

盐池县本级部门项目支出绩效自评表

(2025年度)

项目名称		2024年四墩子基地土地租赁费							
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:		9.1	9.1	10	100%	10		
	其中:当年财政拨款		9.1	9.1	—	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					
	9.1万元用于支付四墩子基地2024年182亩租地费。			已支付					
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)	四墩子基地182亩租地费。	182亩	182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	达到种植牧草条件	达到种植牧草条件	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	2025年9月前	2025年9月前	10	10	2.若为定量指标,完成值达到	
		成本指标 (10分)	基地土地租赁费成本	四墩子基地500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1万元	每年1万元	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(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。

盐池县本级部门项目支出绩效自评表

(2025年度)

项目名称		2024年“三区”科技人才专项资金							
主管部门		自治区科学技术厅		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:	—	15.229	15.229	10	100%	10		
	其中:当年财政拨款	—	15.229	15.229	—	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					
	围绕地方优势特色产业开发,组织实施科技人员下乡服务人员15人,组织培训15场次、引进示范推广新品种或新技术6项、通过项目实施,推动产业升级、提升县域科技创新水平,促进县域高质量发展。			围绕地方优势特色产业开发,组织实施科技人员下乡服务人员15人,组织培训15场次、引进示范推广新品种或新技术6项、通过项目实施,推动产业升级、提升县域科技创新水平,促进县域高质量发展。					
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)	选派科技人员(名)	15	15	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。	
			服务移民村(个)	7	7				
			十人以上培训场次	15	15				
			服务农户覆盖率(%)	70	70				
		质量 指标 (10分)	是否服务企业、合作社、协会等	否	否	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。	
			人均蹲点服务时间	60	60				
		时效 指标 (10分)	资金到位率(%)	100	100	10	10	2.若为定量指标,完成值达到	
	成本 指标 (10分)	年度项目经费总额(万元)	30	30	10	10			
	效益 指标 (40分)	经济效益 指标 (10分)	农民收入较上年是否增加	是	是	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)	帮扶脱贫村村民接受科技培训	接受	接受	10	10		
			培育示范户	70	70				
			帮扶每个脱贫村引进示范推广新品种或新技术	1	1				
		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)	培养科技致富能手、培育科技示范户	70	70	10	10			
满意 度 指 标 (10分)	服务对象 满意度 指标 (10分)	帮扶村农民群众满意度	90	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

(2025年度)

项目名称		盐池县2025年度县域科技成果转化示范应用项目							
主管部门		自治区科学技术厅		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:	—	152	152	10	100%	10		
	其中:当年财政拨款	—	152	152	—	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					
	实施县域科技成果转化应用示范项目12项,项目实施有力推动我县优势特色产业发展,增进民生福祉、改善生态环境、推动绿色发展作用显著,大力提升县域创新发展能力。			实施县域科技成果转化应用示范项目12项,项目实施有力推动我县优势特色产业发展,增进民生福祉、改善生态环境、推动绿色发展作用显著,大力提升县域创新发展能力。					
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)	县域科技成果转化应用示范项目数量	12	12	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。	
			参与项目单位数量	12	12				
			示范推广技术及品种数量	20	20				
		质量指标(10分)	验收后项目结项比例(%)	100	100	10	10		
			项目考核指标完成情况	100	100				
		时效指标(10分)	资金拨付率(%)	100	100	10	10		
		成本指标(10分)	自治区财政资金额度	152	152	10	10		
			县(区)配套资金额度	0	0				
			企业自筹资金额度	364	364				
	效益指标 (40分)	经济效益指标(10分)	可实现农民增收情况(参与项目农民收入比上年度该地区农民平均收入增加率)	10	10	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)	依托项目培育科技示范户数量	120	120	10	10		
			推动乡村振兴和县域高质量发展	成效显著	成效显著				
			依托项目组织实施培训人次	960	960				
		生态效益指标(10分)	项目实施过程中对改善生态环境、推动绿色发展作用、废弃物资源化作用	作用显著	作用显著	10	10		
可持续影响指标(10分)	创新主体开展科技成果转化积极性	显著提升	显著提升	10	10				
满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标(10分)	项目实施单位对科技管理部门的满意度	满意	满意	10	10	同效益指标得分计算方式。		
		项目实施地群众对项目实施单位服务满意度	满意	满意					
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 $<$ **),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,请大家务必按照逻辑关系准确计分。

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年科技特派员创业服务项目资金(第二批)							
主管部门		盐池县科学技术局-506001		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:		1.1404	1.4104	10	100%	10		
	其中:当年财政拨款		1.4104	1.4104	—		—		
	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					
	通过推广新品种2项,新技术1,扩大养殖规模,培训农民3期120人,提升养殖户的科学化水平,促进农民增收,为助力盐池县巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接发挥作用。			通过推广新品种2项,新技术1,扩大养殖规模,培训农民3期123人,提升养殖户的科学化水平,促进农民增收,为助力盐池县巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接发挥作用。					
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 (50分)	数量指标 (20分)	指标1:发放营养盐砖	112件	112件	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。	
			指标2:发放驱虫药和泻火药	68件	68件	10	10		
		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。	
		时效指标 (10分)	指标1:项目完成时限	2023年底	2023年底	10	10		
		成本指标 (10分)	指标1:发放营养盐砖及药品资金	14104元	14104元	10	10		
	效益指标 (30分)	经济效益指标 (10分)	带动农户人均增收超过0.1万元	0.1万元	0.11万元	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:有效带动当地农民发展滩羊和肉牛产业	有效提高	有效提高	10	10		
		可持续影响指标 (10分)	指标1:有利于肉牛和滩羊产业的高质量,可持续发展	长期	长期	10	10		
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度 (10分)	指标1: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。

盐池县本级部门项目支出绩效自评表

(2025年度)

项目名称		2024年自治区人才专项资金							
主管部门		盐池县科学技术局-506001		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:		6	6	10	100%	10		
	其中:当年财政拨款		6	6	—		—		
	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					
	实施“毛乌素沙漠南缘沙地盐碱地果树引种试验”项目,通过开展科研项目,为盐池县北部经果林的种植状况提供科学数据。在杏树梁村和硝池子村共种植果树1590棵,榆树640棵。			实施“毛乌素沙漠南缘沙地盐碱地果树引种试验”项目,通过开展科研项目,为盐池县北部经果林的种植状况提供科学数据。在杏树梁村和硝池子村共种植果树1590棵,榆树640棵。					
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 (50 分)	数量 指标 (20分)	指标1: 果树1590棵。	1590棵	1590棵	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。	
			指标2: 种植榆树640棵。	640棵	640棵	10	10		
		质量 指标 (10分)	指标1: 所有树按要求种植完成,无安全生产事故	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: 按时节令种植完成。	2025年底	2025年底	10	10		
	成本 指标 (10分)	指标1: 苗木成本费、浇树用水本费,办公用品,报刊费	60000元	6000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 (30 分)	经济效益 指标(10分)	指标1: 果树成林挂果后,可保证项目户的经济收入	成林后见效	成林后见效	10			10
		社会效益 指标(10分)	指标1: 庭院经济,对农户家庭环境卫生和“三化”方面效果明显。 指标2: 科研成果对全社会都有贡献,提高科研力度。	有效提高	有效提高	10			10
		生态效益 指标(10分)	指标1: 经果林和榆树的种植,对改善农村环境,增加绿化面积,防沙固沙等方面有明显的效果,为盐池县生态建设发挥作用	有效改善	有效改善	10			10
	可持续 影响 指标 (10分)	指标1: 造林对生态、经济和社会等方面影响都是长久的,也是造福子孙的好事。	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: 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。

盐池县本级部门项目支出绩效自评表

(2025年度)

项目名称		自治区青年拔尖人才培养经费							
主管部门		盐池县科学技术局-506001		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:		2.2424	2.2424	10	100%	10		
	其中:当年财政拨款		2.2424	2.2424	—		—		
	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					
	实施毛乌素沙漠南缘沙地盐碱地果树引种试验项目的果树围栏,数据观测、办公用品等费用,围栏4000米,数据观测户40户。			实施毛乌素沙漠南缘沙地盐碱地果树引种试验项目的果树围栏,数据观测、办公用品等费用,围栏4000米,数据观测户40户。					
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 (50 分)	数量 指标 (20分)	指标1: 围栏长度	4000米	4000米	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。	
			指标2: 数据观测户	40户	40户	10	10		
		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。	
		时效 指标 (10分)	指标1: 项目完成时限	2025年底	2025年底	10	10		
		成本 指标 (10分)	指标1: 围栏、数据观、办公用品、下乡租车等	22424元	22424元	10	10		
	效 益 指 标 (30 分)	经济 效益 指标 (10分)	指标1: 果树成林挂果后,可保证项目户的经济收入	成林后见效	成林后见效	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: 减少了畜禽对果园的破坏,数据观测可为科研项目提供科学的数据	有效提高	有效提高	10	10		
		生态 效益 指标 (10分)	指标1: 对树林发挥防风固沙、调节小气候作用的发挥起到了保驾护航作用	有效改善	有效改善	10	10		
		可持 续 影响 指标 (10分)	指标1: 果树对生态、经济和社会等方面影响都是长久的,也是造福子孙的好事。	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: 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。

盐池县本级部门项目支出绩效自评表

(2025年度)

项目名称		6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	执行率	得分		
	年度资金总额:	35	35	34.92822	10	99.80%	10		
	其中:当年财政拨款	35	35	34.92822	—		—		
	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					
	35万元经费主要用于四墩子、沙边子、城西滩、夏记墩、青山、沙泉湾、北京林业大学盐池基地等7个科技示范基地基础运行维护(包含:水、电、网络、设备维护与维修、生活用品等其他日常运行费用支出),促进全县中药材、设施农业、退化草原生态修复、草畜等产业发展,推动科技创新与县域经济社会发展相适应,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。			该工作经费有力促进了我县中药材、设施农业、退化草原生态修复、草畜等产业发展,推动科技创新与县域经济社会发展相适应,有效保障科技示范基地全年正常运行,在新品种、新技术、新设备的引进、消化、吸收再创新以及产学研平台搭建等方面发挥了重要支撑作用。					
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)	运行维护科技示范基地数量	7个(四墩子、沙边子、城西滩、夏记墩、青山、沙泉湾北京林业大学盐池基地)	7个(四墩子、沙边子、城西滩、夏记墩、青山、沙泉湾北京林业大学盐池基地)	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				
		时效 指标 (10分)	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:全年基地、试验田用电成本	≤55000元	49100.17	10	10		
			指标2:全年基地、试验田用水成本	≤16800元	7160.04				
			指标3:全年基地天然气及取暖燃煤成本	≤12000元	11907.3				
			指标4:全年基地、试验田网络服务成本	≤24500元	19603.5				
	指标5:购买易耗品及维修等成本		≤83200元	71755.31					
	指标6:全年基地运行维护雇佣人工劳务费等成本	≤139000元	164695.88						
指标7:全年基地相关材料费等成本	≤49500元	25060							
效益 指标 (40 分)	经济效益 指标(10分)	充分发挥科技示范基地示范引领作用	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。		
	社会效益 指标(10分)	充分发挥科技示范基地带动作用,提升科技支撑能力和区域影响力	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	项目所依据政策的可持续性	长期	完成	10	10			
满意度 指	服务对象 满意度	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	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

(2025年度)

项目名称		2023年中药材产业发展项目资金							
主管部门		农业农村厅			实施单位	盐池县科技局			
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:		4.13475	4.13475	10	100%	10		
	其中:当年财政拨款		4.13475	4.13475	—		—		
	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				
	全力推进中药材产业高质量发展,推进道地中药材种植基地和种子种苗繁育基地建设,加快中药材种植、加工、研发和营销的规范化、标准化步伐,建设种子种苗繁育基地1个。				推进道地中药材种植基地和种子种苗繁育基地建设,加快中药材种植、加工、研发和营销的规范化、标准化步伐,建设种子种苗繁育基地1个。				
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)	建设种子种苗繁育基地	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)	严格按照方案要求实施	质量合格率≥95%	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)	项目完成时限	1年	完成	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	
		成本 指标 (10分)	投入项目资金	4.13475万元	4.13475万元	10	10		
	效益 指标 (40 分)	经济 效益 指标 (10 分)	中药材产值	提高	提高	10	10		
		社会 效益 指标 (10 分)	中药材品牌影响力	提升	提升	10	10		
		生态 效益 指标 (10 分)	中药材绿色发展水平	提升	提升	10	10		
		可持 续 影响 指标 (10分)	中药材产业高质量发展	长期	长期	10	10		
	满意 度指 标 (10 分)	服务对象 满意度 指标	企业、农户满意度	≥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

(2025年度)

项目名称		2022年大宗沙生药材甘草生态种植项目资金							
主管部门		自治区科技厅		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:		16.1048万元	16.1048万元	10	100%	10		
	其中:当年财政拨款		16.1048万元	16.1048万元	—		—		
	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					
	目标1:以甘草为主的中药材种植面积5000亩 目标2:全县推广种植1000-3000亩 目标3:建设甘草种植示范基地700亩			完成以甘草为主的中药材种植面积5236亩;全县推广种植1910亩;建设甘草种植示范基地700亩					
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)	以甘草为主的中药材种植面积	5000亩	5236	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)	种植药材成活率	≥95%	96%	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%合理确定分值。	
		时效 指标 (10分)	资金到位率	及时	及时	10	10		
		成本 指标 (10分)	甘草育苗	900元/亩	895元/亩	10	10		
	效益 指标 (40 分)	经济 效益 指标 (10 分)	其他药材	200元/亩	190元/亩	10	10		
			甘草育苗	≥4200元/亩	4230元/亩	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。	
			其它药材	≥1000元/亩	1120元/亩				
			带动增收农户数	100户	103户				
		带动农民户均增收	≥5000元	5520元					
		社会效益 指标 (10 分)	全县推广种植面积	1000~3000亩	1910亩	10	10		
	生态效益 指标 (10 分)	建设甘草种植示范基地,有力改善生态治理	≥700亩	700亩	10	10			
	可持续 影响 指标 (10 分)	中药材深化推广种植服务率	≥90%	94%	10	10			
满意 度指 标 (10 分)	服务对象 满意度 指标 (10 分)	种植户满意度	≥95%	96%	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

(2025年度)

项目名称		2022年自治区乡村振兴科技指导员项目							
主管部门		盐池县科学技术局		实施单位		宁夏职业技术学院			
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:		21.2133万元	18.3723万元	10	88.96%	8.9		
	其中:当年财政拨款		21.2133万元	18.3723万元	—	—	—		
	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					
	围绕地方特色产业发展,组织实施科技指导员项目7个,“一对一”定点帮扶7个村,组织现场培训、田间指导10场次,引进示范推广新品种或新技术5项,通过在帮扶村开展技术培训、乡土科技人才培养等科技服务。以点带面,发挥辐射示范引领作用,促进信息、技术、人才、资金等要素,激发内生发展动力。			围绕地方特色产业发展,组织实施科技指导员项目7个,“一对一”定点帮扶7个村,组织现场培训、田间指导10场次,引进示范推广新品种或新技术5项,通过在帮扶村开展技术培训、乡土科技人才培养等科技服务。以点带面,发挥辐射示范引领作用,促进信息、技术、人才、资金等要素,激发内生发展动力。					
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:示范推广适宜科技成果(项)	5	5	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:举办线上线下技术培训、指导、观摩等(场)	7	7	5	5		
		质量 指标 (10分)	指标1:涉及带动提质增效的产业数量(个)	2	2	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:建立示范点、示范基地(个)	7	7	5	5		
		时效 指标 (10分)	指标1:资金拨付及时率(%)	100%	100.00%	10	10		
	成本 指标 (10分)	指标1:年度项目经费总额(万元)	21.2133万元	18.3723万元	10	8.9			
	效益 指标 (40 分)	经济效益 指标(10分)	指标1:带动帮扶产业提质增效(%)	10	10	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:发放物资(万元)	18	18	10	10		
		生态效益 指标(10分)	指标1:提高农村产业发展科技利用率(%)	10	10	10	10		
可持续 影响指标 (10分)		指标1:节能、节水、节肥等(%)	90	90	10	10			
满意 度指 标 (10 分)	服务对象 满意度 指标(10分)	指标1:帮扶村/社区满意度(%)	80	80	5	5	同效益指标得分计算方式。		
		指标2:科技部门满意度(%)	90	90	5	5			
总 分						100	97.8		

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。

盐池县本级部门项目支出绩效自评表

(2025年度)

项目名称		盐池县2023年中药材产业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:		172.59175	172.59175	10	100%	10		
	其中:当年财政拨款		172.59175	172.59175	—		—		
	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2000亩以上,鼓励企业开展出口创汇,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,建设中药材规范化种植基地2个,示范推广中药材种植2300余亩,鼓励企业开展出口创汇,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: 中药材展示园与甘草种质资源圃	≥60亩	60亩	2	2	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: 中药材规范化种植基地	≥1200亩	1200亩	2	2		
			指标3: 中药材补助面积	1126亩	1126亩	2	2		
			指标4: 中药材初加工机械	23台	23台	2	2		
			指标5: 扶持盐碱生物企业	3家	3家	2	2		
		质量 指标 (10分)	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	
		时效 指标 (10分)	项目完成时限	2023年底	2023年底	10	10		
		成本 指标 (10分)	产业补助资金	1725917.5元	1725917.5元	10	10		
	效益 指标 (40 分)	经济 效益 指标 (15 分)	中药材产业带动农户增收	≥1000元	≥1000元	15	15	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	
		社会 效益 指标 (15 分)	特色产业带动就业人数	≥800人	≥800人	15	15		
		可持 续 影响 指标 (10分)	中药材深化推广种植服务率	≥90%	≥90%	10	10		
	满意 度指 标 (10 分)	服务 对象 满意 度指 标 (10 分)	中药材种植户、企业满意度	≥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

(2025年度)

项目名称		城西滩设施农业科技示范基地温棚维修改造工程质保金							
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:		8.7491	8.7491	10	100%	10		
	其中:当年财政拨款		8.7491	8.7491	—		—		
	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					
	完成新建基地四周围栏962米,维修基地温棚20座。通过对城西滩设施农业科技示范基地基础设施的维修改造,全面提升基地的服务水平,有力促进周边地区现代高效节水农业快速发展,为特色产业发展提供有力支撑。			完成新建基地四周围栏962米,维修基地温棚20座,与宁夏农科院、北京林业大学等高校院所开展成果转化等科研项目,开展新品种、新技术的推广,全面提升基地的服务水平,有力促进周边地区现代高效节水农业快速发展,为特色产业发展提供有力支撑。					
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:新建基地四周围栏长度	962米	962	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	
			指标2:维修施温棚个数	20座	20	5	5		
		质量指标 (10分)	指标1:温棚改造后利用年限	≥5年	≥5年	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	
			指标2:项目当年任务按时完成率	100%	100%	5	5		
		时效指标 (10分)	指标1:项目完成时限	2023年底	2023年底	10	10		
	成本指标 (10分)	指标1:基地维修改造费	8.7491万元	8.7491万元	10	10			
	效益 指标 (40 分)	经济效益 指标(15分)	指标1:示范基地每年带动群众增收20万元	有效提高	有效提高	15	15	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	
		社会效益 指标(15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	有效提高	15	15		
		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	5年	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%	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

(2025年度)

项目名称		长城公园周边绿化片区绿地管护工作经费							
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:		15.7	15.7	10	100%	10		
	其中:当年财政拨款		15.7	15.7	—		—		
	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					
	与北京林业大学合作,保障北京林业大学盐池基地对长城公园周边359.78亩绿地管护片区开展园林景观树种配置设计、林草科研实验等工作。			与北京林业大学合作,保障北京林业大学盐池基地对长城公园周边359.78亩绿地管护片区开展园林景观树种配置设计、林草科研实验等工作。					
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)	管护绿地面积	359.78亩	359.78亩	10	10	完成值达到指标值,记满分;未	
		质量指标 (10分)	项目验收合格率	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-	
		时效指标 (10分)	当年资金支出率	100%	100%	10	10	0%来记分。	
		成本指标 (10分)	资金投入	15.7万元	15.7万元	10	10	2.若为定量指标,完成值达到	
	效益指标 (40分)	经济效益 指标(10分)	带动务工人员收入	着力提高	着力提高	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-	
		社会效益 指标(10分)	是否促进周边城市建设	是	是	10	10	50%(含)、50-	
		生态效益 指标(10分)	绿地管护片区生态环境	明显改善	明显改善	10	10	0%来记分。	
		可持续 影响指标 (10分)	群众内生动力	有效激发	有效激发	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	
	满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度 指标(10分)	项目区群众满意度	≥95%	≥95%	10	10	同效益指标得分	
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

(2025年度)

项目名称		盐池县科学技术局							
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:		200	183.78621	10	91%	9		
	其中:当年财政拨款		200	183.78621	—		—		
	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					
	园区预计到2026年底,围绕滩羊产业,按照“一院、两中心、两基地”的规划布局,建成功能分区合理、主导产业突出、产业特色鲜明、基础设施完备、服务体系健全、科技队伍壮大、平台条件完善、创新主体活跃、创新能力增强、创业环境优化、机制模式先进、示范效应凸显、引领作用强劲的自治区特色农产品(滩羊)优势区、自治区品牌农业创新示范区、自治区农村产业融合发展典范区、自治区农业科技园区助力乡村振兴样板区。通过科技园区的孵化和引领,实施科技研发项目4项以上,转化科技成果3项以上;柔性引进专业团队3个。开发冷鲜肉及预制菜产品3-5种。			围绕滩羊产业,按照“一院、两中心、两基地”的规划布局,建成功能分区合理、主导产业突出、产业特色鲜明、基础设施完备、服务体系健全、科技队伍壮大、平台条件完善、创新主体活跃、创新能力增强、创业环境优化、机制模式先进、示范效应凸显、引领作用强劲的自治区特色农产品(滩羊)优势区、自治区品牌农业创新示范区、自治区农村产业融合发展典范区、自治区农业科技园区助力乡村振兴样板区。通过科技园区的孵化和引领,实施科技研发项目4项,转化科技成果3项;柔性引进专业团队3个。开发冷鲜肉及预制菜产品3-5种。					
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)	支持自治区农业科技园区建设	1	1	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。	
			实施科技项目	3	3	2	2		
			转化科技成果	4	4	2	2		
			柔性引进专业团队	3	3	2	2		
		质量指标 (10分)	新立项目按期启动率	80%	100%	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	项目未到验收时间
			到期项目验收通过率	100%		5	5		
			时效指标 (10分)	项目资金到位率	100%	100%	10		
	成本指标 (10分)	项目支持资金	200万元	200万元	10	10			
	效益指标 (40分)	经济效益指标 (10分)	特色农业产业产出效益	明显提升	明显提升	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×该指标分值记分。	
		社会效益指标 (10分)	特色产业新技术示范推广	持续加大	持续加大	10	10		
		生态效益指标 (10分)	促进固碳减排	有所助力	有所助力	10	10		
		可持续影响指标 (10分)	整合区内外优势科技力量服务产业高质量发展	不断加强	不断加强	10	10		
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度	项目负责人满意度	95%以上	95%以上	10	10	同效益指标得分计算方式。	
	总分						100	99	

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

(2025年度)

项目名称		2022年自治区科技金融项目资金							
主管部门		盐池县科学技术局			实施单位		相关企业		
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:		31.7	31.7	10	100%	10		
	其中:当年财政拨款		31.7	31.7	—		—		
	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				
	促进科技金融深度融合,通过贷款贴息、保费补贴、担保贷款等支持方式,引导和撬动金融、社会资本,支持企业进一步优化科技金融政策环境。				通过贷款贴息、保费补贴、担保贷款等支持方式,引导和撬动金融、社会资本,有效支持企业优化科技金融政策环境。				
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)	补助企业数	4	4	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)	政策实施覆盖率	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)	资金拨付时限	及时下拨	完成拨付	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)	支持企业开展研发活动	31.7万元	31.7万元	10	10		
	效益指标 (40分)	经济效益指标(10分)	解决了企业融资难、融资贵	显著提高	显著提高	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)	提高企业科技创新能力	有所提升	有所提升	10	10		
		生态效益指标(10分)	科技型企业科技创新环境	进一步优化	进一步优化	10	10		
		可持续影响指标(10分)	企业科技创新水平	显著提高	显著提高	10	10		
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标(10分)	企业满意度	98%	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。

盐池县本级部门项目支出绩效自评表

(2025年度)

项目名称		2023年盐池县创新发展若干措施奖补资金						
主管部门		盐池县科学技术局		实施单位		相关企业		
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:		880	867.746	10	98.6%	9.86	
	其中:当年财政拨款		880	810.746	—		—	
	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				
	为深入贯彻落实自治区第十三次党代会精神,加快推动自治区党委、政府关于实施创新驱动战略的各项决策部署落地见效,对标打造科技创新高地重大任务,实施科技创新“四大工程”重要举措,进一步强化科技创新在我县高质量发展的支撑作用,根据《盐池县创新发展若干措施》(盐党办发〔2023〕15号)及《盐池县科学技术局关于认定(盐池县创新发展若干措施)奖补项目的通知》文件精神,引导激励创新主体强化研发活动,持续开展关键核心技术攻关,加速产业链和创新链深度融合,推动以科技创新为核心的全面创新,加快形成新质生产力。			有效激励创新主体强化研发活动,持续开展关键核心技术攻关,加速产业链和创新链深度融合,推动以科技创新为核心的全面创新,加快形成新质生产力。				
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)	支持企事业单位数量	77	77	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。	
		支持县本级科技计划项目数量	7	7	6	6		
	质量指标(10分)	程序符合相关要求率	≥99%	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)	资金下达及时率	100%	100%	10	10		
	成本指标(10分)	支持资金	880万元	867.746万元	10	9.86		盐池县科技服务中心项目根据项目需要于2026年支出
效益 指标 (40分)	经济效益指标(10分)	创新主体经济效益	持续提升	持续提升	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。	
		创新主体研发投入积极性	有效提升	有效提升	5	5		
	社会效益指标(10分)	科技创新环境	持续改善	持续改善	5	5		
		新技术示范推广	持续加大	持续加大	5	5		
	生态效益指标(10分)	科技型企业科技创新环境	进一步优化	进一步优化	10	10		
	可持续影响指标(10分)	加强创新链与产业链深度融合	不断加强	不断加强	5	5		
助力产业高质量发展		有效支撑	有效支撑	5	5			
满意度指标(10分)	服务对象满意度	被服务对象的满意度	≥90%	100%	10	10	同效益指标得分计算方式。	
总 分					100	99.72		

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

(2025年度)

项目名称		县域跃升项目资金							
主管部门		盐池县科学技术局			实施单位	相关企业			
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	99.8077	10	99.98%	9.98	
	其中:当年财政拨款			100	99.8077	—	99.98%	—	
	上年结转资金		0	0	0	—	—	—	
	其他资金					—	—	—	
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	促进科技贯彻落实自治区第十三次党代会精神,加快推动自治区党委、政府关于实施创新驱动战略的各项决策部署落地见效,对标打造科技创新高地重大任务,实施科技创新“四大工程”重要举措,进一步强化科技创新在我县高质量发展的支撑作用。				有效强化科技创新在我县高质量发展的支撑作用				
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)	支持项目数量	1个	1个	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。	
			支持企业培育数量	3家	3家	6	6		
		质量指标(10分)	项目验收通过率	≥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)	资金下达及时率	100%	完成拨付	10	9.98		项目资金支出998077.9元,其中培训费规划花费62200元,实际花费60277.9元,剩余1922.1元
		成本指标(10分)	支持资金	100万元	100万元	10	9		
	效益指标(40分)	经济效益指标(10分)	创新主体经济效益	持续提升	持续提升	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。	
			创新主体研发投入积极性	有效提升	有效提升	5	5		
		社会效益指标(10分)	科技创新环境	持续改善	持续改善	5	5		
			新技术示范推广	持续加大	持续加大	5	5		
		生态效益指标(10分)	科技型企业科技创新环境	进一步优化	进一步优化	10	10		
		可持续影响指标(10分)	加强创新链与产业链深度融合	不断加强	不断加强	5	5		
	助力产业高质量发展		有效支撑	有效支撑	5	5			
	满意度指标(10分)	服务对象满意度指标(10分)	企业满意度	98%	100%	10	10	同效益指标得分计算方式。	
	总 分						100	99.98	

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。