络监控管理。2、宣传贯彻党中央、国务院和省委、省政府减负惠农政策、减负工作人员业务培训、受理农民群众的来信来访；3、召开会议、开展调度、检查、指导使我市新型农业经营主体蓬勃有序发展，走在全市前列。4、加大三品认证力度，提升产品质量，引导产品走绿色发展道路。5、开展依法行政、法制宣传教育、农资打假等工作，提升农民自我保护能力，督促农业执法人员依法行政。6、促进地区经济和社会平稳较快发展，打造全省区域经济新格局。7、党建、结对共建、双拥共建工作等顺利开展。				促进六安市农业进一步发展，提升家庭农场数量，提高农民人均可支配收入。			
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	家庭农场数量	≥20000家	24789	15	15	
		质量指标	家庭农场数量增长率	≥10%	25.67	15	15	
		时效指标	项目完成时限	2022年12月31日前	达成预期指标	10	10	
		成本指标	项目总成本	≤160万元	100	10	10	
效益指标 (30分)	经济效益指标	农民人均可支配收入增加	≥8%	7.6	7	2	农民人均可支配收入还	

								需进一步 提高
	社会效益 指标	带动新型农业经营 主体数量增长	数量增长	达成预 期指标	8	8		
	生态效益 指标	村庄环境基本干 净整洁有序	村庄环境 基本干净 整洁有序	达成预 期指标	8	8		
	可持续影 响指标	农民群众质量安 全意识加强	农民群众 质量安全 意识加强	达成预 期指标	7	7		
	满意指 标(10 分)	满意指 标	服务对象满意度	≥90%	90	10	10	
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>94.47</b>	

项目名称	2021年延续性项目—六安市农业农村局						
主管部门	066-六安市农业农村局		实施单位	066001-六安市农业农村 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:	917.02	1074.198	1068.578	10	99.48%	9.95
	其中: 本年 财政 拨款	0	0	0	—		
	上年 结转 资金	917.02	1074.198	1068.578	—		
	其他 资金	0	0	0	—		
总体	预期目标			实际完成情况			

	完成因疫情延期举办的会展；支持茶叶发展；支持新型农业经营主体发展；支持市本级 2021 年度改厕市级验收抽查和户厕排查整改市级复核。				完成上年度未能如期完成任务。			
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	组织省以上示范经营主体骨干参加合肥农交会培训	≥260 名	0	15	0	受疫情影响，2022 年度合肥农交会未能如期举办
		质量指标	展会展览布展工程验收合格率	=100%	100	15	15	
		时效指标	任务完成时限	2022 年底前	达成预期指标	10	10	
		成本指标	项目总成本	项目总成本控制在预算内	达成预期指标	10	10	
	效益指标 (30 分)	经济效益指标	带动参展主体实现经济收入	带动参展主体实现经济收入	达成预期指标	10	8	受疫情影响，部分会展未能如期举办，没有完全达到预期收益
社会效益指标		对参展企业、商品知名度的影响程度	影响程度较高	达成预期指标	10	8	受疫情影响，部分会展未能如期举办，	

	标							没有完全达到预期效果
	可持续影响指标	推动信息工程进村入户	推动信息工程进村入户	达成预期指标	10	10		
	生态效益指标					0		
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度	≥90%	90	10	10		
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>80.95</b>	

项目名称	高标准农田建设项目市级配套资金						
主管部门	066-六安市农业农村局			实施单位	066001-六安市农业农村局		
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	2000	2000	10	100.00%	10.00
	其中: 本年财政拨款	2000	2000	2000	—		
	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			
	根据省农业农村厅下达的计划任务及资金指标，及时下达市级配套资金，督促县区按要求实施高标准农田建设项目。				及时将市级配套资金分配到位，完成省农业农村厅下达的高标准农田建设目标。			
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	≥42万亩	42	15	15	
		质量指标	工程验收合格率	=100%	100	15	15	
		时效指标	项目完成时限	按文件要求及时完成	部分达成预期指标并具有一定效果	10	7	高标准农田受项目特性影响通常需跨年度实施，当前年度未能全部完成建设任务。
		成本指标	项目总成本	≤2000万元	2000	10	10	

效益指标 (30分)	经济效益指标	提高农田建设补助资金，减少农民生产成本	减少农民生产成本	达成预期指标	10	8	通过高标准农田建设提高农田质量，减少农民生产成本
	社会效益指标	确保完成高标准农田建设任务，提升高标准农田建设质量	提升高标准农田建设质量	达成预期指标	10	8	通过高标准农田建设提高农田质量
	可持续影响指标	带动农民持续增收，鼓励项目受益对象和农村集体筹资投入进行投入，吸引社会资金投入	成效明显	达成预期指标	10	8	通过高标准农田建设提高农田质量，减少农民生产成本，带动农民增收
	生态效益指标					0	

	满意度指标 (10分)	满意度指标	农户满意度	≥ 95%	95	10	10	
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>91.00</b>	

项目名称		专项业务费—农业机械化和农机装备产业转型升级专项业务费						
主管部门		066-六安市农业农村局		实施单位	066003-六安市农业机械化发展中心			
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:	18	18	17.6	10	97.78%	9.78	
	其中: 本年财政拨款	18	18	17.6	—			
	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				
	农业机械装备结构合理, 通行和作业条件显著改善, 使用效率显著提升; 全市主要农作物耕种收综合机械化率达到83%。全市农机总动力已达598万千瓦、拥有各类拖拉机174429台, 其中大中型1455台目前机耕率达到99%以上、小麦机收率达到99.6%以上, 耕种收综合机械化率达80%以上。推进我市果菜茶等特色经济作物全程机械化生产体系建			完成创建综合农事服务中心, 烘干中心, 育秧中心的建设任务, 督导检查农事大院的经营管理和安全生产。指导提升全市水稻机械化率调研落实农机短板并对接研发项目主体。指导县区开展理论知识和实际操作培训, 提高农机手作业水平。				

	设，设施农业、畜牧养殖、水产养殖和农产品初加工机械化取得明显进展。持续开展综合性全程农事服务中心创建活动。以高标准农田建设项目为平台，严格按照“宜机化”要求，建设田间道路（机耕路）和进行土地平整；烘干、机具库棚等配套设施纳入高标准农田建设范围。								
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	农事大院建设督查	≥23次	23	7	7		
			创建农业服务中心	≥40个	12	8	2	年初工作目标有调整，已省厅下达任务为准	
		质量指标	农事服务中心验收合格率	=100个	100	15	15		
		时效指标	项目完成时限	2022年12月31日前	达成预期指标	10	10		
		成本指标	农事大院建设督查成本	农事大院建设督查成本	=5万元	2.3	3	2	因疫情原因影响进度，根据实际工作情况有所调整
				扶持水稻机械化成本	=6万元	5.5	3	2.5	因疫情原因影响进度，根据实际工作情况有所调整
				新型农机具推广成本	≥7万元	3.2	4	1.5	因疫情原因影响进度，根据实际工作情况有所调整

效益指标 (30分)	经济效益指标	粮食产值增长率	>0.5%	0.5	7	7	
	社会效益指标	农业综合机械化生产率	>80.3%	80.3	7	7	
	生态效益指标	耕地保有量	≥787万亩	787	8	8	
	可持续影响指标	提高农机作业人员水平	≥80%	80	8	8	
满意度指标 (10分)	满意度指标	收益农民满意度	≥95%	95	10	10	
<b>总分</b>					<b>100</b>	<b>89.78</b>	

项目名称	专项业务费—动物疫病防控与粪污资源化利用						
主管部门	066-六安市农业农村局			实施单位	066002-六安市畜牧业发展中心		
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:	70	70	64.888	10	92.70%	9.27
	其中: 本年财政拨款	70	70	64.888	—		
	上年结转资金	0	0	0	—		
	其他资金	0	0	0	—		
总体	预期目标			实际完成情况			

<p>3月-5月春防结束，9月-11月秋防结束，防疫督查6次（农业部督查2次、省农业农村厅督查2次、市级督查2次），延伸绩效考核年中、年末各一次，突发疫情应急处置；春防、秋防各开展一次防疫知识培训，适时采购调拨应急消毒物资，春防、秋防各组织召开集中免疫启动会议各一次。对养殖场开展核查，迅速了解全市畜牧业生产动态，为政府的决策提供参考，为规模养殖小区项目的申报打下基础；对政策落实开展督查，确保国家惠农政策执行不走样。每年创建一批生猪（奶牛、蛋鸡、肉鸡、肉牛、肉羊、白鹅）标准化示范场，以点带面，加快建成各畜禽品种标准化规模养殖场建设标准体系。有序推进畜禽养殖废弃物资源化利用技术指导、督查、培训，确保完成省政府下达年度畜禽粪污资源化利用任务。按照规定完成畜牧兽医主管部门要求完成的行政许可现场核查，完成上级要求的官方兽医集中培训任务。确保“瘦肉精”等事件在我市不发生。持续推进元亨兽医科技博物馆筹建，开展史料收集及文化挖掘。开展第三次全国畜禽遗传资源普查，开展畜禽遗传资源生产性能测定及重点品种现场核查。</p>					基本完成全面目标			
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	防疫督查	≥6次	8	5	5	
			防疫督查	≥6次	8	5	5	
		质量指标	全年不发生规模性动物疫病	0		10	10	
			全年不发生规模性动物疫病	0		10	10	
	时效指标	项目完成时间	2022年1月1日	达成预期指标	5	5		
		项目完成时间	2022年12月31日	达成预期指标	5	5		

		成本指标	项目支出数	≥70万元	65	5	3	存在退款未及时重新汇出
			项目支出数	≥78万元	65	5	3	存在退款未及时重新汇出
效益指标(30分)	社会效益指标	市级畜禽标准化规模养殖示范区	≥15个	16	5	5		
		部级畜禽标准化规模养殖示范小区	≥1个	0	5	0	未达成部级标准化规模养殖标准	
		省级标准化规模养殖示范小区	≥3个	6	5	5		
		市级畜禽标准化规模养殖示范区	≥12个	16	2	2		
		省级畜禽标准化规模养殖示范小区	≥3个	0	3	0	未达成省级标准化规模养殖标准	
	可持续影响指标	项目持续时间	≥1年	1	5	5		
		项目持续时间	≥1年	1	5	5		
	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	≥95%	98	5	5	
		满意度	≥95%	98	5	5	
总分					100	87.27	

项目名称		专项业务费-六安市农业科技业务用房项目						
主管部门		066-六安市农业农村局		实施单位		066004-六安市农业 科学研究院		
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:	400	400	166.595	10	41.65%	4.16	
	其中: 本年财 政拨款	400	400	166.595	—			
	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				
	目前我院尚有近 3846 万（城投拆借 2000 万）元应付工程款尚未支付（大厦尚未完成竣工决算审计，最终以决算审计结果计）。			全年支出 1665949.44 元。				
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	数量 指标	建设项目面积	= 44000 平方米	44000	30	30	



分)	质量指标	建设项目竣工验收合格率	≥95%	95	5	5	
		项目变更控制率	≤10%	10	5	5	
	时效指标	项目计划完成时间	≥12月	12	5	5	
	成本指标	项目初步设计概算控制率	= 16700 万元	16700	5	5	
效益指标 (30分)	社会效益指标	对单位履职、促进事业发展的影响或提升程度	影响程度较高	部分达成预期指标并具有一定效果	10	6	未竣工决算
	可持续影响指标	解决单位办公用房	=24家	24	20	20	
	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	公众满意度	≥95%	95	5	5	
		受益对象满意度	≥95%	95	5	5	
<b>总分</b>					<b>100</b>	<b>90.16</b>	

项目名称	专项业务费-农产品新品种选育示范推广专项经费						
主管部门	066-六安市农业农村局		实施单位	066004-六安市农业科学研究院			
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	29.55	10	98.50%	9.85	
	其中:本年财政拨款	30	30	29.55	—			
	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>选出优质、高产、高抗，高含油育种材料 4000 份。在金安、舒城、裕安等县区开展油菜联合播种技术，在全市推广应用机械化高产油菜品种，示范推广“一促四防”高效防治技术和油菜机械联合收获技术。开展适宜水稻机械直播生产的水稻品种筛选，水稻机械直播适宜播期、播种量、肥力运筹技术研究，搞好田间管理，在 9 月中下旬开展机直播高产栽培示范现场会。2021-2022 年推荐 1-2 个新品种参加安徽省联合鉴定；2022-2023 年完成各项试验；2023-2024 年总结形成的栽培技术规程在全市进行示范。</p>			<p>本项目成本指标 30 万元，因财政压减收支，本年实际完成值 29.55 万元。本年开展水稻机械直播生产的水稻品种筛选，播期、播种量、肥力运筹技术研究，开展机直播高产栽培示范现场会，推荐新品种参加安徽省联合鉴定；完成选育优质高产高抗高含油育种材料 2500 份，示范推广“一促四防”高效防治技术和油菜机械联合收获技术，因疫情原因，导致农民人均可支配收入和良种推广有影响。</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	新技术新品种试验示范基地数量	=10 个	10	10	10	
			科技特派员人数	=12 人, 次	12	5	5	
			推广新技术数量	=30 项	30	5	5	
	质量指标	质量指标	选育筛选保优农产品新品种数量	=30 种	30	5	5	
掌握新技术人数增长率			≥90%	90	5	5		

	时效指标	示范推广新技术	=10个	10	10	10	
	成本指标	劳务、差旅、专用材料、示范推广、公务用车等	=30万元	29.55	10	7	财政压缩资金
效益指标 (30分)	经济效益指标	农民人均可支配收入增长率	≥10%	9	10	6	受疫情影响
	社会效益指标	良种覆盖率	≥90%	80	10	7	受疫情影响
	可持续影响指标	持续推广新品种	≥3年	3	10	10	
	生态效益指标					0	
满意度指标 (10分)	满意度指标	受益人群满意度	≥95%	95	10	10	
<b>总分</b>					<b>100</b>	<b>89.85</b>	

项目名称	产业发展支出-六安市果树产业发展研究中心建设						
主管部门	066-六安市农业农村局		实施单位	066004-六安市农业科学研究院			
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:	204	204	197.915	10	97.02%	9.70
	其中:本年财政拨款	204	204	197.915	—		
	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			
	建设试验基地约 42 亩，能够满足桃、葡萄、猕猴桃、梨产业发展研究需要，总投资投入 204 万元。				全年该项目支出 1979155 元，其余资金被财政压缩收取。			
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	建成果树试验基地面积	=42 亩	42	8	8	
			土壤改良作业次数	=2 次	2	2	2	
			网室改造数量	=28014 平方米	28014	2	2	
			果树种苗种植数量	=42000 株	42000	2	2	
			果树种苗种植株数	=42000 株	42000	2	2	
			专用设备购置数量	=3 台	3	2	2	
			防护系统建设数量	=2 个	2	2	2	
	质量指标	项目建设验收合格率	≥95%	95	5	5		
		培育、筛选优良果树品种	=30 种	22	5	2	时间太短	
	时效指标	项目建设完成时限	2022 年 12 月 31 日前完成	部分达成预期指标并具有一定效果	10	6	未竣工决算	
	成本	土壤改良作业成本	=15 万元	15	2	2		

	本指标	网室改造、水肥一体化及信息化建设成本	=80 万元	80	2	2		
		果树种苗单位成本	=5 元/株	5	1	1		
		防护系统建设成本	=5 万元	5	1	1		
		专用设备、专用材料购置成本	=10 万元	10	1	1		
		对外协调成本	=0.3 万元	0.3	1	1		
		劳务费成本	=24.3 万元	24.3	2	2		
	效益指标 (30 分)	经济效益指标	预计第 n 年投产	=3 年	3	10	10	
			预计节约田间管理成本	≥10 每亩增收元	10	5	5	
		社会效益指标	优良果树品种推广种植面积	≥1000 亩	800	5	3	2022 年缺少雨水
		生态效益指标	空气质量优良天数	≥300 天	280	5	2	2022 年缺少雨水
		可持续影响指标	果树试验基地正常运转程度	保障果树试验基地长期有效正常运转	达成预期指标	5	5	
	满意度指标 (10 分)	满意度	社会公众满意度	≥95%	95	10	10	

	分)	标						
总分						100	87.70	

项目名称		专项业务费—农业技术推广工作经费						
主管部门		066-六安市农业农村局		实施单位	066005-六安市农业技术推广中心			
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:	40	40	37.12	10	92.80%	9.28	
	其中:本年财政拨款	40	40	37.12	—			
	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>通过项目带动,积极促进我市优势特色产业向规模化、区域化、商品化、品牌化发展,逐步提升我市特色经济作物产量和质量。贯彻执行有关农技推广工作法规法律和方针政策,逐步完善全市特色经济作物农技推广体系建设,提高农户对特色经济作物技术推广服务的满意度。</p>			<p>稳定发展粮食生产。年粮食种植面积及产量有望超额完成省下达我市的粮食生产目标任务,稳定在第一方阵。其中优质专用粮食面积700万亩以上,完成省下达任务。稳定发展蔬菜生产。蔬菜产能稳步提高,规模化、标准化、品牌化水平进一步提升。推进现代种业发展。化肥农药使用量考核。测土配方施肥技术覆盖率继续稳定在94%以上,化肥使用量保持同比负增长。病虫害绿色防控技术覆盖率稳中有进,农药使用量较基期保持负增长。</p>				

	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	
	绩效指标	产出指标 (50分)	数量指标	技术指导服务推广次数	≥360次	330	8	5	受疫情影响，技术指导服务推广次数未达到360次
学习、观摩、培训人数				=160完成	200	7	7		
质量指标			技术指导服务推广率	≥85%	85	4	4		
			试验示范合格率	≥80完成	80	4	4		
			学习观摩培训成绩合格率	=100%	100	4	4		
			完成种质资源采集	=100%	80.67	3	0	受采摘期气候影响，未完成	
时效指标			项目完成时限	2022年12月31日前	达成预期指标	10	10		
成本指标			种子、土肥各类质量监督管理及农业转基因安全监管	≤20万元	20	4	4		
			农作物重大病虫害检测、监测、绿色防控及农药监管经费	≤10万元	10	3	3		
			六安市经济作物新技术试验、示范和推广服务应用服务项目	≤10万元	10	3	3		
效益指标 (30分)			经济效益指标	农民人均可支配收入增长率	≥4%	4	8	8	

	社会效益指标	高素质职业农民人数增长率	$\geq 4.2\%$	4.2	8	8	
	生态效益指标	农业面源污染减少	$\leq 10\%$	10	7	7	
	可持续影响指标	推进农业特色产业发	推进发展	达成预期指标	7	7	
满意度指标(10分)	满意度指标	受益人群满意度	$\geq 85\%$	80	10	6	受益人群满意度未达标
<b>总分</b>					<b>100</b>	<b>89.28</b>	

项目名称	农业生产和水利救灾资金—六安市农业技术推广中心						
主管部门	066-六安市农业农村局			实施单位	066005-六安市农业技术推广中心		
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:	0	10	10	10	100.00%	10.00
	其中: 本年财	0	10	10	—		



	政拨款							
	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>1. 对农作物病、虫草鼠的监测预报：通过监测、调查，以准确掌握农作物病虫草鼠害在农田中发生情况，并及时发出预报。为防治病虫草鼠提供依据，当好领导参谋，指导农民开展防治。</p> <p>2. 对农作物病、虫草鼠害的防治：推广先进的科学技术，在做好防治试验示范的基础上，指导农民开展对农作物病、虫草鼠综合防治，把因病虫草鼠为害的损失减少到最低限度，实现虫口夺粮。</p> <p>3. 支持农区蝗虫、草地贪夜蛾、水稻重大病虫害疫情等防控，重发区域病虫害疫情得到有效控制，不出现大面积绝收成灾，有力保障粮食安全和农业丰收。</p>				适期开展技术指导和培训，已完成。			
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	开展培训人次	≥35 人次	50	8	8	
			出动技术人员人次	≥35 人次	100	7	7	
		质量指标	防控效果	≥80%	80	15	15	
		时效指标	农作物病虫害防治组织实施时效	在农作物病虫害防控期及时组织实施	部分达成预期指标并具有一定效果	10	6	有一定滞后性
成本指标	采购物资或服务价格	不超过市场价格	达成预期	10	10			

					指标			
效益指标 (30分)	社会效益指标	防灾措施保障粮食和农业生产安全效果	重发区域病虫害得到有效控制，农作物不出现大范围成灾绝收	达成预期指标	15	15		
	可持续影响指标	有效保持重大病虫害疫情灾情监测预警能力	病虫害防控期内，持续开展监测预警，发布病虫害情报。	部分达成预期指标并具有一定效果	15	11	监测预警有一定滞后	
	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	服务满意度	≥80%	78	10	7	服务满意度未达标	
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>89.00</b>	

项目名称	保障运转类—六安市农业综合行政执法专项业务费						
主管部门	066-六安市农业农村局			实施单位	066007-六安市农业综合行政执法支队		
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:	29.091	29.091	28.642	10	98.46%	9.85
	其中: 本年	29.091	29.091	28.642	—		

	财政拨款							
	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			
	全面推进依法治农，严厉打击侵害农民利益、危及农业生产安全、破坏农资市场公平竞争的违法行为，狠抓跨区域大要案查处，惩治违法生产经营主体。指导督促县区落实属地管理责任，建立更为紧密的农资打假协作机制，落实集中整治与日常监管衔接措施，加强横向协同和纵向联动，推进社会共治，促进农资市场秩序健康平稳，为现代农业发展创造良好的营商环境。				全面推进依法治农，严厉打击侵害农民利益、危及农业生产安全、破坏农资市场公平竞争的违法行为，狠抓跨区域大要案查处，惩治违法生产经营主体。指导督促县区落实属地管理责任，建立更为紧密的农资打假协作机制，落实集中整治与日常监管衔接措施，加强横向协同和纵向联动，推进社会共治，促进农资市场秩序健康平稳，为现代农业发展创造良好的营商环境。			
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	执法业务培训人次	≥200人	40	2	0.5	受疫情影响大练兵未能开展，仅开展大比武，人数约50人；2023年开展大练兵。
			开展农业行政执法大练兵活动次数	≥1次	0	4	2	受疫情影响大练兵未能开展，仅开展大比武；2023年开展大练兵。
		专项检查次数	≥40次	56	6	6		

			农业执法动态巡查数量	≥120次	160	6	6	
			重大违法案件查处数量	≥2件	1	4	2	查处的案件属于重大违法案件并在2022结案的只有一件；狠抓跨区域大要案查处，惩治违法生产经营主体。
	质量指标		重大违法案件结案率	=100%	50	4	3	查处的案件属于重大违法案件并在2022结案的只有一件；狠抓跨区域大要案查处，惩治违法生产经营主体。
			培训考试通过率	=100%	100	5	5	大比武大多数县区执法人员都能回答常用的处罚措施；加强执法培训
	时效指标		培训完成时间	≥3天	1	3	1	大比武为期一天
	成本		专用设备购置	≤80000元	50000	2	2	

	指标	劳务费	$\leq$ 20000 元	0	2	2	
		办公设备购置	$\leq$ 50000 元	48000	2	2	
		其他商品和服务支出	$\geq$ 10000 元	15000	2	2	
		会议费	$\geq$ 16000 元	16000	2	2	
		差旅费	$\geq$ 40000 元	56000	2	2	
		邮电费	$\geq$ 20000 元	23000	2	2	
		印刷费	$\geq$ 4000 元	4000	1	1	
		办公费	$\geq$ 10000 元	13000	1	1	
效益 指标 (30 分)	社会效益 指标	相关领域重大违 法案件发生下降 率	$\geq$ 10%	10	30	30	
	经济效益 指标					0	
	生态效益 指标					0	
	可持					0	

		续影响指标						
满意度指标 (10分)	满意度指标	服务对象满意度	=100%	98	4	3	服务水平仍有可改进的空间	
		社会公众满意度	=100%	98	3	3		
		参训人员满意度	=100%	98	3	3		
<b>总分</b>					<b>100</b>	<b>90.35</b>		

项目名称	专项业务费-农产品质检体系建设和“三品一标”发展项目						
主管部门	066-六安市农业农村局	实施单位	066008-六安市农产品质量安全监测中心				
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:	27	27	26.85	10	99.44%	9.94
	其中: 本年财政拨款	27	27	26.85	—		
	上年结转资金	0	0	0	—		
	其他资金	0	0	0	—		
总体	预期目标			实际完成情况			

	<p>市级检验检测技术人员初步掌握现有仪器设备操作技能；内审员通过培训取得资格，完成人员岗位设置，所有人员通过培训、考核合格、持证上岗；建立与检验检测工作相适应的质量体系，形成质量体系文件；形成计量认定文件。</p>				<p>市级检验检测技术人员初步掌握现有仪器设备操作技能；内审员通过培训取得资格，完成人员岗位设置，所有人员通过培训、考核合格、持证上岗；建立与检验检测工作相适应的质量体系，形成质量体系文件；形成计量认定文件。</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	促进农业生产方式转变和农产品结构调整	≥267 个	332	5	5	有机农产品认证总数
			县级检验检测技术和“三品一标”培训	≥450 人次	450	5	5	
			实验室升级改造及能力提升	升级完善监测设施设备，提升能力，取得 CATL 和 CMA 认证资质	达成预期指标	5	5	
		农产品质量安全监测	≥150 组	150	10	10		
		质量指标	“三品一标”农产品监测合格率	≥90%	98.5	5	5	
			农产品质量监测数据准确率	≥90%	99	5	4	数据准确率较好，加强培训。
	时效指标	监测及时率	≥90%	90	5	4	疫情影响，监测不够及时。	
	成本指标	实验室运行维护	≤156 万元	29.85	10	7	资金分配和使用不合理，制定相关财务计划。	

效益指标 (30分)	经济效益指标	促进“三品一标”农产品生产企业增收	$\geq 5\%$	5	5	4	持续增加“三品一标”认证总数。
	社会效益指标	带动农户实现增收	$\geq 5\%$	5	10	10	
	生态效益指标	减少农药化肥使用量	$\geq 5\%$	5	10	10	
	可持续影响指标	保障农产品供应安全	持续保障农产品供应安全	部分达成预期指标并具有一定效果	5	3	持续保障农产品质量安全,加强监管。
	满意度指标 (10分)	满意度指标	受益群众满意度	$\geq 95\%$	95	10	8
<b>总分</b>					<b>100</b>	<b>89.94</b>	

项目名称	专项业务费-六安农产品质量安全监测						
主管部门	066-六安市农业农村局		实施单位	066008-六安市农产品质量安全监测中心			
项目资金 (万元)	年初预算	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	



			数					
		年度资金总额:	50	50	47.91	10	95.82%	9.58
		其中:本年财政拨款	50	50	47.91	—		
		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>一是全年完成市级农产品质量安全例行（风险）监测任务数 506 批次；二是全年完成市级农产品质量安全监督抽查任务数 100 批次；三是全年完成禽蛋、芹菜、豇豆等专项（应急）监测若干批次；四是配合上级开展部级（90 批次）、省级农产品质量安全监测（300 批次）和绿色食品风险预警监测、监督抽查以及地理标志农产品专项监测若干批次。</p>				<p>一是全年完成市级农产品质量安全例行（风险）监测任务数 506 批次；二是全年完成市级农产品质量安全监督抽查任务数 100 批次；三是全年完成禽蛋、芹菜、豇豆等专项（应急）监测若干批次；四是配合上级开展部级（90 批次）、省级农产品质量安全监测（300 批次）和绿色食品风险预警监测、监督抽查以及地理标志农产品专项监测若干批次。</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	定量检测样本量	≥1.5 批次/千人	2.1	10	10	
		质量指标	监督抽查问题发现率	≥1.3%	1.5	15	15	
时效指标		抽检及时率	≤7 日	7	15	13	抽检时间不够及时，完善工作方案。	

	成本指标	农产品质量安全抽检经费	≤150万元	47.9	10	8	资金使用效率不够，资金分配不完善。
效益指标 (30分)	经济效益指标	促进农产品生产企业增收	≥5%	5	5	5	
	社会效益指标	带动农户实现年均增收	≥5%	5	5	5	
	生态效益指标	减少农药化肥使用量	≤5%	5	10	10	
	可持续影响指标	保障农产品供应安全	持续保障农产品供应安全	部分达成预期指标并具有一定效果	10	7	持续保障农产品质量安全工作
	满意度指标(10分)	满意度指标	受益群众满意度	≥95%	95	10	9
总分					100	91.58	

# 2022 年高标准农田建设项目市级配套资金项目支出绩效评价报告

## 一、项目基本情况

### (一) 项目概况。

我市 2022 年高标准农田建设任务 43 万亩（其中高效节水灌溉任务 2 万亩），分解落实到 58 个项目，项目资金共 200 万元，均已分配至各县区。截至 12 月底，全市 2022 年度项目全部完工。

### (二) 项目绩效目标。

2022 年高标准农田建设项目市级配套资金项目年度总体目标为完成 43 万亩高标准农田建设任务。阶段性目标包括产出数量、质量、时效、成本，以及经济效益、社会效益、生态效益、可持续影响、服务对象满意度。

## 二、绩效评价工作开展情况

### (一) 绩效评价目的、对象和范围。

#### 1. 绩效评价的目的

全面梳理 2022 年高标准农田建设项目市级配套资金的分配情况、使用方向，实施过程管理的规范性、合规性等内容，评价资金使用发挥的效益和存在的问题，分析原因、总结经验。切实提升财政资金管理的科学化、规范化和精细化水平，为今后类似项目实施、管理提供经验。

## 2. 绩效评价的对象

评价对象为六安市 2022 年高标准农田建设项目市级配套资金项目支出与实施情况。

## 3. 绩效评价的范围

绩效评价的范围包括项目决策、过程、实现的产出情况、取得的效益情况及其他相关情况。

**(二)绩效评价原则、评价指标体系、评价方法、评价标准等。**

### 1. 绩效评价原则

(1) 科学规范原则。绩效评价应当严格执行规定的程序，按照科学可行的要求，采用定量与定性分析相结合的方法。

(2) 公正公开原则。绩效评价应当符合真实、客观、公正的要求，依法公开并接受监督。

(3) 绩效相关原则。绩效评价应当针对具体支出及其产出绩效进行，评价结果应当清晰反映支出和产出绩效之间的紧密对应关系。

### 2. 评价指标体系

综合考察整个项目的决策、过程、产出和效益。

### 3. 评价方法

结合本次绩效评价项目主要采用资料分析、因素分析法、问卷调查法获取绩效评价需要的数据、结论。对项目总体资料、项目单位提交的财务资料及其他佐证资料进行审核，在此基础

上进行分析、总结。

#### 4. 评价标准

参照《六安市财政支出绩效财政评价和部门评价操作规程》，本次评价采用百分制，评价结果分为“优、良、中、差”四个等级。得分90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）-80分为中、60分以下为差。

#### **(三) 绩效评价工作过程。**

评价结果作为编制预算、完善政策和改进管理的重要依据，我局高度重视项目评价结果，安排专人负责绩效评价工作，根据设定的绩效目标，依据规范的程序，对财政支出的经济性、效率性、效益性和公平性进行客观、公正的测量、分析和评判，切实加强评价结果的整理、分析。

### **三、综合评价情况及评价结论**

六安市2022年高标准农田建设项目市级配套资金项目支出绩效评价从决策、过程、产出、效益四方面进行评分，综合评价结果98分，评价等级为“优”。

#### **四、绩效评价指标分析**

##### **(一) 项目决策情况。**

项目总体立项依据充分、程序合规，绩效目标设立合理、指标明确，预算编制科学、资金分配合理。

市级组织水利、造价、财务等行业专家对各县区上报的高

标准农田建设项目围绕准入性、技术性、规范性开展市级评审，并对可行项目进行公示；以投资规模、建设内容、实施主体为标准，对项目初步设计进行实地踏勘、现场审批，完成市级批复下达、项目实施计划汇编，并按时上报省厅备案。在全国农田建设综合监测监管平台中，各县区均按要求规范录入项目申报审批及组织实施阶段信息。

## （二）项目过程情况。

资金到位、拨付及时，市级资金预算执行率达 100%，资金使用合规，管理制度健全，制度执行有效。

2022 年度高标准农田建设项目市级配套资金年初预算 2000 万元，其中高标准农田建设补助资金 1980 万元，管护资金 20 万元，已于 2022 年 5 月底全部分配至各县区。截至 12 月底，我市 2022 年度项目资金支出进度：中央财政农田建设补助资金共支出 31361.55 万元，进度 80.9%；省级财政农田建设补助资金共支出 18807.9 万元，进度 69.2%，均超全省平均进度。

## （三）项目产出情况。

2021 年度高标准农田建设项目于 3 月底完工，建成高标准农田 42 万亩，按时完成市级竣工验收，并于 10 月份通过省厅竣工验收抽查。2022 年度项目建设任务 43 万亩，截至 12 月底，项目总体建设进度 100%，符合“当年立项且当年开工建设的高标准农田面积达到年度任务 90%及以上”的评价标准。

#### (四) 项目效益情况。

通过深耕深松、秸秆还田、种植绿肥、增施有机肥多措并举，项目区土壤有机质含量有效提高，土壤肥力持续提升。预计全年高标准农田项目区耕地平均提高 0.22 个等别，新增粮食产能 1387.34 万公斤，实现旱改水 13213.84 亩，新增耕地面积 8096.01 亩。

### 五、主要经验及做法

1. 持续加大监管力度，确保工程质量达标。高标准农田建设是农业领域重要投资项目，直接涉及广大农民切身利益，社会影响大。我市着力构建“四级监管”体系，一是聘请有资质的监理公司开展专业监管。二是项目乡镇成立专班、落实专人进行现场监管。三是组织项目村党员、群众成立监督小组开展就地监管。四是市县两级项目主管部门分工到人、常态化巡查监管。在加强建设环节质量管控的基础上，明确要求在项目验收环节，建设单位须聘请有资质的专业机构对单项工程进行第三方质量检测，提交质量检测报告，检测合格才予验收。全市 2021 年度项目均经第三方质量检测合格后通过验收。

2. 努力创新农田建设投融资模式，构建农田建设多元化投入运行机制。出台《关于创新投融资模式加快推进高标准农田建设的意见》，积极鼓励和引导受益农民及新型农业经营主体投入高标准农田建设，2022 年度支持霍邱县孟集镇、舒城县舒茶镇、金寨县梅山镇、霍山县与儿街镇、裕安区苏埠镇、叶集

区三元镇共6户新型农业经营主体建设高标准农田，受益主体共投入自筹资金204.39万元。

3. 不断加大工作亮点宣传力度。今年以来，充分利用电视、报纸、杂志等传统媒体和网站、“两微一端”等新媒介，多渠道、多层次报道我市高标准农田建设经验做法和成效。**突出粮食安全主责。**央视新闻联播1月14日《稳住农业基本盘 稳步提升粮食供给能力》报道霍邱县推进高标准农田建设。光明日报2月24日《碎田改造整合九个乡镇荒地》报道金安区推进“小田变大田”改革。**突出乡村振兴主题。**中国农科新闻网1月25日报道《六安市霍山县：建设高标准农田 赋能乡村振兴》。中安新闻7月22日报道《舒城县：打造高标准农田“升级版” 为乡村振兴注入新动能》。**突出项目建管主线。**《农村工作通讯》杂志6月22日第11期“聚焦：疫情下高标准农田怎么建”专栏报道《安徽六安：创新项目“云审核” 农田建设“不停歇”》等，有力营造了积极氛围、掀起了建设高潮。

## 六、存在问题及原因分析

1、投资标准不高。目前，随着环保专项治理的力度不断加大，砂石、水泥等建材的供给短缺、价格飞涨，加之用工报酬水平日益高企，结合田、土、水、路、林、电、技、管综合配套措施，实际投入无法满足实际需求、实现农田建设的高标准。

2、投资政策急需完善。高标准农田建设任务及投资不断增加，各级政府高标准农田建设支出责任划分不清晰，财政投入政



策、标准和分担比例不明确，造成各级财政之间高标准农田建设预算安排难以落实。

3. 建后管护亟待加强。一是管护任务重。高标准农田设施点多面广，管护内容和任务十分繁重，特别是受自然灾害和农业生产影响，很多设施需要及时维护，任务十分繁重。二是管护主体和管护人员缺乏，加上农村劳动力大量外出，能够承担管护工作的人员严重不足。三是管护资金落实难。尽管对市、县管护资金安排有明确考核要求，但仍有部分地方未落实到位。

## **七、有关建议**

建议进一步增加贫困地区资金分配因素比重，尽快明确各级财政配套资金比例，以便年初预算足额安排市级配套资金，加快资金分配、项目开工与建设，同时落实管护经费，明确管护责任。

## **八、相关附件**

评价指标体系

附件：

## 项目支出绩效评价指标体系

一级指标	二级指标	三级指标	指标解释	分值	评分
决策	项目立项	立项依据充分性	项目立项（主体是指项目主管部门，下同）是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。	5	5
		立项程序规范性	项目申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	5	5
	绩效目标	绩效目标合理性	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。	5	5
		绩效指标明确性	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的明细化情况。	4	4
	资金投入	预算编制科学性	项目预算编制（主体是指项目资金管理使用单位，下同）是否经过科学论证、有明确标准，资金额度与年度目标是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。	5	5
		资金分配合理性	项目预算资金分配是否有测算依据，与补助单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的科学性、合理性情况。	5	5
过程	资金管理	资金到位率	实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实情况对项目实施的总体保障程度。	5	5
		资金拨付及时性	项目资金是否按照依法依规及时拨付，用以反映和考核项目资金拨付时效情况。	5	5

		预算执行率	项目预算资金是否按照计划执行，用以反映或考核项目预算执行情况。	5	5
		资金使用合规性	项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。	5	5
	组织实施	管理制度健全性	项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	5	4
		制度执行有效性	项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。	5	5
产出	产出数量	实际完成率	项目实施的实际产出数与计划产出数的比率，用以反映和考核项目产出数量目标的实现程度。	7	7
	产出质量	质量达标率	项目完成的质量达标产出数与实际产出数的比率，用以反映和考核项目产出质量目标的实现程度。	7	7
	产出时效	完成及时性	项目实际完成时间与计划完成时间的比较，用以反映和考核项目产出时效目标的实现程度。	7	7
	产出成本	成本节约率	完成项目计划工作目标的实际节约成本与计划成本的比率，用以反映和考核项目的成本节约程度。	5	5
效益	项目效益	实施效益	项目实施所产生的效益。	10	9
		满意度	社会公众或服务对象对项目实施效果的满意程度。	5	5
合计				100	98