

附件9

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。 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: 资金支付时间	2023年年底	2023年年底	10	10		
		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、产学研融合合作机制、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。	
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		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。			
产出 指标 (40分)	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
	成本指标 (10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：基地运行维护雇门卫等	≤140000元	89602元	2	0.3	
			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)	社会效益 指标（10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。
		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	
		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	
		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	
	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100-80% (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
		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 $\geq**$), 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。

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100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900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 (90分)	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			
	成本指标(10分)	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		
		经济效益指标(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)	社会效益指标(10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			
	生态效益指标(10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	≥800人	1000人	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。	
			指标2: 受益建档立卡贫困人口数	≥10人	12人	5	5		
		指标1: 土地流转	≥5000亩	7000亩	5	5			
	可持续影响指标(10分)	服务对象满意度指标(10分)	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		
			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)	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。

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 (40分)	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 (10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: 设备投产量	≥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	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。
	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	
		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	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。
		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: 融合藻经营企业满意度	≥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		
		年度资金总额:	37.024	37.024	21.368	10	57%		
		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 (40分)	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 (10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。	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: 聘请设施专业专家人数	≥2人	2	5	5		
	质量指标 (10分)	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)	时效指标 (10分)	指标1: 项目完成时限	2023年底	未完成	10	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。
			成本指标 (10分)	指标1: 试验耕地租赁费	370240元	178080元	10		
	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。	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。
			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		
		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		
	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
	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
		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	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
	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	
		社会效益指标 (10分)	带动群众增收	有效提高	有效提高	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
		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	标值, 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。
	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。

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。				
	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。 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)	资金拨付时限	2023年11月底	2023年11月底	10	10		
		成本指标 (10分)	飞线整治项目监理费用	10万元	10万元	10	10		
	绩效指标 (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)	优化居民环境	明显	明显	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)		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	3. 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。		
		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	4. 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)	优化居民环境	明显	明显	10	10	5. 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。	
			生态效益 指标(10 分)	优化生态环境	明显	明显	10	10	6. 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)	可持续影响	促进文明 城市创建	促进文明 城市创建	10	10	7. 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。	
		满意度指 标 (10)	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			
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
绩效指标 (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)	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。			
产出指标 (40分)	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
	数量指标 (10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	
			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	
		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	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。
		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550m ² ,改造卫生间33.6m ² 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417.8m ² ,卫生间改造33.6m ² ,玻璃钢化粪池5m ³ 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 (40分)	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 (10分)	数量指标 (10分)	维修专家大院房屋墙面417.8m ² ,卫生间改造33.6m ² ,玻璃钢化粪池5m ³ 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	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)	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。