

附件2

盐池县本级部门项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		盐池县科技局2023年中药材种植及盐碱生物补助资金						
主管部门		盐池县科学技术局			实施单位	盐池县科学技术局		
项目资金 (万元)	年度资金总额: 其中:当年财政拨款 上年结转资金 其他资金	年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
		138.3498	138.3498	10	100%	10		
		138.3498	138.3498	—	—	—		
				—	—	—		
				—	—	—		
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	全力推进“中国甘草之乡”品牌建设,切实推动中药材产业高质量发展,鼓励企业、合作社、家庭农牧场、农户推广中药材种植1600亩以上,鼓励企业建设螺旋藻养殖棚328座,为中药材种植及盐碱生物产业高质量发展提供有力保障。				全力推进“中国甘草之乡”品牌建设,切实推动中药材产业高质量发展,鼓励企业、合作社、家庭农牧场、农户推广中药材种植1655.363亩以上,鼓励企业建设螺旋藻养殖棚328座,为中药材种植及盐碱生物产业高质量发展提供有力保障。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	全年实际值(B)	分值	得分	得分计算方法 偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (40分)	数量指标 (10分)	指标1: 种植中药材面积	1655.363亩	1655.363亩	5	5	完成值达到指标值,记满分;未达到指标值,按B/A或A/B×该指标分值记分。
			指标2: 建设螺旋藻养殖棚	328座	328座	5	5	
	效益指标 (40分)	质量指标 (10分)	指标1: 项目当年任务按时完成率	100%	100%	10	10	1. 若为定性指标,则根据“三档”原则分别按照指标值的100-80% (含)、80-50% (含)、50-0%来记分。 2. 若为定量指标,完成值达到指标值,记满分;未达到指标值,按B/A或A/B×该指标分值记分。
			指标1: 项目完成时限	2023年底	2023年底	10	10	
	效益指标 (40分)	成本指标 (10分)	指标1: 中药材种植及盐碱生物补助资金	1383498元	1383498元	10	10	1. 若为定性指标,则根据“三档”原则分别按照指标值的100-80% (含)、80-50% (含)、50-0%来记分。 2. 若为定量指标,完成值达到指标值,记满分;未达到指标值,按B/A或A/B×该指标分值记分。
	社会效益指标 (10分)	经济效益指标 (10分)	带动企业、种植户平均增收2万元	≥2万元	6万元	10	10	1. 若为定性指标,则根据“三档”原则分别按照指标值的100-80% (含)、80-50% (含)、50-0%来记分。 2. 若为定量指标,完成值达到指标值,记满分;未达到指标值,按B/A或A/B×该指标分值记分。
			指标1: 推动中药材种植户、螺旋藻养殖企业高效发展	有效提高	有效提高	10	10	
		可持续影响指标 (10分)	指标1: 中药材、盐碱生物产业高质量发展	长期	长期	10	10	1. 若为定性指标,则根据“三档”原则分别按照指标值的100-80% (含)、80-50% (含)、50-0%来记分。 2. 若为定量指标,完成值达到指标值,记满分;未达到指标值,按B/A或A/B×该指标分值记分。
			建设甘草采种基地,有力改善生态治理;节能、节水、环境改善情况	100%	90%	10	10	
	满意度指标 (10分)	服务对象 满意度 指标 (10分)	指标1: 企业、农户满意度	≥98%	98%	10	10	同效益指标得分计算方式。
总分					100	100		

注: 1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性根据指标完成情况分为:达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档: 分别按照指标值的100-80% (含)、80-50% (含)、50-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标(即指标值为≥**), 则得分计算方法: 全年实际值(B) / 年度指标值(A) × 该指标分值; 若定量指标为反向指标(即指标值为≤**), 则得分计算方法: 年度指标值(A) / 全年实际值(B) × 该指标分值。

4. 请在“未完成原因分析”一栏中简要说明偏离目标、不能完成目标的原因及今后改进的措施。

5. 总分=绩效指标90分+资金执行情况10分, 请大家务必按照勾稽关系准确计分。

附件2

盐池县本级部门项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		科技科研经费及3个科技示范基地建设经费					
主管部门		盐池县科学技术局		实施单位		盐池县科学技术局	
项目资金 (万元)				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值
		年度资金总额:		20		19.627532	10
		其中: 当年财政拨款		20		19.627532	—
		上年结转资金				—	—
年度 总体 目标		其他资金				—	—
		预期目标			实际完成情况		
主要用于四墩子、沙边子、城西滩、汪四滩、沙泉湾等5个科技示范基地运行维护, 促进全县生态建设和草畜产业发展, 推动盐池县创建全国创新型县, 有效保障科技示范基地全年正常运行, 新品种、新技术、新设备引进、消化、吸收再创新, 搭建产学研平台等。		全年四墩子、沙边子、城西滩、汪四滩、沙泉湾等5个科技示范基地运行良好, 有效促进全县生态建设和草畜产业发展, 推动盐池县创建全国创新型县, 有效保障科技示范基地全年正常运行, 新品种、新技术、新设备引进、消化、吸收再创新, 搭建产学研平台等。					
一级 指标	二级指标	三级指标	年度指标值 (A)	全年实际值 (B)	分值	得分	得分计算方法 及改进措施
绩效 指标	产出 指标 (40 分)	数量指标 (10分)	指标1: 运行维护科技示范基地数量	5个(四墩子、沙边子、城西滩、汪四滩、沙泉湾)	10	10	10 完成值达到指标值, 记满分; 未达到指标值, 按B/A或A/B×该指标分值记分。
		质量指标 (10分)	指标1: 基地安全运行	安全	安全	10	10
		时效指标 (10分)	指标1: 运行维护、维修及时率	100%	100%	10	10
		成本指标 (10分)	指标1: 基地运行维护雇门卫等5人/30000元/年	≤80000元	89186	2	2
			指标2: 全年基地试验田用电成本	≤30000元	28005.61	2	1.8 通过机井取水解决试验田用水困难, 采用节水灌溉降低损耗, 后续指标制定严格把关, 认真落实, 确保各项指标圆满完成。
	效益 指标 (40 分)	成本指标 (10分)	指标3: 全年基地试验田用水成本	≤30000元	2040	2	0.1 1. 若为定性指标, 则根据“三档”原则分别按照指标值的100-80%(含)、80-50%(含)、50-0%来记分。 2. 若为定量指标, 完成值达到指标值, 记满分; 未达到指标值, 按B/A或A/B×该指标分值记分。
			指标4: 全年基地取暖燃煤成本	≤20000元	20000	2	2
		社会效益 指标 (10 分)	指标5: 购买易耗品及维修等成本	≤40000元	57043.71	2	2
			指标1: 充分发挥科技示范基地带动作用	效果显著	效果显著	10	10 1. 若为定性指标, 则根据“三档”原则分别按照指标值的100-80%(含)、80-50%(含)、50-0%来记分。 2. 若为定量指标, 完成值达到指标值, 记满分; 未达到指标值, 按B/A或A/B×该指标分值记分。
			指标1: 带动周围农户增收	长期	长期	10	10
	生态 效益 指标 (10 分)	生态效益 指标 (10 分)	提升土地利用效率	有所提升	有所提升	10	10 2. 若为定量指标, 完成值达到指标值, 记满分; 未达到指标值, 按B/A或A/B×该指标分值记分。
		可持续 影响 指标 (10 分)	指标1: 项目所依据政策的可持续性	长期	长期	10	10
满意度指标 (10 分)	服务对象 满意度 指标 (10 分)	指标1: 项目区域群众满意度	≥90%	95%	10	10 同效益指标得分计算方式。	
总 分				100	97.9		

注: 1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性根据指标完成情况分为: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档: 分别按照指标值的100-80%(含)、80-50%(含)、50-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标(即指标值为≥**), 则得分计算方法: 全年实际值(B)/年度指标值(A)×该指标分值; 若定量指标为反向指标(即指标值为≤**), 则得分计算方法: 年度指标值(A)/全年实际值(B)×该指标分值。

4. 请在“未完成原因分析”一栏中简要说明偏离目标、不能完成目标的原因及今后改进的措施。

5. 总分=绩效指标90分+资金执行情况10分, 请大家务必按照勾稽关系准确计分。

附件2

盐池县本级部门项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		四墩子、沙边子基地土地租赁费							
主管部门		盐池县科学技术局			实施单位	盐池县科学技术局			
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:		13.7	13.7	10	100%	10		
	其中: 当年财政拨款		13.7	13.7	—	100%	—		
	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				
	盐池县科技局与沙边子村签订 2015年-2029年160亩土地租赁合同, 用作沙边子科技示范基地试验用地, 促进甘草种植方面的科学技术推广。现申请10万元用于支付沙边子基地2023年-2027年五年的土地租赁费。3.7万元用于支付四墩子基地2023年74亩租地费。				盐池县科技局与沙边子村签订 2015年-2029年160亩土地租赁合同, 用作沙边子科技示范基地试验用地, 促进甘草种植方面的科学技术推广。现申请的10万元用于支付沙边子基地2023年-2027年五年的土地租赁费。3.7万元用于支付四墩子基地2023年74亩租地费。				
绩效 指标	一级 指标	二级指标	三级指标	年度指标值 (A)	全年实际值 (B)	分值	得分	得分计算方法	
	产出 指标 (40 分)	数量指标 (10分)	沙边子科技示范基地承租农户土地面积160亩。四墩子基地74亩租地费。	234亩	234亩	10	10	完成值达到指标值, 记满分; 未达到指标值, 按B/A或A/B×该指标	
		质量指标 (10分)	土地条件	达到种植中药材及牧草条件	达到种植中药材及牧草条件	10	10	1. 若为定性指标, 则根据“三档”原则分别按照指标值的100-80% (含)、80-50% (含)、50-0%来记分。	
		时效指标 (10分)	租赁费支付时间	2024年6月前	2024年6月前	10	10	2. 若为定量指标, 完成值达到指标值, 记满分; 未达到指标	
		成本指标 (10分)	基地土地租赁费成本	沙边子基地130元/每年每亩, 四墩子基地500元/每年每亩,	沙边子基地130元/每年每亩, 四墩子基地500元/每年每亩,	10	10		
		效益 指标 (40 分)	经济效益 指标(10分)	提高出租土地的农户收入	每年2万元	每年2万元	10	10	1. 若为定性指标, 则根据“三档”原则分别按照指标值的100-80% (含)、80-50% (含)、50-0%来记分。
			社会效益 指标(10分)	促进解决甘草产业发展瓶颈问题	效果显著	效果显著	10	10	2. 若为定量指标, 完成值达到指标值, 记满分; 未达到指标值, 按B/A或A/B×该指标分值
			生态效益 指标(10分)	提升土地利用效率	有所提升	有所提升	10	10	
			可持续 影响指标 (10分)	项目所依据政策的可持续性	长期	长期	10	10	
		满意度 指标	服务对象 满意度 指标(20	出租土地的农户满意度	≥90%	100%	10	10	同效益指标得分计算方式。
总 分					100	100			

注: 1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性根据指标完成情况分为: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档: 分别按照指标值的100-80% (含)、80-50% (含)、50-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标 (即指标值为≥**) , 则得分计算方法: 全年实际值 (B) /年度指标值 (A) ×该指标分值; 若定量指标为反向指标 (即指标值为≤**) , 则得分计算方法: 年度指标值 (A) /全年实际值 (B) ×该指标分值。

4. 请在“未完成原因分析”一栏中简要说明偏离目标、不能完成目标的原因及今后改进的措施。

附件2

盐池县本级部门项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		盐池县建成区及部分乡镇飞线整治项目结算资金								
主管部门		盐池县人民政府		实施单位	盐池县科学技术局					
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	10	100%	10			
	其中: 当年财政拨款		100	100	—	100%	—			
	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					
	通过开展飞线整治,拆除废旧线缆、电杆,新建光分箱、管道、桥架等。深入推进全国文明城市创建工作,切实解决城市建成区及部分乡镇空中“飞线”问题,有效预防和减少火灾事故发生,全面优化居民小区环境。				通过开展飞线整治,拆除废旧线缆、电杆,新建光分箱、管道、桥架等。深入推进全国文明城市创建工作,切实解决城市建成区及部分乡镇空中“飞线”问题,有效预防和减少火灾事故发生,全面优化居民小区环境。					
绩效 指标	一级 指标	二级指标	三级指标	年度指标值 (A)	全年实际值 (B)	分值	得分	得分计算方法	偏差原因分析 及改进措施	
	产出 指标 (40 分)	数量指标 (10分)	飞线整治项目结算项数	1项	1项	10	10	完成值达到指标值,记满分;未达到指标值,按B/A或A/B×该指标		
		质量指标 (10分)	项目申报、核查、上报等程序符合相关要求	100%	100%	10	10	1.若为定性指标,则根据“三档”原则分别按照指标值的100-80% (含)、80-50% (含)、50-0%来记分。 2.若为定量指标,完成值达到指标值,记满分;未达到指标值,按B/A或A/B×该指标分值		
		时效指标 (10分)	资金拨付时限	2024年3月底	2024年3月底	10	10	1.若为定性指标,则根据“三档”原则分别按照指标值的100-80% (含)、80-50% (含)、50-0%来记分。 2.若为定量指标,完成值达到指标值,记满分;未达到指标值,按B/A或A/B×该指标分值		
		成本指标 (10分)	飞线整治项目结算费用	887.359698万元	887.359698万元	10	10	1.若为定性指标,则根据“三档”原则分别按照指标值的100-80% (含)、80-50% (含)、50-0%来记分。 2.若为定量指标,完成值达到指标值,记满分;未达到指标值,按B/A或A/B×该指标分值		
		效益 指标 (40 分)	经济效益 指标(10分)	助力创建文明城市	明显	明显	10	10	1.若为定性指标,则根据“三档”原则分别按照指标值的100-80% (含)、80-50% (含)、50-0%来记分。 2.若为定量指标,完成值达到指标值,记满分;未达到指标值,按B/A或A/B×该指标分值	
			社会效益 指标(10分)	优化居民环境	明显	明显	10	10	1.若为定性指标,则根据“三档”原则分别按照指标值的100-80% (含)、80-50% (含)、50-0%来记分。 2.若为定量指标,完成值达到指标值,记满分;未达到指标值,按B/A或A/B×该指标分值	
			生态效益 指标(10分)	提升城市环境美化	有所提升	有所提升	10	10	1.若为定性指标,则根据“三档”原则分别按照指标值的100-80% (含)、80-50% (含)、50-0%来记分。 2.若为定量指标,完成值达到指标值,记满分;未达到指标值,按B/A或A/B×该指标分值	
			可持续 影响指标 (10分)	可持续影响	长期	长期	10	10	1.若为定性指标,则根据“三档”原则分别按照指标值的100-80% (含)、80-50% (含)、50-0%来记分。 2.若为定量指标,完成值达到指标值,记满分;未达到指标值,按B/A或A/B×该指标分值	
	满意度指标	服务对象 满意度 指标(20分)	改造居民满意程度	≥95%	100%	10	10	同效益指标得分计算方式。		
总 分					100	100				

注: 1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性根据指标完成情况分为: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档: 分别按照指标值的100-80% (含)、80-50% (含)、50-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标(即指标值为 \geq **), 则得分计算方法: 全年实际值(B) / 年度指标值(A) × 该指标分值; 若定量指标为反向指标(即指标值为 \leq **), 则得分计算方法: 年度指标值(A) / 全年实际值(B) × 该指标分值。

4. 请在“未完成原因分析”一栏中简要说明偏离目标、不能完成目标的原因及今后改进的措施。

附件2

盐池县本级部门项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		工业和信息化业务经费							
主管部门		盐池县科学技术局			实施单位	盐池县工业和信息化服务中心			
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:	3	3	3	10	100%	10	
		其中: 当年财政拨款	3	3	3	—	100%	—	
		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				
	加强对部门的财政扶持,开展一系列深入企业,为企业解答疑难政策等活动,充分激发企业创新动力,提高企业对于项目申报的积极性。				加强对部门的财政扶持,开展一系列深入企业,为企业解答疑难政策等活动,充分激发企业创新动力,提高企业对于项目申报的积极性。				
绩效 指标	一级 指标	二级指标	三级指标	年度指标值 (A)	全年实际值 (B)	分值	得分	得分计算方法	
	产出 指标 (40 分)	数量指标 (10分)	拨付工业和信息化业务经费 部门数	1	1	10	10	完成值达到指标 值, 记满分; 未 达到指标值, 按 B/A或A/B×该指标	
		质量指标 (10分)	项目申报、核查、上报等程 序符合相关要求	100%	100%	10	10	1. 若为定性指 标, 则根据“三 档”原则分别按 照指标值的100- 80% (含)、80- 50% (含)、50- 0%来记分。 2. 若为定量指 标, 完成值达到 指标值, 记满 分; 未达到指标 值, 按B/A或 A/B×该指标分值	
		时效指标 (10分)	资金拨付时限	2024年12月底	2024年12月底	10	10		
		成本指标 (10分)	工业和信息化业务经费资金	3万元	3万元	10	10		
		效益 指标 (40 分)	经济效益 指标 (10 分)	帮助部门高效完成任务	明显	明显	10	10	1. 若为定性指 标, 则根据“三 档”原则分别按 照指标值的100- 80% (含)、80- 50% (含)、50- 0%来记分。 2. 若为定量指 标, 完成值达到 指标值, 记满 分; 未达到指标 值, 按B/A或 A/B×该指标分值
			社会效益 指标 (10 分)	及时解决企业问题	明显	明显	10	10	
			生态效益 指标 (10 分)	生态可持续影响	明显	明显	10	10	
			可持续 影响指标 (10分)	可持续影响	促进部门稳健 运行	促进部门稳健 运行	10	10	
	满意度指 标	服务对象 满意度 指标 (20	服务对象满意程度	≥95%	100%	10	10	同效益指标得分 计算方式。	
总 分					100	100			

注: 1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性根据指标完成情况分为: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档: 分别按照指标值的100-80% (含)、80-50% (含)、50-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标 (即指标值为≥**) , 则得分计算方法: 全年实际值 (B) / 年度指标值 (A) × 该指标分值; 若定量指标为反向指标 (即指标值为≤**) , 则得分计算方法: 年度指标值 (A) / 全年实际值 (B) × 该指标分值。

4. 请在“未完成原因分析”一栏中简要说明偏离目标、不能完成目标的原因及今后改进的措施。