

盐池县科学技术局项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称			盐池县创新型县建设验收工作经费						
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	执行率	得分
			年度资金总额:	2	2	2	10	100%	10
			其中:当年财政拨款	2	2	2	—	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			
	制作创新型县建设县宣传片100000元;盐池县创新型县建设工作报送、答辩产生、咨询等产生的成本20000元					制作创新型县建设县宣传片100000元;盐池县创新型县建设工作报送、答辩产生、咨询等产生的成本20000元			
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
	服务对象 满意度 指标(10分)	数量指标(10分)	指标1:整理创新型县建设县资料产生差旅及其他支出	《20000元	20000元	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: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。	
		时效指标(10分)	指标1:资金支付时间	2023年年底	2023年年底	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。	
		成本指标(10分)	指标1:盐池县创新型县建设工作报送、答辩产生的差旅、劳务、咨询等产生的成本	20000元	20000元	10	10		
	效益 指标 (40分)	经济效益指标(10分)	指标1:促进经济发展	持续影响	持续影响	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)	指标1:县域科技创新能力、产学研合作机制、人才聚	持续影响	持续影响	10	10		
		可持续影响指标(10分)	指标1:验收工作基本对盐池县创新型县建设情况做了全面的总结,对以后的工作提供参考	持续影响	持续影响	10	10		
		生态效益指标(10分)	优化城乡环境	明显	明显	10	10		
	满意度指标 (10)	服务对象 满意度 指标(10分)	指标1:市科技局满意度	≥98%	≥98%	5	5	同效益指标得分计算方式。	
			指标2:辖区内群众满意度	≥98%	≥98%	5	5		
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。

盐池县本级部门项目支出绩效自评表

(2023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			盐池县科学技术局本级			实施单位	盐池县科学技术局本级		
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	17.5	10	100%	10
			其中：当年财政拨款	20	17.5	17.5	—	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			
	主要用于四墩子、沙边子、城西滩3个科技示范基地运行维护，有效保障科技示范基地全年正常运行。					主要用于四墩子、沙边子、城西滩3个科技示范基地运行维护，有效保障科技示范基地全年正常运行。			
	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）	运行维护科技示范基地数量	3个	3	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）	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	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。	
		成本指标（10分）	指标1：基地运行维护雇门卫等	≤140000元	89602元	2	0.3	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2：全年基地试验田用电成本	≤20000元	4004元	2	0.4		节约用电
			指标3：全年基地试验田用水成本	≤10000元	2500元	2	0.5		节约用电
			指标4：全年基地取暖燃煤成本	≤20000元	10143元	2	1		
			指标5：购买易耗品及维修等成本	≤10000元	6632元	2	1		
	效益 指标 (40分)	经济效益指标（10分）	指标1：带动周围农户增收	长期	长期	10	1.3	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）	维护科技示范基地正常运行，推广新技术成果应用，促进科技发展	效果显著	效果显著	10	10		
		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（10）	服务对象满意度指标（10分）	项目区域群众满意度	长期	≥90%	10	10	同效益指标得分计算方式。	
总 分						100	84.5		

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

(2023年度)

项目名称			2022年沙边子基地土地租赁费						
主管部门						实施单位			
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:	2	2	2	10	100%	10
			其中:当年财政拨款	2	2	2	—	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。					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。			
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)	沙边子科技示范基地承租农户土地面积160亩	160亩	160亩	10	10	完成值达到指标值, 记满分; 未达到指标值, 按	
		质量指标 (10分)	土地条件	达到种植中药材条件	达到种植中药材条件	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-	
		时效指标 (10分)	租赁费支付时间	2023年12月前	2023年12月前	10	10	80% (含)、80-	
		成本指标 (10分)	基地土地租赁费成本	130元/每年每亩	130元/每年每亩	10	10	50% (含)、50-0%来记分。	
	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	2万元	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-	
		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	80% (含)、80-	
		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	50% (含)、50-	
		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	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	
	满意度 指标 (10 分)	服务对象 满意度 指标 (10 分)	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。
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

(2023年度)

项目名称			2022年中药材补助款						
主管部门			盐池县科学技术局			实施单位	盐池县科技服务中心		
项目资金 (万元)				年初预算数	全年预算数	全年执行	分值	执行率	得分
			年度资金总额:	299.6728	299.6728	299.6728	10	100.00%	10
			其中:当年财政拨款	299.6728	299.6728	299.6728	—	100.00%	—
			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、建设沙生中药材展示园与甘草种质资源圃00亩。 2、建设甘草规范化种植示范区2000亩。 3、大力推广种植以甘草为主的中药材9900亩。 4、甘草采种基地40000亩。					甘草规范化种植示范区2000亩，完成种植714.75亩；以甘草为主的中 药材0.99万亩，已完成合格兑现2802.07亩；建设沙生中药材展示园 与甘草种质资源圃100亩，甘草采种基地4万亩，均按目标任务完成。			
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: 甘草规范化种植 示范区	2000亩	714.75亩	2	0.7	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。	部分药材验收不合 格，秋移栽面积未统 计，在下一年统计
			指标2: 黄芪等其他中药 材	3700亩	2087.32亩	2	1		部分药材验收不合 格，秋移栽面积未统 计，在下一年统计
			指标3: 沙生中药材展 示园与甘草种质资源圃	100亩	100亩	3	3		
			指标4: 甘草采种基地	4万亩	4万亩	3	3		
		质量指标 (10分)	指标1: 种植药材成活率	≥90%	93%	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。	
		时效指标 (10分)	指标1: 补助资金及时发 放率	≥90%	90%	10	10		
		成本指标 (10分)	指标1: 甘草规范化种植 示范区	3500元/亩	3300元/亩	3	3		
			指标2: 水地黄芪、枸杞	2500元/亩	2200元/亩	2	2		
			指标3: 其他药材	1500元/亩	1300元/亩	2	2		
			指标4: 沙生中药材展示 园与甘草种质资源圃	2500元/亩	2500元/亩	3	3		
	效益 指标 (40 分)	经济效益 指标 (10分)	指标1: 甘草育苗	≥4000元/ 亩	5600元/亩	2	2	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2: 黄芪、甘草移栽	≥3000元/ 亩	4200元/亩	2	2		
			指标3: 其它药材	≥1700元/ 亩	2000元/亩	2	2		
			指标4: 中药材产业带动 农户增收	≥1000元	1100元	2	2		
			指标5: 农业科技带动增 加产业产值	≥300万元	300万元	2	2		
		社会效益 指标 (10分)	指标1: 特色产业带动增 加人口就业人数	≥800人	1000人	5	5		
			指标2: 受益建档立卡贫 困人口数	≥10人	12人	5	5		
		生态效益 指标 (10分)	指标1: 土地流转	≥5000亩	7000亩	5	5		
			指标2: 建设甘草采种基 地，有力改善生态治理	≥40000亩	40000亩	5	5		
		可持续 影响指标 (10分)	指标1: 中药材深化推广 种植服务率	≥90%	100%	10	10		
	满意 度指 标 (10 分)	服务对象 满意度 指标 (10分)	指标1: 中药材经营企业 满意度	≥90%	100%	5	5	同效益指标得分计算方式 。	
			指标2: 种植户满意度	≥90%	100%	5	5		
总 分						100	97.7		

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。

盐池县本级部门项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称			2022年螺旋藻补助款						
主管部门			盐池县科学技术局			实施单位	盐池县科技服务中心		
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:	24.9866	24.9866	24.9866	10	100%	10
			其中:当年财政拨款	24.9866	24.9866	24.9866	—	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			
	1. 总体投资5000万元以上的, 按设施设备总价款的5%给予补助 2. 对出口创汇金额达到500万元及以上的企业, 给予3%的奖补, 最高不超过20万元					1. 怡建公司总体投资金额为 7,121.49 万元, 其中 2022 年度精深设施设备投资 99.73 万元 2. 怡健公司实现出口创汇金额人民币 2,955.07 万元			
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: 总体投资5000万元以上	5000万元	7121.49万元	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: 出口创汇金额达到500万元及以上	500万元	2,955.07万元	5	5		
		质量指标 (10分)	指标1: 设备投产率	≥90%	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。	
		时效指标 (10分)	指标1: 配套资金到位率	≥90%	92%	10	10		
		成本指标 (10分)	指标1: 2022年精深设施设备投资额	99.73万元	99.73万元	10	10		
	效 益 指 标 (40分)	经济效益 指标 (10分)	实现出口创汇金额人民币 500 万元	500 万元	2,955.07万元	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。	
		社会效益 指标 (10分)	指标1: 特色产业带动增加人口就业人数	≥300人	302人	5	5		
			指标2: 受益建档立卡贫困人口数	≥3人	3人	5	5		
		生态效益 指标 (10分)	指标2: 节能、节水、环境改善情况	100%	90%	10	9		
		可持续影响指标 (10分)	指标1: 项目带动企业规模化发展环境	充分利用盐碱地下水的优势	90%	10	9		
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度 指标 (10分)	指标1: 螺旋藻经营企业满意度	≥100%	100%	10	10	同效益指标得分计算方式。	
总 分						100	98		

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

(2023年度)

项目名称			盐池县科技局城西滩设施农业科技示范基地试验耕地租赁费							
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：	37.024	37.024	21.368	10	57%	5.7	
			其中：当年财政拨款	37.024	37.024	21.368	—	—	—	
			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				
	一次性支付2022-2026年共5年试验耕地（71.2亩）租赁费，2022年每亩500元，合计35600元；2023-2026年每亩600元，合计170880元；其他科研用土地租赁费163760元；共计370240元。					完成一次性支付2022-2026年共5年试验耕地（71.2亩）租赁费，2022年每亩500元，合计35600元；2023-2026年每亩600元，合计170880元；其他科研用土地租赁费7200元；共计支出资金178080元，结余156560元。				
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：农业科技设施温棚 个数	20个	20	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：聘请设施专业专家 人数	≥2人	2	5	5			
		质量指标 （10分）	指标1：实验耕地利用年限	≥5年	5	5	5	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。	由于所租赁耕地及其它科研用地为连 续多年续租，当年资金已完成支付， 剩余资金为后续耕地及其它科研用地 租金，计划于2024年进行支付。	
			指标2：项目当年任务按时 完成率	100%	58%	5	3			
		时效指标 （10分）	指标1：项目完成时限	2023年底	未完成	10	5			由于所租赁耕地及其它科研用地为连 续多年续租，当年资金已完成支付， 剩余资金为后续耕地及其它科研用地 租金，计划于2024年进行支付。
		成本指标 （10分）	指标1：试验耕地租赁费	370240元	178080元	10	5			由于所租赁耕地及其它科研用地为连 续多年续租，当年资金已完成支付， 剩余资金为后续耕地及其它科研用地 租金，计划于2024年进行支付。
	效益 指标 （40分）	经济效益 指标（10分）	指标1：示范基地每年带动 群众增收10万元	有效提高	2023年带动增收 12万元	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。		
		社会效益 指标（10分）	指标1：为全县及周边瓜菜 农提供瓜菜种苗，带动群众 增收	有效提高	提供菜苗1万株	10	9			
		生态效益 指标（10分）	指标1：生态环境是否改善	是	是	10	10			
		可持续 影响指标 （10分）	指标1：科研棚每年引进新 技术、新品种和新设备不少 于30个	5年	2023年引进新技 术、新品种、新 设备32个	10	10			
	满意度指标 （10分）	服务对象 满意度 指标（10分）	指标1：全县及周边陆地瓜 菜种植户满意度	≥98%	98%	5	5	同效益指标得分计算方 式。		
			指标2：拥有耕地的租赁户 满意度	100%	100%	5	5			
总 分						100	82.7			

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

(2023年度)

项目名称			沙边子科技示范基地苗木采挖及运送经费						
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	执行率	得分
			年度资金总额：	15.41	15.41	15.41	10	100%	10
			其中：当年财政拨款	15.41	15.41	15.41	—	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			
	将沙边子科技示范基地培育的樟子松苗木 22015株分两批无偿提供给盐池县自然资源局用于全县生态绿化工作（其中2022年11453株，2023年10562株），苗木采挖及运送工作由我局承担。					将沙边子科技示范基地培育的樟子松苗木 22015株分两批无偿提供给盐池县自然资源局用于全县生态绿化工作（其中2022年11453株，2023年10562株），苗木采挖及运送工作由我局承担。			
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1：2022年采挖及运送苗木数量	11453株	11453株	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2：2023年采挖及运送苗木数量	10562株	10562株	5	5		
		质量指标 (10分)	苗木质量	良好	良好	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。	
		时效指标 (10分)	资金到位时间	2023年6月	2023年6月	10	10		
		成本指标 (10分)	苗木采挖及运送费	7元/株	7元/株	10	10		
	效益 指标 (40 分)	经济效益 指标（10分）	周边群众经济收入增加	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×该指标分值记分。	
		社会效益 指标（10分）	带动群众增收	有效提高	有效提高	10	10		
		生态效益 指标（10分）	帮助全县生态绿化，改善生态环境	有所改善	有所改善	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 (10 分)	服务对象 满意度 指标（10分）	绿化工作人员满意度	≥80%	≥80%	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。

盐池县本级部门项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		盐池县建成区及部分乡镇飞线整治项目监理费用							
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：		10	10	10	100%	10	
		其中：当年财政拨款		10	10	—	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				
	监督飞线整治项目的施工内容、施工质量、安全文明标准等。深入推进全国文明城市创建工作，切实解决城市建成区及相关乡镇空中“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。				监督飞线整治项目的施工内容、施工质量、安全文明标准等。深入推进全国文明城市创建工作，切实解决城市建成区及相关乡镇空中“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)	飞线整治项目监理户数	1户	1户	10	10	完成值达到指标值，记满分；未达到指标值，按完成比例计分。	
		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。	
		时效指标 (10分)	资金拨付时限	2023年11月底	2023年11月底	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。	
		成本指标 (10分)	飞线整治项目监理费用	10万元	10万元	10	10		
	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。	
		社会效益 指标（10分）	优化居民环境	明显	明显	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。	
		生态效益 指标（10分）	优化生态环境	明显	明显	10	10		
		可持续 影响指标 (10分)	可持续影响	促进文明城市创建	促进文明城市创建	10	10		
	满意 度指 标 (10分)	服务对象 满意度 指标（10分）	改造居民满意程度	≥95%	≥95%	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

(2023年度)

项目名称			盐池县建成区及部分乡镇飞线整治项目验收费用						
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：		10	10	10	100%	10
			其中：当年财政拨款		10	10	—	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			
	监督飞线整治项目的施工内容、施工质量、安全文明标准等。深入推进全国文明城市创建工作，切实解决城市建成区及相关乡镇空中“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。					监督飞线整治项目的施工内容、施工质量、安全文明标准等。深入推进全国文明城市创建工作，切实解决城市建成区及相关乡镇空中“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）	飞线整治项目验收户数	1户	1户	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）	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。	
		时效指标 （10分）	资金拨付时限	2023年11月底	2023年11月底	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。	
		成本指标 （10分）	飞线整治项目验收费用	10万元	10万元	10	10		
	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。	
		社会效益 指标（10分）	优化居民环境	明显	明显	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。	
		生态效益 指标（10分）	优化生态环境	明显	明显	10	10		
		可持续 影响指标 （10分）	可持续影响	促进文明城市创建	促进文明城市创建	10	10		
	满意度 指标 （10分）	服务对象 满意度 指标（10分）	改造居民满意程度	≥95%	≥95%	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

(2023年度)

项目名称			2022年度创建全国文明城市资金						
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：		15	15	10	100%	10
			其中：当年财政拨款		15	15	—	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			
	编制全县创建文明城市飞线整治方案等					编制全县创建文明城市飞线整治方案等			
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)	编制全县创建全国文明城市 飞线整治方案	1个	1个	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)	方案可行性	达到预期目标	达到预期目标	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。	
		时效指标 (10分)	资金到位时间	2023年6月31	2023年6月31	10	10		
		成本指标 (10分)	创建文明城市资金	15万元	15万元	10	10		
	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 记分。	
		社会效益 指标（10 分）	创建文明城市，让群众居住 环境更加整洁舒适	有所提高	有所提高	10	10		
		生态效益 指标（10 分）	优化生态环境	明显	明显	10	10		
		可持续 影响指标 (10分)	城市面貌整齐，整洁	长期	长期	10	10		
	满意 度指 标 (10 分)	服务对象 满意度 指标（10 分）	服务对象满意度指标	≥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

(2023年度)

项目 名称			2022年科技科研经费及3个科技示范基地建设经费						
主管 部门			盐池县科学技术局本级			实施单位	盐池县科学技术局本级		
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：	2.47	2.47	2.47	10	100%	10
			其中：当年财政拨款	2.47	2.47	2.47	—	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			
	主要用于四墩子、沙边子、城西滩3个科技示范基地运行维护，有效保障科技示范基地全年正常运行。					主要用于四墩子、沙边子、城西滩3个科技示范基地运行维护，有效保障科技示范基地全年正常运行。			
	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)	运行维护科技示范基地数量	3个	3	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)	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	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。	
		成本指标 (10分)	指标1：劳务费	9910元	9910	5	5		节约用电
			指标2：购买易耗品及维修等成本	14790元	14790元	5	5		
	效 益 指 标 (40分)	经济效益 指标 (10分)	指标1：带动周围农户增收	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。	
		社会效益 指标 (10分)	维护科技示范基地正常运行，推广新技术成果应用，促进科技发展	效果显著	效果显著	10	10		
		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 (10)	服务对象 满意度 指标 (10分)	项目区域群众满意度	长期	≥ 90%	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

(2023年度)

项目名称			盐池县科技局道地中药材选种及全流程监测气象观测数据采集项目						
主管部门			盐池县人民政府			实施单位	盐池县科学技术局本级		
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	49.755256	10	100.00%	10
			其中:当年财政拨款	50	50	49.755256	—		—
			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			
	完成基地工程设计; 维修专家大院房屋墙面550㎡, 改造卫生间33.6㎡及专家大院其他附属设施; 进行灌溉管道改造工程					完成基地工程设计; 维修专家大院房屋墙面417.8㎡, 卫生间改造33.6㎡, 玻璃钢化粪池5㎡ ² 个, 办公家具, 空气能、暖气, 厨房改造, 排污泵1个, 电缆线、窗纱等; 进行灌溉管道改造工程			
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)	维修专家大院房屋墙面417.8㎡, 卫生间改造33.6㎡, 玻璃钢化粪池5㎡ ² 个, 办公家具, 空气能、暖气, 厨房改造, 排污泵1个, 电缆线、窗纱等	专家大院达到有效推进我县中药材研究、成果转化、技术培训和现场示范等方面作用	专家大院达到有效推进我县中药材研究、成果转化、技术培训和现场示范等方面作用	4	4	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。	
			灌溉管道改造	管道改造达到有效节水灌溉要求	管道改造达到有效节水灌溉要求	3	3		
			工程设计费	工程设计达到技术规范及使用标准等要求	工程设计达到技术规范及使用标准等要求	3	3		
		质量指标 (10分)	使用条件	达到正常使用标准, 验收合格率达到100%	达到正常使用标准, 验收合格率达到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。	
		时效指标 (10分)	工程进度	按照预定进度完成工期建设	按照预定进度完成工期建设	10	10		
		成本指标 (10分)	工程成本	50	49.755256	10	9		专家大院房屋墙面维修面积工程量减少, 资金剩余2447.44元。
	效益 指标 (40分)	经济效益 指标 (10分)	可吸纳盐池周边务工人员劳务增收	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。	
		社会效益 指标 (10分)	做好中药材产业的研究开发工作	效果显著	效果显著	10	10		
		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)	中药材研究、推广等工作的可持续性	长期	长期	10	10		
	满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度 指标 (10分)	各方满意度	≥90%	≥95%	10	8	同效益指标得分计算方式。	
总 分						100	97		

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。