

2024 年度四川省农业科学院科技保障中心

单位决算

目录

公开时间：2025年9月12日

第一部分 单位概况	1
一、主要职责	1
二、机构设置	1
第二部分 2024年度单位决算情况说明	2
一、收入支出决算总体情况说明	2
二、收入决算情况说明	2
三、支出决算情况说明	3
四、财政拨款收入支出决算总体情况说明	4
五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明	4
六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明	7
七、财政拨款“三公”经费支出决算情况说明	7
八、政府性基金预算支出决算情况说明	8
九、国有资本经营预算支出决算情况说明	8
十、其他重要事项的情况说明	8
第三部分 名词解释	10
第四部分 附件	13
第五部分 附表	19

一、收入支出决算总表	19
二、收入决算表	19
三、支出决算表	19
四、财政拨款收入支出决算总表	19
五、财政拨款支出决算明细表	19
六、一般公共预算财政拨款支出决算表	19
七、一般公共预算财政拨款支出决算明细表	19
八、一般公共预算财政拨款基本支出决算表	19
九、一般公共预算财政拨款项目支出决算表	19
十、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表	19
十一、国有资本经营预算财政拨款收入支出决算表	19
十二、国有资本经营预算财政拨款支出决算表	19
十三、财政拨款“三公”经费支出决算表	19

第一部分 单位概况

一、主要职责

四川省农业科学院科技保障中心为省属公益一类事业单位，前身为四川省农业科学院服务中心，于1988年底从院后勤处分离成立。保障中心主要从事全院水电、通信等科技保障工作；开展院机关会议、物业、文创、食堂等后勤服务；代院管理新都、郫都、马尔康科研创新示范基地；提供科普培训；开展院区生态环境、基本建设等维护改造；开展学前教育、研学、科普等教育服务；开展租赁、资产运维等管理工作；开展科技服务研究、农业工程研究与应用，以及咨询、成果转化、培训等科技服务；完成院交办任务。

二、机构设置

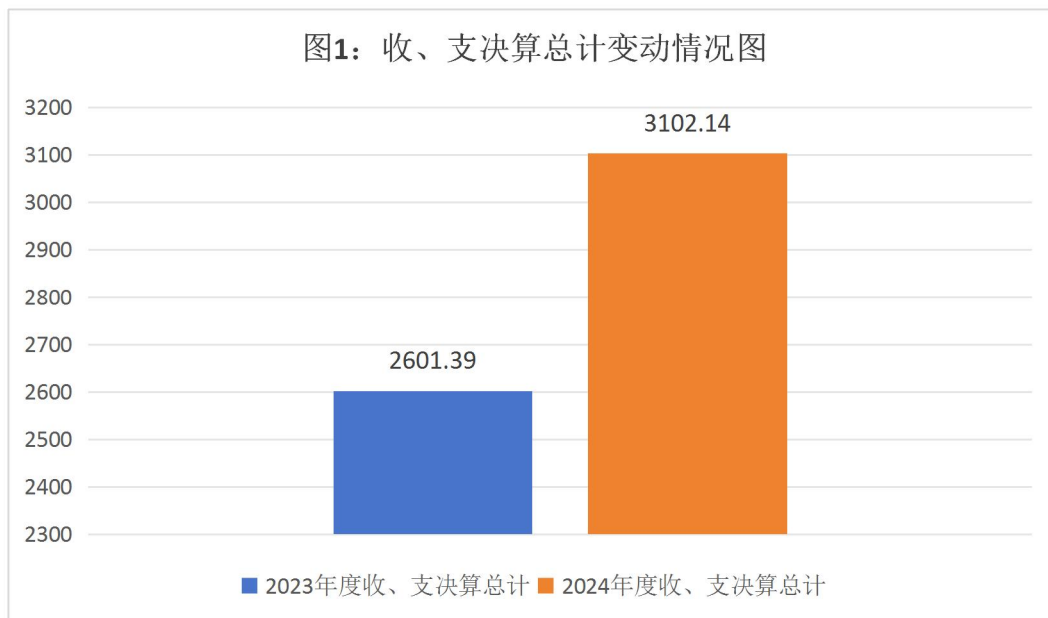
2024年末科保中心实有在职职工81人，纳入社保管理退休人员134人。中心设有14个科级部门，包含党政办公室、条件财务办公室、科技产业管理办公室、离退休管理办公室、农业工程研究及成果转化中心、科技产业发展中心、水电中心、通信技术中心、幼儿园、物业中心、农业工程建设中心、新都基地管理中心、郫都基地管理中心、科普培训

中心。

第二部分 2024 年度单位决算情况说明

一、收入支出决算总体情况说明

2024 年度收、支总计均为 3102.14 万元。与 2023 年度相比，收、支总计各增加 500.75 万元，增长 19.23%。主要变动原因是基地转隶事项以及本单位根据发展需要专项资金规模增加。

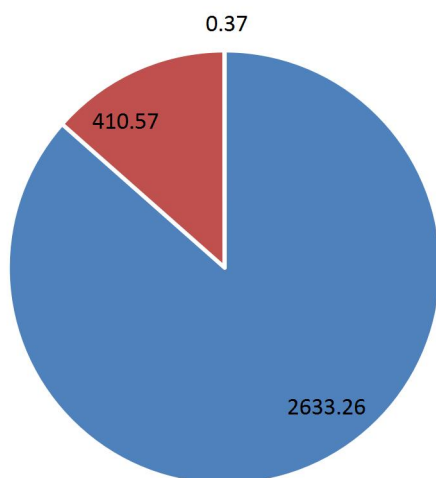


二、收入决算情况说明

2024 年度本年收入合计 3044.2 万元，其中：一般公共预算财政拨款收入 2633.26 万元，占 86.5%；事业收入 410.57 万元，占 13.5%；其他收入 0.37 万元，占 0.0%。

图2：收入决算结构图

■ 一般公共预算财政拨款收入 ■ 事业收入 ■ 其他收入

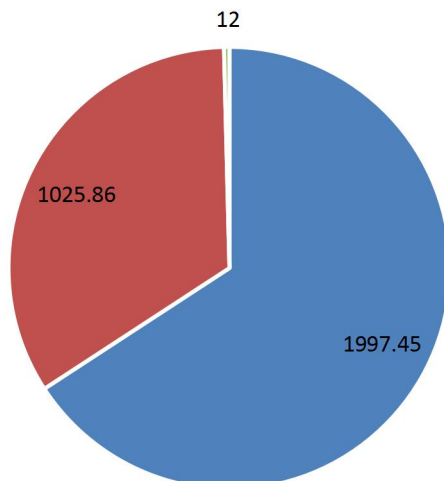


三、支出决算情况说明

2024 年度本年支出合计 3035.31 万元，其中：基本支出 1997.45 万元，占 65.8%；项目支出 1025.86 万元，占 33.8%；上缴上级支出 12 万元，占 0.4%。

图3：支出决算结构图

■ 基本支出 ■ 项目支出 ■ 上缴上级支出



四、财政拨款收入支出决算总体情况说明

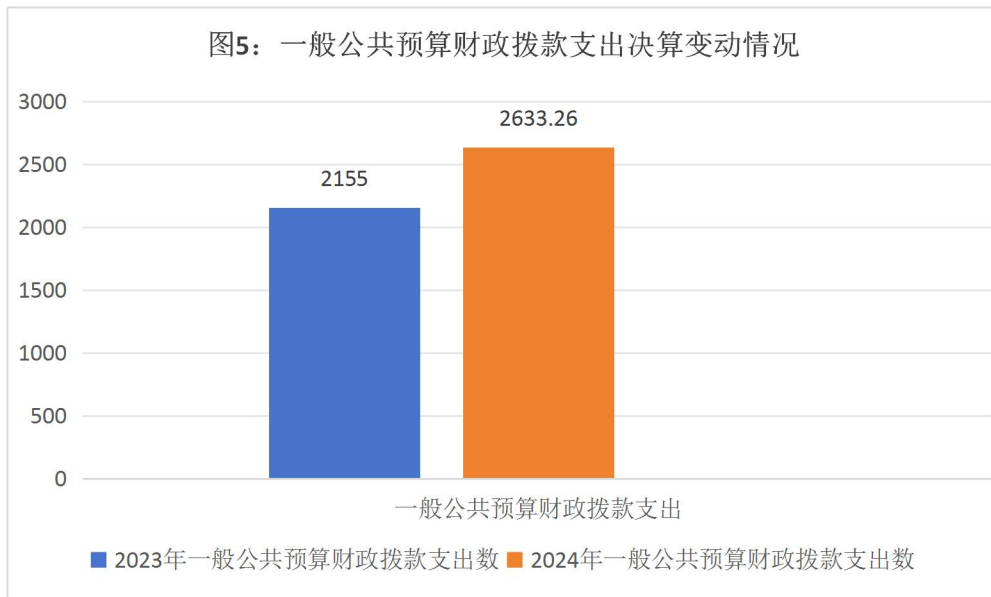
2024 年度财政拨款收、支总计均为 2633.26 万元。与 2023 年度相比，财政拨款收、支总计各增加 478.26 万元，增长 22.2%。主要变动原因是基地转隶事项划拨部分基本支出和项目经费到本单位。



五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明

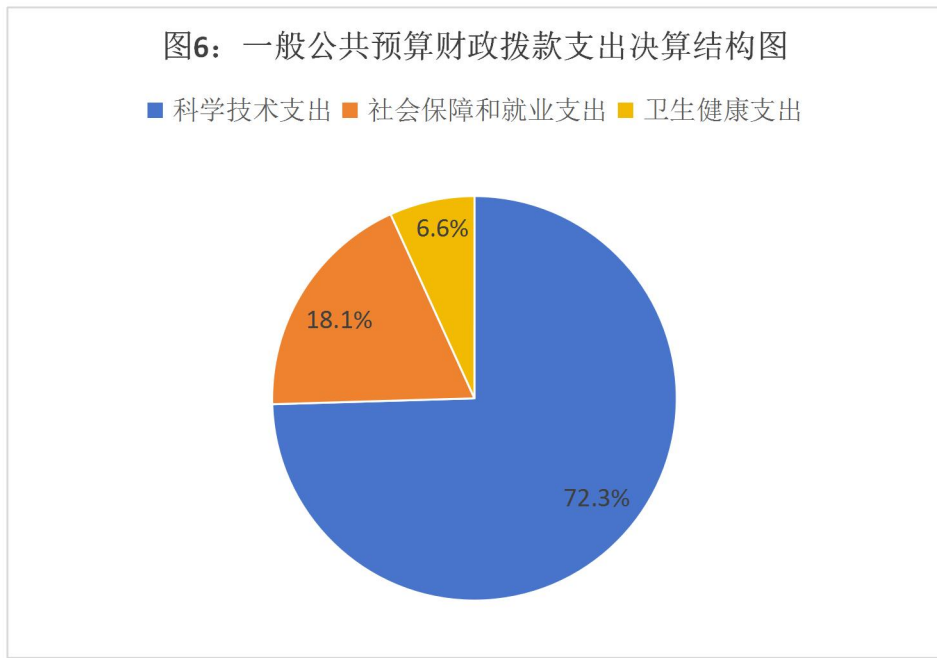
(一) 一般公共预算财政拨款支出决算总体情况

2024 年度一般公共预算财政拨款支出 2633.26 万元，占本年支出合计的 86.8%。与 2023 年度相比，一般公共预算财政拨款支出增加 478.26 万元，增长 22.2%。主要变动原因是基地转隶事项划拨部分基本支出和项目经费到本单位。



(二) 一般公共预算财政拨款支出决算结构情况

2024 年度一般公共预算财政拨款支出 2633.26 万元，主要用于以下方面：科学技术支出 1903.78 万元，占 72.3%；社会保障和就业支出 475.85 万元，占 18.1%；卫生健康支出 79.9 万元，占 3%；住房保障支出 173.73 万元，占 6.6%。



(三) 一般公共预算财政拨款支出决算具体情况

2024 年度一般公共预算支出决算数为 2633.26 万元，完成预算 100%。其中：

1. 科学技术（类）应用研究（款）社会公益研究（项）：支出决算为 701.94 万元，完成预算 100%。
2. 科学技术（类）应用研究（款）机构运行（项）：支出决算为 1194.84 万元，完成预算 100%。
3. 科学技术（类）其他科学技术支出（款）其他科学技术支出（项）：支出决算为 7 万元，完成预算 100%。
4. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位养老保险缴费支出（项）：支出决算为 129.3 万元，完成预算 100%。
5. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位职业年金缴费支出（项）：支出决算为 77.37 万元，完成预算 100%。
6. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）事业单位离退休（项）：支出决算为 242.15 万元，完成预算 100%。
7. 社会保障和就业支出（类）其他社会保障和就业支出（款）其他社会保障和就业支出（项）：支出决算为 21.4 万元，完成预算数 100%。
8. 社会保障和就业支出（类）其他社会保障和就业支出（款）死亡抚恤（项）：支出决算为 5.63 万元，完成预算 100%。

9. 卫生健康（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）：支出决算为 79.9 万元，完成预算 100%。

10. 住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）：支出决算为 132.81 万元，完成预算数 100%。

11. 住房保障支出（类）住房改革支出（款）购房补贴（项）：支出决算为 40.92 万元，完成预算数 100%。

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

2024 年度一般公共预算财政拨款基本支出 1924.31 万元，其中：

人员经费 1735.39 万元，主要包括：基本工资、津贴补贴、绩效工资、机关事业单位基本养老保险缴费、职业年金缴费、职工基本医疗保险缴费、其他社会保障缴费、其他工资福利支出、抚恤金、生活补助、奖励金、住房公积金、其他对个人和家庭的补助支出等。

公用经费 188.93 万元，主要包括：办公费、水费、电费、邮电费、差旅费、劳务费、委托业务费、工会经费、福利费、其他交通费、其他商品和服务支出等。

七、财政拨款“三公”经费支出决算情况说明

（一）“三公”经费财政拨款支出决算总体情况说明

2024 年度“三公”经费财政拨款支出决算为 0 万元，决算数与预算数持平。

（二）“三公”经费财政拨款支出决算具体情况说明

1. 因公出国（境）经费支出 0 万元，因公出国（境）费支出决算与 2023 年持平。

2. 公务用车购置及运行维护费支出 0 万元，公务用车购置及运行维护费支出决算与 2023 年持平。截至 2024 年 12 月底，单位共有公务用车 3 辆，其中：轿车 2 辆、越野车 0 辆、载客汽车 1 辆。

3. 公务接待费支出 0 万元，公务接待费支出决算与 2023 年持平。

八、政府性基金预算支出决算情况说明

2024 年度政府性基金预算财政拨款支出 0 万元。

九、国有资本经营预算支出决算情况说明

2024 年度国有资本经营预算财政拨款支出 0 万元。

十、其他重要事项的情况说明

（一）机关运行经费支出情况

2024 年度，四川省农业科学院科技保障中心机关运行经费支出 0 万元，与 2023 年决算数持平。主要原因是四川省农业科学院科技保障中心为事业单位，不涉及机关运行经费支出。

（二）政府采购支出情况

2024 年度，四川省农业科学院科技保障中心政府采购支出总额 10.1 万元，其中：政府采购货物支出 6.32 万元、政府采购工程支出 0 万元、政府采购服务支出 3.78 万元。主

要用于采购职工食堂设备、单位办公设备、公务车运行维护。授予中小企业合同金额 2.3 万元，占政府采购支出总额的 22.8%，其中：授予小微企业合同金额 1.74 万元，占政府采购支出总额的 17.2%。

（三）国有资产占有使用情况

截至 2024 年 12 月 31 日，四川省农业科学院科技保障中心共有车辆 3 辆，其中：主要领导干部用车 0 辆、机要通信用车 0 辆、应急保障用车 0 辆、其他用车 3 辆，其他用车主要是用于公务出行。单价 100 万元以上专用设备（不含车辆）0 台（套）。

（四）预算绩效管理情况

根据预算绩效管理要求，本单位在 2024 年度预算编制阶段，组织对 0 个项目开展了预算事前绩效评估，对 40 个项目编制了绩效目标，预算执行过程中，选取 40 个项目开展绩效监控，组织对 30 个项目开展绩效自评，绩效自评表详见第四部分附件。

第三部分 名词解释

1. 财政拨款收入：指单位从同级财政部门取得的财政预算资金。
2. 事业收入：指事业单位开展专业业务活动及辅助活动取得的收入。如网络通信物业服务等。
3. 其他收入：指单位取得的除上述收入以外的各项收入。如利息收入等。
4. 使用非财政拨款结余（含专用结余）：指事业单位使用以前年度积累的非财政拨款结余弥补当年收支差额的金额。
5. 年初结转和结余：指以前年度尚未完成、结转到本年按有关规定继续使用的资金。
6. 年末结转和结余：指单位按有关规定结转到下年或以后年度继续使用的资金。
7. 科学技术（类）应用研究（款）社会公益研究（项）：指从事卫生、劳动保护、计划生育、环境科学、农业等社会公益专项科研方面的支出。
8. 科学技术（类）应用研究（款）机构运行（项）：指应用研究机构的基本支出。
9. 科学技术（类）技术研究与开发（款）其他技术研究与开发支出（项）：指除促进科技成果转化为现实生产力的应用、推广和引导性支出及国家推进产业发展中重大、共性、关键性技术研究与开发以外的支出。

10. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）事业单位离退休（项）：反映事业单位开支的离退休经费。

11. 机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）：指机关事业单位实施养老保险制度由单位实际缴纳的职工养老保险支出。

12. 社会保障和就业（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位职业年金缴费支出（项）：指机关事业单位实施养老保险制度由单位实际缴纳的职业年金支出。

13. 社会保障和就业（类）其他社会保障和就业支出（款）其他社会保障和就业支出（项）：指除财政对社会保险基金、医疗室等附属事业单位补助支出以外其他用于社会保障和就业方面的支出。

14. 卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）：指财政部门安排的事业单位基本医疗保险缴费经费，未参加医疗保险的事业单位的公费医疗经费，按国家规定享受离休人员待遇的医疗经费。

15. 住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）：指行政事业单位按人力资源和社会保障部、财政部规定的基本工资和津贴补贴以及规定比例为职工缴纳的住房公积金。

16. 住房保障支出（类）住房改革支出（款）购房补贴（项）：指按房改政策规定，行政事业单位向符合条件职工（含离休人员）、军队（含武警）向转役复员离休人员发放

的用于购买住房的补贴。

17. 基本支出：指为保障机构正常运转、完成日常工作任务而发生的人员支出和公用支出。

18. 项目支出：指在基本支出之外为完成特定行政任务和事业发展目标所发生的支出。

19. “三公”经费：指单位用财政拨款安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运行费和公务接待费。其中，因公出国（境）费反映单位公务出国（境）的国际旅费、国外城市间交通费、住宿费、伙食费、培训费、公杂费等支出；公务用车购置及运行费反映单位公务用车车辆购置支出（含车辆购置税）及租用费、燃料费、维修费、过路过桥费、保险费等支出；公务接待费反映单位按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出。

第四部分 附件

部门预算项目支出绩效自评表（2024年度）

项目名称		51000022T000007302666-2023年自主创新专项-热带果蔬“北移”推广								
主管部门		四川省农业科学院部门				实施单位 (盖章)	四川省农业科学院科技保障中心			
项目 基本 情况	1. 项目年度目标完成情况	项目年度目标				年度目标完成情况				
	2. 项目实施内容及过程概述	从中国热科院引进优质火龙果品种，开展全省设施火龙果优质高产品质提升技术推广，培育四川设施火龙果栽培科技示范基地1个，辐射100亩。				根据项目目标，成功引进6个中国热科院优质品种，在省内红龙果基地推广优质高产品质提升技术，完成培育设施火龙果栽培科技示范基地1个，辐射面积100亩。				
预算 执行 情况 (10 分)	年度预算数(万元)	年初预算	调整后预算数	预算执行数		预算执行率	权重	得分	原因	
	总额	0.46	0.46	0.46		100.00%	10	10		
	其中：财政资金	0.46	0.46	0.46		100.00%	/	/		
	财政专户管理资金	0.00	0.00	0.00		0.00%	/	/		
	单位资金	0.00	0.00	0.00		0.00%	/	/		
	其他资金						/	/		
绩效 指标 (90 分)	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	完成值	权重	得分	未完成原因分析
	产出指标	数量指标	栽培技术辐射面积	≥	100	亩	100	10	10	
		质量指标	验收合格率	≥	95	%	100	10	10	
			培育示范基地	≥	1	处	1	20	20	
		时效指标	项目完成年限	≤	1	年	1	10	20	
	效益指标	可持续影响指标	项目影响年限	≥	3	年	3	40	40	
合计							100	100		
评价 结论	本项目2024年度目标总体完成情况良好，成功实现从中国热科院引进6个优质火龙果品种，建立了四川设施火龙果栽培科技示范基地1个，并完成100亩的辐射推广面积，初步形成了技术示范与区域带动的成效。在品种引进、技术推广和基地建设等核心指标上均达成预期，进一步促进了热带果蔬北移产业发展。									
存在 问题	1. 技术推广深度有限：技术推广以基地示范为主，对农户的针对性培训和技术服务覆盖面不足，可能导致技术落地效果参差不齐；2. 产业链延伸不足：项目聚焦种植环节，未配套产后加工、品牌营销等环节的规划，产业附加值提升潜力未充分挖掘。									
改进 措施	1. 深化技术推广服务：建立“专家+基地+农户”联动机制，分片区开展技术培训、田间指导，并利用数字化平台提供实时技术咨询；2. 推动全产业链发展：引入龙头企业或合作社，拓展火龙果深加工和品牌建设，提升产品附加值。									
项目负责人：朱润华				财务负责人：张谦						

部门预算项目支出绩效自评表（2024年度）								
项目名称		51000023T000008242647-保障中心科技服务项目						
主管部门		四川省农业科学院部门			实施单位 (盖章)	四川省农业科学院科技保障中心		
项目 基本 情况	1. 项目年度目标完成情 况	项目年度目标					年度目标完成情况	
	完成科技服务，并对服务的公司及农户进行后期1年的跟踪服务。						根据项目目标，成功对提供科技服务的公司及农户进行了后期1年的跟踪服务。	
预算 执行 情况 (10 分)	2. 项目实施内容及过程 概述	2024年，院科技保障中心积极参与合作的公司及农户进行跟踪回访，根据服务对象的反馈和需求，邀请农业专家进行技术指导，对已完成的项目进行后期完善，以及提供新的产业发展规划，进一步提高科技服务对象的满意度，以期达到长期合作和深度合作。						
	年度预算数（万元）	年初预算	调整后预算数	预算执行数		预算执行率	权重	得分
	总额	14.25	14.25	14.25		100.00%	10	10
	其中：财政资金	14.25	14.25	14.25		100.00%	/	/
	财政专户管理资金	0.00	0.00	0.00		0.00%	/	/
	单位资金	0.00	0.00	0.00		0.00%	/	/
绩效 指标 (90 分)	其他资金						/	/
	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单 位	完成值	权 重
	产出指标	数量指标	服务合作社数量	≥	1	个	6	20
		质量指标	验收合格率	≥	95	%	98	15
		时效指标	项目结题时限	≤	6	月	6	15
	效益指标	可持续影响指标	可持续影响时间	≥	1	年	1	30
	满意度指标	服务对象满意度指 标	科技服务对象满意度	≥	95	%	100	10
合计							100	100
评价 结论	2024年院科技保障中心积极推动对外科技服务项目，对前期的合作单位进行跟踪服务，对外服务得到一致好评，且多家合作方有意愿继续合作意向。							
存在 问题	1.服务团队能力建设不足，服务团队成员过于固定，难以应对服务对象日益多样化的需求；2.服务内容较单一，服务对象的综合收益提升有限。							
改进 措施	1.加强服务团队建设：定期组织服务人员参加技术培训和交流活动，提升其专业能力和服务水平，确保服务质量持续提升；2.拓展服务内容：充分发挥科研、教育、培训水电、通讯等多方面技术人才作用，积极拓宽对外多样化科技服务内容。							
项目负责人：阳圣莹	财务负责人：张谦							

部门预算项目支出绩效自评表（2024年度）								
项目名称		51000024T000009998712-2023年中央“三区”科技人才支持计划经费						
主管部门		四川省农业科学院部门			实施单位 (盖章)	四川省农业科学院科技保障中心		
项目基本情况	1. 项目年度目标完成情况	项目年度目标					年度目标完成情况	
		完成四川省2021-2023年度三区人才计划结题，对当地合作社农户进行后期1年的跟踪服务。					普及基础农业科技建设知识，因地制宜指导田间建设，提高效率，节约时间和成本。通过实际指导，村民对农业科技建设有了较深入的了解，在农业设施建设方面有了较高的认识，并将积极用于各类田间，从而促进本地农业产业良性互动发展，为村集体经济带来长远影响。	
预算执行情况 (10分)	年度预算数（万元）	年初预算	调整后预算数	预算执行数		预算执行率	权重	得分
	总额	1.00	1.00	1.00		100.00%	10	10
	其中：财政资金	1.00	1.00	1.00		100.00%	/	/
	财政专户管理资金	0.00	0.00	0.00		0.00%	/	/
	单位资金	0.00	0.00	0.00		0.00%	/	/
	其他资金						/	/
绩效指标 (90分)	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	完成值	权重
	产出指标	数量指标	服务合作社数量	≥	1	个	1	20
		质量指标	项目验收合格率	≥	95	%	100	15
		时效指标	项目结题时限	≤	6	月	6	15
	效益指标	可持续影响指标	项目可持续影响时间	≥	1	年	2	30
	满意度指标	服务对象满意度指标	科技服务对象满意度	≥	95	%	100	10
合计							100	100
评价	(一)现代农业建设技术指导2024年通过多次进行实地考察，宣讲智能化建设相关指导、种养配套建设指导；现场指导农业科技配套设施建设，提高村民现代化农业设施建设意识，提高种							

结论	<p>植效率。</p> <p>(二) 实施地点和规模实施地点和规模：实施地点涵盖整个簸箕箩村。根据田间建设情况现场指导农业农田改良，设施农业建设。综合各类种植区域，累积共约 1200 亩。</p> <p>(三) 技术培训情况 2023 年 12 月前，组织具有丰富经验的各类专家，深入木里县乡村、合作社、农民家中，举办各类培训班，就现代农业建设、农业设施建设等进行技术指导和技术培训共计 1 次，培训人员 50 人次以上。培训期间专家们还发放了大量书籍和技术资料。</p>
存在问题	主要问题：“三区”人才项目经费太少，农业建设方面的支出相对较大，无法切实有效改善当地设施农业种植效果，不能给农户带去更多实惠。
改进措施	下一步打算：积极争取单位支持，或社会资源提供解决方案，或定点试点实际建设，支持带动农户产业发展，提高村集体经济总量收益。
项目负责人：张慧	财务负责人：张谦

部门预算项目支出绩效自评表（2024年度）								
项目名称		51000025T000012269711-2024年中央“三区”科技人才支持计划经费						
主管部门		四川省农业科学院部门			实施单位 (盖章)	四川省农业科学院科技保障中心		
项目基本情况	1. 项目年度目标完成情况	项目年度目标					年度目标完成情况	
		通过线上交流、田间现场指导等形式进行现代农业建设、设施农业建筑技术指导，发放技术资料。现场查勘合作社经营情况，提供乡村集体经济、农业建设方面的咨询服务及农业建筑科技指导，并发放相关指导资料，结合村集体经济内容开展智能化建设相关指导、种养配套建设指导；现场指导农业科技配套设施建设。发放相关指导资料。进行山地现代化农业建设技术指导。和专业合作社建立长期合作关系，深度结合村集体经济范畴开展科技服务合作，建设推广节水灌溉示范区。					普及基础农业科技建设知识，因地制宜指导田间建设，提高效率，节约时间和成本。通过实际指导，村民对农业科技建设有了较深入的了解，在农业设施建设方面有了较高的认识，并将积极用于各类田间，从而促进本地农业产业良性互动发展，为村集体经济带来长远影响。	
预算执行情况 (10分)	2. 项目实施内容及过程概述	通过线上交流、田间现场指导等形式进行现代农业建设、设施农业建筑技术指导，发放技术资料。现场查勘合作社经营情况，提供乡村集体经济、农业建设方面的咨询服务及农业建筑科技指导，并发放相关指导资料，结合村集体经济经济内容开展智能化建设相关指导、种养配套建设指导；现场指导农业科技配套设施建设。						
	年度预算数（万元）	年初预算	调整后预算数	预算执行数		预算执行率	权重	得分
	总额	0.00	6.00	6.00		100.00%	10	10
	其中：财政资金	0.00	6.00	6.00		100.00%	/	/
	财政专户管理资金	0.00	0.00	0.00		0.00%	/	/
	单位资金	0.00	0.00	0.00		0.00%	/	/
绩效指标 (90分)	其他资金						/	/
	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	完成值	权重
	产出指标	数量指标	农业技术指导次数	≥	3	次	1	15
			服务合作社数量	≥	3	家	3	15
		质量指标	验收合格率	≥	95	%	100	10
	时效指标	项目完成时限	≤	1	年	1	10	10
	效益指标	社会效益指标	农业科技宣传效果	≥	95	%	100	30
	满意度指标	服务对象满意度指标	科技服务对象满意度	≥	95	%	100	10
合计							100	90

评价结论	(一)现代农业建设技术指导 2024 年通过多次进行实地考察，宣讲智能化建设相关指导、种养配套建设指导；现场指导农业科技配套设施建设，提高村民现代化农业设施建设意识，提高种植效率。 (二)实施地点和规模实施地点和规模：实施地点涵盖整个簸箕箩村。根据田间建设情况现场指导农业农田改良，设施农业建设。综合各类种植区域，累积共约 1200 亩。 (三)技术培训情况 2023 年 12 月前，组织具有丰富经验的各类专家，深入木里县乡村、合作社、农民家中，举办各类培训班，就现代农业建设、农业设施建设等进行技术指导和技术培训共计 1 次，培训人员 50 人次以上。培训期间专家们还发放了大量书籍和技术资料。
存在问题	主要问题：“三区”人才项目经费太少，农业建设方面的支出相对较大，无法切实有效改善当地设施农业种植效果，不能给农户带去更多实惠。
改进措施	下一步打算：积极争取单位支持，或社会资源提供解决方案，或定点试点实际建设，支持带动农户产业发展，提高村集体经济总量收益。
项目负责人：夏武奇	财务负责人：张谦

第五部分 附表

一、收入支出决算总表

二、收入决算表

三、支出决算表

四、财政拨款收入支出决算总表

五、财政拨款支出决算明细表

六、一般公共预算财政拨款支出决算表

七、一般公共预算财政拨款支出决算明细表

八、一般公共预算财政拨款基本支出决算表

九、一般公共预算财政拨款项目支出决算表

十、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

十一、国有资本经营预算财政拨款收入支出决算表

十二、国有资本经营预算财政拨款支出决算表

十三、财政拨款“三公”经费支出决算表