

盐池县科学技术局

盐池县科学技术局 2024 年度项目绩效自评报告

一、盐池县科技局科技科研经费及 3 个科技示范基地建设项目 2024 年度绩效自评报告

(一) 绩效目标批复下达情况

1、年初批复下达科技科研经费及 3 个科技示范基地建设项目资金 20 万元，主要用于四墩子、沙边子、城西滩、旺四滩、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。

2、年中未安排资金。

(二) 绩效目标完成情况分析

1、资金投入情况分析。

(1) 该项目资金到位 20.00 万元。

(2) 该项目资金支出 19.63 万元。

(3) 该项目资金主要由科技局管理，用于维护基地运行。

2、绩效目标完成情况分析。

(1) 产出指标完成情况分析。

A、数量指标：运行维护科技示范基地数量 5 个，实际运行维护基地 5 个。

B、质量指标：全年各基地安全运行，无安全生产事故。

C、时效指标：年初制定项目运行维护、维修及时率 100%，基地运行及维修维护及时，有效保障基地正常运行。

D、成本指标：年初计划支出基地运行维护雇门卫等 5 人/30000 元/年，总支出 \leq 80000 元；全年基地试验田用电成本 \leq 30000 元，试验田用水成本 \leq 30000 元，取暖燃煤成本 \leq 20000 元，购买易耗品及维修等成本 \leq 40000 元。实际支出 196275.32 元，其中水费 2040 元，电费 28005.61 元，人工劳务费 89186 元，维修维护费用 39083.71 元，取暖费 20000 元，其它设备购置费用 17960 元。费用支出整体符合年初制定的指标，因基地新建机井取水，减少试验田灌溉用水，导致试验田用水成本大幅降低，根据实际需求调整资金用途用于设备购置及维修维护。

(2) 效益指标完成情况分析。

A、经济效益：带动周围农户增收

B、社会效益：充分发挥科技示范基地带动作用，通过开展校地合作，以科研项目推动全县中药材、牧草、设施农业等产业发展。

C、生态效益：提升土地利用效率。

D、可持续影响：基地的良好运行对进一步开展东西部科技

合作，深化校地、院地合作模式，高效开展产学研深度融合。

(3)满意度指标完成情况分析：项目区域群众满意度 $\geq 90\%$ 。

(三)偏离绩效目标原因：因基地新建机井解决试验田灌溉用水问题，导致成本指标中试验田用水成本降低，下一步我局将在绩效目标申报过程中严格把关，认真落实，确保各项指标圆满完成。

(四)绩效自评结果拟应用和公开情况：已公开

(五)其他需要说明的问题：无

二、盐池县科技局 2023 年中药材种植及盐碱生物补助资金及工作经费 2024 年度绩效自评报告

(一)绩效目标批复下达情况

1、年初未下达。

2、根据财政局(2024)盐财预(存量)字第 128 号及(2024)盐财预(存量)字第 174 号通知精神，年中下达我局 2023 年中药材种植及盐碱生物补助资金 138.3498 万元。主要用于兑付 2023 年中药材及盐碱生物产业补助资金及工作经费，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，鼓励企业开展螺旋藻养殖，为中药材种植及盐碱生物产业高质量发展提供有力保障。

(二)绩效目标完成情况分析

1、资金投入情况分析。

(1)项目资金到位情况分析。盐池县科技局 2023 年中药材

种植及盐碱生物补助资金及工作经费 138.3498 万元于 2023 年全部到位，资金到位率 100%。

（2）项目资金执行情况分析。完成兑付中药材种植及盐碱生物补助资金及工作经费 138.3498 万元，其中兑付中药材产业补助资金 79.8375 万元，补助中药材 1655.363 亩，支付中药材产业第三方验收工作经费 25.7123 万元；兑付盐碱生物补助资金 32.8 万元，补助企业新建螺旋藻养殖棚 328 座，资金执行率 100%。

（3）项目资金管理情况分析。严格执行财经纪律，在资金用途、支付条件、支付计划等方面，按照分级责任制，费用分管领导和财务人员分别审核签字，主要领导最终确认签字制，做到专款专用，无挤占挪用、虚列支出等情况，会计核算准确、财务资料完整。

2、绩效目标完成情况分析。

（1）产出指标完成情况分析

A、数量指标:年初制定种植中药材面积 1655.363 亩，验收中药材 9000 亩，建设螺旋藻养殖棚 328 座。现利种植中药材面积 1655.363 亩，完成 9205.5 亩中药材验收，建成螺旋藻养殖棚 328 座。

B、质量指标:年初制定项目当年任务按时完成率 100%，项目当年已完成。

C、时效指标:年初制定项目完成时限为 2023 年底，项目当年已完成。

D、成本指标:年初计划支出中药材种植及盐碱生物补助资金及工作经费 138.3498 万元，实际支出资金 138.3498 万元。

(2) 效益指标完成情况分析

A、经济效益:年初计划带动企业、种植户平均增收 2 万元，有效推动产业经济发展。18 户企业、合作社及农户产业补助资金户均达 6 万元以上。

B、社会效益:推动中药材种植户、螺旋藻养殖企业高效发展，2023 年全县抚育种植中药材 8 万亩，在花马池、青山等乡镇建立甘草、黄芪等中药材标准化种植示范基地 5 个 2200 亩；建成新大泽微藻养殖碳汇基地等项目，完成养殖温棚建设 328 座，已生产螺旋藻粉 20 余吨。

C、生态效益:螺旋藻产业的发展将充分利用盐碱地下水资源，改善生态环境。

D、可持续影响:推动中药材、盐碱生物产业高质量发展。2023 年全县抚育种植中药材 8 万亩，年综合产值达 2.5 亿元；盐碱地卤水养殖虾蟹并投放虾苗 300 万头、蟹苗 1.2 万头、丰年虫 1800 亩，盐碱生物年综合产值达 1.5 亿元。

(3) 满意度指标完成情况分析

全县中药材及盐碱生物企业、种植户满意度达 98%，达到了预期效果。

(三) 偏离绩效目标的原因和下一步改进措施

无

（四）绩效自评结果拟应用和公开情况

我局 2023 年中药材种植及盐碱生物产业补助项目操作程序规范、项目管理到位、资金使用合规。我局将以本次绩效自评工作作为指引，规范资金使用方向，严格项目管理。

（五）其他需要说明的问题：无。

三、盐池县四墩子、沙边子基地土地租赁费 2024 年度绩效自评报告

（一）绩效目标批复下达情况

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，促进甘草等中药材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。现申请3.7万元用于支付沙四墩子基地2023年的土地租赁费，以保证基地正常运转。

（二）绩效目标完成情况分析

1、资金投入情况分析。

（1）项目资金到位情况分析。2024年沙边子基地土地租赁费项目资金到位10万元，用于支付2023年-2027年五年的土地租赁费。2024年四墩子基地土地租赁费项目资金到位3.7万元，用于支付2023年土地租赁费。

（2）项目资金执行情况分析。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，促进甘草等中药材种植方面的科学技术推广。向农户

支付租金130元/每年每亩，每年2万元。四墩子基地2024年向四墩子行政村支付2023年租地费3.7万元，每亩500元。

（3）项目资金管理情况分析。财政项目13.7万元资金统一由盐池县科学技术局管理。

2、绩效目标完成情况分析。

（1）产出指标完成情况分析：

A、数量指标：沙边子科技示范基地承租农户土地面积160亩。四墩子科技示范基地承租农户土地面积74亩。

B、质量指标：达到种植中药材、牧草条件。

C、时效指标：能够及时进行租金支付工作。

D、成本指标：基地土地租赁费成本，沙边子130元/每年每亩，四墩子500元/每年每亩。

（2）效益指标完成情况分析。

A、经济效益：每年提高出租土地的农户收入2万元。

B、社会效益：甘草产业是继“滩羊产业”之后又一主导产业，将促进盐池县域经济发展和农民增收的新兴主导产业和新的经济增长点，有力的推动盐池县域经济发展。同时，随着人工甘草产业的深入发展，将增加农户收益，进一步落实乡村振兴方针政策，也更加有利于促进社会的和谐和安定。四墩子草畜一体化研究是盐池滩羊产业发展过程中的重要环节及科学技术支撑。

C、生态效益：甘草是我县中北部荒漠草原的优势种群，其根系发达、耐干旱，防风固沙效果明显。种植甘草能提高地表植

被盖度，增加防风固沙能力。积极发展人工甘草，建立甘草野生资源保护基地和甘草原种保护区，既有利于甘草种群恢复，又改善草场植被结构，提高草原生产力。甘草秧是优质的豆科牧草，为草食家畜提供优质牧草，进一步促进滩羊等畜牧业的发展。四墩子基地有效发展人工牧草种植技术，推动盐池县域草蓄产业发展。

D、可持续影响：为进一步促进盐池中药材产业化、滩羊草蓄产业发展提供资金扶持，可以对实现盐池中药材及牧草的产业化起到一定的促进作用，对社会、生态、经济效益协调发展和增加农民收入具有可持续影响。

（3）满意度指标完成情况分析：租户满意度达到 100%。

（三）偏离绩效目标的原因和下一步改进措施：无

（四）绩效自评结果拟应用和公开情况：已公开

（五）其他需要说明的问题：无

四、盐池县建成区及部分乡镇飞线整治项目结算资金2024年度绩效自评报告

（一）绩效目标批复下达情况

根据盐财预（公共预算）2024 第 023 号文件，下达我局盐池县建成区及部分乡镇飞线整治项目结算资金 100.00 万元。主要用于通过开展飞线整治，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

生，全面优化居民小区环境。

(二) 绩效目标完成情况分析

1、资金投入情况分析。

(1) 该项目资金到位 100.00 万元。

(2) 该项目资金主要用于盐池县建成区及部分乡镇飞线整治项目结算资金。

2、绩效目标完成情况分析。

(1) 产出指标完成情况分析：

A、数量指标：飞线整治项目验收户数 1 户

B、质量指标：项目申报、上报等程序符合相关要求 100%

C、时效指标：资金拨付时限 2024 年 3 月底

D、成本指标：飞线整治项目结算费用 887.359698 万元

(2) 效益指标完成情况分析。

A、经济效益：助力创建文明城市 明显

B、社会效益：优化居民环境 明显

C、生态效益：优化生态环境 明显

D、可持续影响：可持续影响 促进文明城市创建

(3) 满意度指标完成情况分析：改造居民满意程度 $\geq 95\%$ 。

(三) 偏离绩效目标的原因和下一步改进措施：无

(四) 绩效自评结果拟应用和公开情况：已公开

(五) 其他需要说明的问题：无

五、工业和信息化业务经费 2024 年度绩效自评报告

（一）绩效目标批复下达情况

根据年初预算安排下达我局工业和信息化业务经费资金 3.00 万元。主要用于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。

（二）绩效目标完成情况分析

1、资金投入情况分析。

（1）该项目资金到位 3.00 万元。

（2）该项目资金主要用于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。

2、绩效目标完成情况分析。

（1）产出指标完成情况分析：

A、数量指标：拨付工业和信息化业务经费部门数 1

B、质量指标：项目申报、核查、上报等程序符合相关要求

C、时效指标：资金拨付时限 2024 年 12 月底

D、成本指标：工业和信息化业务经费投入资金 3.00 万元

（2）效益指标完成情况分析。

A、经济效益：帮助部门高效完成任务 明显

B、社会效益：及时解决企业问题 明显

C、生态效益：优化生态环境 明显

D、可持续影响：促进部门稳健运行 长期

(3)满意度指标完成情况分析:服务对象满意度指标 $\geq 95\%$ 。

(三)偏离绩效目标的原因和下一步改进措施: 无

(四)绩效自评结果拟应用和公开情况: 已公开

(五)其他需要说明的问题: 无

盐池县科学技术局

2025 年 3 月 24 日