2024 年度南充市农业科学院部门决算

目录

公开时间: 2025年9月29日

第一	部分	部门概况	1 -
	—、	部门职责	1 -
	二、	机构设置	1 -
第二	部分	2024 年度部门决算情况说明	2 -
	-,	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	3 -
	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	8 -
	七、	财政拨款"三公"经费支出决算情况说明	9 -
	八、	政府性基金预算支出决算情况说明	- 11 -
	九、	国有资本经营预算支出决算情况说明	- 11 -
	+,	其他重要事项的情况说明	- 11 -
第三	部分	名词解释	- 16 -
		*** **** ***	
	部分		- 21 -
第四			
第四	部分	附件	-133 -
第四	部分 一、	附件 附表	- 133 - 134 -
第四	部分 一、 二、	附件 附表	- 133 - 134 - 135 -
第四	部分 一、 二、 三、	附件	- 133 - 134 - 135 - 138 -
第四	部分 一、 二、 三、 四、	附件	-133 - 134 - 135 - 138 - 141 -
第四	部分一、二、三、四五、	附件	-133 - 134 - 135 - 138 - 141 - 142 -
第四	部分、二三四五六、	附件	-133 - 134 - 135 - 138 - 141 - 142 - 145 -
第四	部一二三四五六七	附件	-133 - 134 - 135 - 138 - 141 - 142 - 145 - 148 -
第四	部一二三四五六七八	附件	134 - 135 - 138 - 141 - 142 - 145 - 148 - 172 -
第四	部一二三四五六七八九	附件	-133 - 134 - 135 - 138 - 141 - 142 - 145 - 148 - 172 - 173 -
第四	部一二三四五六七八九十	附件	-133 - 134 - 135 - 138 - 141 - 142 - 145 - 172 - 173 -
第四	部一二三四五六七八九十十分、、、、、、、、、、、、	附件 - 附表 - 收入支出决算总表 - 支出决算表 - 对政拨款收入支出决算总表 - 财政拨款支出决算明细表 - 一般公共预算财政拨款支出决算表 - 一般公共预算财政拨款基本支出决算表 - 一般公共预算财政拨款项目支出决算表 - 政府性基金预算财政拨款收入支出决算表 - 政府性基金预算财政拨款收入支出决算表 -	134 - 135 - 138 - 138 - 141 - 142 - 145 - 148 - 173 - 174 - 175 -

第一部分 部门概况

一、部门职责

开展农业基础、农业应用基础、农业应用、农业装备、农产品加工、检验检测和软科学研究及相关技术服务,促进科技发展。开展农业新品种、新技术、新模式、新装备研发,科技成果示范、转让与转移转化;开展"三农"问题研究;组织管理和实施农业科技工程项目;开展国内外科技交流、技术合作;开展相关科技宣传、咨询、培训;农产品开发。

二、机构设置

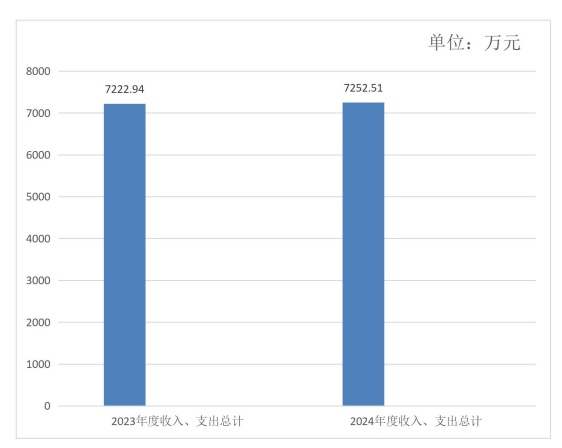
南充市农业科学院下属二级预算单位 0 个, 其中行政单位 0 个, 参照公务员法管理的事业单位 0 个, 其他事业单位 0 个。

第二部分 2024 年度部门决算情况说明

一、收入支出决算总体情况说明

2024年度收入、支出总计均为7252.51万元。与2023年度相比,收入、支出总计各增加29.57万元,增长0.4%。主要变动原因是事业收入较去年有所增加。

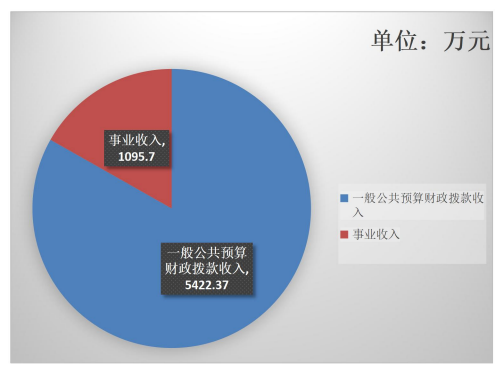
(图1:收入、支出决算总计变动情况图)



二、收入决算情况说明

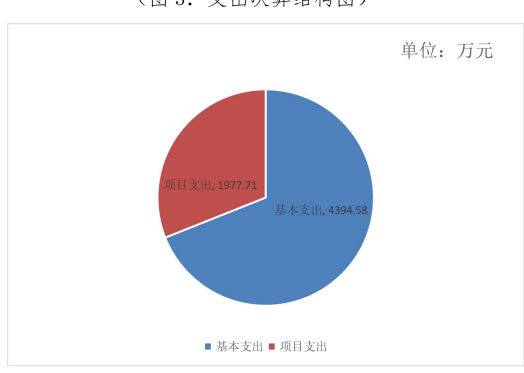
2024 年度本年收入合计 6518.07 万元,其中:一般公共 预算财政拨款收入 5422.37 万元,占 83.2%;事业收入 1095.7 万元,占 16.8%。

(图2: 收入决算结构图)



三、支出决算情况说明

2024 年度本年支出合计 6372. 29 万元, 其中: 基本支出 4394. 58 万元, 占 68. 9%; 项目支出 1977. 71 万元, 占 31. 1%。



(图3:支出决算结构图)

四、财政拨款收入支出决算总体情况说明

2024年度财政拨款收入、支出总计均为5422.37万元。 与2023年度相比,财政拨款收入总计、支出总计各减少13.34 万元,下降0.3%。主要变动原因是2024年度减少政府性基 金预算财政拨款。



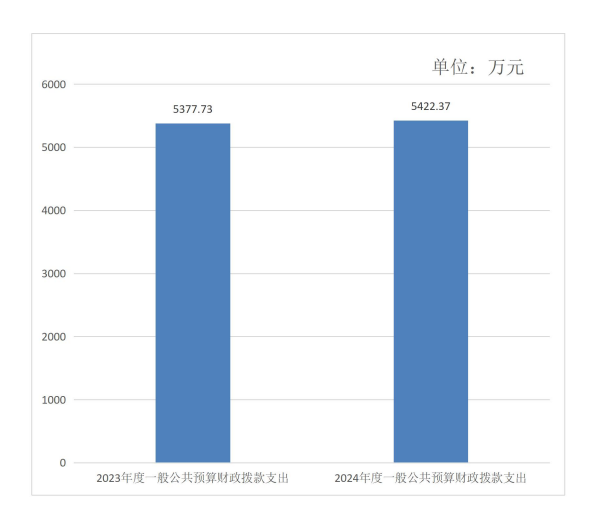
(图4: 财政拨款收、支决算总计变动情况)

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 5422.37万元,占本年支出合计的 85.1%。与 2023年度相比,一般公共预算财政拨款支出增加 44.64万元,增长 0.8%。主要变动原因是科学技术支出、社会保障和就业支出及农林水支出较去年有所增加。

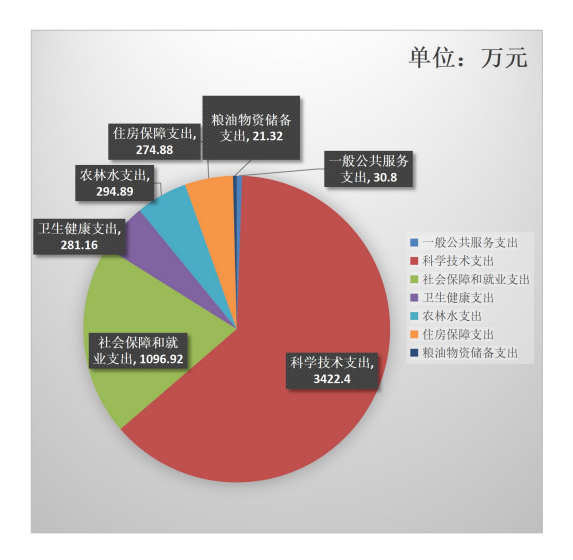
(图 5: 一般公共预算财政拨款支出决算变动情况)



(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 5422.37 万元, 主要用于以下方面:一般公共服务支出 30.8 万元, 占 0.6%; 科学技术支出 3422.4 万元, 占 63.1%; 社会保障和就业支出 1096.92 万元, 占 20.2%; 卫生健康支出 281.16 万元, 占 5.2%; 农林水支出 294.89 万元, 占 5.4%; 住房保障支出 274.88 万元, 占 5.1%; 粮油物资储备支出 21.32 万元, 占 0.4%。

(图 6: 一般公共预算财政拨款支出决算结构)



(三) 一般公共预算财政拨款支出决算具体情况

2024年度一般公共预算财政拨款支出决算数为 5422.37 万元,完成预算 100%。其中:

- 1. 一般公共服务支出(类)组织事务(款)其他组织事务支出(项):支出决算为30.8万元,完成预算100%。
- 2. 科学技术支出(类)科学技术管理事务(款)一般行政管理事务(项):支出决算为24.97万元,完成预算100%。
 - 3. 科学技术支出(类)基础研究(款)其他基础研究支

- 出(项):支出决算为9.3万元,完成预算100%。
- 4. 科学技术支出(类)应用研究(款)机构运行(项): 支出决算为2575.71万元,完成预算100%。
- 5. 科学技术支出(类)应用研究(款)社会公益研究(项): 支出决算为 378. 66 万元, 完成预算 100%。
- 6. 科学技术支出(类)应用研究(款)其他应用研究支出(项):支出决算为88.77万元,完成预算100%。
- 7. 科学技术支出(类)科技重大项目(款)重点研发计划(项):支出决算为12.83万元,完成预算100%。
- 8. 科学技术支出(类)其他科学技术支出(款)其他科学技术支出(项):支出决算为332.14万元,完成预算100%。
- 9. 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444.27万元,完成预 算100%。
- 10. 社会保障和就业支出(类)行政事业单位养老支出(款)机关事业单位基本养老保险缴费支出(项):支出决算为372.55万元,完成预算100%。
- 11. 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186. 28 万元,完成预算 100%。
- 12. 社会保障和就业支出(类)行政事业单位养老支出(款)其他行政事业单位养老支出(项):支出决算为18.38万元,完成预算100%。

- 13. 社会保障和就业支出(类)抚恤(款)死亡抚恤(项): 支出决算为44.58万元,完成预算100%。
- 14. 社会保障和就业支出(类)残疾人事业(款)其他 残疾人事业支出(项):支出决算为30.87万元,完成预算 100%。
- 15. 卫生健康支出(类)行政事业单位医疗(款)事业单位医疗(项):支出决算为281.16万元,完成预算100%。
- 16. 农林水支出(类)农业农村(款)科技转化与推广服务(项):支出决算为0.17万元,完成预算100%。
- 17. 农林水支出(类)农业农村(款)其他农业农村支出(项):支出决算为248.73万元,完成预算100%。
- 18. 农林水支出(类) 巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴 (款) 其他巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴支出(项): 支 出决算为46万元, 完成预算100%。
- 19. 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274.88万元,完成预算100%。
- 20. 粮油物资储备支出(类)粮油物资事务(款)其他粮油物资事务支出(项):支出决算为21.32万元,完成预算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4165.72万元, 其中:

人员经费 3875.59 万元, 主要包括:基本工资、津贴补

贴、奖金、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、离休费、生活补助、医疗费补助、住房公积金、其他对个人和家庭的补助。

公用经费 290.13 万元,主要包括:办公费、印刷费、 电费、邮电费、物业管理费、差旅费、维修(护)费、租赁 费、会议费、培训费、公务接待费、专用材料费、专用燃料 费、劳务费、委托业务费、工会经费、福利费、公务用车运 行维护费、其他交通费用、其他商品和服务支出、办公设备 购置、专用设备购置。

七、财政拨款"三公"经费支出决算情况说明

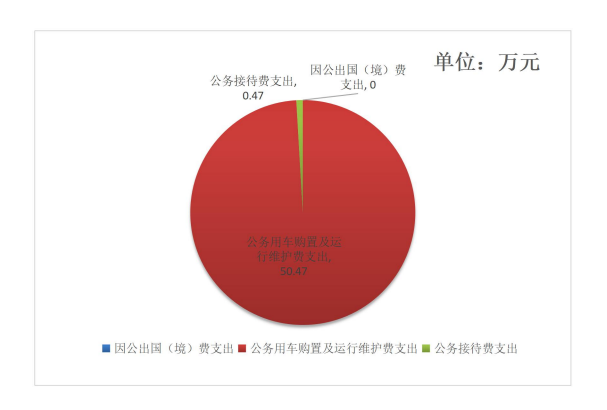
(一) "三公"经费财政拨款支出决算总体情况说明

2024年度"三公"经费财政拨款支出决算为50.94万元, 完成预算97.8%,较上年度减少15.38万元,下降30.2%。决 算数小于预算数的主要原因是公务接待决算数少于预算数。

(二) "三公"经费财政拨款支出决算具体情况说明

2024年度"三公"经费财政拨款支出决算中,因公出国(境)费支出决算0万元,占0%;公务用车购置及运行维护费支出决算50.47万元,占99.1%;公务接待费支出决算0.47万元,占0.9%。具体情况如下:

(图7: "三公"经费财政拨款支出结构)



- 1.因公出国(境)经费支出0万元,完成预算0%。全年安排因公出国(境)团组0次,出国(境)0人。因公出国(境)支出决算比2023年度增加0万元,主要原因是2024年无因公出国(境)任务安排,无出国(境)团组人次,无因公出国(境)费拨款支出。
- 2.公务用车购置及运行维护费支出 50.47 万元,完成预算 99.9%。公务用车购置及运行维护费支出决算比 2023 年度减少 16.35 万元,下降 24.5%。主要原因是公务车维修保养费较去年有所下降。

其中:公务用车购置支出 24.97万元。全年按规定更新购置公务用车 1 辆,其中:轿车 0 辆、金额 0 万元,越野车 1 辆、金额 24.97万元,载客汽车 0 辆、金额 0 万元。主要用于购入车辆的车价及购置税。截至 2024年 12 月 31 日,

单位共有公务用车13辆,其中:轿车4辆、越野车3辆、载客汽车6辆。

公务用车运行维护费支出 25.5 万元。主要用于院开展 日常工作和科研人员下乡等所需的公务用车燃料费、维修费、 过路过桥费、保险费等支出。

3.公务接待费支出 0.47 万元,完成预算 29.4%。公务接待费支出决算比 2023 年度减少 1.03 万元,下降 68.8%。主要原因是严格执行中央八项规定,院所接待活动减少。其中:

国内公务接待支出 0.47 万元, 主要用于开展业务活动 开支的用餐费。国内公务接待 4 批次, 35 人次, 共计支出 0.47 万元, 具体内容包括:四川农业大学资源学院、四川省 畜牧科学研究院、达州及内江农科院对我院农业发展的交流 与调研。

外事接待支出 0 万元。外事接待 0 批次, 0 人次(不包括陪同人员),共计支出 0 万元。

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,占本年支出合计的 0%。与 2023年度相比,政府性基金预算财政拨款支出减少 57.97万元,下降 100%。主要变动原因是 2024年度我院不涉及政府性基金预算财政拨款支出。

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,占本年支出合计的0%。与2023年度相比,国有资本经营预算财

政拨款支出支出数与上年持平。

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,南充市农业科学院机关运行经费支出0万元,与 2023年度决算数持平,主要原因是我单位属于财政拨款的事业单位,无机关运行经费。

(二) 政府采购支出情况

2024年度,南充市农业科学院政府采购支出总额 54.06万元,其中:政府采购货物支出 54.06万元、政府采购工程支出 0万元、政府采购服务支出 0万元。主要用于采购空调、多功能一体机、LED 显示屏、科研用农资等。授予中小企业合同金额 54.06万元,占政府采购支出总额的 100%,其中:授予小微企业合同金额 54.06万元,占政府采购支出总额的 100%。

(三) 国有资产占有使用情况

截至2024年12月31日,南充市农业科学院共有车辆13辆,其中:主要负责人用车0辆、机要通信用车1辆、应急保障用车0辆、其他用车12辆,其他用车主要是用于院开展日常工作和科研人员下乡。单价100万元(含)以上设备(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,本部门在2024年度预算编制 阶段,组织对2024年迁飞性害虫雷达检测站建设、耐荫早 熟宜机高产大豆新品种选育2个项目开展了预算事前绩效评估,对77个项目编制了绩效目标,预算执行过程中,选取77个项目开展绩效监控。

组织对 2024 年度一般公共预算全面开展绩效自评,形 成南充市农业科学院部门整体(含部门预算项目)绩效自评 报告、四川省科技计划项目、国家现代农业产业技术体系四 川创新团队建设等专项预算项目绩效自评报告, 其中, 南充 市农业科学院部门整体(含部门预算项目)绩效自评得分为 96 分, 绩效自评综述: 2024 年度部门预算绩效目标明确, 内容全面, 绩效措施得当; 财政资金分配合理, 到位及时; 严格执行政府采购、招投标和国有资产管理等相关规定,资 金使用合理, 项目资金均做到了单独核算, 专款专用, 不存 在挤占、挪用现象: 预算编制、执行等较为规范, 较好地满 足了工作需要。国家现代农业产业技术体系四川创新团队建 设专项预算项目绩效自评得分为 98 分,绩效自评综述:项 目批复资金 120 万元, 绩效目标设定合理可行, 做到了细化 量化要求,推动了国家现代农业产业技术体系建设。四川省 科技计划项目专项资金预算项目绩效自评得分为93分,绩 效自评综述:项目批复资金230万元,严格按照绩效目标实 施项目, 加强绩效运行监控, 有效提高了科技项目资金的使 用效益。中央"三区"科技人才支持计划专项预算项目绩效 自评得分为98分,绩效自评综述:项目批复资金42万元, 通过开展科技人员培养及服务工作,保证了边远贫困地区及 革命老区人才队伍建设。2023年省级财政农业高质量发展共

同财政事权转移支付资金专项预算项目绩效自评得分为99 分, 绩效自评综述: 项目批复资金 60 万元, 规范项目资金 管理, 提高资金使用效益, 有力推进了现代农业发展水平及 农业公共安全与生态资源保护利用相关工作。2024年省级财 政农业高质量发展共同财政事权转移支付资金专项预算项 目绩效自评得分为98分,绩效自评综述:项目批复资金 162.38万元,项目目标任务顺利完成,对保障我省种业企业 与广大农户(含种粮大户等)用种安全、粮食生产安全和社 会稳定具有重要意义。商品粮大市奖励资金专项预算项目绩 效自评得分为95分,绩效自评综述:项目批复资金35万元, 通过加强绩效管理和资金监管,实现了粮食生产技术创新, 提升了粮食产量。乡村人才振兴五年行动专项预算项目绩效 自评得分为100分, 绩效自评综述: 项目批复资金72万元, 该项目为受援地农技人员、种植大户讲解大豆玉米带状复合 种植技术要点、品种选择、水肥管理、病虫草害综合防控等, 助力了受援地大豆产业发展。菜篮子工程建设专项预算项目 绩效自评得分为 98 分,绩效自评综述:项目批复资金 30 万 元,成本控制严格,质量标准符合要求,对引进新品种进行 大面积栽培示范,促进了农业增产增收: 甘薯及特色豆科作 物种质创新与利用重点实验室平台建设项目绩效自评得分 为98分,绩效自评综述:项目批复资金15万元,资金使用 达到了预期效果,有效的提升了甘薯产业发展。优质抗逆丰 产小麦新品种培育及示范推广专项预算项目绩效自评得分 为90分, 绩效自评综述: 项目批复资金15万元, 推进了全

市"5+4+3"现代农业产业体系建设,促进了当地特色产业 发展。市级财政衔接推进乡村振兴补助资金专项预算项目绩 效自评得分为97分,绩效自评综述:项目批复资金50万元, 在该项目支持下,新品种、新技术相对于传统管理办法,更 加轻简、高效,实现了粮食安全生产,符合农业产业高质量 发展。2024年迁飞性害虫雷达监测站建设项目绩效自评得分 为 100 分, 绩效 自评综述: 项目批复资金 200 万元, 通过提 升迁飞性害虫监测的时效性和准确性来实现迁飞害虫的及 时防治, 在迁飞害虫大发生的年份可挽回上百吨粮食产量, 有效保障粮食生产安全。南部脆香甜柚品种提纯及配套技术 研发经费项目绩效自评得分为98分,绩效自评综述:项目 批复资金15万元,资金使用达到了预期效果,有效推动南 部脆香甜柚产业高质量发展。中央引导地方科技发展资金项 目绩效自评得分为95分,绩效自评综述:项目批复资金100 万元,资金使用达到了预期效果,有利于花生晚斑病防控, 与川内花生主要病害匹配。市级单位车辆购置费专项预算项 目绩效自评得分为 100 分, 绩效自评综述: 项目批复资金 25 万元,该项目购置公务车1辆,为工作有序开展提供良好保 障,极大提高公务车辆行车的安全性。绩效自评报告详见附 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。
- 3.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。
- 4.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。
- 5.一般公共服务支出(类)组织事务(款)其他组织事务支出(项):指除行政运行、一般行政管理事务、机关服务、公务员事务、事业运行项目以外其他用于中国共产党组织部门的事务支出。
- 6.科学技术支出(类)科学技术管理事务(款)一般行政管理事务(项):指行政单位(包括实行公务员管理的事业单位)未单独设置项级科目的其他项目支出。
- 7.科学技术支出(类)基础研究(款)其他基础研究支出(项):指其他用于基础研究工作的支出。
- 8.科学技术支出(类)应用研究(款)机构运行(项): 指应用研究机构的基本支出。
 - 9.科学技术支出(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。

- 10.科学技术支出(类)应用研究(款)其他应用研究支出(项):指除机构运行、社会公益研究、高技术研究、专项科研试制项目以外其他用于应用研究方面的支出。
- 11.科学技术支出(类)科技重大项目(款)重点研发计划(项):指用于重点研发计划的有关经费支出。
- 12.科学技术支出(类)其他科学技术支出(款)其他科学技术支出(项):指其他科学技术支出中除科技奖励、核应急、转制科研机构外用于科技方面的支出。
- 13.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):指事业单位开支的离退休经费。
- 14.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缴纳的基本养老保险费支出。
- 15.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):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。
- 16.社会保障和就业支出(类)行政事业单位养老支出(款) 其他行政事业单位养老支出(项):指除行政单位离退休、 事业单位离退休、离退休人员管理机构、机关事业单位基本 养老保险缴费支出、机关事业单位职业年金缴费支出、对机 关事业单位基本养老保险基金的补助、对机关事业单位职业

年金的补助项目以外其他用于行政事业单位养老方面的支出。

- 17.社会保障和就业支出(类)抚恤(款)死亡抚恤(项): 指按规定用于烈士和牺牲、病故人员家属的一次性和定期抚 恤金、丧葬补助费以及烈士褒扬金。
- 18.社会保障和就业支出(类)残疾人事业(款)其他残疾人事业支出(项):指除行政运行、一般行政管理事务、机关服务、残疾人康复、残疾人就业、残疾人体育、残疾人生活和护理补贴项目以外其他用于残疾人事业方面的支出。
- 19.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。
- 20.农林水支出(类)农业农村(款)科技转化与推广服务(项):指用于农业科技成果转化,农业科技人才奖励,农业新品种、新机具、新技术引进、试验、示范、推广及服务,农村人居环境整治等方面的技术试验示范支出。
 - 21.农林水支出(类)农业农村(款)其他农业农村支出(项):指除上述项目以外其他用于农业农村方面的支出。
- 22.农林水支出(类)巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴(款) 其他巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴支出(项):指除行政 运行、一般行政管理事务、机关服务、农村基础设施建设、 生产发展、社会发展、贷款奖补和贴息、"三西"农业建设

专项补助、事业运行项目以外其他用于巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接方面的支出。

- 23.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。
- 24.粮油物资储备支出(类)粮油物资事务(款)其他粮油物资事务支出(项):指除行政运行、一般行政管理事务、机关服务、财务和审计支出、信息统计、专项业务活动、国家粮油差价补贴、粮食财务挂账利息补贴、粮食财务挂账消化款、处理陈化粮补贴、粮食风险基金、粮油市场调控专项资金、设施建设、设施安全、物资保管保养、事业运行项目以外其他用于粮油和物资事务方面的支出。
- 25.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。
- 26.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。
- 27."三公"经费:指部门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。

28.机关运行经费:为保障行政单位(含参照公务员法管理的事业单位)运行用于购买货物和服务的各项资金,包括办公及印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维修费、专用材料及一般设备购置费、办公用房水电费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用。

第四部分 附件

附件1

部门预算绩效评价报告

(报告范围包括机关和下属单位)

一、部门(单位)基本情况

(一) 机构组成

南充市农业科学院为市一级预算单位,内设21个中层机构,包括办公室、计财科、人事科、科技科、监察室、党建办、水稻所、甘薯所、玉米所、油菜所、花生所、大豆所、小麦所、土肥所、特种养殖所、植保所、蔬菜所、果树所、后勤服务科、科研试验中心、中心实验室。

(二) 机构职能

开展农业基础、农业应用基础、农业应用、农业装备、农产品加工、检验检测和软科学研究及相关技术服务,促进科技发展。开展农业新品种、新技术、新模式、新装备研发,科技成果示范、转让与转移转化;开展"三农"问题研究;组织管理和实施农业科技工程项目;开展国内外科技交流、技术合作;开展相关科技宣传、咨询、培训;农产品开发。

(三)人员概况

截至2024年末,南充市农业科学院及下属单位核定编

制 200 人, 实际人员 168 人。

二、部门资金收支情况

- (一) 收入情况。2024年本年收入合计6518.07万元, 其中: 财政拨款收入5422.36万元,占83.19%;事业收入 1095.71万元,占16.81%。
- (二)支出情况。2024年本年支出合计6372.29万元, 其中:基本支出4394.58万元,占68.96%;项目支出1977.71 万元,占31.04%。
- (三)结余分配和结转结余情况。2024年年末结转 880.22万元,均为非财政拨款科研专项经费结转。

三、部门预算绩效分析

(一) 部门预算总体绩效分析

- 1.履职效能。选定部门整体绩效目标中科研成果产出持续提升、成果转化应用持续发力、人才队伍持续建强3个核心职能目标,履职效果良好。
- 2.预算管理。预算编制按《预算法》和市财政局的有关 要求,结合我院本年度工作任务和上年度资金结转结余情况,做到了科学、全面、及时、准确编制,绩效目标编制要 素完整、细化量化,项目成本支出测算准确,计划时间合理, 绩效目标实现程度与预期目标偏离度小。
- 3.财务管理。我院制定并严格落实《南充市农业科学院 财务管理办法》内控制度;合理设置财务工作岗位,明确职 责权限,并严格实行不相容岗位分离的财务岗位设置,确保

资金使用符合内控制度规定。

- 4.绩效管理。出台制定涵盖绩效目标、绩效评估、绩效 监控、绩效评价和结果应用等主要环节的《南充市农业科学 院预算绩效目标管理办法》,该办法明确了专项预算项目绩效 管理具体办法。
- 5.资产管理。部门人均资产变化率及增长率均在合理范围之内。
- 6.采购管理。严格执行政府采购促进中小企业发展相关 管理办法、采购执行率达到 100%。

(二) 部门预算项目绩效分析

部门预算项目总数 7 个,涉及预算总金额 225 万元,1—12 月预算执行总体进度为 100%,其中:无预算结余率大于10%的项目。

- 1.项目决策。部门预算项目设立按规定履行评估论证、申报程序;绩效目标与计划期内的任务量、预算安排的资金量相匹配,目标设置科学合理、规范完整、量化细化、预算匹配目标设置。
 - 2.项目执行。部门预算项目预算执行率达到 100%。
 - 3.目标实现。绩效目标实现程度与预期目标偏离度小。

(三)重点领域绩效分析

我院 2024 年度不涉及国有资本、行政事业性国有资产、 债券资金、政府采购和政府购买服务等重点领域。

(四)绩效结果应用情况

我院针对绩效管理过程中提出的问题进行认真整改,将 绩效管理结果与预算安排挂钩,并在规定时间内向财政部门 反馈应用结果。

四、评价结论及建议

(一) 评价结论

我院严格按照《2024年部门预算绩效评价指标体系》设定的绩效指标和计分标准进行自评打分,2024年部门整体支出绩效评价得分为96分,其中总体绩效68分,项目绩效28分。

(二) 存在问题

由于农作物季节性原因,预算执行过程中存在项目资金使用滞后的问题。

(三) 改进建议

大力推进新基地建设, 加快科研项目实施。

附表: 部门预算项目支出绩效自评表(2024年度)

		許	邓门预算项目支出	遗	自评表(2024年	度)			
项目名	称	51130021T0000002292	32-农业科技创新							
主管部	门	农科院					实施单位 (盖章)		南充市农业	业科学院
			项目年度目标				年度目标完	E成情况		
项目 基本 情况	1. 项目年度目标 完成情况	、果树等进行新品种、	是总体要求,拟对水产、清新方法的创制,新技术7技术2项,发表论文6篇,	研发集成	, 包括筛选、	引进、育	筛选、引进 表论文6篇。		新品种8个,身	長成新技术2项. 发
	2. 项目实施内容 及过程概述	已完成田间取样、含力 病高效防控技术,发表	K量测定和产量数据,并i	己经对 籽	2粒和田间土壤	进行取样;	引进新品利	中,开展	杂交育种工作	, 集成柑橘褐斑
	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	112.85	112.85		112.85		100.00%	10	10	
预算 执行	其中: 财政资金	金 112.85 112.85 112.85		100.00%	/	/				
情况	财政专户管理资 金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	•
分)	单位资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
	其他资金							/	/	
	一级指标	二级指标	三级指标	指标性	 指标值	度量单	完成值	权重	得分	未完成原因分析
			集成新技术	质	2	<u>位</u> 项	2	5	5	
		数量指标	发表论文	≥	6	篇	6	5	5	
		<u> </u>	筛选、引进、育成新品	>	8	个	8	4	4	
			种 论文发表实际完成率			<u> </u>				
	수 나 11/1-	로 目 WT-		>	100	%	100	4	4	
	产出指标	质量指标	新技术完成率	>	95	%	95	4	4	
			种完成率	≥	95	%	95	5	5	
/≠ }- /-			种完成及时率	=	100	%	100	4	4	
绩效 指标		时效指标	集成新技术完成及时率	=	100	%	100	5	5	
(90 分)			发表科技论文完成及时 率	=	100	%	100	4	4	
		经济效益指标	新品种、新技术亩增收	≥	80	元/亩	80	5	5	
	** ** **	社会效益指标	节本增效益	≽	2	%	2	5	5	
	效益指标	生态效益指标	化肥农药使用量降低率 (%)	\geqslant	3	%	3	5	5	
		可持续发展指标	新品种新技术应用年限	≥	3	年	3	5	5	
	满意度指标	满意度指标	农户满意度	≽	90	%	90	10	10	
			筛选、引进、育成新品 种成本	<	50	万元	50	10	10	
	成本指标	经济成本指标	集成新技术成本	\leq	27	万元	27	7	7	
			发表论文成本	<	3	万元	3	3	3	
				<u> </u>		<u> </u>		100	100	
			川,圆满完成年度任务。	本项目自	评预算执行情	况和绩效技	指标共得分1			 育筛选符合选育目
存在	标的货源材料, x 无。	可促进出制厂业的行头	健康发展具有重要意义。							
问题 改进 措施	 无。									
	责人:田露申					 李友兵				

1. 项目年度目标完成情况	农科院 根据市委市政府打造农 嘉陵、阆中等县(市、 个,建立核心示范面移 样板,助推农业健康可 在南部的翰林村、盘和 等栽培措施;3.选配品	项目年度目标 项目年度目标 区处强市相关指示精神,打区)开展院地合作试验。 只700亩,现场培训与指导 打持续发展,为乡村振兴打 中村等地立核心示范基地, 治种、扩间增光、缩珠保经 直技术方开展培训;邀请 调整后预算数 63.15	以在顺庆 示范,在 次 500人次 丁下坚实 开展种 瓷、科学	县市区建立示。为我市农业基础。 植模式示范; 施肥等玉豆带验收和加强宣 预算执行数	范基地4 产业提供 采取种子6 状核心种植 传报道,6	数500人次1 使用凉,从 型衣、缩株增 直技术和种子	地面积7以上,及、而促进2曾密、机子包衣、	时完成基地致农业发展。 播机收、配方 适期播种、合	见场培训及指导次 建设同时降低农药 可施肥、精准防控	
1. 项目年度目标 完成情况 2. 项目实施内容 及过程概述 年度预算数(万 元) 总额 其中: 财政资金 财政专户管理资	根据市委市政府打造农嘉陵、阆中等县(市、个,建立核心示范面移样板,助推农业健康可在南部的翰林村、盘和等栽培措施;3.选配品全程机械化等净作种植年初预算63.15	R业强市相关指示精神,排区)开展院地合作试验是700亩,现场培训与指导了持续发展,为乡村振兴和村等地立核心示范基地,品种、扩间增光、缩株保经直技术方开展培训;邀请调整后预算数	示范,在 500人次 打下坚实 开展种 密、科学	县市区建立示。为我市农业基础。 植模式示范; 施肥等玉豆带验收和加强宣 预算执行数	范基地4 产业提供 采取种子6 状核心种植 传报道,6	(盖章) 年度目标完 建立示范基 数500人次! 使用凉,从 可衣、缩株均 直技术和种司 足进推广应月	地面积7以上,及、而促进2曾密、机子包衣、	700亩以上,现时完成基地致农业发展。 播机收、配方适期播种、合	见场培训及指导次 建设同时降低农药 可施肥、精准防控	
完成情况 2. 项目实施内容 及过程概述 年度预算数(万元) 总额 其中: 财政资金 财政专户管理资金	嘉陵、阆中等县(市、 个,建立核心示范面和 样板,助推农业健康可 在南部的翰林村、盘和 等栽培措施; 3.选配品 全程机械化等净作种植 年初预算 63.15	R业强市相关指示精神,排区)开展院地合作试验是700亩,现场培训与指导了持续发展,为乡村振兴和村等地立核心示范基地,品种、扩间增光、缩株保经直技术方开展培训;邀请调整后预算数	示范,在 500人次 打下坚实 开展种 密、科学	县市区建立示。为我市农业基础。 植模式示范; 施肥等玉豆带验收和加强宣 预算执行数	范基地4 产业提供 采取种子6 状核心种植 传报道,6	建立示范基数500人次以使用凉,从 使用凉,从 可衣、缩株均 直技术和种可 足进推广应用	地面积7以上,及、而促进2曾密、机子包衣、	时完成基地致农业发展。 播机收、配方 适期播种、合	建设同时降低农药 可施肥、精准防控	
完成情况 2. 项目实施内容 及过程概述 年度预算数(万元) 总额 其中: 财政资金 财政专户管理资金	嘉陵、阆中等县(市、 个,建立核心示范面和 样板,助推农业健康可 在南部的翰林村、盘和 等栽培措施; 3.选配品 全程机械化等净作种植 年初预算 63.15	区)开展院地合作试验完700亩,现场培训与指导 I持续发展,为乡村振兴打口村等地立核心示范基地, 品种、扩间增光、缩株保经直技术方开展培训;邀请 调整后预算数	示范,在 500人次 打下坚实 开展种 密、科学	县市区建立示。为我市农业基础。 植模式示范; 施肥等玉豆带验收和加强宣 预算执行数	范基地4 产业提供 采取种子6 状核心种植 传报道,6	数500人次1 使用凉,从 可衣、缩株均 直技术和种引 足进推广应用	以上,及 、而促进2 曾密、机 子包衣、	时完成基地致农业发展。 播机收、配方 适期播种、合	建设同时降低农药 可施肥、精准防控	
た	等栽培措施; 3. 选配品 全程机械化等净作种植 年初预算 63. 15	品种、扩间增光、缩株保 直技术方开展培训;邀请 调整后预算数 63.15	密、科学	施肥等玉豆带 验收和加强宣 预算执行数	状核心种构 传报道,(直技术和种子 足进推广应月	子包衣、	适期播种、台		
元) 总额 其中: 财政资金 财政专户管理资 金	63. 15 63. 15	63.15				预算执行				
总额 其中:财政资金 财政专户管理资 金	63. 15			25 :-		率	权重	得分	原因	
财政专户管理资 金		63. 15		63. 15		100.00%	10	10		
金	0.00			63. 15		100.00%	/	/	İ	
单位资金		0.00		0.00		0.00%	/	/		
	0.00	0.00		0.00			/	/		
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	得分	未完成原因分析	
	₩ ₇ 目. ₩ 1 ⁻ .	建立成示范基地面积 (亩)	\gg	700	亩	700	6	6		
	双里指 怀	现场培训及指导(次)	\geqslant	500	人次	500	6	6		
产出指标	氏县北仁	培训合格率(%)	\gg	95	%	95	6	6		
	灰里1H/M	示范基地合格率	//	100	%	100	6	6		
	叶苏北左	现场培训及指导完成及 时率	=	100	%	100	10	10		
	的双指标	示范基地完成及时率	=	100	%	100	6	6		
	经济效益指标	亩增收	\	80	元/亩	80	5	5		
** ** *** **	社会效益指标	节本增效率	\geqslant	2	%	2	5	5		
XX 益 指	生态效益指标	化肥农药使用量降低率 (%)	\gg	3	%	3	5	5		
	可持续影响指标	新基地影响年限	\gg	3	年	3	5	5		
满意度指标	满意度指标	示范基地农户满意度	//\	90	%	90	10	10		
+++++	公文代 士化标	新建示范基地	₩	48	万	48	15	15		
风平恒你	经价 风平值 	现场培训及指导	₩	12	万元	12	5	5		
		合计					100	100		
		支术培训和技术指导及时3	到位有,	农作物产量提	升;建立 ⁼	- 千亩示范片,	节本增	效明显,增产	·赠收效益显著。	
农作物成熟收获期	期雨水较多,影响机械	收获。								
通过化学催熟等抗	措施,促进大豆早熟早I	收,躲过收获期雨水影响								
1	其他资金 一级指标 产出指标 效益指标 效益指标 成本指标 成本指标 英门印令 及作物成熟收获其	单位资金 0.00 其他资金 二级指标 一级指标 数量指标 产出指标 质量指标 时效指标 经济效益指标 社会效益指标 生态效益指标 可持续影响指标 满意度指标 成本指标 经济成本指标 页目评分100分。建立核心示范基地,表质完成各项目标任务。 设作物成熟收获期雨水较多,影响机械 五过化学催熟等措施,促进大豆早熟早	単位资金 0.00 0.00 其他资金 二级指标 三级指标 一级指标 建立成示范基地面积 (亩) 现场培训及指导 (次) 成场培训及指导 (次) 培训合格率 (%) 示范基地合格率 财效指标 现场培训及指导完成及时率 不范基地完成及时率 经济效益指标 市增收 社会效益指标 市增收 社会效益指标 化肥农药使用量降低率 (%) 可持续影响指标 新基地影响年限 满意度指标 示范基地农户满意度 新建示范基地 成本指标 经济成本指标 现场培训及指导 合计 现场培训及指导及时3 合计 项目评分100分。建立核心示范基地,技术培训和技术指导及时3 合计 项目评分100分。建立核心示范基地,技术培训和技术指导及时3 有计 项目标任务。 农作物成熟收获期雨水较多,影响机械收获。	単位资金 0.00 0.00 其他资金 二级指标 三级指标 一级指标 建立成示范基地面积 (亩) ② 现场培训及指导(次) 》 据训合格率(%) 》 成场培训及指导(次) 》 好婚期及指导(次) 》 市场指标 现场培训及指导完成及 时率 一切着排现的方式。 一种中华 一次方式基地完成及时率 二年本增效率 生态效益指标 中本增效率 生态效益指标 化肥农药使用量降低率 (%) 可持续影响指标 新基地影响年限 满意度指标 示范基地农户满意度 成本指标 经济成本指标 现场培训及指导 《 有计 公 公 会济成本指标 工厂工厂工厂工厂工厂工厂工厂工厂工厂工厂工厂工厂工厂工厂工厂工厂工厂工厂工厂	単位资金 0.00 0.00 0.00 其他资金 一级指标 三级指标 指标性 质质 指标性 质质 建立成示范基地面积 (亩) 700 现场培训及指导(次) > 500 产出指标 原量指标 培训合格率 (%) > 95 可效指标 取场培训及指导完成及 目室 100 放着指标 全济效益指标 市增收 > 80 效益指标 中本增效率 2 生态效益指标 中本增效率 2 生态效益指标 中本增效率 2 生态效益指标 中本增效率 2 文金数益指标 市海基地影响年限 3 滿意度指标 滿意度指标 新建地农户满意度 90 成本指标 经济成本指标 经济成本指标 基本地农户满意度 中央 新建地农户满意度 中央 有 成本指标 全济效益指标 東京基地农户满意度 中央 有 有 中央 有 中央 中央 中央 中央 中央	単位资金 0.00 0.00 0.00 其他资金 一級指标 三級指标 上級指标 上級指标 上級指标 上級指标 上級指标 上級指标 上級指标 上級方格率 (新) 上級方面 上級方面 <td r<="" td=""><td>単位資金 0.00 0.00 0.00% 其他資金 一級指标 三級指标 指标性 原质 指标性 度量单 完成值 建立成示范基地面积 (亩) 现场培训及指导(次) ≥ 500 人次 500 产出指标 原量指标 超過后格率(%) ≥ 95 % 95 所量指标 現场培训及指导完成及 目 100 % 100 財效指标 現场培训及指导完成及 目 100 % 100 放益指标 自事收 ≥ 80 元/亩 80 放益指标 中本效益指标 中本效益者及其中或益益的之类型或益益的之类型或益益的之类型或之类型或益的之类型或之类型或之类型或之类型或之类型或之类型或之类型或之类型或之类型或之类型或</td><td>単色资金 0.00 0.00 0.00 0.00% / 其他资金 二级指标 三级指标 指标性 质 仓 交流域 权重 权重 双重 报法地面积 ≥ 700 亩 700 6 方00 亩 700 6 6 要量指标 建立成示范基地面积 ≥ 700 亩 700 6 万00 点 700 6 6 现场培训及指导(次) ≥ 500 人次 500 6 月次 500 人次 500 6 6 原量指标 培训合格率 (%) ≥ 95 % 95 6 95 % 95 6 市港場中市成及 目率 100 % 100 6 100 6 经济效益指标 市增收 ≥ 80 元/亩 80 5 100 6 社会效益指标 市增收 ≥ 80 元/亩 80 5 5 生态效益指标 作本增效率 ≥ 2 % 2 5 2 5 生态效益指标 化肥农药使用量降低率 ≥ 3 % 3 5 3 5 可持续影响指标 新基地影响年限 ≥ 3 年 3 5 3 5 满意度指标 清意度指标 示范基地农户满意度 ≥ 90 % 90 10 成本指标 经济成本指标 经济成本指标 48 万 48 15 成本指标 经济成本指标 2 7元元 12 5 合计 100 100 项目标任务。 12 万元 12 5 公件物成熟收获期商水较多,影响机械收获。 42大均、和技术指导及时到位有,农作物产量提升;建立千亩示范片,节本增填完成各项目标任务。 设作物成熟收获期商水较多,影响机械收获。 42比收获期商水影响。</td><td>単位资金 0.00 0.00 0.00% / / / 一級指标 三級指标 指标性 原质 控立成示范基地面积 原位 空流成值 权重 得分 (亩) 次成值 权重 得分 (亩) 双重 得分 (亩) 数量指标 建立成示范基地面积 (亩) > 700 亩 700 6 6 6 6 规场培训及指导(次) > 500 人次 500 6 6 6 6 推测合格率(%) > 95 8 95 6 6 6 6 成量指标 推测合格率 > 100 8 100 6 6 6 6 財效指标 取场培训及指导定成及 目均 8 100 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10</td></td>	<td>単位資金 0.00 0.00 0.00% 其他資金 一級指标 三級指标 指标性 原质 指标性 度量单 完成值 建立成示范基地面积 (亩) 现场培训及指导(次) ≥ 500 人次 500 产出指标 原量指标 超過后格率(%) ≥ 95 % 95 所量指标 現场培训及指导完成及 目 100 % 100 財效指标 現场培训及指导完成及 目 100 % 100 放益指标 自事收 ≥ 80 元/亩 80 放益指标 中本效益指标 中本效益者及其中或益益的之类型或益益的之类型或益益的之类型或之类型或益的之类型或之类型或之类型或之类型或之类型或之类型或之类型或之类型或之类型或之类型或</td> <td>単色资金 0.00 0.00 0.00 0.00% / 其他资金 二级指标 三级指标 指标性 质 仓 交流域 权重 权重 双重 报法地面积 ≥ 700 亩 700 6 方00 亩 700 6 6 要量指标 建立成示范基地面积 ≥ 700 亩 700 6 万00 点 700 6 6 现场培训及指导(次) ≥ 500 人次 500 6 月次 500 人次 500 6 6 原量指标 培训合格率 (%) ≥ 95 % 95 6 95 % 95 6 市港場中市成及 目率 100 % 100 6 100 6 经济效益指标 市增收 ≥ 80 元/亩 80 5 100 6 社会效益指标 市增收 ≥ 80 元/亩 80 5 5 生态效益指标 作本增效率 ≥ 2 % 2 5 2 5 生态效益指标 化肥农药使用量降低率 ≥ 3 % 3 5 3 5 可持续影响指标 新基地影响年限 ≥ 3 年 3 5 3 5 满意度指标 清意度指标 示范基地农户满意度 ≥ 90 % 90 10 成本指标 经济成本指标 经济成本指标 48 万 48 15 成本指标 经济成本指标 2 7元元 12 5 合计 100 100 项目标任务。 12 万元 12 5 公件物成熟收获期商水较多,影响机械收获。 42大均、和技术指导及时到位有,农作物产量提升;建立千亩示范片,节本增填完成各项目标任务。 设作物成熟收获期商水较多,影响机械收获。 42比收获期商水影响。</td> <td>単位资金 0.00 0.00 0.00% / / / 一級指标 三級指标 指标性 原质 控立成示范基地面积 原位 空流成值 权重 得分 (亩) 次成值 权重 得分 (亩) 双重 得分 (亩) 数量指标 建立成示范基地面积 (亩) > 700 亩 700 6 6 6 6 规场培训及指导(次) > 500 人次 500 6 6 6 6 推测合格率(%) > 95 8 95 6 6 6 6 成量指标 推测合格率 > 100 8 100 6 6 6 6 財效指标 取场培训及指导定成及 目均 8 100 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10</td>	単位資金 0.00 0.00 0.00% 其他資金 一級指标 三級指标 指标性 原质 指标性 度量单 完成值 建立成示范基地面积 (亩) 现场培训及指导(次) ≥ 500 人次 500 产出指标 原量指标 超過后格率(%) ≥ 95 % 95 所量指标 現场培训及指导完成及 目 100 % 100 財效指标 現场培训及指导完成及 目 100 % 100 放益指标 自事收 ≥ 80 元/亩 80 放益指标 中本效益指标 中本效益者及其中或益益的之类型或益益的之类型或益益的之类型或之类型或益的之类型或之类型或之类型或之类型或之类型或之类型或之类型或之类型或之类型或之类型或	単色资金 0.00 0.00 0.00 0.00% / 其他资金 二级指标 三级指标 指标性 质 仓 交流域 权重 权重 双重 报法地面积 ≥ 700 亩 700 6 方00 亩 700 6 6 要量指标 建立成示范基地面积 ≥ 700 亩 700 6 万00 点 700 6 6 现场培训及指导(次) ≥ 500 人次 500 6 月次 500 人次 500 6 6 原量指标 培训合格率 (%) ≥ 95 % 95 6 95 % 95 6 市港場中市成及 目率 100 % 100 6 100 6 经济效益指标 市增收 ≥ 80 元/亩 80 5 100 6 社会效益指标 市增收 ≥ 80 元/亩 80 5 5 生态效益指标 作本增效率 ≥ 2 % 2 5 2 5 生态效益指标 化肥农药使用量降低率 ≥ 3 % 3 5 3 5 可持续影响指标 新基地影响年限 ≥ 3 年 3 5 3 5 满意度指标 清意度指标 示范基地农户满意度 ≥ 90 % 90 10 成本指标 经济成本指标 经济成本指标 48 万 48 15 成本指标 经济成本指标 2 7元元 12 5 合计 100 100 项目标任务。 12 万元 12 5 公件物成熟收获期商水较多,影响机械收获。 42大均、和技术指导及时到位有,农作物产量提升;建立千亩示范片,节本增填完成各项目标任务。 设作物成熟收获期商水较多,影响机械收获。 42比收获期商水影响。	単位资金 0.00 0.00 0.00% / / / 一級指标 三級指标 指标性 原质 控立成示范基地面积 原位 空流成值 权重 得分 (亩) 次成值 权重 得分 (亩) 双重 得分 (亩) 数量指标 建立成示范基地面积 (亩) > 700 亩 700 6 6 6 6 规场培训及指导(次) > 500 人次 500 6 6 6 6 推测合格率(%) > 95 8 95 6 6 6 6 成量指标 推测合格率 > 100 8 100 6 6 6 6 財效指标 取场培训及指导定成及 目均 8 100 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10

项目名	· 15·		SO 晚朝###########								
			69-晚熟柑桔标准化栽培:	坟 小 妍 为	Ľ		实施单位				
主管部	3门 -	农科院					(盖章)		南充市农业	业科学院 ————————————————————————————————————	
			项目年度目标					年	度目标完成情	况	
项目 基本 情况	1. 项目年度目标 完成情况)推进南充晚熟柑橘之乡的 达到促进本区域晚熟柑桔				2个,引进规 质高效栽培 技术2项,	相橘优质高效丰产栽培技术示范推广基地 引进相橘新品种5个,示范推广"柑橘轻简 放栽培技术""柑橘绿色高效栽培技术"种 2项,项目实施期间开展新技术培训/指导10 3、全面完成了项目目标任务。			
	2. 项目实施内容 及过程概述	香玉等5个柑橘新品种	西充仁和烈风农业基地级 开展适应性观察,做好品 施期间开展新技术培训/3	种储备	工作,示范推广	"柑橘轻	简优质高效				
	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	
预算	总额	15.00	15.00		15.00		100.00%	10	10		
执行情况	其中: 财政资金	15.00	15.00		15.00		100.00%	/	/		
(10分)	财政专户管理资 金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/		
757	单位资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/		
	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	得分	未完成原因分析	
			新技术推广数(个)	≥	1	项	1	5	5		
		数量指标	引进柑橘新品种数 (个)	=	2	个	2	4	4	/ 得分 未完成原因分析 5 4 4 5 4 5	
			建设示范基地数(个)	≽	1	个	1	4	4		
			推广应用率	=	100	%	100	5	5		
	产出指标 质:	质量指标	建设果树示范基地完成 率	=	100	%	100	4	4		
			引进柑橘新品种完成率	=	100	%	100	5	5		
绩效 指标			示范基地建设完成及时 率(%)	=	100	%	100	4	4		
(90 分)		时效指标	引进柑橘新品种完成及 时率	=	100	%	100	5	5		
			新技术示范推广完成及 时性(%)	=	100	%	100	4	4		
		经济效益指标	促进果农增产增收增加率	\geqslant	5	%	5	5	5		
	V V III I	社会效益指标	新技术应用普及率 (%)	≽	5	%	5	5	5		
	效益指标	生态效益指标	化肥农药使用量降低率(%)	≽	5	%	5	5	5		
		可持续影响指标	新技术应用影响年限	≽	3	年	3	5	5		
	满意度指标	服务对象满意度指标	新技术应用农民满意率	\geqslant	95	%	95	10	10		
	成本指标	经济成本指标	项目完成总成本	\leq	15	万元	15	20	20		
			合计					100	100		
评价 结论	项目评分100分。	建立核心基地2个,引起	进柑橘新品种5个,示范技	4.广柑橘	栽培技术2项,	开展新技	术培训/指导	异100人	欠。		
存在问题	果园立地条件有符	持 改善,基础设施薄弱,	抗风险意识不足,未采	取预防排	昔施,夏季高温	且干旱受旱	严重。				
改进措施	加强灌溉渠、提	霍 站等农业基础设施投	入;继续加强技术培训与	指导。							
10 NE	1	项目负责人: 田露	· Hı				财务负责	= 1 -	·+r		

		, <u>P</u>	祁门预算项目支出	均双	目评表(2024年	(度)				
项目名	称	51130021T000000229	279-西河综合农贸市场支	出							
主管部	I)	农科院					实施单位 (盖章)		南充市农	业科学院	
			项目年度目标				年度目标完	完成情况			
项目 基本 情况	1. 项目年度目标 完成情况	展西河农贸市场稳定法	为给广大市民提供优质生态 运行有关工作,为周边居民 社会创造就业机会,增加次	 民提供一	个良好的购物	环境,方		群众生活供给,以安全稳定为抓手,根 ,全面完成了任务,垃圾清运及时,市 环境卫生优良。			
	2. 项目实施内容 及过程概述	西河市场全面完成了	年度目标任务。资金使用和	本着合理	,节约的原则	开支,严	各按预算执行	ī.			
	年度预算数(万元)	年初预算	调整后预算数		预算执行数			权重	得分	原因	
	总额	73. 72	73.72	73. 72			率 100.00%	10	10		
预算 执行	其中: 财政资金	73. 72	73.72	73. 72			100.00%	/	/		
情况 (10	财政专户管理资 金	0.00	0.00	0.00			0.00%	/	/	†	
分)	单位资金	0.00	0.00		0.00	0.00%	/	/			
	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	得分	未完成原因分析	
			清运垃圾	>	200	次	200	6	6		
		数量指标	聘用市场临时人员	≥	120	人次	120	6	6		
	\		聘用合格率	≥	100	%	100	6	6		
		质量指标	垃圾清运完成率	\wedge	100	%	100	6	6		
		- 1 M No 1-	垃圾清运完成及时率	=	100	%	100	10	10		
绩效		时效指标	劳务费发放及时率	=	100	%	100	6	6		
指标 (90		经济效益指标	市场管理成本降低率	\wedge	4	%	4	5	5		
分)	24. 34. Hs I =	社会效益指标	商户营业额提高率	\wedge	5	%	5	5	5		
	效益指标	生态效益指标	环境治理率	\wedge	98	%	98	5	5		
		可持续影响指标	提供优质安全农副产品	\wedge	5	年	5	5	5		
	\disperse \dispe	Mt. abo also 114 1	商户满意度(%)	\wedge	98	%	98	5	5		
	满意度指标	满意度指标	居民满意度(%)	≽	98	%	98	5	5		
	-D-1-1121-	(7 \)	聘用临时人员成本	\forall	35	万元	35	15	15		
	成本指标	经济成本指标	清运垃圾成本	\leq	5	万元	5	5	5		
			合计					100	100		
评价 结论	项目评分100分。	全面或部份超额完成工	页目。								
存在问题	无。										
改进 措施	无。										
	•	项目负责人:何	 译民				财务负责	長人:李	友兵		

			邓门预算项目 支出			2021-	127				
项目名	;称 	51130021T0000002293	295-优质高抗番茄品种选	育及应用			- V- V /V	I			
主管部	[]	农科院					实施单位 (盖章)		南充市农	业科学院	
			项目年度目标				年度目标完	成情况			
项目 基本 情况	1. 项目年度目标 完成情况	府着力推进"5+5"现	府加快建设现代农业"10+1代农业产业体系建设的决 时工作,以达到满足人民家	策部署,	拟开展选育位	尤质高抗				中材料40份,自育新 各茄杂交新组合30份	
	2. 项目实施内容 及过程概述	新品种单亩产值提升150亩,配制樱桃番茄	0%,示范基地土壤有机含 杂交新组合30份。	量提高1	0%, 引进创制	优质高抗	要桃番茄育和	中材料40	份,自育新品	品种栽培示范	
	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	10.00	10.00		10.00		100.00%	10	10		
预算 执行	其中: 财政资金	10.00	10.00		10.00		100.00%	/	/		
情况 (10	财政专户管理资 金	0.00	0.00	0.00			0.00%	/	/		
分)	单位资金	0.00	0.00	0.00			0.00%	/	/		
	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	得分	未完成原因分析	
			引进创制优质高抗樱桃 番茄育种材料	≥	40	份	40	4	4		
		数量指标	自育新品种栽培示范	≽	50	亩	50	4	4		
			配制櫻桃番茄杂交新组 合	≽	30	个	30	5	5		
			配置杂交组合完成率	≽	95	%	95	4	4		
	产出指标	质量指标	示范推广面积完成率	\geqslant	95	%	95	5	5		
			引进创制优质高抗番茄 育种材料优良率	\geqslant	25	%	25	4	4		
绩效 指标			引进创制优质高抗番茄 育种材料完成及时率	=	100	%	100	5	5		
(90		时效指标	示范推广完成及时率	=	100	%	100	4	4		
			配置杂交组合完成及时 率	=	100	%	100	5	5		
		经济效益指标	新品种示范亩增效益	≽	1500	元/亩	1500	5	5		
		社会效益指标	新品种单亩产值提升幅度(%)	≽	10	%	10	5	5		
	效益指标	生态效益指标	示范基地土壤有机质含 量提高率	≽	15	%	15	5	5		
		可持续影响指标	品种影响年限	≥	5	年	5	5	5		
	满意度指标	满意度指标	受惠农户满意度(%)	≽	90	%	90	10	10		
	成本指标	经济成本指标	项目完成总成本	€	10	万元	10	20	20		
			合计			•		100	100		
评价 结论	自评总评分100份	, 农科成效显著,保障	章国家粮食安全,促进绿色	色农业。				1			
存在问题	无。										
改进措施	无。										
1디 시딴	1	项目负责人:田顗	 客申				财务负责	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	方 丘		

		部	门预算项目支出	绩效	自评表(2024年	度)			
项目名	称	51130022T00000501504	47-国家植物保护南充观	测试验站	运行经费					
主管部	门	农科院					实施单位 (盖章)		南充市农	业科学院
			项目年度目标				年度目标完	成情况		
项目 基本 情况	1. 项目年度目标 完成情况	米、小麦等作物在典型等变化的监测,阐述本素。我院拟开展玉米、	发【2019】2号文件精神 区域开展病虫草种群数 区域主要病虫草害种群数 水稻、小麦等作物植保与 50人次,现场技术指导1	量和抗性 数量和质 音训,提	及形态和生理 量演变规律及 高植保预防、	生化特性 其影响因	纳整理、杉 植保所数据	亥实分析 居平台,	监测数据,系 作为学科重点	稻纵卷叶螟等,归 统提交中国农科院 评估依据。数据资 普知识更新12条。
	2. 项目实施内容 及过程概述	建立固定的观测站点,	作要素、病虫害发生数量制定实验站管理规范, 發 质量控制、数据上传和原	建立示范	基地和培训农					
	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
man but.	总额	12.00	12.00		12.00		100.00%	10	10	
预算 执行	其中: 财政资金	12.00	12.00		12.00		100.00%	/	/	
情况 (10	财政专户管理资 金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
分)	单位资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
	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	得分	未完成原因分析
		W = 11.1-	现场技术培训	≥	150	人次	150	7	7	
		数量指标	现场技术指导	\geqslant	150	人次	150	7	7	
	产出指标	2 B W.F	技术到位率	≽	95	%	95	7	7	
		质量指标	培训合格率	\geqslant	95	%	95	7	7	
		-134141-	技术培训完成率	=	100	%	100	6	6	
绩效 指标		时效指标	技术指导完成率	=	100	%	100	6	6	
(90 分)		经济效益指标	亩增收	\geqslant	300	元	300	5	5	
	M. W. H. I =	生态效益指标	化肥农药双减率	\geqslant	10	%	10	5	5	
	效益指标		示范基地影响年限	≽	5	年	5	5	5	
		可持续影响指标	新技术应用年限	≽	5	年	5	5	5	
	****	四夕几夕进立床上	培训人员满意度	≽	90	%	90	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度指标	农户满意度	\geqslant	90	%	90	5	5	
	成本指标	经济成本指标	完成观测监测站任务成 本	\leq	12	万	12	20	20	
			合计	· ·				100	100	
结论			效或成果:严格按照标》 术培训,数据审核一次通			虫害数量和	和环境适应性	生监测;	完成数据质量	控制、数据上传和
存在 问题	无。									
改进 措施	无。			Г						
		项目负责人:何月	I]				财务负责	長人: 李	友兵	

项目名	称	51130022T0000050151	01-天府学者特聘专家工	作经费								
主管部		农科院	or 70/11 1 1 10/15 (20/2)	1147			实施单位 (盖章)	用允				
			项目年度目标				年度目标完成情况					
项目 基本 情况	1. 项目年度目标 完成情况	2020】9号)等文件规 开展晚熟柑橘和花椒产 产业开展调查研究,专	学者"特聘专家制度实施办法(试行)》(川人社发【 记定,结合南充市"5-6"现代农业产业体系建设需要,拟 学业病虫害绿色防控试验示范,对南充市晚熟柑橘和花椒 针对突出问题向南充市委、市政府提出建议报告,培训晚 里技术人员100人次,现场技术指导100人次。 在嘉陵区李渡镇、大观镇建立柑橘、绿色防控新模式示范片2个,园内 培,灯光引诱驱避、黄板色彩诱杀、 虫,举办晚熟柑橘绿色防控示范现: 指导绿色防控技术要点,培训技术 成1000亩晚熟柑橘和200亩花椒标									
	2. 项目实施内容 及过程概述	防控示范,调查研究南		业,针对	突出问题提出	建议报告,	培训晚熟村	系晚熟柑桔园和花椒园各1个,开展病虫草害培训晚熟柑桔和花椒周年管理技术人员,召				
	年度预算数(万 元)	年初预算	调整后预算数	(A E) (// 1	预算执行数		预算执行 率	权重	得分	原因		
	总额	8.00	8. 00		8. 00		100.00%	10	10			
预算 执行	其中: 财政资金	8.00	8.00		8.00		100.00%	/	/]		
情况 (10 分)	财政专户管理资 金	0.00	0.00		0.00			/	/			
Л	单位资金	0.00	0.00		0.00			/	/			
	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	得分	未完成原因分析		
		数量指标	现场技术培训	\gg	100	人/次	100	7	7			
		双里1日1小	现场技术指导	≽	100	人/次	100	7	7			
	产出指标	质量指标	培训合格率	≽	95	%	95	7	7			
) Шэнч	次至16位	技术到位率	≥	95	%	95	7	7			
		时效指标	技术培训完成率	=	100	%	100	6	6			
		H1 VX 114V	技术指导完成率	=	100	%	100	6	6			
绩效 指标		经济效益指标	亩增收	≥	300	元	300	4	4			
(90 分)		社会效益指标	新技术普及率	≥	10	%	10	4	4			
	效益指标	生态效益指标	化肥农药双减率	≥	10	%	10	4	4			
		可持续发展指标	示范基地影响年限	≥	5	年	5	4	4			
		7月次及展頂你	新技术应用年限	≥	5	年	5	4	4			
	满意度指标	满意度指标	农民满意度	≥	90	%	90	5	5			
		IM EN X 10 W	培训满意度	≥	90	%	90	5	5			
	成本指标	经济成本指标	聘请专家成本	€	6	万元	6	15	15			
	/W/T-10-M	XI///W-11-10	培训和技术指导成本	€	2	万元	2	5	5			
			合计					100	100			
评价 结论	市农作物重大病!	虫害防控提供应急技术	放效或成果:培训晚熟柑桃 指导138人次,提供系统 以防控示范,调查研究南	周年性南	充市晚熟柑桔	和花椒产」	业病虫草害绿	最色防控	技术方案2套			
存在 问题	无。											
改进 措施	无。											

		部	了 以门预算项目支出	出绩效	自评表(2024年	度)				
项目名	称	51130022T0000051270	34-结转项目								
主管部	ΪŢ	农科院					实施单位 (盖章)		南充市农	业科学院	
			项目年度目标	Ŕ			年度目标完成情况				
项目 基本 情况	1. 项目年度目标 完成情况	发表论文5篇,推广农 节本增效,项目成本招	业新技术4项,论文合格 到在289994.41元。	-率≥98%	新技术普及图	≊≥95%,		普及率		4项,论文合格率≥ 曾效,项目成本控制 元	
	2. 项目实施内容 及过程概述	针对2024年结转项目,	加快项目实施进度,对	照项目结	数目标,实现	项目绩效	目标全过程监控。				
	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	29.00	29.00		25. 31		87. 27%	10	9		
预算 执行	其中: 财政资金	29.00	29.00		25. 31		87. 27%	/	/		
情况 (10	财政专户管理资 金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/		
分)	单位资金	0.00	0.00		0.00			/	/		
	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	得分	未完成原因分析	
	产出指标	林 目 下工	发表科技论文	=	5	篇	5	8	8		
		数量指标	推广农业新技术	=	4	项	4	8	8		
		C E W.L.	新技术普及率	>	95	%	95	8	8		
绩效 指标		质量指标	论文合格率	≽	98	%	98	8	8		
(90 分)		时效指标	项目及时完成率	=	100	%	100	8	8		
	74 74 114 1-	社会效益指标	节本增效率	>	10	%	10	10	10		
	效益指标	生态效益指标	化肥农药双减率	\	10	%	10	10	10		
	满意度指标	满意度指标	农民满意度	=	100	%	100	10	10		
	成本指标	经济成本指标	项目完成总成本	\leq	289994. 41	元	289994. 41	20	20		
			合计				100	98			
评价 结论	项目评分99分。和	科研项目实施情况良好,	项目实施有利于科研工	工作的深。	入开展。						
存在问题	无。										
改进 措施	无。										
		项目负责人: 田露	申				财务负责	贡人:李	友兵		

		部	门预算项目支出	出绩效	自评表(2024年	度)			
项目名	称	51130022T0000054035	25-行政事业单位车辆维	修经费						
主管部	门	农科院					实施单位 (盖章)		南充市农	业科学院
	1. 项目年度目标		项目年度目标				年度目标完	成情况		
项目 基本	完成情况		·及日常工作需要,该项 安全隐患,提高科研效		于维修我院在	编公车13	2024年已	2完成目	标任务,资金	全部使用完毕。
情况	2. 项目实施内容 及过程概述	行政事业单位车辆维修	经费全部用于单位车辆	维修与维	护,提高车辆	安全。				
	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
725 keles	总额	3. 44	3. 44		3. 44		100.00%	10	10	
预算 执行	其中: 财政资金	3. 44	3. 44		3. 44		100.00%	/	/	
情况 (10 分)	财政专户管理资 金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
717	单位资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
	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	得分	未完成原因分析
	产出指标	数量指标	维修公务车辆	\	12	辆	12	15	15	
绩效		质量指标	维修车辆合格率	\	98	%	98	15	15	
指标 (90		时效指标	维修完成及时率	=	100	%	100	15	15	
分)	效益指标	可持续影响指标	车辆安全行驶年限	\geqslant	1	年	1	20	20	
	满意度指标	满意度指标	车辆使用者满意度	\geqslant	98	%	98	10	10	
	成本指标	经济成本指标	维修车辆总成本	\leq	3. 44	万元	3.44	15	15	
			合计					100	100	
评价 结论	项目评分100分。	本项目在2024年已圆满	完成年初预算和任务。							
存在 问题	无。									
改进 措施	无。									
		项目负责人:潘俊	楠				财务负责	長人:李	友兵	

		剖	3门预算项目支出	遗 绩效	自评表(2024年	度)					
项目名	称	51130022T0000054135	37-行政事业单位车辆购	置费								
主管部	门	农科院					实施单位 (盖章)		南充市农	业科学院		
	1. 项目年度目标		项目年度目标				年度目标完	成情况				
项目 基本 情况	完成情况	购置1辆特种技术用车	技术用车(SUV、排气量3.0升以内),购置金额25万元。 2024年已完成目标任务,资金基本使用完毕。									
闸机	2. 项目实施内容 及过程概述	采购1辆特种专业技术	用车,保障日常公务用车	Ξ.,								
	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		
TI kh	总额	0.00	25. 00		24. 97		99.88%	10	10			
预算 执行	其中: 财政资金	0.00	25.00		24. 97		99. 88%	/	/			
情况 (10 分)	财政专户管理资 金	0.00	0.00		0.00			/	/			
71 /	单位资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/			
	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	得分	未完成原因分析		
绩效	产出指标	数量指标	购置车辆	=	1	辆	1	40	40			
指标 (90	效益指标	经济效益指标	购置车辆完成率	W	100	%	100	20	20			
分)	满意度指标	满意度指标	购置车辆满意度	=	100	%	100	10	10			
	成本指标	经济成本指标	购置车辆成本	\forall	25	万元	25	20	20			
			合计					100	100			
评价 结论	项目自评100分,	项目实施取得良好效果	¹ ,保障了单位的基本用	车需求。								
存在 问题	无。						_		_			
改进 措施	无。											
		项目负责人:潘俊	· 於楠				财务负责	長人:李	友兵			

					[自评表(:	•				
项目名	称	51130022T0000055600	59-创新驱动发展专项					1		
主管部	门	农科院					实施单位 (盖章)		南充市农	业科学院
			项目年度目标				年度目标完	成情况		
项目 基本 情况	1. 项目年度目标 完成情况	示范工作, 审定(登记	、油菜、小麦等作物的。)新品种2个、完成新技 升研发团队对关键农艺	术示范	20亩、获项目资	助4项,	发表	& 论文6篇 0元,化	, 创新新技	导与培训590人次, 术4项,亩增 量降低率大于8%,农 以上。
	2. 项目实施内容 及过程概述		,培训技术骨干,收集、 :广;技术培训;撰写调码					省级登记	或国家登记品	III
	年度预算数(万元)	年初预算	调整后预算数	9136 11 (预算执行数		预算执行 率	权重	得分	原因
	总额	140. 28	140. 28		87. 29		62. 23%	10	7	
预算 执行	其中: 财政资金	140. 28	140. 28		87. 29		62. 23%	/	/	_
情况 (10	财政专户管理资 金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
分)	单位资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
	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	得分	未完成原因分析
			获得国省市项目	=	4	项	4	6	6	
		数量指标	完成新技术示范	=	20	亩	20	6	6	
			审定(登记)品种	=	2	个	2	6	6	
	产出指标		项目合格率	≽	95	%	95	6	6	
绩效 指标		质量指标	新技术示范合格率	≽	95	%	95	6	6	
(90 分)			审定(登记)品种合格 率	≽	95	%	95	6	6	
,,,		时效指标	项目完成时间	定性	2024年12月31		2024年12 月31日	4	4	
		社会效益指标	新品种新技术普及率	≽	15	%	15	10	10	
	效益指标	可持续影响指标	新品种新技术应用年限	≽	5	年	5	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度指标	研发团队满意度	≽	90	%	90	10	10	
	成本指标	经济成本指标	项目完成总成本	\leq	140. 28	万	140. 28	20	20	
			合计		!			100	97	
评价结论	品种南夏豆25和平色生产技术3项, 2.通过快速繁育6 术支撑。预计后约 右,平均亩产800 3育成的高产优质 展。按花生单位产	有夏豆30。集成旱地新府入选四川农业主推技术本系最快只需要7年的时 卖育成鲜食大豆新品种⁴ kg左右,每年可增加时 花生品种在四川省内年 全量需氮量0.0573公斤/		全程机 政科体 50%,可力 亩,增产	滅化绿 企推"五级联动 车幅加速鲜食大	」推广新模 豆选育进和 增创经济效	式。 星,提高鲜食 改益9100万ヵ	文 大豆育 元,促进	种效率,为 鱼 花生产业朝雨	详食大豆育种提供抗
存在 问题	无。									
改进										

财务负责人: 李友兵

项目负责人: 田露申

			们预算项目支出	绩效	自评表(2024 年	度)			
项目名	称	51130022T00000556018	83-科技创业投资引导专	项						
主管部	门	农科院					实施单位 (盖章)		南充市农	业科学院
			项目年度目标				年度目标完	成情况		
项目 基本	1. 项目年度目标 完成情况	3.3.11 1.3 .4 01111 1.	,申请3项专利;核心示 注本65个以上,新型农业		**		地较大面积	增产10%	%以上,培育	(专利;核心示范基 带动新型农业经营 本满意度大于90%。
情况	2. 项目实施内容 及过程概述	1320亩, 审定(登记)品。	高效、低耗、绿色等新 品种13个,申请专利8项、	植物新	品种保护权5项	,发表论	文13篇,获得	导国省市	项目4项,培	训人员800余人次
			,以花青素合成关键基 好的转基因突变材料。				小源基因, 勃			
	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
art his	总额	19. 34	19.34		19.07		98.63%	10	10	
预算 执行	其中: 财政资金	19. 34	19. 34		19. 07		98. 63%	/	/	
情况 (10	财政专户管理资 金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/]
分)	单位资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
	其他资金							/	/	1
	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
		W = U.	审定(认定、登记)新 品种	=	8	个	8	15	15	
		数量指标	申请专利	=	3	项	3	10	10	
	产出指标		申请专利合格率	≥	95	%	95	5	5	
绩效 指标		质量指标	新品种达标率	=	100	%	100	5	5	
(90 分)		时效指标	项目完成时间	定性	2024年12月31 日前		2024年12 月31日前	5	5	
			培育带动新型农业经营 主体	≽	5	个	5	10	10	
	效益指标	社会效益指标	核心示范基地较大面积增产	≥	10	%	10	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度指标	新型农业经营主体满意度	≥	90	%	90	10	10	
	成本指标	经济成本指标	项目完成总成本	€	19. 34	万	19. 34	20	20	
	!	!	合计				I.	100	100	
评价结论	品质达一级标准品	品质1个;集成关键技术 194.3公斤,较大面积小	值的种质资源材料10份, 10套,在相应试验基地。 麦增产超过15%;培育新	及示范县	开展示范推广	,得到了\	业主的广泛 第	轻纳,示	范推广的小麦	受新品种南麦660在
存在 问题	无。		·							
改进 措施	无。									
_		项目负责人: 田露	·····································				财务负责	·	友兵	

	1h		(门预算项目支出 38-厅市共建重点实验室:			20217	127			
项目名			38-月甲共建里点头验至	マツ空が	it .		实施单位		→ → → →	H. TAL MA 112-
主管部	21 1	农科院					(盖章)	-1×1+×1	南充市农	业科字院
项目 基本 情况	1. 项目年度目标 完成情况	种遗传改良以及绿色铭、创新材料5份、发表i 300亩,经过本项目可引 发展水平,为保障南充	项目年度目标 等主要作物开展优异种质 简高效技术集成与示范 伦文5篇、授权专利3项、 是升本区域科技创新能力 、粮食安全和重要农产品 、花生、油菜等主要粮;	研究。审培训33 培训33 、现代 有效供给	写定(登记)新 0人次、建立示 农业生产能力和 合,促进乡村振	品种3个 范基地 口高质量 兴和农业	源发掘与仓 简高效技z 个、创新标 训:	花生、 刊新、优 大集成与 材料5份、 330人次	势特色品种遗示范研究。 示范研究。 发表论文5章 、建立示范基	
	2. 项目实施内容及过程概述	术集成与示范研究。这	:些研究可显著提升该区均 :进乡村振兴和农业现代(或科技仓	川新能力、现代	农业生产的				
atati keke	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
预算 执行	总额	179.02	179. 02		112. 13		62.63%	10	8	
情况	其中: 财政资金 财政专户管理资	179. 02	179. 02		112. 13		62.63%	/	/	
(10 分)	单位资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	_
,,,	其他资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	_
	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
			建立新品种新技术示范 基地	=	300	亩	300	3	3	
			发表论文	=	5	篇	5	3	3	
		数量指标	技术培训	=	330	人次	330	3	3	
			授权专利 审定(登记)品种	=	3	项 个	3	3	3	
			创制新材料	=	5	份	5	3	3	
			技术培训合格率	\gg	95	%	95	2	2	
			新材料创制合格率	\geqslant	95	%	95	2	2	
		庄县北 仁	授权专利取得省级资质 覆盖率	\wedge	95	%	95	2	2	
	产出指标	质量指标	审定(登记)品种合格 率	≥	95	%	95	2	2	
			省级期刊论文发表率	≥	95	%	95	2	2	
			建立示范基地合格率	≥	95	%	95	2	2	
			专利获得授权的时间	定性	2024年12月31 日前		2024年12 月31日前	2	2	
			完成新材料创制时间	定性	2024年12月31 日前		2024年12 月31日前	2	2	
		时效指标	完成技术培训时间	定性	2024年12月31 日前 2024年12月31		2024年12 月31日前 2024年12	2	2	
绩效 指标			论文见刊时间	定性	日前		月31日前	2	2	
(90分)			完成审定(登记)品种 时间	定性	2024年12月31 日前		2024年12 月31日前	2	2	
			菜籽(菜籽油)每亩增 收	=	10	公斤	10	3	3	
		经济效益指标	新品种、新技术亩增收	=	20	元/亩	20	3	3	
			鲜食紫薯增收	=	1000	元/亩	1000	3	3	
	效益指标		昆虫多样性丰富度提高 率	\wedge	10	%	10	3	3	
		生态效益指标	示范基地土壤修复率	\geqslant	10	%	10	3	3	
			化肥农药使用量降低率	//\	5	%	5	3	3	
		可持续影响指标	新品种新技术应用年限	M	5	年	5	2	2	
	满意度指标	服务对象满意度指标	农户满意度	≽	90	%	90	10	10	
			新品种新技术示范基地 运行	₩	3500	元/亩	3500	3	3	
			每份新材料创制成本	\leq	10	万元	10	4	4	
	成本指标	经济成本指标	每篇试验数据收集、论 文撰写与发表成本	\forall	3	万元	3	4	4	
			审定 (登记) 品种	\leq	2. 5	万元/个	2.5	4	4	
			专利试验数据收集、方 案撰写与申请成本	\forall	2	万元/个	2	3	3	
		社会成本指标	开展技术培训	\leq	500	元/人・	500	2	2	
741 LV	型 口 泣 ハ o o ハ ・ '	X 사 구 전 다 그 변 건 그 드 및	合计	JI, #L 수	化十和古氏目 "	· 묘 · · ·	斗,/□ n☆.十 →	100	98	日本茶供炒 /四川
7.34.447	坝日评分98分。	空以本项目可提升本区基	或科技创新能力、现代农 支术支撑。	业生产	能刀和局质量发	、	乃保障南充	根食安全	E和里要农产	而有双供给, 促进

改进 无。

		部	门预算项目支 出	绩效	自评表(2024年	度)			
项目名	称	51130022T0000062117	49-国家现代农业产业技	术体系四	川创新团队建	设专项				
主管部	门	农科院					实施单位 (盖章)		南充市农	业科学院
			项目年度目标				年度目标完	成情况		
项目 基本 情况	1. 项目年度目标 完成情况		技术指导与培训590人次 ,化肥农药使用量降低 [§]				发表	€论文6篇 60元,化	富,创新新技	量降低率大于8%,农
	2. 项目实施内容 及过程概述		[,培训技术骨干,收集、 广;技术培训;撰写调码					省级登记	或国家登记品	1 II
	年度预算数(万元)		调整后预算数	71474 -	预算执行数		预算执行 率	权重	得分	原因
	总额	100. 22	100. 22		98.07		97. 86%	10	10	
预算 执行	其中: 财政资金	100. 22	100. 22		98.07		97.86%	/	/	1
情况 (10	财政专户管理资 金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	1
分)	单位资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	1
	其他资金							/	/	1
	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
			创新新技术	\geqslant	4	项	4	6	6	
		WELL	技术指导与培训	\geqslant	590	人次	590	6	6	
		数量指标	发表论文	\geqslant	6	篇	6	6	6	
	т п₩-		引进新品种	\geqslant	32	个	32	6	6	
绩效	产出指标		新技术合格率	≽	95	%	95	4	4	
指标 (90		质量指标	新品种合格率	\geqslant	95	%	95	5	5	
分)			技术培训合格率	≽	95	%	95	5	5	
		时效指标	项目完成时间	\leq	1	年	1	2	2	
	***	经济效益指标	亩增收入	\otimes	60	元	60	10	10	
	效益指标	生态效益指标	化肥农药使用量降低率	\otimes	8	%	8	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度指标	农户满意度	//	90	%	90	10	10	
	成本指标	经济成本指标	项目完成总成本	\forall	100. 22	万元	100. 22	20	20	
			合计					100	100	
评价 结论	评价总分100分。	本年度优化耕作模式及	配套技术试验; 积极配合	合首席科	学家教授工作	,主动完成	成岗位任务 和	印首席安	排的各项工作	三, 召开现场会。
存在 问题	无。									
改进 措施	无。									
		项目负责人: 田露	·申				财务负责	長人: 李	 友兵	

		部	门预算项目支出	出绩效	自评表(2024年	度)			
项目名	称	51130022T00000639761	3-四川省科技计划项目	专项资金	È					
主管部	门	农科院					实施单位 (盖章)		南充市农	业科学院
			项目年度目标	÷			年度目标完	E成情况		
项目	1. 项目年度目标 完成情况	围绕农业强市总体目标业科研引领高质量发展	,在玉米、水稻、花生 提供决策参考。	等领域加	快创新研发,	为我省农	化标准化 龙蟠镇建 范,引进则 合企业需求	配套小麦 立示范 购置小麦 求大于90	生产关键技ス 基地1000亩, 長免耕抗湿一体	高效轻简全程机械 片"1套,在嘉陵区 筛选3个新品种示 本化播种机2台,符 0000亩,亩增收大 (干200元。
基情况	2. 项目实施内容 及过程概述	同时在南部县、西充县 绵麦902作为示范品种, 供部份农药、肥料。嘉 多,土壤湿度大不利于 期,在实验室分别做好 /亩,在室内先将种子和 施肥、封闭除草一次完	陵区龙蟠镇采用自购的 小麦播种。虽然存在不	广,辐射 专合社免 1台和我队 利播发芽 根据出 大的部分	带动30000亩, 费提供高产优质 院提供的1台小。 件,由于采用 率和千粒重。 央面积大小决员 田块,拔节前	京范基地确 质抗病小麦 麦免耕抗湿 免耕抗湿 播种时,排 定用种用肥 (2022年1)	定后,实施品种南麦66显播种机播种播种机播种播种机描记的重量,用月15日)用多成熟期,和	单位优式 60、南麦 中,2022 番种,出 导用种量 小麦兔 效唑进	选小麦品种南 [941和绵麦90 2年10月中旬3 1苗良好,苗? [15公斤/亩和 耕抗湿播种机 行化控降秆1%	麦660、南麦941、 2共6000公斤,提 E11月中旬雨量较 F苗壮。播种前 用肥量35公斤 播种。实现播种、 次,防止倒伏发生
	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
रस क्रक	总额	75. 39	75. 39		67. 25		89. 20%	10	9	
预算 执行	其中: 财政资金	75. 39	75.39		67. 25		89. 20%	/	/	
情况 (10 分)	财政专户管理资 金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
217	单位资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
	其他资金							/	/	1
	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
			育成新品种	=	2	个	2	7	7	
		数量指标	建立示范基地	=	2	个	2	7	7	
			撰写论文	=	5	篇	5	7	7	
绩效	产出指标		示范基地合格率	≥	90	%	90	7	7	
指标 (90		质量指标	新品种验收合格率	=	100	%	100	7	7	
分)			在国内期刊发表	=	5	篇	5	7	7	
		时效指标	项目及时完成率	=	100	%	100	8	8	
		经济效益指标	促进农民增收	≽	30	%	30	15	15	
	效益指标	可持续影响指标	新品种应用年限	>	3	年	3	15	15	
	满意度指标	服务对象满意度指标	受益农民满意度	≽	80	%	80	10	10	
			合计				I	100	99	
评价结论	套小麦生产关键技	建立核心示范片,优选久 支术",在嘉陵区龙蟠镇 产496.57公斤,节本增收	核心示范基地经专家				农机农艺藕	合的绿色	色高效轻简全	程机械化标准化配
存在问题	无。									
改进措施	无。									
1디 씨만	!	项目负责人: 田露	申				财务负责	责人:李	友兵	

		部	 门预算项目支出	出绩效	自评表(2024年	度)			
项目名	称	51130022T00000679766	53-体制结算一"三区"	科技人才	^十 支持计划					
主管部	i门	农科院					实施单位 (盖章)		南充市农	业科学院
			项目年度目标	;			年度目标完	成情况		
项目 基本 情况	1. 项目年度目标 完成情况		新品种、新技术的指导 时,运用适用性农机具 。				地,服务带 业直播技术 业模式。组	动周围 、开展 1织开展	农户;服务企 技术指导与咨 农业专题技术	养殖,建立示范基 企业专合社,推广农 好询服务:推广新农 六,培训技术骨干、 长所需农业物资。
	2. 项目实施内容 及过程概述	放相关技术手册,为企 咨询、技术服务、技术	引进农业示范,提升农业培养农业专业技术人培训,推广新品种、新技术骨干,实现企业增	员,以示 技术、新	范基地为中心	, 辐射周边	力农户,带动	力周围农	户增产增收。	开展作物的科技
	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
TT bb	总额	67. 46	109. 46		49. 64		45. 35%	10	7	
预算 执行	其中: 财政资金	67. 46	109. 46		49. 64		45. 35%	/	/	
情况 (10 分)	财政专户管理资 金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
2017	单位资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
	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	得分	未完成原因分析
		₩ 目 TV T	推广农业新技术	=	4	项	4	10	10	
	- J. II. I	数量指标	培养技术骨干	=	26	名	26	10	10	
绩效	产出指标	质量指标	验收合格率	=	100	%	100	10	10	
指标 (90		时效指标	项目及时完成率	=	100	%	100	10	10	
分)	***	经济效益指标	企业生产产值	>	100	万	100	10	10	
	效益指标	社会效益指标	机械化生产普及率	>	95	%	95	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度指标	农民满意度	=	100	%	100	10	10	
	成本指标	经济成本指标	项目完成总成本	\leq	67.46	万	67. 46	20	20	
			合计					100	97	
评价 结论	项目评分97分。i	通过品种技术的示范推广	^亡 ,为农户提供了科学和	中养的技;	术,提高了农户	的科技素	质,示范带	动生产」	业发展及助力	乡村振兴效果明显
存在问题	开展技术培训的	欠数和人数有待增加。								
改进 措施	开展技术培训的	次数和人数有待增加。								
,,,,,	ı	项目负责人: 田露	申				财务负责	長人:李	友兵	

		部		遗	自评表(2024年	度)			
项目名	称	51130022T0000073481	47-省级财政农业改革创	新科技示	范奖补资金					
主管部	门	农科院					实施单位 (盖章)		南充市农	业科学院
			项目年度目标				年度目标完	成情况		
项 目 本 情况	1. 项目年度目标 完成情况	上,建立示范基地3个, 格率大于90%,基地建	[技术2项,示范新品种1- 新品种展示示范合格率 投合格率大于90%,技术: 年人均增收达到400元以	区大于95% 推广优质	,原种繁育基 率大于90%,均	地培育合 音育示范	繁育基地1 核心区面积 射带动20万	个:面积 共5331 百亩;实	积1200亩;建 .05亩,示范 际完成新增就	有夏豆30;建立原种 立示范基地14个, †15000亩以上,辐 业人数14人;带动 培训种植大户、农
11300	2. 项目实施内容 及过程概述	化绿色生产技术模式; 带动20万亩;实现推广	白大豆新品种南夏豆30, 建立原种繁育基地1个, 项目品种核心示 范区平 心区农民年人均增收100 才2名	面积100 均亩产边	00亩;建立示范 达到150公斤以	芭基地3个, 上,每亩	核心区面和 增产大豆202	只共4000 公斤以上	式和旱地新两?)亩,示范片1: , 面积平均增	5000亩以上,辐射 9产10%以上,新增
	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. 17	0. 17		0. 17		100.00%	10	10	
预算 执行	其中: 财政资金	0. 17	0. 17		0. 17		100.00%	/	/	
情况 (10 分)	财政专户管理资 金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
20 7	单位资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
	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	得分	未完成原因分析
			推广配套生态高效种植 技术	=	2	项	2	5	5	
		W. E. H. I	建立原种繁育基地		500	亩	500	5	5	
		数量指标	示范新品种	=	1	个	1	5	5	
			建立示范基地	=	3	个	3	5	5	
	产出指标		基地建设合格率	\Rightarrow	90	%	90	4	4	
绩效 指标		氏县北仁	技术推广优质率	\Rightarrow	90	%	90	4	4	
(90 分)		质量指标	原种繁育基地培育合格 率	\Rightarrow	90	%	90	4	4	
			新品种展示示范合格率	\geqslant	95	%	95	4	4	
		时效指标	项目完成时间	≪	16	月	16	4	4	
	沙 米 北 七	经济效益指标	核心区农民年人均增收	\geqslant	400	元	400	10	10	
	效益指标	社会效益指标	培育示范企业	\geqslant	3	家	3	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度指标	受益农民满意度	\gg	90	%	90	10	10	
	成本指标	经济成本指标	项目完成总成本	≪	0.17	万元	0.17	20	20	
			合计					100	100	
评价 结论			工作,项目推广配套生 人均增收达到400元以上。		植技术2项,为	尼范新品种	1个,建立原	原种繁育	基地500亩以	上,建立示范基地
存在 问题	继续加强技术培训	川与指导。								
改进 措施	加强抗虫大豆新	品种培育及转化。								
		项目负责人: 田露	·申				财务负责	長人: 李	友兵	

		部	门预算项目支出	/ 绩效	[自评表(2	2024年	度)			
项目名	称	51130023T00000772804	49-2021年度商品粮大市	奖励资金	金					
主管部	门	农科院					实施单位 (盖章)		南充市农	业科学院
			项目年度目标				年度目标完	成情况		
	1. 项目年度目标 完成情况	筛选或示范新品种3个,	化配套生产关键技术1套 引进购置小麦免耕抗湿 80000亩,亩增收大于200	一体化	播种机2台,符	合企业需	化标准化西	记套小麦	生产关键技术	高效轻简全程机械 六"1套,继续示范 品种南麦941等。
项目 基本 情况	2. 项目实施内容 及过程概述	同时在南部县、西充县 绵麦902作为示范品种, 供部份农药、肥料。嘉 多,土壤湿度大不利于 期,在实验室分别做好 /亩,在室内先将种子 /施肥、封闭除草一次完	农艺藕合的绿色高效轻作和蓬安县等县市示范推广为嘉陵区龙蟠镇农业专院区龙蟠镇农业专院区龙蟠镇农业专际支播种。虽然存在东西,然后,如此种技规定比例混合,如肥料技规定比例混合,成,对于基本苗密度过去多防"防治病虫害,化抗	一, 福兔 会台播 一, 社和种发 世 一, 社和种发地 一, 大村 一, 大村 村 村 村 村 村 村 村 村 村 村 村 村 村 村 村 村 村 村	对带动30000亩 示 费提供高产优质 院提供的1台小 条件,由于采用 手率和千粒重。 块面积大小决定 计田块,拔节前	、范基地确 抗病小麦 麦免耕抗 免耕抗湿排 播种时,排 用种用肥 (2022年1	定后,实施品种规则。 品种和机播和 器种机播种抗 安照示量,用 月15日)用	单位优设 0、南麦中,2022 番种,出 导用种量,小麦兔科 多效唑;	选小麦品种南 1941和绵麦90 2年10月中旬至 苗良好,苗齐 15公斤/亩和 排抗湿播种机: 进行化控降秆	麦660、南麦941、 2共6000公斤,提 111月中旬雨量较 1百壮。播种前 用肥量35公斤 播种。实现播种、 1次,防止倒伏发
	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	2. 55	2. 55		2. 55		100.00%	10	10	
预算 执行	其中: 财政资金	2. 55	2. 55		2. 55		100.00%	/	/	
情况 (10	财政专户管理资 金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
分)	单位资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
	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	得分	未完成原因分析
			引进购置小麦兔耕抗湿 一体化播种机	=	2	台	2	5	5	
		数量指标	创新集成轻简高效标准 化配套生产关键技术	II	1	套	1	10	10	
	产出指标	数里1H/小	建立示范基地		100	亩	100	5	5	
绩效	广出宿休		引进筛选或示范新品种	=	3	个	3	10	10	
指标 (90		质量指标	符合企业需求	\geqslant	90	%	90	5	5	
分)		时效指标	项目完成时间	定性	2024年12月31日		2024年12 月31日	5	5	
	74 74 114 1-	经济效益指标	亩增收	//	200	元	200	10	10	
	效益指标	社会效益指标	辐射带动	//	30000	亩	30000	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务专合社满意度	//	90	%	90	10	10	
	成本指标	经济成本指标	亩节约成本	//	200	元	200	20	20	
			合计					100	100	
评价结论		配套小麦生产关键技术'	心示范片,优选小麦品科, ,,在嘉陵区龙蟠镇核心							
存在 问题	无。									
改进 措施	无。									
		项目负责人: 田露	申				财务负责	長人:李	友兵	

		, A	『门预算项目支出	19汉	日叶夜(20244	-			
项目名	i称	51130023T0000087539	970-市级财政支支持畜禽	渔业果业	k蚕桑等特色产	业发展及		设补助资	金	
主管部	3[7]	农科院					实施单位 (盖章)		南充市农	业科学院
			项目年度目标				年度目标完	成情况		
项目 基本 情况	1. 项目年度目标完成情况	项目实现大豆亩产120 收50元,辐射带动300	公斤以上,玉米亩产450 00亩。	公斤以上	_,豌豆引种两	个,亩增				产450公斤以上,豌 蝠射带动3000亩。
	2. 项目实施内容 及过程概述	1. 引进豌豆新品种2个 2. 大豆亩产120公斤、	*				I.			
	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	9. 20	9. 20		9. 20		100.00%	10	10	
预算 执行	其中: 财政资金	9. 20	9. 20		9. 20		100.00%	/	/	
情况 (10	财政专户管理资 金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
分)	单位资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
	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	得分	未完成原因分析
			豌豆引种	=	2	个	2	6	6	
		数量指标	玉米亩产	≥	450	公斤	450	6	6	
			大豆亩产	≽	120	公斤	120	6	6	
	产出指标		豌豆引种合格率	≽	98	%	98	6	6	
		质量指标	大豆品种合格率	≽	98	%	98	6	6	
绩效 指标			玉米品种合格率	≥	98	%	98	6	6	
190 分)		时效指标	项目完成时间	定性	2024年12月31		2024年12 月31日	4	4	
,,,		经济效益指标	亩增收	≽	50	元	50	7	7	
	效益指标	社会效益指标	辐射带动	=	3000	亩	3000	7	7	
		生态效益指标	改良土壤、培肥地力	≽	20	%	20	6	6	
	满意度指标	满意度指标	农民满意度	≽	98	%	98	10	10	
	成本指标	经济成本指标	项目完成总成本	\leq	9. 21	万	9.21	20	20	
			合计					100	100	
评价 结论	项目评分100分。	该项目项目设立程序系	^亚 密、规划合理、制度完	备,符合	项目决策要求	,在本团队	从的认真执行	厅, 现	已全面完成任	
存在问题	无。									
改进 措施	无。									
	1	项目负责人:田詞	客 申				财务负责	·	 友兵	

			订预算项目支 出		H11X \		汉/			
项目名	;称	51130023T0000088229	36-乡村振兴人才工程经	费			实施单位	l		
主管部	3门	农科院					(盖章)		南充市农	业科学院
			项目年度目标				年度目标完			
项目 基本	1. 项目年度目标 完成情况	豆种植新模式2项; 完	推广大豆新品种5个,推) 成水稻技术培训1次,培? 8名,培养水稻科技示范	养水稻种	植技术骨干人	才5名,	技术培训1 料400余份 示范户5户	3次,培 ,培养7 ,培养7	到人员400余 农村实用技术 农村实用技术	指导169人次,开展 人次,发放技术资 骨干人才5名、科技 骨干人才1名,建立 新模式2项,撰写
情况	2. 项目实施内容 及过程概述	展技术培训13次,培训术骨干人才5名。2023:川农大、省农科院、市豆两熟制净作夏大豆亩亩,实测面积3.015亩	前男、营山县、西充县、 基层农技人员、管理人 年10团在南部县开展了高 农技推广站等相关单位 5产214.79公斤(示范片 1),大豆产量水平显著提 1100分。在中国网、省农	员和种植 5油大豆品 专家对南 面积2137 1高,创起	大户400余人》 品种南夏豆38的 部县南隆街道 亩,实测面积1 造我市夏大豆	次,发放技 内高产创建 的百亩示系 . 19亩), 争作高产新	术资料400系 及示范推广 这片进行了标 春玉米套夏 纪录,入选	全份, 打作。 几械实收 大豆亩 全国农	t术指导169次 11月3日,省7 1测产。经专家 产160.07公斤 技推广中心全	,培养农村实用技 农技推广总站组织 承组测产,小麦-大 (示范片面积307 国高产典型案例,
	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
7T 86	总额	11.29	11.29		11.29		100.00%	10	10	
预算 执行	其中: 财政资金	11.29	11.29		11.29		100.00%	/	/	
情况 (10 分)	财政专户管理资 金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
21 /	单位资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
	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	得分	未完成原因分析
			水稻技术培训	\geqslant	1	次	1	4	4	
			推广水稻新品种	\geqslant	3	个	3	4	4	
			为对口帮扶地提供高质 量调研报告	\geqslant	1	篇	1	4	4	
		数量指标	推广大豆种植新模式	=	2	项	2	4	4	
			推广水稻种植新模式	\geqslant	1	项	1	4	4	
	÷11.14.1-		培养水稻种植技术骨干 人才	≽	5	名	5	4	4	
	产出指标		推广大豆新品种	=	5	个	5	4	4	
绩效 指标			水稻种植新品种合格率	≽	90	%	90	3	3	
(90 分)		C E W.L	推广大豆种植新模式合 格率	≽	90	%	90	2	2	
		质量指标 	推广大豆新品种合格率	≽	90	%	90	3	3	
			水稻种植新模式合格率	\geqslant	90	%	90	2	2	
		时效指标	项目完成时间	定性	2024年		2024年	2	2	
			培养大豆科技示范户	=	5	户	5	7	7	
	效益指标	社会效益指标	培养水稻科技示范户	≽	6	户	6	7	7	
			培养大豆科技骨干人才	=	8	名	8	6	6	
	满意度指标	服务对象满意度指标	受援地农技部门满意度	\geqslant	90	%	90	10	10	
	成本指标	经济成本指标	项目完成总成本	\leq	11. 29	万	11. 29	20	20	
			合计					100	100	
			与指导,南充市受援区 支推广中心全国高产典型					· 菩提升。	大豆产量水平	^左 显著提高,创造我
存在问题			多豆农只种不管不愿投入					0		
改进 措施	效果差,建议在	大豆生长关键期(苗期、	多,许多害虫食性杂、 开花期、鼓粒期)进行 科纹夜蛾)大豆新品种选	病虫害结	充防统治(临近	丘地块周边	作物统一进	行病虫	害防治)。2.	加强抗虫新品种培
	. p. +m. # / 1 市 市 甘 [五桂	· 由				财务负责	与 人 . 本		

财务负责人: 李友兵

项目负责人: 田露申

		部	门预算项目支出	绩效	自评表(2024年	度)			
项目名	;称	51130023T0000088229	54-中央引导地方科技发	展资金						
主管部	3门	农科院					实施单位 (盖章)		南充市农	业科学院
			项目年度目标				年度目标完	E成情况		
项目 基本 情况	1. 项目年度目标 完成情况	晚斑病抗性育种材料3	:建立花生晚斑病精准 份以上;挖掘抗性位点1- 逐基地2个;发表论文2篇;	个以上;	集成花生晚斑		行了晚斑症	病的调查		体的材料种植并进 免斑病的病原菌进行 卜种质10份。
	2. 项目实施内容 及过程概述	按计划完成了RIL群体 10份。	和自然群体的材料种植并	进行了时	免斑病的调查;	分离出了	晚斑病的病	原菌进行	亍测序比对;	搜集了国内外种质
	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	0.00	100.00		0.00		0.00%	10	7	
预算 执行	其中: 财政资金	0.00	100.00		0.00		0.00%	/	/	
情况 (10 分)	财政专户管理资 金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
2017	单位资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
	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	得分	未完成原因分析
			晚斑病综合防控体系	=	1	套	1	5	5	
			花生晚斑病精准鉴定方 法和标准	=	1	套	1	5	5	
		粉皂花石	发表论文	\geqslant	2	篇	2	5	5	
	产出指标	数量指标	创制花生晚斑病抗性材 料	\geqslant	3	份	3	5	5	
绩效	广出指例		发表专利	\gg	1	个	1	5	5	
指标 (90			挖掘晚斑抗性位点	\geqslant	1	个	1	5	5	
分)		质量指标	技术指导及培训合格率	\geqslant	80	%	80	5	5	
		时效指标	项目完成及时率	=	10	%	10	5	5	
	±6.46.411.4=	经济效益指标	新品种、新技术亩增收	\geqslant	50	元	50	10	10	
	效益指标	社会效益指标	支持中小型企业	=	2	家	2	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≽	90	%	90	10	10	
	成本指标	经济成本指标	项目完成成本	€	100	万元	100	20	20	
			合计					100	97	
评价 结论	项目评分100分。	2024年项目按计划顺利	J进行。							
存在问题	农业种植受环境	影响较大,2024年南充	干旱,影响实验进度,部	分指标证	还需多年试验硕	角定。				
改进 措施	后续计划在多点	种植,确保实验的顺利	作进 。							
	•	项目负责人:					财务负责	责人:李	友兵	

		01100020100000000000	22-2023年-脱贫攻坚与约	ノイリコルフマ						
主管部	门	农科院					实施单位		南充市农	业科学院
			项目年度目标				年度目标完	成情况		
页目 基本 青况	1. 项目年度目标 完成情况	上,亩产值1500以上; 开展试验示范,亩产效	积各500亩,开展集中培选育出适宜我市生产的原 选育出适宜我市生产的原益1500元以上,建立晚 推广新品种5个,推广新	豌豆品科 熟柑桔新	口个,并在幼龄 品种新技术试	条果园 验示范基				引进柑桔新品种 地1个,登记豌豆
	2. 项目实施内容及过程概述	高粱、豌豆示范面积各	5000亩、引进柑桔新品	种5个,	培训200人次,	建立示范	基地1个,登	记豌豆新	新品种1个。	
	年度预算数(万	年初预算	调整后预算数		预算执行数		预算执行	权重	得分	原因
预算	元) 总额	22.67	22. 67		22, 66		<u>率</u> 99,96%	10	10	
执行 情况	其中: 财政资金	22. 67	22. 67		22.66		99.96%	/	/	1
(10	财政专户管理资	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
分)	单位资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
	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	得分	未完成原因分
			高粱、豌豆示范面积各	=	500	亩	500	3	3	
			引进柑桔新品种(个)	=	5	个	5	3	3	
		数量指标	开展培训人次(人)	=	200	人次	200	3	3	
			建设示范基地数量	=	1	个	1	3	3	
			示范柑桔新技术 豌豆登记品种	=	4	项 	4	3	3 3	
			新品种新技术试验示范		1	个	1	3	3	
			基地建设完成数量 柑桔新品种引种合格率							
			(%)	=	100	%	100	3	3	
	产出指标	质量指标	高粱、豌豆示范面积完 成率	\geqslant	80	%	80	3	3	
			技术培训合格率(%)	=	90	%	90	3	3	
			示范柑桔新技术完成率 (%)	=	100	%	100	3	3	
			新技术示范推广完成及时性(%)	=	100	%	100	3	3	
			培训完成及时率(%)	=	100	%	100	3	3	
		时效指标	示范面积完成时间	定性	2025年12月31		2025年12	3	3	
			柑桔新品种引种完成及 时率(%)	=	100	%	100	3	3	
绩效			示范基地建设完成及时 率(%)	=	100	%	100	3	3	
指标 (90			促进果农增产增收	≥	10	%	10	2	2	
分)		经济效益指标	高粱、豌豆亩效益	≥	1500	元/亩	1500	2	2	
			化肥农药使用量降低率	\geqslant	10	%	10	2	2	
			新技术应用普及率	≥	50	%	50	2	2	
	效益指标	V 4 M M 16 1-	(%) 促进果园豌豆品种升级	定性	2年以上		2年以上	2	2	
	双皿1日小	社会效益指标	<u>換代</u> 豌豆应用面积	> = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	1000	亩	1000	2	2	
			高粱应用面积	>	5000	亩	5000	2	2	
			促进高粱轻简高效栽培	定性	2年以上		2年以上	2	2	
			技术应用 技术影响	定性	5年以上		5年以上	2	2	
		可持续影响指标	新技术影响年限	≥	2	%	2	2	2	
	满意度指标	服务对象满意度指标	新品种种植农民满意度(%)	≥	90	%	90	2	2	
	1两心又11小	满意度指标	品种增效满意度	≥	90	%	90	2	2	
			高粱、豌豆试验示范材 料成本	=	7	万元	7	3	3	
			人均培训成本(元/人 次)	=	100	元/人• 次	100	3	3	
	成本指标	经济成本指标	柑桔新品种新技术示范 基地建设费用(个)	=	15	万元/个	15	3	3	
			单个新技术推广成本 (元/个)	=	1	万元/个	1	3	3	<u> </u>
			晚熟柑橘工作经费 高粱、豌豆试验示范劳	=	3	万元	3	3	3	
			务成本	=	6. 5	万元	6.5	3	3	
评价	\$亚△100八 →r □	和农民进会 但进去!	合计					100	100	<u> </u>
/ <u>/ / / / / / / / / / / / / / / / / / </u>		种农民满意、促进农业	又 茂。							
二 旦前	无。									
	无。									

		部	门预 算 项目支出	 绩效	自评表(2024年	度)			
项目名	称	51130023T0000095124	32-南财专【2023】209号	号−支持チ	干展农作物秸秆	堆肥试点	项目建设资金	金		
主管部	门	农科院					实施单位 (盖章)		南充市农	业科学院
			项目年度目标				年度目标完	成情况		
项目 基本 情况	1. 项目年度目标 完成情况	村、高坪区东观镇邱家 农作物秸秆好氧堆肥试 油枯(或者陈化粮)好	漩村、南部县大河镇永J. 树村、西充县凤鸣镇马J. 点,计划回收玉米、水和 氧发酵,生产植物源好 ,辐射影响600亩以上,	川井村和 智等秸秆 瓦发酵有	7历古寺村等6/ F600吨以上,竟 f机肥400吨以	个村开展 进行秸秆+ 上,开展				i改良30亩,秸秆处 %,土壤土质提升。
	2. 项目实施内容 及过程概述	建立示范村数量6个,	土壤示范改良30亩,秸秆	- 处理600	0吨,秸秆处理	腐熟率达9	0%,土壤土	质提升。		
	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	23.40	23. 40		23. 40		100.00%	10	10	
预算 执行	其中: 财政资金	23. 40	23. 40		23. 40		100.00%	/	/	
情况 (10 分)	财政专户管理资 金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
217	单位资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
	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	得分	未完成原因分析
			示范村数量	\gg	6	个	6	10	10	
		数量指标	土壤改良示范	\geqslant	30	亩	30	5	5	
			秸秆处理量	\geqslant	600	吨	600	10	10	
	产出指标		秸秆处理腐熟率	\gg	90	%	90	2. 5	2. 5	
		质量指标	示范村执行合格率	\Rightarrow	90	%	90	2. 5	2. 5	
绩效 指标			土壤有机质提升	\geqslant	1.5	%	1.5	5	5	
(90 分)		时效指标	项目完成时间	定性	2024年12月		2024年12 月	5	5	
		经济效益指标	有机肥处理直接成本	\leq	1000	元/立方 米	1000	5	5	
	34 34 HV 1-	社会效益指标	示范村秸秆回收技术普 及率	\Rightarrow	90	%	90	5	5	
	效益指标	生态效益指标	化肥用量减少率	\geqslant	30	%	30	5	5	
		可持续影响指标	技术影响年限	\gg	5	年	5	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度指标	示范村满意度	//	90	%	90	10	10	
	成本指标	经济成本指标	项目完成总成本	₩	23. 41	万	23. 41	20	20	
			合计					100	100	
评价 结论	项目评分100分。	开展土壤改良,产生辐	射效应,开展堆肥发酵	支术培训						
存在 问题	无。									
改进 措施	无。									
		项目负责人: 田露	·申				财务负责	 長人:李	 友兵	

页目名	称	5113002370000096000	16-南财专[2023]257号-	あ	1代农业发展点	北欧研究理	55.000			
火口石	17/	3113002310000030003	10 開州 4 [2023]231 子	用儿巾炒	11、水业及成日	X PET IVI /L IA	实施单位			
主管部	门	农科院					(盖章)		南充市农	业科学院
			项目年度目标				年度目标完	E成情况		
页目 基本 青况	1. 项目年度目标完成情况	短板,提出南充市现代	展现状调研,分析研判制约 代农业发展对策建议,完成 ≨市政府决策提供参考。				完成《南	充市现代	代农业发展占	战略研究》报告1份
	2. 项目实施内容 及过程概述	项目完成《南充市现作 支,无违规记录。	代农业发展战略研究》报行	告1份,质	质量合格,在	规定时限内	结题,成本	控制符合)要求,项目	资金无结余、无起
	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
TT bek	总额	2. 72	2. 72		2.72		100.00%	10	10	
预算 执行	其中: 财政资金	2. 72	2. 72		2. 72		100.00%	/	/	
情况 (10 分)	财政专户管理资 金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
<i>)</i>] /	单位资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
	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	得分	未完成原因分
		数量指标	研究报告	//	1	篇	1	15	15	
	产出指标	质量指标	专家评审合格率	II	100	%	100	15	15	
绩效 指标		时效指标	项目完成及时率	=	100	%	100	10	10	
(90 分)	M. M. H. I	社会效益指标	促进南充市农业农村现 代化	=	100	%	100	10	10	
	效益指标	可持续影响指标	推动国家和省、市农业 发展政策措施落地落实	=	100	%	100	10	10	
	满意度指标	满意度指标	调研对象满意度	=	100	%	100	10	10	
	成本指标	经济成本指标	项目完成总成本	\leq	2. 73	万元	2.73	20	20	
			合计					100	100	
评价 结论	项目评分100分。 助推了南充现代	该项目形成的《南充市 农业发展,为南充现代	5现代农业发展战略研究》 农业,尤其是优质粮油产	报告, 业发展提	以切实行动贯 是供了方向指	初落实了5 引,为市委	党的二十大和 、市政府领	中央、 导决策摄	省委、市委2 4供了重要参	- 农村工作会议精神 注考。
存在 问题	无。									
74.74	无。									

		辛	『门预算项目支 出	绩效	自评表(2024年	度)			
项目名	称	51130023T0000096215	544-省级财政农业高质量	发展共同	引财政事权转 移	多支付项目				
主管部	门	农科院					实施单位 (盖章)		南充市农	业科学院
			项目年度目标				年度目标完	成情况		
项目 基本 情况	1. 项目年度目标 完成情况	玉米样品各300个; 完 质检测供样。提升"J 依据,确保品种安全;	签定评价41份;田间质监 成品种试验25项,大豆供用种"核心竞争力、保障 资金使用无重大违规违; ;主管部门满意度95%以	对照、; 用种安全 纪问题。	品质供样检测 :;为品种审定	、棉花品 提供法定	内种业企业	2种子纯 に农户(度和品种真实	。、客观的评价了省 性,保障我省种业 (首) 用种安全、粮食 (1) 制定。
	2. 项目实施内容 及过程概述	成熟期鉴定,至3月中海南现场核实。在西3	启动,10月初播种,10月 旬结束鉴定试验;邀请专 还县橘柑园引进10个饲草》 且织召开示范推广现场观》	家组分别 新品种种	引在苗期和抽程 植;建立饲草	憓期开展科 轻简化高,	·子样品质量 产高效栽培打	进行现5 支术和饲	る鉴定和评价 草混播技术2	,报请送样单位到 项新技术,饲草示
	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
ment dat.	总额	31. 13	31.13		28. 57		91.79%	10	10	
预算 执行	其中: 财政资金	31. 13	31. 13		28. 57		91.79%	/	/	
情况 (10	财政专户管理资 金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
分)	单位资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	1
	其他资金							/	/	1
	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
			田间质监玉米样品	=	90	个	90	10	10	
			南鉴预警水稻样品	=	300	个	300	10	10	
	产出指标	数量指标	完成品种试验	=	25	项	25	10	10	
绩效 指标			南鉴预警玉米样品	=	300	个	300	10	10	
(90 分)			农作物种质资源鉴定评 价	=	41	份	41	10	10	
	*L * H* L-	社会效益指标	提升"川种"核心竞争力	≽	90	%	90	15	15	
	效益指标	生态效益指标	用种安全保障率	\geqslant	95	%	95	15	15	
	** * ** *** **	\t+ \ph_ \text{Pr_TP_T}	农作物品种试验及监管 服务对象满意度	≽	90	%	90	5	5	
	满意度指标	满意度指标	主管部门满意度	\geqslant	95	%	95	5	5	
			合计					100	100	
评价 结论	项目评分100份。	保障我省种业企业与广	一大农户(含种粮大户等)	用种安	全、粮食生产	安全和社会	会稳定。			
存在问题	在绩效评价中部分	分佐证资料已跨年度,	而评价工作主要以年度来	评价,耳	页目跨年度实施	拖,或造成	评价不够全	面。		
改进 措施	加强项目全过程	管理,在项目实施过程	中注意收集和保存相关资	料,跨年	 王度实施项 目	吉東后再开	展绩效评价	工作,硕	角保项目绩效	评价的完整性。
		项目负责人: 田園	秦申				财务负责	長人:李	友兵	

		许	『门预算项目 支出	遗	(自评表(2	2024年	度)			
项目名	称	51130023T0000096996	80-2022年度商品粮大市	奖励资金	金					
主管部	门	农科院					实施单位 (盖章)		南充市农业	业科学院
			项目年度目标				年度目标完	成情况		
项目 基本	1. 项目年度目标 完成情况		地,50亩小麦核心区,减 0公斤,减少采购原种成			繁育南			立500亩小麦 减少人工成本	示范基地,50亩小 150元/亩。
情况	2. 项目实施内容 及过程概述	南麦941,使用我院提 防治麦田杂草、小麦病	是机械化免耕种植技术,在 供的小麦抗湿播种机,实 有虫害及倒伏,实现小麦 产,亩产达500公斤以上,	、现小麦 全程机板	免耕高质高效播 或化,提高生产	替种,运用 效率,降(无人机结合 氐生产成本,	小麦"- 每亩减	-喷多防""d 少人工成本15	化控"综防技术, 50元以上,在核心
	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
预算 执行	总额	20.94	20.94		17. 14		81.85%	10	9	
情况	其中: 财政资金	20.94	20.94		17. 14		81.85%	/	/	
(10 分)	财政专户管理资	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
73 /	单位资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	•
	其他资金			指标性		度量单		/	/	
	一级指标	二级指标	三级指标	质	指标值	位 位	完成值	权重	得分	未完成原因分析
			减少采购原种成本	≽	90	元/亩	90	3	3	
			建立示范基地	=	500	亩	500	6	6	
		数量指标	繁育南夏豆25高质量原 种	=	5000	公斤	5000	5	5	
			建立核心区	=	50	亩	50	6	6	
			技术指导及培训	=	3	家	3	3	3	
	产出指标		原种发芽率	≥	80	%	80	3	3	
		质量指标	原种纯度	≽	90	%	90	3	3	
			每亩高产稳产	≽	350	公斤	350	4	4	
			南麦941项目完成期限	定性	2024年10月底		2024年10 月底	4	4	
绩效		时效指标	南夏豆25项目完成期限	定性	2024年10月底		2024年10 月底	3	3	
指标 (90		海汝孙兴松仁	种子经营主体增收	≽	200	元/亩	200	3	3	
分)		经济效益指标	农民增收	=	400	元/亩	400	3	3	
		社会效益指标	5年内辐射带动效应	≽	10	万亩	10	3	3	
	效益指标	社 云 双 皿 1目 4	满足南充大豆良种生产	≽	1	万吨	1	3	3	
		化大流光化标	化肥使用降低率	≽	8	%	8	4	4	
		生态效益指标	示范区域内化肥农药减 量	>	20	%	20	2	2	
		可持续影响指标	带动提升新型经营主体 种植小麦单产水平	\gg	15	%	15	2	2	
	进来连扑 打	洪	种植主体满意度	≽	90	%	90	5	5	
	满意度指标	满意度指标	农民满意度	≽	95	%	95	5	5	
			技术示范与现场培训	=	400	元/亩	400	5	5	
	成本指标	经济成本指标	减少繁育过程的除杂成 本	=	90	元/亩	90	5	5	
			减少人工成本	=	150	元/亩	150	10	10	
			合计	•				100	99	
评价			也,50亩小麦核心区,减少					公斤以」	二,节本增产	效果显著。通过现
左左		川和技术指异等途径,	提高了当地业主、农户种	植小麦	的整体水平和种	植小麦的	积极性。			
问题	无。									
改进 措施	无。									
11116	1	项目负责人:田園	事				财务负责	5人: 李	友兵	

		中	邓门预算项目支 出	绩效	自评表(2024年	度)			
项目名	称	51130023T0000098570	013-农业经营主体能力提	升资金						
主管部	门	农科院					实施单位 (盖章)		南充市农	业科学院
			项目年度目标				年度目标完	成情况		
项目	1. 项目年度目标 完成情况	3500亩;集成推广优质 养殖户和种植技术人员	也8个,示范面积2200亩, 质肉禽高效健康养殖技术8 员300人次,发放技术手册 限问题。农业重大技术协门	3套,开] 240份。	展现场指导42% 亩桑产值≥50	次;培训)00元;资	辐射带动先 质高效技术	进技术	覆盖面积3500 F展现场指导	示范面积2200亩, 0亩。2. 集成推广付 12次。3. 培训养殖 放技术手册240份。
基本情况	及过程概述	达到100% 2. 在西充和安岳两个元的使用率超过80%, 节约 3. 通过对遴选重大技术 小麦播种技术现场会" 平: 今年5月在南部县	R1000亩,人工成本降低。 示范县大力推广川东南地[り生产成本150元/亩以上 た(模式)小麦绿色丰产高。 提升了种麦大户的种植。 大桥镇示范基地南部县大 大花基地四川治农科技有同	区一年两 效栽培技 水 、桥镇何	5季甘薯高效种 技术的推广使用 家弯农场的南季	植技术和	川东嘉陵江海 11月在南部, 验收最高亩河	流域甘薯 县伏虎镇	机械化高产制	栽培技术,在当地 比丘陵区稻-麦轮作
	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	原因
预算	总额	35. 28	35. 28		28. 56		80. 96%	10	9	
执行 情况	其中: 财政资金	35. 28	35. 28		28. 56		80. 96%	/	/	
(10 分)	财政专户管理资 金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
217	单位资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
	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	得分	未完成原因分析
			培训养殖户和种植技术 人员	=	300	人次	300	8	8	
			建设试验示范展示基地	=	8	个	8	8	8	
			开展现场指导	=	42	次	42	8	8	
绩效 指标	产出指标	数量指标	发放技术手册	=	240	份	240	8	8	
(90 分)			示范面积	=	2200	亩	2200	8	8	
			集成推广优质肉禽高效 健康养殖技术		8	套	8	8	8	
			辐射带动先进技术覆盖 面积	=	3500	亩	3500	8	8	
	效益指标	经济效益指标	亩桑产值	≽	5000	元	5000	24	24	
	满意度指标	满意度指标	农业重大技术协同推广计划服务对象满意度	≽	90	%	90	10	10	
			合计					100	100	
评价 结论	示范核心区水稻 ² 社会效益。	生产省工节本;提高每	亩生产效益500元以上,村	机械化高	5产栽培技术带 1	动了种植力	大户、农民和	口企业的	积极性,具有	有十分显著的经济和
存在 问题	新品种新技术推广	一示范力度不足。								
改进 措施	加强对新型经营	主体扶持力度,充分发	挥其示范带动作用,助推	新品种類	新技术大面积排	能广。				
		项目负责人:田園	事申			-	财务负责	長人: 李	友兵	

		剖	。 『门预算项目支出	遗 续效	自评表(2024年	度)			
项目名	称	51130024T0000111082	77-"中人"一次性退休	补贴						
主管部	门	农科院					实施单位 (盖章)		南充市农	业科学院
	1. 项目年度目标		项目年度目标				年度目标完	成情况		
项目 基本 情况	完成情况	一次性退休补贴,领取	7人数:5人,金额:1339	908元。			"中人" -		休补贴(第三 2额183768元。	批),领取人数8人, 。
1月7几	2. 项目实施内容 及过程概述	支付何平、明充、任法	F、郭玉全、赵昌斌、彭 [‡]	科学、郭	伟、袁科军8月	一次性退	休补贴,支	付合计1	83768元。	
	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
725 keles	总额	0.00	18.38		18.38		100.00%	10	10	
预算 执行	其中: 财政资金	0.00	18.38		18. 38		100.00%	/	/	
情况 (10 分) 財政专户管理资 金										
单位资金 0.00 0.00 0.00 / /										
	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	得分	未完成原因分析
		数量指标	一次性退休补贴领取人 数	=	5	人	8	20	20	
绩效	产出指标	质量指标	一次性退休补贴发放覆 盖率	=	100	%	100	10	10	
指标 (90		时效指标	一次性退休补贴发放完 成时限	€	20	工作日	20	10	10	
分)	效益指标	可持续影响指标	机关事业单位退休制度 持续影响年限	≽	1	年	1	20	20	
	满意度指标	满意度指标	待遇领取人员满意度	\geqslant	98	%	98	10	10	
	成本指标	经济成本指标	一次性退休补贴发放成 本	≤	133908	元	183768	20	20	
			合计					100	100	
评价 结论	发放8人"中人"	一次性退休补贴,发放	(到位率100%。							
存在 问题	无。									
改进 措施	无。									
		项目负责人:廖					财务负责	長人: 李	友兵	

		部		遗 续	自评表(2024年	度)			
项目名	称	51130024T0000111086	76-一次性抚恤金及丧葬	费						
主管部	门	农科院					实施单位 (盖章)		南充市农	业科学院
	1. 项目年度目标		项目年度目标				年度目标完	成情况		
项目 基本	完成情况	发放人数: 2人,发放	金额160576.5元。					- , ,, +	员死亡一次性 放金额44577	抚恤金及丧葬费 3.3元。
情况	2. 项目实施内容 及过程概述	支付刘荣秀、魏德全、	黄昭广、司九芸、王培礼	样、吴书	宝一次性抚恤	金及丧葬	费,金额合记	†445773	3.3元。	
	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
725 keles	总额	0.00	44. 58		44. 58		100.00%	10	10	
预算 执行 情况	其中: 财政资金	0.00	44. 58		44. 58		100.00%	/	/	
单位资金 0.00 0.00 0.00 / /										
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	得分	未完成原因分析
		数量指标	一次性抚恤金及丧葬费 发放人数	=	2	人	6	20	20	
绩效	产出指标	质量指标	一次性抚恤金及丧葬费 发放准确率	=	100	%	100	10	10	
指标 (90		时效指标	一次性抚恤金及丧葬费 发放完成时限	\leq	20	工作日	20	10	10	
分)	效益指标	生态效益指标	安抚家属情绪	定性	有效安抚		有效安抚	20	20	
	满意度指标	满意度指标	家属满意度		95	%	95	10	10	
	成本指标	经济成本指标	一次性抚恤金及丧葬费 发放成本	< <	160576.5	元	445773.3	20	20	
			合计					100	100	
评价 结论	发放6人一次性抚	恤金及丧葬费,发放到	位率100%。							
存在问题	无。									
改进 措施	无。									
		项目负责人:廖	字				财务负责	長人:李	友兵	

项目名	称	51130024T0000111238	91-商品粮大市奖励资金							
主管部	7门	农科院					实施单位 (盖章)		南充市农	业科学院
			项目年度目标				年度目标完	成情况		
项目 基本 情况	1. 项目年度目标 完成情况	质鲜食马铃薯100亩以	5产关键技术创新和示范 上示范基地3个;建立南; 10亩,集成小麦超高产生	麦941示范	 位推广基地100		产区,选择品种新技术带动周边区示范片100 941,研究高产完范片 超高产生产	性建立基 代示域。基 的 生,是 是 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	小麦新品种示地推动生产用生产转型升级 生产转型升级 于国审高产优 套高效超高产 、亩产达500公	全市范围小麦主要 范推广基地,以辐射 到种更新换代,超高种更数。 人。建设小麦超南建设小麦超南建设小品品种建设, 大。大量,是一种。 大。大量,是一种。 大。大量,是一种。 大。大量,是一种。 大。大量,是一种。 大。大量,是一种。 大。大量,是一种。 大。大量,是一种。 大。大量,是一种。 大。大量,是一种。 大。大量,是一种。 大。大量,是一种。 大。大量,是一种。 大。大量,是一种。 大。大量,是一种。 大量一种。 一种。 大量一种。 一种。 一种。 一种。 一种。 一种。 一种。 一种。
	2. 项目实施内容 及过程概述	项目建设核心基地,总	西充、阆中和南部建立 面积2000余亩,示范国 i充县"义一青—观"现	审优质小	麦新品种南麦	941和免耕	带旋机械播	种、控约	氮稳磷增钾、	
	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
ment but.	总额	0.00	35.00		0.00		0.00%	10	7	
预算 执行	其中: 财政资金	0.00	35.00		0.00		0.00%	/	/	
情况 (10 分)	财政专户管理资 金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
21/	单位资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
	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	得分	未完成原因分析
			马铃薯新品种示范	\leq	2	个	2	5	5	
		数量指标	指导建设鲜食马铃薯示 范基地	\leq	2	个	2	5	5	
		双里泪你	建设南麦941示范基地	\geqslant	1000	亩	1000	5	5	
	产出指标		建立南麦941核心示范 区	≽	100	亩	100	5	5	
) шим	质量指标	南麦941核心示范区亩 产	\Rightarrow	500	公斤	500	5	5	
		次至1144	商品薯率	\leq	80	%	80	5	5	
绩效		时效指标	马铃薯较正季提早上市 天数	€	7	天	7	5	5	
指标 (90		H1 VX 10 M	完成期限	\leq	2026	年	2026	5	5	
分)		经济效益指标	马铃薯亩产值	\leq	200	元	200	5	5	
	效益指标	社会效益指标	5年辐射带动	\wedge	100000	亩	100000	5	5	
	双皿1日你	可持续影响指标	带动提升新型经营主体 种植小麦单产提高	≽	15	%	15	5	5	
		可 计终影响 1日小	服务新型农业经营主体	\forall	1	个	1	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度指标	种植企业和种植户满意 度	\leq	60	%	60	5	5	
	网态汉伯尔	/ M 为 / 1 多 / 例 心 / 又 1 日 / 小	农民满意度	≽	95	%	95	5	5	
	成本指标	经济成本指标	南麦941核心示范区减 少人工成本	≽	160	元/亩	160	10	10	
	/9X/T-101/I	XIII)WT-16W	节约劳动成本	\leq	20	元/亩	20	10	10	
			合计					100	100	
评结 存起			部县建立2000余亩小麦寿 等途径,提高了当地业主						615.47公斤,	节本增产效果显著
改进 措施	无。									
1H NE	1	项目负责人:田露	·····································	Ī			财务负责	長人:李	友兵	

		<u> </u>	『门预算项目支 出	绩效	自评表(2024年	(度)			
项目名	称	51130024T000011217	719-南财专[2023]914号乡	关于下达	市级单位2023	年离休人员	号医疗费 (第	[四批] 自	的通知	
主管部	门	农科院					实施单位 (盖章)		南充市农	业科学院
-T II	1. 项目年度目标		项目年度目标				年度目标完	成情况		
项目 基本	完成情况	离休人员医疗费财政社	补助人数1人,补助金额15	5663元。			发放离休力	人员医疗	费财政补助。 15663元。	人数1人,补助金额
情况	2. 项目实施内容 及过程概述	已支付王翠英离休人员	员医疗费15663元。							
	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
7# kh	总额	1.57	1. 57		1.57		100.00%	10	10	
预算 执行	其中: 财政资金	1.57	1. 57		1. 57		100.00%	/	/	
情况 (10 分)	财政专户管理资 金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
74 /	单位资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
	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	得分	未完成原因分析
		数量指标	离休人员医疗费财政补 助人数	=	1	人	1	15	15	
绩效	产出指标	质量指标	离休人员医疗费财政补 助发放覆盖率	=	100	%	100	15	15	
指标 (90		时效指标	离休人员医疗费财政补 助发放完成时限	€	20	个工作 日	20	10	10	
分)	效益指标	社会效益指标	补助离休人员医疗费	定性	有效补助		有效补助	20	20	
	满意度指标	满意度指标	补助人员满意度	=	100	%	100	10	10	
	成本指标	经济成本指标	离休人员医疗费财政补 助成本	€	15663	元	15663	20	20	
			合计					100	100	
评价 结论	项目评分100分。	发放1人离休人员医疗	费,发放到位率100%。							
存在 问题	无。									
改进措施	无。									
,,,,,,,		项目负责人:廖	宇				财务负责	5人: 李	友兵	

		一	门预算项目支出	1绩效	目评表(20244	- 度)			
项目名	;称	51130024T0000112377	83-南财专[2023]926号-	市级财政	女专项资金支持	种质资源		T		
主管部	3门	农科院					实施单位 (盖章)		南充市农	业科学院
æ	1. 项目年度目标		项目年度目标				年度目标完	成情况		
项目 基本 情况	完成情况	集成研发稻渔复合模式 利1项。	2个,示范800亩以上,	发表核心	期刊论文1篇,	申请专			模式2个,示 论文1篇,申请	范800亩以上,发表 青专利1项。
	2. 项目实施内容 及过程概述	密植下不同籽粒大小花 在进行样品采集、数据	生地上部植株形态结构	变化与叶	片光合能力差	异特征。〕	过程概述: [目前项目	的田间种植二	工作顺利完成,正
	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	20.00	20.00		14.66		73. 29%	10	9	
预算 执行	其中: 财政资金	20.00	20.00		14.66		73. 29%	/	/	1
情况 (10	财政专户管理资 金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	1
分)	单位资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	1
	其他资金							/	/	1
	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
			示范面积	>	800	亩	800	3	3	
			申请专利	=	1	项	1	3	3	
		数量指标	集成研发稻渔复合模式	=	2	个	2	3	3	
			发表相关核心期刊论文	=	1	篇	1	3	3	
			示范面积完成率	≽	95	%	95	5	5	
			申请专利完成率	=	100	%	100	3	3	
	产出指标	质量指标	集成研发稻渔复合模式 完成率	=	100	%	100	3	3	
			发表相关核心期刊论文 完成率	=	100	%	100	3	3	
绩效 指标			发表相关核心期刊论文	=	2024	年	2024	3	3	
(90分)			示范面积	=	2024	年	2024	5	5	
		时效指标	申请专利	=	2024	年	2024	3	3	
			集成研发稻渔复合模式	=	2024	年	2024	3	3	
		经济效益指标	核心示范区增收	≥	1000	元/亩	1000	8	8	
	效益指标	社会效益指标	带动增产增收农户	≥	20	人	20	6	6	
		生态效益指标	农药化肥使用率	€	10	%	10	6	6	
		服务对象满意度指标	服务企业满意度	≥	90	%	90	4	4	
	满意度指标	帮扶对象满意度指标	帮扶农户满意度	≥	90	%	90	3	3	
		满意度指标	示范推广满意度	≥	90	%	90	3	3	
	成本指标	经济成本指标	项目总成本	€	20	万元	20	20	20	
结论		项目资金按照进度使用, 朝实现成本控制的目标。	合计 无违规记录等情况,对	†照项目i	十划完成目标,	截止评价	时点的任务	100 量全面5	99 完成,质量标	准符合要求,进度
存在 问题	无。									
改进 措施	无。									
		项目负责人:田露					财务负责	· 長人:李	 友兵	

		部	们预算项目支 出	绩效	自评表(2024年	度)			
项目名	称	51130024T0000115819	61-南财专[2024]33号20	23年省级	及财政农业 高质	5量发展共	同财政事权	转移支付	寸资金(第五	批、第六批)
主管部	门	农科院					实施单位 (盖章)		南充市农	业科学院
			项目年度目标				年度目标完	5成情况		
项目 基本 情况	1. 项目年度目标 完成情况	安、高坪、南部、营山 片,水稻、小麦、玉米	3号文件指示精神,助推 粮食安全产业带指导建 、油菜、大豆高产攻关行)册《南充粮油作物实用	没不少于 省级验收	500亩高产攻 覆盖率达100%	关示范			示范片500亩、 农户户均增	印制技术手册 收提高。
	2. 项目实施内容 及过程概述		南部、营山粮食安全产业						小麦、玉米、	油菜、大豆高产攻
	年度预算数(万元)		调整后预算数	V. 1 . 1 . 1 . 2	预算执行数		预算执行 率	权重	得分	原因
ment dut.	总额	0.00	60.00		42. 67		71.12%	10	9	
预算 执行	其中: 财政资金	0.00	60.00		42. 67		71.12%	/	/	
情况 (10	财政专户管理资 金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
分)	单位资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
	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	得分	未完成原因分析
		W = 11.1-	新建高产攻关示范片 (亩)	≥	500	亩	500	10	10	
	\	数量指标	集成编写印制技术手册	=	2000	本	2000	10	10	
	产出指标	质量指标	高产攻关省级验收覆盖 率	=	100	%	100	10	10	
绩效 指标		时效指标	高产攻关示范片完成及 时率	=	100	%	100	10	10	
(90 分)		经济效益指标	农户户均年增收	=	500	元/户	500	6	6	
	效益指标	71 V 77 77 17 1-	科技到田到位率	=	100	%	100	7	7	
		社会效益指标	适度规模经营	≽	25	%	25	7	7	
	满意度指标	服务对象满意度指标	农户粮食增产增收	≽	90	%	90	10	10	
	成本指标	经济成本指标	高产示范片建设成本、 编写印制技术手册	€	60	万	60	20	20	
		•	合计			•		100	99	
评价 结论	项目评分99分。									•
存在 问题	无。									
改进 措施	无。									
		项目负责人: 田露	申				财务负责	责人:李	友兵	

		部	门预算项目支出		自评表(2024年	度)			
项目名	称	51130024T00001171453	31-国家产业技术体系南	充综合证	式验 站					
主管部	门	农科院					实施单位 (盖章)		南充市农	业科学院
项目	1. 项目年度目标		项目年度目标				年度目标完	E成情况		
基本	完成情况	完成需集中采购商品采	购7个,采购金额小于等	等于4.4天	ī元。		完成项	目目标系		满足各方需求。
情况	2. 项目实施内容 及过程概述	根据各部门需求,采购	合适的货物商品以满足	其办公、	科研方面需求	٥				
	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
TT belo	总额	0.00	4. 40		1. 26		28. 57%	10	10	
预算 执行	其中: 财政资金	0.00	0.00	0.00		0.00%	/	/	An () →e □ In In An	
情况 (10 分) 财政专户管理资 0.00 0.00 0.00 / / /								→ 部分商品根据部 门需求变动,未 → 进行采购。		
717	单位资金	0.00	0.00 4.40 1.26 28.57% /						/	进行术则。
	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	得分	未完成原因分析
绩效	产出指标	数量指标	采购办公用品	≽	7	个	7	40	40	
指标 (90	效益指标	经济效益指标	采购办公用品完成率	//	100	%	100	20	20	
分)	满意度指标	服务对象满意度指标	需求部门满意度	\	100	%	100	10	10	
	成本指标	经济成本指标	采购成本	\forall	4.4	万元	4. 4	20	20	
			合计					100	100	
评价 结论	项目评分100分,	根据各部门需求采购符	合各部门需求的商品。							
存在问题	无。									
改进 措施	无。									
		项目负责人: 田露	申				财务负责	责人:李	友兵	

		立	邓门预算项目 支出	绩效	自评表(2024年	度)			
项目名	称	51130024T000011768	782-南财专【2024】118号	骨南充市	财政局关于下:	达乡村人才	上振兴五年行	动省级	专项经费	
主管部	门	农科院					实施单位 (盖章)		南充市农	业科学院
			项目年度目标				年度目标完	- E成情况		
	1. 项目年度目标 完成情况		服务天数432天;技术指导 3项;亩产增收大于等于8				39天+ 超額 完成技术均	预完成大 音训5次, 記成建立	竹县杂交水和 培养本土人	解帮扶任务。 完成 留制种情况调研报告 才8名,科技示范户 、,推广新品种、新 完成
项目 基情况	2. 项目实施内容 及过程概述	现状撰写了《大竹县》 (二) 技术培训 在恩阳区、渠县、宣 (三) 人才培养 培养了肖德鹏、李盛· 大院家庭农场、巴中· 醪糟有限公司、达州· 实用技术骨干人才4名 (四) 科技成果转化 1、指导建立试验术 2、示范推广粒粒优垄	推广 基地11个,面积5000多亩 香、品香优秱珍、玉龙优 凡械化技术、水稻800公斤	告》。 音训农技 林、李云 作社、四川 「。其中, (1611、(人员、种植大 啸、秦才江、 龙虾稻虾共作 新宏景农业科 巴中市5个, 两优华占、糯	户和种稻。 沈贤云等。 厚盈种养好 技公司为和 面积近200 两优561、	业主200余人 农村实用技术 直专合社、 到技示范户。 00亩,达州市中香糯2号	(次)。 《骨干人 宣 在 有 令 (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本)	才8名; 培育 芽农机专业; 受援地主导产 面积3000余亩 16个,冬水(巴中市巴州区肖家 合作社、四川东柳 企业的村培养农村 。 。 闲)无人机直播、
	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	0.00	36.00		17. 52		48.66%	10	8	
预算 执行	其中: 财政资金	0.00	36.00		17. 52		48. 66%	/	/	
情况 (10	财政专户管理资 金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	1
分)	单位资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	1
	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	得分	未完成原因分析
			推广新品种、新技术、 新模式	=	13	项	13	5	5	
		数量指标	技术指导和培训人才	\geqslant	900	人次	900	5	5	
			技术服务天数	≽	432	天	432	5	5	
			技术指导何培训合格率	=	100	%	100	4	4	
	产出指标	质量指标	推广新品种、新技术、 新模式合格率	=	100	%	100	4	4	
绩效 指标			技术服务天数合格率	\geqslant	95	%	95	5	5	
(90			推广新品种完成实现	定性	2024	年	2024	4	4	
		时效指标	服务天数完成时限	定性	2024	年	2024	4	4	
			技术指导和培训完成时限	定性	2024	年	2024	4	4	
		经济效益指标	亩增收	≽	50	元	50	10	10	
	效益指标	社会效益指标	节本增效	≽	10	%	10	10	10	
	满意度指标	满意度指标	农户满意度	≽	95	%	95	10	10	
	成本指标	经济成本指标	项目完成总成本	€	36	万元	36	20	20	
			合计	<u> </u>				100	98	
			稻产业发展水平为目标, 良好,资金使用合理合法							
		家+受扶地专家相结合的	和区域指导时间相对较少 的服务团队,促成长期稳定				受扶地人才办	5给予受	扶地对接人员	一定的工作经费,
1日/吧	// 区市1八二十同)	од г. к 项目负责人: 田詞	 客申				财务负责	责人:李	友兵	
					59					

		部	们预算项目支 出	ぱ 绩效	自评表(2024年	度)			
项目名	称	51130025T0000122368	51-南财专【2024】380号	 关于下	达2024年第一	批乡村人ス	上振兴五年行	动专项	资金	
主管部	门	农科院					实施单位 (盖章)		南充市农	业科学院
	1. 项目年度目标		项目年度目标				年度目标完	成情况		
项目 基本	完成情况		成员擅长专业,在南充市 、新品种、新模式推广!			、产品决				式8项,提供高质量 :骨干人才16名。
青况	2. 项目实施内容 及过程概述		新模式,提供高质量调码			骨干人才,				.,
	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	0.00	36.00		1. 99		5. 54%	10	7	
预算 执行	其中: 财政资金	0.00	36.00		1. 99		5. 54%	/	/	
情况 (10 分)	财政专户管理资 金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
2017	单位资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
	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	得分	未完成原因分析
			技术培训	\geqslant	3	次	3	6. 7	6. 7	
		₩r 目, ₩r 1-7.	推广新品种新模式	\gg	8	项	8	6. 7	6. 7	
	文山北丰	数量指标	提供高质量调研报告	\geqslant	2	篇	2	6. 7	6. 7	
绩效 指标	产出指标		培养种植技术骨干人才	\geqslant	16	名	16	6. 7	6. 7	
(90 分)		民国松仁	推广种植新模式合格率	\geqslant	90	%	90	6. 5	6.5	
		质量指标	推广新品种合格率	\geqslant	90	%	90	6. 7	6. 7	
	效益指标	社会效益指标	培养科技示范户	=	8	户	8	20	20	
	满意度指标	服务对象满意度指标	受援地农技部门满意度	\geqslant	90	%	90	10	10	
	成本指标	经济成本指标	项目完成总成本	\leq	36	万元	36	20	20	
			合计			_		100	97	
评价 结论	项目总评分97分,	,推广了种养新模式,	受援地农技部门满意度高	,控制成	成本在36万元以	以内。				•
存在 问题	无。									
改进 措施	无。									
		项目负责人: 田露	申				财务负责	長人:李	友兵	

			那门预算项目支出 1	: :绩效	自评表(2024年	度)				
项目名	称	51130025T0000123263	312-番茄单倍体育种技术	的应用							
主管部	门	农科院					实施单位 (盖章)		南充市农	业科学院	
			项目年度目标				年度目标完	成情况			
项目 基本 情况	1. 项目年度目标 完成情况	获得优质高产双单倍价型专利1项。	本番茄亲本材料2份,发表	長中文核,	心论文1篇,申	日请实用新	同编辑类型 绿 2023、d 1-2、dmp1	射 S1dd dmp5 7-4 -2-3、c	mp 基因敲除 4、dmp2-2-3 lmp1-1-2,这	得番茄7 种具有不 株系,分别为 dmp5 、dmp1-7-4、dmp2- 些株系被用作番茄 ;获得杂合的F1后代	
	2. 项目实施内容 及过程概述		文术获得番茄 Sldmp 基因 过荧光标记筛选与流式细) 音体材料。								
	年度预算数(万 元)	年初预算	调整后预算数		预算执行数	ζ	预算执行 率	权重	得分	原因	
	总额	0.00	10.00		0.13		1.30%	10	7		
预算 执行	其中: 财政资金	0.00	10.00		0.13		1.30%	/	/		
情况 (10 分)	财政专户管理资 金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/		
2007	单位资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	00% / /			
	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	得分	未完成原因分析	
		数量指标	获得优质高抗双单倍体 番茄材料	=	2	份	2	13	13		
	产出指标	质量指标	实用新型专利	=	1	项	1	14	14		
绩效 指标		灰里160	中文核心论文合格率	\geqslant	98	%	98	13	13		
(90 分)	效益指标	经济效益指标	获得番茄双单倍体纯合 材料	=	2	份	2	10	10		
	双血1日你	社会效益指标	发表中文核心论文	=	1	篇	1	10	10		
	满意度指标	满意度指标	企业满意度	≽	98	%	98	10	10		
	成本指标	经济成本指标	项目完成总成本	≤	10	万	10	20	20		
		•	合计					100	97		
评价 结论	1. 目前已利用CF	RISPR/Cas9技术获得番	-茄7种不同编辑类型的S16	dmp突变f	体。2.通过杂	交授粉获	得杂交F1代和	中子。3.	己获得实用。	型新型专利一项。	
存在问题	番茄7种不同不同	编辑类型的Sldmp突变	体均为杂合植株,会导致	(単倍体)	秀导率过低。						
改进 措施	可通过大量杂交	获得较多的F1代种子,	从而加大筛选群体,提高	5単倍体は	秀导率。						
		项目负责人:田詞	 以				财务负责	長人:李	友兵		

		部	八预算项目支出	绩效	自评表(2024年	度)			
项目名	称	51130025T00001234860	05-51130025T000012348	605-耐荫	有早熟宜机高产	大豆新品	种选育			
主管部	门	农科院					实施单位 (盖章)		南充市农	业科学院
			项目年度目标				年度目标完	成情况		
项目 基本 情况	1. 项目年度目标 完成情况	出适宜四川生态区种植 失率≤5%)高产(产量 2.克隆耐荫、早熟及3 创制四川大豆转基因和 良; 3.集成耐荫早熟宜机; 认定或形成专利、标准	 熟、宜机、高产等优异特 (i)的耐荫(WIS≤0.90)早 (i)≥180kg/亩)大豆新品标型相关基因5-8个, (i)基因编辑新种质2-3份, (i)直产大豆高产栽培和高质 (i)或技术规程; (i)中发明专利2-3项;发表 	·熟(生) 种2-3个; 构建13 作为核心 低损收3	育期≤110天) 套耐荫基因资源 心种质进行品₹ 快技术1套,通	宜机(损 原网络, 中定向改 过专家组			文、培育耐 荫 基因和基因绰	5早熟宜机高产低损 高辑核心种质
	2. 项目实施内容 及过程概述	进行申请的专利、发表入,提高效率没减少用	相关论文、培育耐荫早第 工数量。	热宜机高	产低损收种质	、转基因和	印基因编辑机	亥心种质	,在培育过程	呈中减少肥料投
	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
ment but.	总额	0.00	200. 00		1. 03		0.51%	10	10	
预算 执行	其中: 财政资金	0.00	200.00		1. 03		0. 51%	/	/	
情况 (10 分)	财政专户管理资 金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
217	单位资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
	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	得分	未完成原因分析
			申请专利	\gg	5	项	5	5	5	截止目前,项目 仅开展了一年
			高产栽培和高质低损收 获技术	II	1	套	1	5	5	正在开展相关试 验
		数量指标	发表论文	//	8	篇	8	5	5	截止目前,项目 仅开展了一年
	文山松仁		耐荫早熟宜机高产新种 质	\gg	20	份	20	5	5	
	产出指标		转基因和基因编辑核心 种质	\geqslant	2	份	2	5	5	
绩效 指标		C E IVI-	耐荫、早熟相关基因完 成率	\geqslant	98	%	98	5	5	
(90 分)		质量指标	耐阴基因资源网络完成 率	\geqslant	98	%	98	5	5	
		时效指标	审定品种完成及时率	=	100	%	100	5	5	
		公	减少肥料投入	\gg	10	元/亩	10	6	6	
	效益指标	经济效益指标	増效	\geqslant	50	元/亩	50	7	7	
		社会效益指标	减少用工	\geqslant	2	个	2	7	7	
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≽	90	%	90	10	8	
	成本指标	经济成本指标	降低投入	//\	30	元/亩	30	20	18	
			合计					100	96	
评价 结论 存在 问题			发表相关论文、培育耐机	荫早熟宜	机高产低损收	种质、转	基因和基因 编	扁辑核心	种质,在培育	育过程中减少肥料投
改进	无。									
措施	<u> </u>	项目负责人:田露	申				财务负责	長人: 李	友兵	

商口力	1h	E112009ET00001924963	07 地理与十文日本初联	소소대뉴는	冰小小子士士	作 卍 上 亡				
项目名		51130025T00001234863	37-地理怀志广面图部册	2.省 甜 柑 衍	在化生广技术	集队与四	实施单位			
主管部	i门	农科院					(盖章)		南充市农	业科学院
		"	项目年度目标	<u> </u>			年度目标完	成情况		
项目 基本 情况	1. 项目年度目标 完成情况	引进澳大利悉亚尼大学 南部脆香甜柚"标准化 花授粉、地膜覆盖、配 升市场竞争力。示范" 示范的核心区域1000 期,年产优质果1.25万	生产示范和技术创新, 方施肥、前促后控、合 南部脆香甜柚"标准化 ,辐射带动4000亩,果	联合攻关 理调控水 生产技术 是园2年后补 000元以上	水果防裂技术 分的生产体系 ,生产管理标 刃投产,5年后 ,实现乡村振	,形成异 ,显著提 准化生产 进入盛产	合攻关水界 配方施肥、	以	术,形成异花 控、合理调技	示范和技术创新,耳 花授粉、地膜覆盖、 空水分的生产体系, 介核心区域1000亩, 盲。
	2. 项目实施内容 及过程概述	引进澳大利悉亚尼大学 攻关水果防裂技术,形 南部脆香甜柚"标准化	成异花授粉、地膜覆盖	、配方施	肥、前促后控	、合理调排	空水分的生产	^上 体系,		
	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
TT belo	总额	0.00	20.00		1. 57		7.84%	10	7	
预算 执行	其中: 财政资金	0.00	20.00		1. 57		7. 84%	/	/	
情况 (10 分)	财政专户管理资 金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
<i>)</i> ,	单位资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
	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	得分	未完成原因分析
		数量指标	现场技术指导	\gg	60	人/次	82	13	13	
	产出指标	质量指标	技术到位率		90	%	98	13	13	
		时效指标	培训合格率	=	100	%	100	14	14	
		经济效益指标	亩增收	≽	260	元/块	325	4	4	
		社会效益指标	新技术普及率	≥	60	%	85	4	4	
绩效	效益指标	生态效益指标	化肥农药双减率	≥	30	%	35	4	4	
指标 (90		可持续发展指标	新技术应用年限	\geqslant	6	年	8	4	4	
分)		可持续影响指标	新技术应用年限	\geqslant	9	年	9	4	4	
		服务对象满意度指标	农民满意度	\geqslant	90	%	98	3	3	
	满意度指标	帮扶对象满意度指标	农技员满意度	\geqslant	90	%	98	3	3	
		满意度指标	培训满意度	≽	80	%	96	4	4	
		经济成本指标	经济成本	\leq	5	万元	3.6	7	7	
	成本指标	社会成本指标	社会成本	\leq	6	万元	5	7	7	
		生态环境成本指标	生态环境成本	\leq	6	万元	4.5	6	6	
			合计					100	97	
评价 结论		分,项目实施取得的成 ^效 为打造全国最大甜柚基地				新增产值	可达1500万	元,项目	目区人均增收	[1000元以上,实现
存在 问题	无。									
改进 措施	无。									

		剖	3门预算项目支出	遗 绩效	自评表(2024年	度)			
项目名	称	51130025T0000125221	84-甘薯及特色豆科作物	种质创新	f与利用重点实	:验室平台	建设			
主管部	门	农科院					实施单位 (盖章)		南充市农	业科学院
	1. 项目年度目标		项目年度目标				年度目标完	成情况		
项目 基本 情况	完成情况	专项资金15万元,用于 升实验室建设水平,卖	于开展学术委员会、专家 5实创建工作。	评审会、	实验室开放日	活动,提			日、进行活动 1成本控制在	J科普,提升实验室 50万元以内。
IH I/L	2. 项目实施内容 及过程概述	进行开放日活动1日、:	进行活动科普,参训人员	[满意度]	高,同时提升	了实验室建	设水平。			
	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
75 KH	总额	0.00	15.00		1.07		7. 15%	10	7	
预算 执行	其中: 财政资金	0.00	15.00	1.07		7. 15%	/	/		
情况 (10 分)	财政专户管理资 金	0.00	0.00		0.00%	/	/			
74 /	单位资金	0.00		0.00		0.00%	/	/		
	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	得分	未完成原因分析
		数量指标	开放日活动	\geqslant	1	工作日	1	20	20	
绩效	产出指标	质量指标	科普活动合格率	\geqslant	100	%	100	10	10	
指标 (90		时效指标	开放日活动时效	定性	2025	年	2025	10	10	
分)	效益指标	社会效益指标	实验室建设水平提高	≽	10	%	10	20	20	
	满意度指标	满意度指标	参训人员满意度	\Rightarrow	95	%	95	10	10	
	成本指标	经济成本指标	项目完成总成本	\leq	15	万元	15	20	20	
			合计					100	97	
评价 结论	本次项目97分,	参训人员满意度高,实	验室建设水平有所提高。							
存在问题	无。									
改进措施	无。									
		项目负责人: 田露	申				财务负责	長人:李	友兵	

			邓门预算项目支出	1900	(日件夜 (4	20244	-			
项目名	称	51130025T0000129186	81-优质抗逆丰产小麦新	品种培育	育及示范推广		1	T		
主管部	门 ·	农科院					实施单位 (盖章)		南充市农	业科学院
			项目年度目标				年度目标完	成情况		
项目 基本 情况	1. 项目年度目标 完成情况	份,创制抗病高产优异 集成高质高效生产技术	用在5年内取得多项创新成 計新种质10份;二是育成 注套,培训基层农技骨干 10000亩,单产增加10%以 中1项,发表论文2篇。	小麦新品 100人,	品种2个; 三是创建立核心示范]新研究 基地	7份; 二是 高质高效 次,建立核 亩,单产增	育成小麦 生产技友 化示范 第加10%以	受新品种1个; 术1套,培训基 基地4个,辐	t病高产优异新种原 三是创新研究集成 基层农技骨干80人 射带动总面积2000 益300元以上;获得 表论文1篇。
	2. 项目实施内容 及过程概述	稻-麦""麦-高(粱)	的收集和从四川农业大学、 "技术2套,培训基层农 以上,亩增效益300元以	技骨干	80人次,在西充	三、南部、	阆中和嘉陵	共建立村	亥心示范基地	4个,辐射带动2万
	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
Tr be	总额	0.00	15.00		0.00		0.00%	10	10	
预算 执行	其中: 财政资金	0.00	15.00		0.00		0.00%	/	/	
情况 (10 分)	财政专户管理资 金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
7 17)	单位资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/]
	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	得分	未完成原因分析
			创制抗病高产优异新种 质	≥	10	份	10	7	6	5年指标,填报为 第1年指标
		WELL	育成小麦新品种	≽	2	个	2	7	5	5年指标,填报为 第1年指标
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	数量指标	引进优异种质资源	≽	100	份	100	7	5	5年指标,填报为 第1年指标
	产出指标		发表论文	≽	2	篇	2	7	5	5年指标,填报为 第1年指标
		质量指标	小麦单产较当地增加	≽	10	%	10	6	6	
绩效 指标		时效指标	完成期限	定性	2026年12月底		2026年12 月底	6	6	
(90分)		经济效益指标	种粮大户增收	≽	300	元/亩	300	4	4	
		社会效益指标	辐射带动效应	≽	10000	亩	10000	4	4	
	效益指标	生态效益指标	化肥农药减量	≥	20	%	20	4	4	
		可持续发展指标	建立核心示范基地	≽	2	个	2	4	4	
		可持续影响指标	技术示范与现场培训	≽	100	人	100	4	3	
	满意度指标	满意度指标	农民满意度	≥	95	%	95	10	10	
	成本指标	经济成本指标	减少人工成本	≥	160	元/亩	160	20	20	
	 		合计	ļ			!	100	92	
结论	有序,综合评价值 项目实施过程中框	尤良。	示范推广为主要目标,符 创新集成高效种植技术、							

项目负责人: 田露申

财务负责人: 李友兵

		部	门预算项目支出	遗	(自评表(2	2024年	度)			
项目名	称	51130025T0000129187	70-樱桃番茄新品种选种	和生态制	战培技术示范					
主管部	门	农科院					实施单位 (盖章)		南充市农	业科学院
			项目年度目标				年度目标完	成情况		
	1. 项目年度目标 完成情况	番茄新品种示范、菜地 术示范100亩,亩产120	术、全程小型机械化农村 土壤快速改良技术等为村	亥心的檀	婴桃番茄优质 高	效栽培技	制新育种林制优质高扩县、西充县街道和四川 120亩,辐	才料12份 瓦番茄新 上等开展 德懋农 射示范]	,其中优质高杂交组合23个 杂交组合23个技术培训95人 业合作开展新	各茄材料120份,创 品抗新材料2份;配 ;在高坪区、蓬安 次,在高坪区龙门 品种核心栽培示范 经金共计5万元,按 了项日任冬
	2. 项目实施内容 及过程概述	育展开,旨在提高樱桃 机农业代表性品种、产 150亩,服务企业西充品	坪区龙门街道空洞山村县 番茄的产量和品质,降作品和代表性品牌。该项目 县泓林农业、高坪润枝农 南充丘陵地区发展高端华	氐农药4 目的实施 业、西	比肥使用量,提 拖,帮助在西充、 充贺阳专业合作	升土壤有机 、高坪等均 社实现收	要围绕樱桃香 机质含量,剪 也核心示范1 入50余万元	番茄优质 実现农业 20亩,→	高效栽培技术 可持续发展, 平均亩产1420	宗范及新品种选 期望打造南充有 公斤,辐射示范
	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
77 kk	总额	0.00	5.00		4. 43		88.61%	10	10	
预算 执行	其中: 财政资金	0.00	5.00		4. 43		88.61%	/	/	
情况 (10 分)	财政专户管理资 金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
217	单位资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
	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	得分	未完成原因分析
		W B IA I	配制杂交组合	\geqslant	20	个	20	10	10	
		数量指标	示范面积	\geqslant	100	亩	100	10	10	
	产出指标	质量指标	亩产	//	1200	公斤	1200	10	10	
		时效指标	完成时间	定性	2024年12月31日		2024年12 月31日	10	10	
绩效 指标		经济效益指标	新品种示范亩增效益	//	500	元/亩	500	5	5	
(90 分)	V V III.	社会效益指标	农药化肥用量减少率	\geqslant	75	%	75	5	5	
	效益指标	生态效益指标	示范基地土壤有机质含 量提高率	M	15	%	15	5	5	
		可持续影响指标	新品种可持续影响	//	5	年	5	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度指标	受惠农户满意度	\geqslant	95	%	95	10	10	
	-D-1- He I=	/7 \hat{\chi} \bar{\chi} \ch	新品种示范成本	\geqslant	600	元/亩	600	10	10	
	成本指标	经济成本指标	杂交组合配制成本	//	2000	元/个	2000	10	10	
			合计					100	100	
评价结论		贺阳专业合作社实现收入	在西充、高坪等地核心表 \50余万元;本项目实现							
存在 问题	对于劳动力的依束	频比较大,人工成本比较	交高,效率比较低。						_	
改进 措施	提升机械化、自动	动化水平,育种要考虑过	适宜机械化操作。							
		项目负责人: 田露	申				财务负责	· 人: 李	友兵	

		.	邓门预算项目支出	绩效	自评表(2024年	度)			
项目名	i称	51130025T0000129189	96-嘉陵江流域大鳍鳠规	模化人口	工繁殖及健康养	殖示范				
主管部	3[7]	农科院					实施单位 (盖章)		南充市农	业科学院
			项目年度目标				年度目标完	成情况		
项目 基本 情况	1. 项目年度目标 完成情况		00kg,改造升级鱼类繁育 大鳍鳠受精率达到85%以上				殖示范基比 鳍鳠苗种有	也30亩, 活率81	改造升级鱼。 . 64%,大鳍鲷	建立大鳍鳠健康养 类繁育设施1套,大 美孵化率30.82%,大 少抗生素使用96%
	2. 项目实施内容 及过程概述		观模,优化繁育条件,提 直环境、自制专用人工配					同时开展	大鳍鳠健康养	养殖示范,探索高
	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	0.00	20.00		15. 55		77. 74%	10	7. 7	
预算 执行	其中: 财政资金	0.00	20.00		15. 55		77. 74%	/	/	资金下达时间较
情况 (10	财政专户管理资 金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	晚,项目实施期 限为2年,部分绩
分)	单位资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	效指标为2025年 12月之前完成。
	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	得分	未完成原因分析
			收集引进大鳍鳠亲本	≽	100	公斤	100	5	5	
		数量指标	大鳍鳠健康养殖示范基 地	≥	20	亩	20	4	4	
			改造升级鱼类繁育设施	=	1	套	1	5	5	
			大鳍鳠苗种存活率	≥	80	%	80	5	5	
	产出指标	质量指标	大鳍鳠孵化率	≽	30	%	30	5	5	
绩效 指标			大鳍鳠受精率	≥	85	%	85	3	3	
(90 分)			收集引进大鳍鳠亲本完 成时间	定性	2025年7月		2025年7月	5	5	
		时效指标	大鳍鳠健康养殖示范基 地完成时间	定性	2025年12月		2025年12 月	5	5	
			改造升级鱼类繁育设施 完成时间	定性	2025年12月		2025年12 月	3	3	
	** ** ****	生态效益指标	减少抗生素使用	≥	95	%	95	10	10	
	效益指标	可持续影响指标	大鳍鳠苗种存活时间	≥	2	年	2	10	10	
	满意度指标	满意度指标	大鳍鳠健康养殖示范基 地建立满意度	≽	95	%	95	10	10	
	成本指标	经济成本指标	大鳍鳠健康养殖示范基 地建立成本	≫	5	万元	5	20	18	示范基地建设成 本增加
	*	•	合计	•			•	100	95. 7	
评价 结论	鳍鳠孵化率30.82	2%,大鳍鳠受精率不小	本140公斤;建立大鳍鳠 于90.33%,减少抗生素使 与绩效目标相匹配,项目	闰用96%,	大鳍鳠苗种存	活时间2年	, 大鳍鳠健			
存在 问题			程中更换了蛋白含量更高							
改进 措施	进一步优化养殖技	技术,研发大鳍鳠精准	营养调控技术,同时研发	适宜的	大鳍鳠饲料。					
-1,70	ı	项目负责人:田園	喜申				财务负责	5人: 李	友兵	

		部	『门预算项目 支出	遗 数	自评表(2024年	度)			
项目名	称	51130025T0000129191	84-冬菜新品种栽培示范	和南充冬	菜品质指标松	注测				
主管部	门	农科院					实施单位 (盖章)		南充市农	业科学院
	1. 项目年度目标		项目年度目标				年度目标完	成情况		
项目 基本 情况	完成情况		品种3个,示范面积100亩 f代谢物差异。(3)建立				示范冬菜新	新品种3/	个,促进测定 成。	发酵冬菜品质的完
IFIUL	2. 项目实施内容 及过程概述	示范南充冬菜新品种3~基地4亩。	个、示范面积100亩左右。	。测定不	同发酵年限南	充冬菜的。	品质,分析作	弋谢物差	异、建立冬芽	蒸新品种比较试验
	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
arr bebe	总额	0.00	5. 00		3. 36		67. 15%	10	10	
预算 执行	其中: 财政资金	0.00	5. 00		3. 36		67. 15%	/	/	
情况 (10 分)	财政专户管理资 金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
Л	单位资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
	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	得分	未完成原因分析
		数量指标	示范冬菜新品种	≽	3	个	3	13	13	
	产出指标	质量指标	测定发酵冬菜品质的完 成率	≽	100	%	100	13	13	
绩效 指标		时效指标	新品种示范及品质检测 的完成及时率	≽	100	%	100	14	14	
(90 分)	***	经济效益指标	新品种亩增收	≽	190	元/亩	190	10	10	
	效益指标	社会效益指标	新增冬菜新品种	*	2	个	2	10	10	
	满意度指标	满意度指标	农户满意度	//	90	%	90	10	10	
	成本指标	经济成本指标	项目完成总成本	€	5	万元	5	20	20	
			合计	<u> </u>		•		100	100	
评价 结论	项目评分100份。	示范冬菜新品种3个, 何	足进测定发酵冬菜品质的	完成。						•
存在问题	无。									
改进 措施	无。									
		项目负责人: 田露	申				财务负责	長人:李	友兵	

		1	门预算项目支出							
项目名	;称	51130025T0000129193	03-2024年市级财政衔接	推进乡村	振兴补助资金	支持粮食		ı		
主管部	3[7]	农科院					实施单位 (盖章)		南充市农	业科学院
			项目年度目标				年度目标完	成情况		
项目 基本 情况	1. 项目年度目标 完成情况	薯作物, 在9县(市	粮食生产,围绕水稻、/ 区)推广新品种12个、推 。蹲点技术指导百亩超	广新技	术6项及以上,	新品种新			指导建立示剂 人次,推广新	
	2. 项目实施内容 及过程概述	推广新品种12个、技术	指导及培训500人次,推	广新技	术6项,化肥农	药降低10%	6,成本控制	在50万分	元以内。	
	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	0.00	50.00		0.00		0.00%	10	7	
预算 执行	其中: 财政资金	0.00	50.00		0.00		0.00%	/	/	1
情况 (10	财政专户管理资 金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	1
分)	单位资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	1
	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	得分	未完成原因分析
			推广新品种	\gg	12	个(台 、套、	12	5	5	
		WELL	指导建立示范片	≽	20	个(台 、套、	20	5	5	
		数量指标	技术指导及培训	\wedge	500	人/次	500	5	5	
	HA I		推广新技术	≽	6	项	6	5	5	
	产出指标		技术指导及培训合格率	≽	95	%	95	5	5	
绩效		质量指标	推广新技术合格率	\geqslant	90	%	90	5	5	
指标 (90			推广新品种合格率	≽	90	%	90	5	5	
分)		时效指标	项目完成及时率	=	100	%	100	5	5	
		经济效益指标	新品种、新技术亩增收	≽	50	元	50	5	5	
	24. 34. Hs I=	社会效益指标	新技术节本增效率	≽	5	%	5	5	5	
	效益指标	生态效益指标	化肥农药使用量降低率	\geqslant	10	%	10	5	5	
		可持续影响指标	新品种 、新技术使用 年限	≽	5	年	5	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度指标	种植企业及种植大户满 意度	≽	95	%	95	10	10	
	成本指标	经济成本指标	项目完成成本	€	50	万	50	20	20	
			合计	U.				100	97	
评价 结论	项目评分97分。打	推广新品种12个、指导3	建立示范片20个,技术指	号及培は	500人次,推	广新技术6	项。			
存在问题	无。									
改进 措施	无。									
111 /10	1	项目负责人: 田露	申				财务负责	弄人,李	万 兵	

		剖	3门预算项目支出	は绩效	自评表(2024年	度)			
项目名	称	51130025T0000131401	36-南财专[2024]699号2	024年省	'级财政农业高质	质量发展共	共同财政事权	转移支	付资金	
主管部	门	农科院					实施单位 (盖章)		南充市农	业科学院
			项目年度目标				年度目标完	成情况		
项目 基本 情况	1. 项目年度目标 完成情况	组及青贮品质取样9万 、品质检测供样和测定 菜试验1个组0.9万元; 警-完成预警鉴定水稻 种10个以上,建立种植	种质资源200份次;水稻 元、小麦试验7个组6.65 55.4万元、棉花试验2个 报审品种田间质量检测一 样品469个玉米样品464个 1利用新技术2个以上,为 全;无资金使用重大违规 0%以上。	万元、为组及品质 玉米样品 、;示范面 品种审	、豆试验4个组及 质检测供样2.8万 品120个;种子质 面积500亩,引进 定提供法定依据	使对照 5元、油 量南鉴预 挂饲草品 居,确保	验平台数据 麦进行区域 求,圆满完 区试;提升 为品种审定	居上报及 试试水稻 E成水稻 十"川种 E提供法	参试品种品质进行记载评价种子质量预警"核心竞争力定依据,确保	金播种,完成品种试 质检测供样工作; 价。按照项目任务要 各469份和5组水稻省 切、保障用种安全; R品种安全;农作物 度100%;主管部门满
	2. 项目实施内容 及过程概述	承担四川省区域试验, 田间管理、田间纯度、	对试验品种进行丰产性, 真实性初步鉴定等	、抗病性	上和抗逆性进行	记载评价。	。播种前秧日	日及本田	的准备、播和	中及管理、移栽、
	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
715 k/s	总额	0.00	162. 38		81.05		49.91%	10	8	
预算 执行	其中: 财政资金	0.00	162. 38		81.05		49. 91%	/	/	
情况 (10 分)	财政专户管理资 金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
217	单位资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	
	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	得分	未完成原因分析
			种子质量南鉴预警-完 成预警鉴定水稻样品	≽	469	个	469	5	5	
			建立种植利用新技术	≽	2	个	2	5	5	
			报审品种田间质量检测 -玉米样品	≥	120	个	120	5	5	
		数量指标	鉴定评价花生和甘薯等 种质资源	≥	200	份	200	5	5	
绩效	产出指标		玉米样品	≥	464	个	464	4	4	
指标 (90			引进饲草品种	≥	10	个	10	5	5	
分)			示范面积	≥	500	亩	500	5	5	
		质量指标	产草量提升	≥	10	%	10	3	3	
		时效指标	项目完成时限	定性	2025年12月前		2025年12 月前	3	3	
	效益指标	社会效益指标	用种安全	≥	90	%	90	20	20	
	满意度指标	满意度指标	区域内新型经营主体和 农牧民满意度	≥	80	%	80	10	10	
	成本指标	经济成本指标	项目完成总成本	\leq	162. 38	万元	162. 38	20	20	
			合计				•	100	98	
评价结论			h120个;南鉴预警玉米样 品种安全;资金使用无重							
存在 问题	无。									
改进 措施	无。									
		项目负责人: 田露	神				财务负责	長人:李	友兵	

			的门预算项目支出	遺 绩效	自评表(2024年	度)				
项目名	称	51130025T000013207	484-科研试验基地运行经	费							
主管部门		农科院	实施单位 (盖章)	南充市农业科学院							
项目 基本 情况	1. 项目年度目标		年度目标完	成情况							
	完成情况	根据单位年度工作安排,拟开展科研试验基地运行项目,支付农民土地租金,利用租来土地从事农业科研活动。						及时支付了土地租金,农民得到实惠,确保了院 研事业正常开展。			
.,,,,,	2. 项目实施内容 及过程概述	及时将土地租金发放约	合农户,不挤占挪用,支付	亨规范							
	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	
TT belo	总额	0.00	60.00		60.00		100.00%	10	9		
预算 执行 情况	其中: 财政资金	0.00	60.00	60.00			100.00%	/	/		
ff. (10 分)	财政专户管理资 金	0.00	0.00	0.00			0.00%	/	/		
24 /	单位资金	0.00	0.00	0.00			0.00%	/	/		
	其他资金							/	/	1	
	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	租地面积	≽	500	亩	500	13	13		
		质量指标	土地利用率	≽	98	%	98	13	13		
		时效指标	支付土地租金及时率	=	100	%	100	14	14		
绩效	效益指标	 	所在村群众人均收入提 高	≽	50	元/人	50	4	4		
指标 (90		经济效益指标 	科研生产效率提高率	\Rightarrow	1	%	1	4	4		
分)		社会效益指标	土地质量提高率	≽	1	%	1	4	4		
		生态效益指标	水土流失率	\leq	1	%	1	4	4		
		可持续影响指标	对提高农业土地产出收 入持续影响年限	≽	1	年	1	4	4		
	满意度指标	满意度指标	职工满意度	≽	98	%	98	10	10		
	成本指标	经济成本指标	租地成本	≪	60	万元	60	20	20		
			合计					100	99		
评价 结论	项目实施后,及时	时支付了土地租金,农	民得到实惠,确保了院科	研事业〕	E常开展,社会	会效益良好	0				
存在 问题	无。										
改进 措施	无。										
		项目负责人:田詞	 				财务负责	· 人: 李	友兵		

			门预算项目支出	場 数	自评表(2024年	(度)					
项目名	称	51130025T0000132113	13-2024年国家现代农业	产业技术	: 体系四川创新	团队建设	. , , , ,					
主管部	377	农科院						施单位 南充市农业科学院 盖章)				
项目 基本 情况					年度目标完成情况							
	1. 项目年度目标 完成情况	材料66份以上、技术指料7份以上、组配新组合使用率降低8%、、亩增120万以内。	上、参考品系5个以上、6 6导与培训1110人数以上、 61个参加省级以上品种l p收260元以上;农户满意	:文7篇以上、6 :4个以上等; 4 以上; 项目完成	通过项目实施,在多地建立示范基地、创制育种、 度发布南充市地方标准、在川东北地区开展直播技术集成,指导对象获评全省粮油千亩高产先进县、 与首席专家配合默契,积极主动完成岗位任务和首 席专家安排的其他事项。							
	2. 项目实施内容 及过程概述	通过重点实验室等征集引进资源材料开展种质资源鉴定评价,依托种植大户、示范基地、示范县,加强直播技术的示范推广,进一步简化技术流程,提高技术成熟度;开展指导、培训和科技扶贫工作;完成生产应急性任务,撰写信息、调研报告或生产建议,为政府决策和政策制定建言献策。建立了农产品新品种新技术核心示范基地,开展了种质资源收集工作、柑橘园区土壤高效利用 症由主经色防控 花里促挖技术研究等										
	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		
预算	总额	0.00	120.00	20. 51			17.09%	10	7			
执行 情况	其中: 财政资金	0.00	120.00		20. 51			/	/			
(10 分)	财政专户管理资 金	0.00	0.00	0.00			0.00%	/	/			
<i>7</i> 1 <i>7</i>	单位资金	0.00	0.00	0.00			0.00%	/	/			
	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	得分	未完成原因分析		
	产出指标		技术指导与培训	≥	1110	人数	1110	3	3			
			发表论文	≽	7	篇	7	2	2			
			创新新技术	\geqslant	1	项	1	2	2			
			筛选机具	*	1	套	1	2	2			
			撰写信息简报	≽	22	篇	22	2	2			
			参试品系	≽	5	个	5	3	3			
		数量指标	建立示范基地	\geqslant	4	个	4	3	3			
			配制杂交组合	≽	40	个	40	2	2			
			新品种选育	≥	3	个	3	3	3			
绩效			组配新组合1个参加省	>	4	个	4	2	2			
指标 (90			级以上品种比较试验									
分)			创制新材料	>	7	份	7	2	2			
			引进新材料	∌	66	份	66	3	3			
		质量指标	新技术合格率	≥	95	%	95	2	2			
			技术培训培训合格率	≥	95	%	95	2	2			
			信息简报完成率	≽	95	%	95	3	3			
			新品种合格率	≽	90	%	90	2	2			
		时效指标	项目完成时间	\leq	1	年	1	2	2			
	77 77 TV T-	经济效益指标	亩增收入	≽	260	元	260	10	10			
	效益指标	生态效益指标	化肥农药使用量降低率	\geqslant	8	%	8	10	10			
	满意度指标	服务对象满意度指标	农户满意度	≽	90	%		10	10			
	成本指标	经济成本指标	项目完成总成本	≤	120	万元		20	20			
	1	I	L 合计			<u> </u>	<u> </u>	100	97			
评价	项目评分97分。和	积极为区域产业发展建	言献策献策,示范基地建	设及技艺	大服务成效显 差	善 有效促	进了农业扩					
结论 存在			中技术与现代生物技术结			,	_ : ••/					
问题 改进			表型精准鉴定和基因挖		νш.							
措施	m /用7虫[约7丛[円/木]	项目负责人:田露			72		财务负责	E 1 ,	4 -			

		部	。 门预算项目支出	遗 续	自评表(2024年	度)				
项目名	称	51130025T00001325484	41-2024年迁飞性害虫雷	达监测站	占建设项目						
主管部	门	农科院						南充市农业科学院			
项 基 情况		项目年度目标						成情况			
	1. 项目年度目标 完成情况 实施现代种业提升工程,提高种质资源保护利用、品种 繁育能力。推进动植物保护能力提升工程建设,提升动 防治能力。						完成项目基地建设用地划拨到位、环评登记、财政 预算评审等全部报建手续,招标管理方面确定四川 九载工程项目管理集团有限公司为代理单位,按照 程序进行政府采购意向性公开等工作。				
	2. 项目实施内容 及过程概述	完成 "四川省南充市顺庆区2024年迁飞性害虫雷达监测站建设项目可行性研究报告(总经费230万元)",四川省农业农村厅组织 有关专家实地复核,评估审查《项目可行性研究报告》,四川省发展和改革委员会联合下达2024年中央预算内投资计划(川发改 投资[2024]462号),进入建设阶段。									
	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	
man but.	总额	0.00	200. 00	0.00			0.00%	10	8		
预算 执行	其中: 财政资金	0.00	200.00		0.00		0.00%	/	/	该项目规定2025	
情况 (10	财政专户管理资 金	0.00	0.00	0.00			0.00%	/	/	年底完成,目前 完成招投标流 程,正在进行仪 器设备采购。	
分)	单位资金	0.00	0.00	0.00			0.00%	/	/		
	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	得分	未完成原因分析	
	产出指标	数量指标	种子工程和动植物保护 项目个数	=	1	↑	1	13	13		
		质量指标	工程竣工验收合格率	=	100	%	100	13	13		
绩效		时效指标	项目完成时间	定性	2025年底		2025年底	14	14		
指标 (90		计人数类化标	良种覆盖率	\	3	%	3	7	7		
分)	效益指标	社会效益指标	动植物保护防控能力	//	3	%	3	7	7		
		生态效益指标	农业投入品利用率	≽	3	%	3	6	6		
	满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众和机构满意度	≽	95	%	95	10	10		
	成本指标	经济成本指标	项目完成总成本	€	200	万元	200	20	20		
			合计					100	98		
评价 结论	项目自评总分985 群众和机构满意质		效或成果: 完成建设种子	工程和起	动植物保护项目	目1个,良和	中覆盖率提升	├5%,动	植物保护防护	空能力提升5%,受益	
存在 问题	无。										
改进 措施	无。										
		项目负责人:何	1				财务负责	· 5人:李	友兵		

			『门预算项目 支出	遗数	自评表(2024年	度)				
项目名	称	51130025T0000132627	730-2024年离休人员医疗	费(第☑	四批)						
主管部门		农科院						南充市农业科学院			
	1. 项目年度目标	项目年度目标						成情况			
项目 基本	完成情况	离休人员医疗费财政补助1人,补助金额6358元。						人员医疗	费财政补助 <i>/</i> 6358元。	人数1人,补助金额	
情况	2. 项目实施内容 及过程概述	离休人员医疗费财政补	小助人数1人,补助金额63	858元。			•				
	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	
an leke	总额	0.00	0.64		0.64		100.00%	10	10		
预算 执行	其中: 财政资金	0.00	0.64		0. 64		100.00%	/	/		
情况 (10 分)	财政专户管理资 金	0.00	0.00	0.00			0.00%	/	/		
20 7	单位资金	0.00	0.00	0.00			0.00%	/	/		
	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	得分	未完成原因分析	
	产出指标	数量指标	离休人员医疗费财政补 助人数	=	1	人	1	15	15		
绩效		质量指标	离休人员医疗费财政补 助发放覆盖率		10	%	10	15	15		
指标 (90		时效指标	离休人员医疗费财政补 助发放完成时限	W	20	个工作 日	20	10	10		
分)	效益指标	社会效益指标	补助离休人员医疗费	定性	有效补助		有效补助	20	20		
	满意度指标	满意度指标	补助人数满意度	=	100	%	100	10	10		
	成本指标	经济成本指标	离休人员医疗费财政补 助成本	\leq	6358	元	6358	20	20		
			合计					100	100		
评价 结论	项目评分: 100分	。发放1人离休人员医	疗费,发放到位率100%。								
存在问题	无。										
改进措施	无。										
	1	项目负责人:廖	宇				财务负责	長人:李	友兵		

		部	门预算项目支出	出绩效	自评表(2024年	(度)					
项目名	称	51130025T00001327198	86-南部脆香甜柚品种提	:纯及配套	技术研发经费	ł.						
主管部门		农科院						南充市农业科学院				
		项目年度目标						(盖章) 用光巾 公里科子院 年度目标完成情况				
项目 基本 情况	1. 项目年度目标 完成情况	开展南部脆香甜柚优异种质资源收集,收集无籽、少籽脆香甜柚资源30个; 开展高光效修剪、高效保果、防裂果技术试验示范,研发集成脆香甜高效栽培技术1套;培训种植人员200人次。										
	2. 项目实施内容 及过程概述	4-11月开展了高效保果、防裂果技术试验示范,初步明确了裂果的原因及防控方法; 10月-11月开展了南部脆香甜柚优异种质资源收集,收集无籽、少籽脆香甜柚资源30余个; 12月开展了脆香甜柚高光效修剪技术试验,并初步形成集成脆香甜高效栽培技术1套; 项目实施过程中指导和培训种植人员200人次。										
	年度预算数(万 元)	年初预算	调整后预算数		预算执行数			权重	得分	原因		
	总额	0.00	15.00	0.00			0.00%	10	7			
预算 执行	其中: 财政资金	0.00	15.00	0.00			0.00%	/	/			
情况 (10	财政专户管理资 金	0.00	0.00	0.00			0.00%	/	/			
分)	单位资金	0.00	0.00	0.00			0.00%	/	/			
	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	得分	未完成原因分析		
	产出指标	数量指标	研发高效栽培技术	=	1	套	1	20	20			
		质量指标	技术普及率	≽	95	%	95	10	10			
绩效 指标		时效指标	技术完成及时率	=	100	%	100	10	10			
(90 分)	效益指标	经济效益指标	裂果率降低	≽	10	%	10	20	20			
	满意度指标	服务对象满意度指标	技术满意度	≽	95	%	95	10	10			
	-D-1-H21-	/7 \hat{2} - 1\hat{1} - 1\hat{1} - 1\hat{1}	每个资源收集成本	=	2000	元/个	2000	10	10			
	成本指标	经济成本指标	集成技术成本	=	9	万元/个	9	10	10			
			合计			-	•	100	97			
评价 结论	项目评分97分。第	完成了南部脆香甜柚部分	分地区优异种质资源收 集	톤,研发集	集成脆香甜高 菊	效栽培技术				•		
存在问题	无。											
改进措施	无。											
		项目负责人: 田露	申				财务负责	责人:李	友兵			

(2023年商品粮大市奖励资金项目)

一、项目概况

针对我市小麦主要产区特定气候生态条件,结合小麦高产栽培的具体实际,选择适宜本区域的高产优质小麦新品种,围绕"一控两减三基本"和规模化生产目标,按照轻简高效的总体要求,结合示范推广"播种+施肥+封闭除草"的一体化高效播种技术、生育中后期"一喷多防"的高效管理技术。申报项目拟主要开展小麦育种联合攻关,高产优质小麦新品种示范推广和小麦超高产生产技术集成研究。

(一)项目资金申报及批复情况

项目申请预算拨款35万元,实际批复金额35万元。

(二)项目绩效目标

- 1. 一建立新品种示范基地1000亩。以新品种新技术示范基地推动生产用种更新换代,辐射带动周边小麦生产转型升级。二建设小麦超高产示范片100亩。基于国审高产优质小麦新品种南麦941,建设超高产示范片,目标亩产达500公斤以上。三集成小麦超高产生产技术1套。技术应用能显著提高小麦产量,实现比当地生产水平亩均增产20%以上。
- 2. 推广新品种3个、建设优质鲜食马铃薯100亩以上示范基地3个。

(三)项目资金申报相符性

申报项目内容与实际内容相符,目标合理可行、契合度高。

二、评价实施

(一)评价目的

客观评估财政资金使用效益,验证项目目标达成度;识别项目实施过程中的管理短板,优化资源配置;为后续小麦育种科研项目立项提供数据支撑;推动科技成果向现实生产力转化。

(二)预设问题及评价重点

按照绩效评价指标体系,对资金支出使用全过程及其实施效果进行综合评价和判断。

(三)评价方法

单位自评法。

(四)价组人员构成和职责分工

评价组人员由该项目组人员和单位财务人员共同构成,项目 组对项目的技术指标和实施进度进行自评,财务人员对项目资金 使用情况开展考核评价。

三、绩效分析

(一)通用指标绩效分析

1. 项目决策。项目严格依据《南充市财政局南充市发展和改革委员会南充市农业农村局关于组织申报2023年度商品粮大市奖励资金项目的通知》(南财建〔2024〕17号)文件要求进行申报,申报单位南充市农业科学院作为公益性科研事业单位,具备丰富的农作物新品种培育与应用研究经验,申报流程符合相关规

- 定,决策程序规范;项目围绕小麦新品种南麦941的示范推广展开,从实施地点、规模、目标、技术路线和推广策略等方面进行了详细规划。在规划论证过程中,充分考虑了四川省及四川东北部小麦产业的发展现状和需求,如川东北寡日照、阴雨潮湿环境下小麦存在面筋含量低、病害危害严重等问题,而南麦941具有优质、高产、抗病等特性,规划论证充分,具有较强的可行性;项目资金主要用于原种繁殖和良种小麦种子生产、建立高效配套栽培技术体系、高产试验示范及推广等方面,投向明确且合理,符合粮食生产领域——支撑生产技术创新的申报方向,能够有效推动小麦产业发展,资金投向合理。
- 2. 项目管理。申报单位建立了健全的财务内控制度,在项目管理中严格执行财务管理制度,对项目资金实行独立建账、专款专用,确保资金使用规范。同时,项目采取"院(农科院)+企(专合社/种业公司/收购企业/加工企业等)"的共同建设模式,明确了各方的职责和分工,具有完善的制度办法保障项目实施。项目设定了明确的绩效目标,包括成果熟化目标、经济效益目标和社会效益目标等,并在项目实施过程中对绩效目标的完成情况进行跟踪管理,确保项目按照计划推进,绩效监管措施到位。
- 3. 项目实施。截止评价时,项目资金已全部到位,资金到位率100%。在资金使用过程中,严格按照预算执行,经费主要用于开支劳务费、差旅费、专项材料费、咨询费等,支付依据合规合法,预算执行情况良好。项目资金使用符合国家相关规定和项目预算要求,不存在挪用、挤占资金等违规行为,资金使用规范合

理。

4. 项目结果。从项目实施进度来看,目前已协助完成原种繁殖。实施单位先后组织多次多点现场考察,最终选定核心示范基地位于南部县、西充县和阆中市,主要以提供技术支撑形式开展本项目,总面积6000余亩,其中核心示范地300余亩。

2025年5月15日,由西华师范大学、重庆市农科院、四川农业大学等单位专家组成的专家组现场考察了示范推广核心区小麦种植情况,现场选取了具有代表性的4块麦田进行实收测产,实收面积15.44亩,折标准水分(13%)后平均亩产为615.47公斤。5月18日,由省农科院、省植保植检站等单位组成专家组,对南部县双佛镇、伏虎镇小麦示范片进行了测产验收,总面积3300余亩,实收总面积11.67亩,加权平均亩产598.83公斤。

(二)专用指标绩效分析

项目属于粮食生产领域——支撑生产技术创新(小麦新品种示范推广),符合国家"藏粮于技"和保障粮食安全中长期发展规划纲要,以及四川省"扩面积、提单产、增效益"的小麦产业发展总体思路,能够有效推动小麦产业升级,与产业政策高度符合。项目能够减少化肥和农药使用量,实现农业面源污染有效控制,促进小麦产业的可持续发展,具有良好的成长性。

(三)个性指标绩效分析

1. 新品种推广效果。项目在西充县、南部县、阆中市等县区 开展示范推广工作,示范基地核心区资源利用率明显提高,劳动 生产率、土地产出率高于当地平均水平20%以上。2025年验收实 测亩产615.47公斤,最高田块亩产达674.31公斤,新品种推广效果显著。

- 2. 技术集成与应用。项目拟集成小麦超高产生产技术1套, 目前已完成免耕带旋高效播种、苗期病虫草害综合管理、减损收获等关键技术的配套,通过无人机植保等方式提高了作业效率, 降低了劳动强度,技术集成与应用效果良好。
- 3. 农民培训与带动。项目计划培训农民技术员50人,通过 树立典型示范户、开展技术培训、现场观摩等方式,提高了农民 的科技素质和生产经营水平。同时,项目能够让农民种植优质高 产的小麦新品种,提高小麦的销售价格和市场份额,增加农民的 种植收益,激发农民的种粮积极性,农民培训与带动效果明显。

四、评价结论

项目绩效自评总体得分95分。资金使用严格专款专用、按 计 划实施,各阶段进度符合预期,对保障粮食安全及推动产业升 级具 有显著作用。

五、问题及建议

(一) 存在的问题

无。

(二)相关建议

无。

附件3

专项预算绩效自评报告

(省级财政农业高质量发展共同财政事权转移支付资金)

一、项目概况

2023年省级财政农业高质量发展共同财政事权转移支付资金(第五批、第六批)项目主要用于在仪陇、蓬安、高坪、南部、营山粮食安全产业带指导建设不少于500亩高产攻关示范片,水稻、小麦、玉米、油菜、大豆高产攻关省级验收覆盖率达100%,集成编写并公开出版印制2000册《南充粮油作物实用技术手册》。项目设立程序严密、规划合理、制度完备,符合项目决策要求,高度契合产业发展。项目实施过程任务分配科学、项目资金使用合规、执行过程资料齐全完善。具体情况如下:

- (一)项目资金申报及批复情况。2023年省级财政农业高质量发展共同财政事权转移支付资金(第五批、第六批)项目预算60万元。实际到账60万元。
- (二)项目绩效目标。项目的主要用于在仪陇、蓬安、高坪、南部、营山粮食安全产业带指导建设不少于500亩高产攻关示范片,水稻、小麦、玉米、油菜、大豆高产攻关省级验收覆盖率达100%,集成编写并公开出版印制2000册《南充粮油作物实用技术手册》。
- (三)项目资金申报相符性。项目申报内容与具体实施内容相符、申报目标合理可行。
 - 二、评价实施

- (一)评价目的。通过自评全面审视项目执行过程,优化资源配置,确保目标达成,提升管理效率,并为后续决策提供参考。
- (二)预设问题及评价重点。项目仅仅围绕资金使用的合规性、使用审批完善性、相关性进行自查,重点对实施进度、实施效果、完成绩效进行综合评价。
- (三)评价方法。根据项目目标完成情况及经费使用进度进行评价,定性定量评价绩效任务完成情况,根据评价时间节点定量评价经费使用进度,自查经费使用合规性、审批情况及经费使用相关性。
- (四)评价组织。评价组由单位计财科牵头,各项目负责人完成各自项目绩效评价。计财科负责项目使用合规性、审批完善性、相关性及使用进度评价,项目负责人负责完成绩效评价。

三、绩效分析

根据项目预算绩效评价指标体系"通用指标""专用指标""个性指标"涉及二、三级指标进行逐项绩效分析并评分。

(一)通用指标绩效分析

- 1. 项目决策。项目根据南充主要粮油作物产量不高问题,开展高产攻关示范,技术指导服务,资料印刷发放等工作。
- 2. 项目管理。项目申报程序严密,规划合理,单位制定了项目管理制度和财务管理制度,保障了项目按既定目标实施。
- 3. 项目实施。项目按照预算进行支出,按照主要粮油作物高产攻关有序实施。资金使用合理合规。执行进度有序。

4. 项目结果。2024年2月项目资金拨付到南充市农业科学院 对公账户上,由财务部门专账管理,审批流程严谨。项目完成水 稻、小麦、玉米、油菜、大豆高产攻关片建设,面积600亩,高 产攻关验收率100%,完成了《南充粮油作物实用技术手册》印 刷,目前项目绩效已全面完成。

(二)专用指标绩效分析

项目开展主要粮油作物高产创建及验收,集成编写了《南充 市粮油作物实用技术手册》2000册,提升了粮油作物生产水平。

(三)个性指标绩效分析

项目完成了主要粮油作物高产创建及验收,省级验收合格率 100%,集成编写了《南充市粮油作物实用技术手册》2000册。

四、评价结论

经过自评,通用指标、专用指标和个性指标全面完成,经费 执行部分未结算,目前经费使用42.67万元。评价总分为99分。

五、问题及建议

(一)存在的问题

无。

(二)相关建议

无。

(2024年国家现代农业产业技术体系四川创新团队)

一、项目概况

为进一步加快国家现代农业产业技术体系建设,推进我省农业产业化进程,我院围绕现代农业强市建设,开展玉米、水稻、大豆、甘薯、油菜、花生、果树、蔬菜、绿肥等创新研发。四川省创新团队项目包含12个子项目,2024年下达项目资金共120万元。该资金通过省财政专项预算下达。

(一)项目资金申报及批复情况

项目申报资金为120万元,实际批复资金120万元。资金申报及批复情况符合资金管理办法等相关规定。

(二)项目绩效目标

1. 主要内容

围绕水稻、玉米、油菜、柑橘、蔬菜、马铃薯、甘薯、花生、绿肥、大豆和豌豆开展新品种选育、新技术集成与示范推广、技术指导、培训技术骨干、应对周边生产突发性事件,持续提升服务区域种植水平、品质、产量及效益。

2. 绩效目标

(1) 收集、引进并评价各类育种资源材料20份;利用新技术、新方法创制具高油(≥45%)、抗菌核病、抗根肿病、抗裂角、抗倒伏等优异性状2项及以上的优良亲本1份;组配1个油菜新

组合进入省级以上新品种比较试验;技术培训200人次;撰写调研报告、技术报告、生产建议或研究论文1篇。

- (2)征集国内外大豆优异种质材料30份,配制杂交新组合30个,筛选3-4个早熟优质高产宜机大豆优良新品系进入全国或四川省区试;创制早熟高产优质或适宜套作大豆新材料2份,审定大豆新品种1个; 建立示范基地2个,核心示范区200亩,辐射区2000亩,新品种推广5万亩;在基地开展新品种、新技术示范和夏大豆高产攻关,实现高产攻关田亩产达230公斤以上。
- (3) 筛选3个适宜丘陵区玉米-大豆带状复合种植或小麦/油菜-玉米净作模式玉米新品种;探索丘陵地带小麦-玉米两熟净作周年丰产增效机械化生产技术,建立核心试验田100亩;开展20人次田间管理技术指导;开展1次玉米生产应急处理;组织1次团队成员和单位主管领导现场考察验收;
- (4)建设晚熟柑橘新品种新技术示范园1个,引进晚熟柑桔品种5个;开展晚熟柑提质增效关键技术集成研究,并建立1个核心示范县;开展技术指导服务,辐射带动新品种、新技术6万亩;现场培训或授课8次以上,受训人数1000人次。
- (5)参加2024年四川省联合试验品系1个;筛选性能良好适宜四川地形和土壤条件的甘薯栽培机械1套;撰写信息简报6篇,提交调研报告或生产建议1篇,发表论文1篇;培训农技人员100人次,辐射带动扩大甘薯种植面积1000亩。

- (6) 适宜应鉴定品种5份,初步集成区域适应性高效栽培技术1套,建立示范基地1个,培训人员100人次。
- (7) 引进国内外花生种质资源20份,创制优异新种质2份。 组配花生新组合30个。培育新品种2个;开展机械化示范50亩。
- (8) 收集豌豆种质资源30份以上; 筛选综合表现较好品种2个以上,并进行提纯复壮; 初步集成豌豆高效生产模式, 建立豌豆核心示范区200亩, 其中利用筛选出的品种及初步集成的栽培技术验证示范10亩; 开展高效轻简生态栽培模式及技术培训、技术指导200人次以上; 发表论文2篇。

(三)项目资金申报相符性

项目申报内容与具体实施内容相符, 申报目标合理可行。

二、评价实施

(一)评价目的

评判单位应用财政经费进行项目实施情况,确保资源的有效利用。

(二)预设问题及评价重点

按照绩效评价指标体系,对资金支出使用全过程及其实施效果进行综合评价和判断。

(三)评价方法

单位自评法。

(四)评价组织

南充市农业科学院根据相关法律法规,结合单位实际,建立了完善的内部财务管理制度。项目资金由院计财科统一管理,实行单独核算、专款专用。支出过程中严格执行报批审核制,项目所有开支均先由经办人签字、注明事由,项目负责人审查,院财务稽核,分管副院长、院主要负责人审批(大额)后方可报账。财务处理及时、会计核算规范。

三、绩效分析

(一)通用指标绩效分析

- 1. 项目决策。项目紧紧围绕晚熟柑橘产业需求,找准产业痛点难点问题,提出解决思路并签订项目任务书,项目资金将严格按照任务目标使用,有序推进项目任务完成。
- 2. 项目管理。项目申报程序严密,规划合理,单位制定了项目管理制度和财务管理制度,保障了项目按既定目标实施。项目 绩效目标清晰合理,定性定量指标明确,项目单位还有专门的科技管理部门来共同评价绩效完成情况。
- 3. 项目实施。项目按照预算进行支出,按照任务书约定目标进行研发和示范,资金使用合理合规,执行进度有序。
 - 4. 项目结果。按项目实施进度正常开展各项工作。

(二)专用指标绩效分析

项目紧紧围绕农业产业要求,开展晚熟柑橘品种、技术研发推广,符合市委市政府支持重点;项目通过技术创新,解决实际生产问题,促进农民、企业增产增收。

(三)个性指标绩效分析

根据项目内容设置经济效益和农户满意度两个个性指标。该 项目选育的甘薯品种、配套的高效栽培技术和建立的示范基地对 甘薯机械化种植的推广应用和转化效果前景突出,应用效果显著。

四、评价结论

经过自评,通用指标、专用指标和个性指标全面完成,经费执行因到账较晚及使用结余资金,经费使用基本完。评价总分为98分。

五、问题及建议

(一)存在的问题

无。

(二) 相关建议

无。

(2024年省级财政农业高质量发展共同财政事权转移支付资金)

一、项目概况

本项目包括四川省农业厅下达的花生及甘薯种质资源鉴定评价、报审品种鉴定项目,四川省种子站安排的2024年四川省大豆、水稻、玉米、棉花、小麦、油菜新品种区域试验和生产试验任务以及玉米、水稻种子质量南繁纯度鉴定任务。

(一)项目资金申报及批复情况

项目实际批复资金162.38万元。资金申报及批复情况符合资金管理办法等相关规定。

(二)项目绩效目标

- 1. 完成120份花生核心种质资源及200份甘薯种质资源的鉴定评价。
- 2. 承担四川省区域试验,鉴定参试品种的丰产性、稳产性、适应性、抗病(逆)性以及其他重要特征特性,为四川水稻、玉米、小麦、大豆、棉花、油菜新品种审定、推广提供科学依据。
- 3. 将主持单位提供的玉米、水稻种子在四川省、云南省、海南省进行规范性田间种植,并组织相关专家根据品种审定公告进行田间鉴定,科学、准确、客观的评价我省水稻、玉米品种的纯度和品种真实性,有效地维护种子市场秩序,保证种子质量和农民权益。

4. 完成120个四川省拟报审玉米品种的田间质量鉴定。

(三)项目资金申报相符性

项目申报内容与具体实施内容相符, 申报目标合理可行。

二、评价实施

(一)评价目的

项目绩效自评旨在提升管理效率和效果,确保资源合理分配和使用,及时发现问题并进行改进。

(二)预设问题及评价重点

支出情况:对照项目绩效评价指标开展相关研究和资金支出,支出过程中严格执行报批审核制;项目负责人具体负责审查资金支出的真实性、合理性和合规性。支出经费42.67万元;严格按照预算进行经费支出,审批手续完善、专款专用。

实施效果: 2024年全面完成绩效考核指标。

(三)评价方法

评价方法为单位自评法。根据预设的绩效目标,通过系统化的流程和标准,对项目实施效果、资金使用合规性及目标达成度等进行自我检视与评估的方法。

(四)评价组织

评价组人员由分管领导、财务部门负责人、监察部门负责人、项目负责人及项目参与人组成。分管领导负责牵头、调度,财务部门检查票据是否完备,监察部门检查支出是否合理合规,项目负责人及参与人协助各项事务。

三、绩效分析

(一)通用指标绩效分析

1. 项目决策。项目设立经过严格可行性论证和集体决策,与 南充市农业科学院种质资源创新职责相符,决策程序严密,符合 专项设立的基本规范和程序要求。

2. 项目管理

项目制度办法体系健全、要素完备,项目资金分配因素选取、权重设置、区域分布,项目管理、审批符合管理要求,项目绩效监管按要求开展。

3. 项目实施

项目资金财政拨付、单位执行及时,资金使用拨付、项目实施符合规定。

4. 项目结果

全面完成绩效考核指标。

(二)专用指标绩效分析

该项目实施有效促进我院种质资源创新,提高项目负责人开展育种工作能力。为下一步作物资源综合利用,选配优良亲本培育突破性品种提供了依据。

(三)个性指标绩效分析

根据项目内容设置应用前景和农户满意度两个个性指标。该项目鉴定的资源材料对下一步的利用前景突出,应用效果显著。

四、评价结论

本项目综合自评得分98分,自评结果良好,项目决策、管理 全面,超额完成了既定绩效目标,财务相关管理制度健全,预算执行 及时有效,群众满意度较高。

五、问题及建议

(一)存在的问题

种质资源评价需要进行多年,但该项目仅是一年期,评价的深度不够。

(二)相关建议

建议建立长效的经费支持以进行多年指标鉴定,评价出的优良材料更符合育种和生产的需要。

(2024年市级财政衔接推进乡村振兴补助资金)

一、项目概况

2024年市级财政衔接推进乡村振兴补助资金支持粮食生产 发展主要用于支持粮食生产,围绕水稻、小麦、玉米、大豆、油菜、马铃薯作物,在9县(市区)推广新品种12个、推广新技术6项及以上,新品种新技术亩增收达50元以上。蹲点技术指导百亩超高产攻关片20个,现场培训与指导500人次。项目设立程序严密、规划合理、制度完备,符合项目决策要求,高度契合产业发展。项目实施过程任务分配科学、项目资金使用合规、执行过程资料齐全完善。具体情况如下:

- (一)项目资金申报及批复情况。2024年市级财政衔接推进 乡村振兴补助资金支持粮食生产发展项目预算50万元,实际到 账50万元。
- (二)项目绩效目标。项目的主要用于开展新品种新技术推 广, 蹲点技术指导, 现场培训等工作。
- (三)项目资金申报相符性。项目申报内容与具体实施内容相符、申报目标合理可行。

二、评价实施

- (一)评价目的。通过自评全面审视项目执行过程,优化资源配置,确保目标达成,提升管理效率,并为后续决策提供参考。
 - (二)预设问题及评价重点。 项目仅仅围绕资金使用的合规

性、使用审批完善性、相关性进行自查,重点对实施进度、实施效果、完成绩效进行综合评价。

- (三)评价方法。根据项目目标完成情况及经费使用进度进行评价,定性定量评价绩效任务完成情况,根据评价时间节点定量评价经费使用进度,自查经费使用合规性、审批情况及经费使用相关性。
- (四)评价组织。评价组由单位计财科牵头,各项目负责人 完成各自项目绩效评价。计财科负责项目使用合规性、审批完善 性、相关性及使用进度评价,项目负责人负责完成绩效评价。

三、绩效分析

(一)通用指标绩效分析

- 1.项目决策。项目根据南充主要粮油作物新品种、新技术应用不及时,农民增收乏力现状开展新品种新技术推广应用,开展技术指导服务,促进农民增产增收。
- 2.项目管理。项目申报程序严密,规划合理,单位制定了项目管理制度和财务管理制度,保障了项目按既定目标实施。
- 3.项目实施。项目按照预算进行支出,按照年度目标实施。 开展新品种推广,新技术推广,指导百亩超高产攻关,开展现场培训指导。
- 4.项目结果。2024年11月项目资金拨付到南充市农业科学院对公账户上,由财务部门专账管理,审批流程严谨。项目推广了品种12个,新技术6项,指导百亩超高产攻关20个,现场培

训指导600余人次。

(二)专用指标绩效分析

项目聚焦当前主要粮油作物及甘薯新品种新技术应用不到 位现状,完成了新品种、新技术推广,完成了技术指导和现场培训,促进了农民增产增收。

(三)个性指标绩效分析

项目推广了品种12个,新技术6项,新品种新技术促进农民亩增收55元以上,指导百亩超高产攻关20个,现场培训指导600余人次。

四、评价结论

经过自评,通用指标、专用指标和个性指标全面完成,经费执行因到账较晚,目前经费使用27.5万元。评价总分为97分。

五、问题及建议

(一)存在的问题

无。

(二)相关建议

无。

("菜篮子工程"项目)

一、项目概况

(一)项目资金申报及批复情况

本项目申请市财政拨款预算30万元,立项经费批复30 万元。

(二)项目绩效目标

- 1. 收集引进大鳍雙亲本100公斤;建立大鳍雙健康养殖示范基地20亩,改造升级鱼类繁育设施1套,大鳍雙苗种存活率不小于80%,大鳍雙孵化率不小于30%,大鳍雙受精率不小于85%,减少抗生素使用不小于95%,大鳍雙苗种存活时间2年,大鳍雙健康养殖示范基地建立满意度达到95%以上。
- 2. 用于龙门街道空洞山村130亩樱桃番茄新品种选种和 生态栽培技术示范及115亩冬菜新品种栽培示范和南充冬菜 品质指标检测。

(三)项目资金申报相符性

项目申报内容和具体实施内容和具体实施内容相符,申报目标合理可行。

二、评价实施

(一)评价目的

通过项目绩效自评对比立项时的绩效目标与实际执行结果,定量分析项目是否按期、按质完成预设任务,对项目 支出的经济性、效率性、效益性进行全面分析。

(二)预设问题及评价重点

开展项目资金支出评价,项目绩效完成度评价。

(三)评价方法

单位自评法。

(四)评价组织

项目负责人进行项目总结,增强责任担当,形成可用的经验;南充市农业科学院计财科进行会计核算、财务处理,严格执行南充市农业科学院财务管理办法,财务处理及时、会计核算规范。

三、绩效分析

(一)通用指标绩效分析

1. 项目决策

项目由南充市农业科学院组织申报,南充市财政局组织评审、立项、下达资金,决策程序严密;项目规划论证符合中省市要求,项目绩效目标设置科学合理;项目资金与项目总体规划、渔业发展相匹配。

2. 项目管理

本项目的实施符合《南充市农业科学院科技项目管理办法》、《南充市农业科学院科技财务管理办法》,管理体系健全、要素完备;项目资金由差旅费、材料费、劳务费等组成,项目管理、审批符合管理要求;项目绩效监管由南充市农业科学院监察室开展,指导有力有效。

3. 项目实施

本项目立项资金30万元,于2024年11月全部到账, 资金到位率100%,项目资金共支出23.29万元,包括差旅费、 材料费、劳务费等,资金使用拨付、项目实施符合规定,资金支付未超出项目预算。

4. 项目结果

收集引进大鳍雙亲本140公斤;建立大鳍雙健康养殖示范基地30亩,改造升级鱼类繁育设施1套,大鳍雙苗种存活率81.64%,大鳍雙孵化率30.82%,大鳍雙受精率不小于90.33%,减少抗生素使用96%,大鳍雙苗种存活时间2年,大鳍雙健康养殖示范基地建立满意度达到95%以上,大鳍雙健康养殖示范基地建立成本5.3万元。

开展樱桃番茄新品种选种和生态栽培技术示范及冬菜 新品种栽培示范工作。

(二)专用指标绩效分析

- 1. 产业发展
 - (1) 符合性

本项目是渔业相关技术研发和示范等,符合市委市政府 支持重点、产业支持政策。

(2) 成长性

本项目的实施增强了实施地南充市鱼悦水产养殖专业 合作社的水产养殖板块,定期开展技术服务和技术培训,提 高了该企业职工的专业技术水平,提高了企业的抗风险能力。

(3) 经济性

为实施地南充市鱼悦水产养殖专业合作社增产生产大 鳍雙1万尾,经济效益2万元。

(三)个性指标绩效分析

指导公司建立大鳍雙健康养殖示范基地1个。

四、评价结论

本项目绩效评价总分98分。

五、问题及建议

(一)存在的问题

无。

(二)相关建议

无。

(第二批省级科技计划项目)

一、项目概况

本项目包含 3 个子项目, 分别为"耐荫早熟高产宜机大豆新品种选育""番茄单倍体育种技术的应用""地理标志产品南部脆香甜柚标准化生产技术集成与应用"。

(一)项目资金申报及批复情况

- 1.2024年我院联合省农业大学、四川省农业机械研究院、自 贡市农业科学研究院、四川种业集团申报四川省科技厅"揭榜挂 帅"项目获立项,获批项目经费 500 万元。2024年 9 月收到第一 批专项资金 200 万元,专项用于开展耐荫早熟高产宜机大豆新品 种选育、配套高产栽培技术与高质低损收获技术研发等任务。
- 2.番茄单倍体育种技术的应用及地理标志产品南部脆香甜柚标准化生产技术集成与应用项目实际批复经费30万元。

资金申报及批复情况符合资金管理办法等相关规定。

(二)项目绩效目标

1.项目周期为3年。通过本项目研究,创制具备耐荫早熟宜机高产等优异特性的大豆种质20-30份,培育出耐荫(WIS≤0.90)早熟(生育期≤110天)宜机(损失率≤5%)高产(产量>180kg/亩)大豆新品种2-3个;克隆耐荫、早熟及理想株型相关基因5-8个,构建1套耐荫基因资源网络,创制四川大豆转基因和基因编辑新种质2-3份,作为核心种质进行品种定向改良;集成耐荫早

熟宜机高产大豆高产栽培和高质低损收获技术体系 1 套;申请专利 5-7 项,其中发明专利 2-3 项;发表科研论文 10-15 篇,其中 SCI 论文 3-5 篇;建立核心示范基地 3000 亩,带动 5 万亩,亩增收大豆 30 公斤。

2. 开展中国地方标志产品"南部脆香甜柚"标准化生产示范和技术创新,联合攻关水果防裂技术,形成异花授粉、地膜覆盖、配方施肥、前促后控、合理调控水分的生产体系,显著提升市场竞争力。

(三)项目资金申报相符性

项目申报内容与签订的任务书实施内容高度相符,申报目标合理可行。

二、评价实施

(一)评价目的

通过项目绩效自评,全面评估项目资金使用效益、目标完成情况和实施效果,为后续项目管理和资金分配提供依据。

(二)预设问题及评价重点

- 1.资金使用是否合规、高效。
- 2.项目进度是否符合预期。
- 3.科研成果产出是否达到目标。
- 4.示范基地建设及带动效果。

(三)评价方法

采用单位自评法,结合定量与定性分析,通过资料查阅、实

地考察、数据比对等方式进行评价。

(四)评价组织

成立由财务部门、科研管理部门和项目组代表组成的评价小组,分工如下:

财务部门:负责资金使用合规性评价。

科研管理部门:负责项目进度和成果评价。

项目组: 提供基础数据和实施情况说明。

三、绩效分析

(一)通用指标绩效分析

1.项目决策

决策程序: 立项程序严谨, 专家评审充分, 得6分。

规划论证:项目规划符合省市农业科技发展要求,绩效目标科学合理,得6分。

资金投向:资金聚焦大豆种业创新和农机技术研发,与项目任务匹配,得6分。

2.项目管理

制度办法:制定了专项经费管理办法,得2分。

分配管理:资金分配合理,审批流程规范,得10分。

绩效监管:有开展绩效监控,但需加强频次,得9分。

3.项目实施

预算执行:第一批资金 200 万元已全部拨付,执行率 100%, 得8分。

资金使用:资金使用符合规定,但进度不足,得3分。

4.项目结果

目标完成: 年度目标完成率 85%,得 5分。

完成时效:基本按计划推进,得2分。

(二)专用指标绩效分析

1.产业发展

符合性:项目符合省市农业科技支持重点,得5分。

成长性:有效推动大豆种业和农机技术升级,相关转基因研究未取得标志性成果,得3分。

经济性: 预计亩增收大豆30公斤, 经济效益显著,得10分。

(三)个性指标绩效分析

1.团队建设

组建跨单位研发团队,但协作机制待完善,得5分。

2.科研成果产出

本年度计划创制大豆种质5份,完成9份,得2分。

已申请相关专利 3 项(目标 5-7 项),完成目标的 50%,得 2 分。

四、问题及建议

(一)存在的问题

部分科研任务进度滞后,标志性成果凝练进度不足,如文章发表与专利申请进度未达预期,扣1分。

(二)相关建议

加强科研团队协作,优化资源配置,确保按期完成研究任务。加快示范基地建设,加快标志性成果凝练。

五、评价结论

本项目绩效自评总分为 100 分(满分 93 分),评价等级为"优秀"。 项目资金使用规范,阶段性目标基本完成,但在科研成果产出方面需加快进度。

(甘薯及特色豆科作物种质创新与利用 重点实验室平台建设)

一、项目概况

甘薯及特色豆科作物种质创新与利用重点实验室平台建设项目主要用于我院四川省重点实验室创建工作,项目设立程序严密、规划合理、制度完备,符合项目决策要求,高度契合产业发展。项目实施过程任务分配科学、项目资金使用合规、执行过程资料齐全完善。具体情况如下:

- (一)项目资金申报及批复情况。2024年度甘薯及特色豆科作物种质创新与利用重点实验室平台建设项目预算15万元,实际到账15万元。
- (二)项目绩效目标。项目的主要用于开展学术委员会、专家评审会、实验室开放日活动,提升实验室建设水平,夯实创建工作。
- (三)项目资金申报相符性。项目申报内容与具体实施内容相符、申报目标合理可行。

二、评价实施

- (一)评价目的。 通过自评全面审视项目执行过程,优化资源配置,确保目标达成,提升管理效率,并为后续决策提供参考。
 - (二)预设问题及评价重点。 项目仅仅围绕资金使用的合规

性、使用审批完善性、相关性进行自查,重点对实施进度、实施效果、完成绩效进行综合评价。

- (三)评价方法。根据项目目标完成情况及经费使用进度进行评价,定性定量评价绩效任务完成情况,根据评价时间节点定量评价经费使用进度,自查经费使用合规性、审批情况及经费使用相关性。
- (四)评价组织。 评价组由单位计财科牵头,各项目负责人 完成各自项目绩效评价。计财科负责项目使用合规性、审批完善 性、相关性及使用进度评价,项目负责人负责完成绩效评价。

三、绩效分析

(一)通用指标绩效分析

- 1.项目决策。项目根据南充农科院科研状况,以优势作物为方向,制定了省重研究方向和重点,开展学术委员会、专家评审会、实验室开放日活动,提升实验室建设水平,夯实创建工作。
- 2.项目管理。项目申报程序严密,规划合理,单位制定了项目管理制度和财务管理制度,保障了项目按既定目标实施。
- 3.项目实施。项目按照预算进行支出,按照实验室筹备程序,有序实施;实施实验室开放日活动,实验室氛围打造等任务,资金使用合理合规,执行进度有序。
- 4.项目结果。2024年11月项目资金拨付到南充市农业科学院对公账户上,由财务部门专账管理,审批流程严谨。项目完成了开展学术委员会筹备、专家评审会、实验室开放日活动1次,

目前项目绩效已全面完成。

(二)专用指标绩效分析

项目聚焦农科院优势学科,创建省重实验室,完成了开展学术委员会筹建、专家评审会、实验室开放日活动,提升了实验室建设水平。

(三)个性指标绩效分析

完成四川省重点实验室学术委员会筹备,完成专家评审会, 完成实验室开放日活动,提升了实验室建设水平, 夯实创建工作。

四、评价结论

经过自评,通用指标、专用指标和个性指标全面完成,经费执行因到账较晚,目前经费使用9.07万元。评价总分为98分。

五、问题及建议

(一)存在的问题

无。

(二)相关建议

无。

专项预算绩效自评报告

(南部脆香甜柚品种提纯及配套技术研发)

一、项目概况

- (一)项目资金申报及批复情况。2024年度南部脆香甜柚品种提纯及配套技术研发项目申报资金15万元,批复资金15万元。
- (二)项目绩效目标。项目的主要任务为开展南部脆香甜柚优异种质资源收集,收集无籽、少籽脆香甜柚资源30个;开展高光效修剪、高效保果、防裂果技术试验示范,研发集成脆香甜高效栽培技术1套;培训种植人员200人次。
- (三)项目资金申报相符性。项目申报内容与具体实施内容相符、申报目标合理可行。
 - 二、评价实施
 - (一)评价目的

客观评估财政资金使用效益,验证项目目标达成度;识别项目实施过程中的管理短板,优化资源配置;为后续脆香甜柚产业持续健康发展提供数据支撑;推动科技成果向现实生产力转化。

(二)预设问题及评价重点

按照绩效评价指标体系,对资金支出使用全过程及其实施效果进行综合评价和判断。

(三)评价方法 单位自评法。

(四)评价组织

评价组人员由该项目组人员和单位财务人员共同构成,项目 组对项目的技术指标和实施进度进行自评,财务人员对项目资金 使用情况开展考核评价。

三、绩效分析

(一)通用指标绩效分析

- 1. 项目决策。项目围绕南部县脆香甜柚产业需求,找准产业 痛点难点问题,提出解决思路并签订项目任务书,项目资金将严 格按照任务目标使用,有序推进项目任务完成。
- 2. 项目管理。项目申报程序严密,规划合理,单位制定了项目管理制度和财务管理制度,保障了项目按既定目标实施。项目 绩效目标清晰合理,定性定量指标明确,项目单位还有专门的科技管理部门来共同评价绩效完成情况。
- 3. 项目实施。项目按照预算进行支出,按照任务书约定目标进行研发和示范,资金使用合理合规,执行进度有序。
- 4. 项目结果。项目资金拨付到南充市农业科学院对公账户上, 由财务部门专账管理,审批流程严谨。项目实施进度正常开展各项工作。

(二)专用指标绩效分析

项目围绕南部脆香甜柚优异种质资源收集及高光效修剪、高

效保果、防裂果技术试验示范,研发集成脆香甜高效栽培技术1 套,培训相关种植人员200人次。项目通过技术创新,解决实际 生产问题,促进农民、企业增产增收。

(三)个性指标绩效分析

2024年度南部脆香甜柚品种提纯及配套技术研发项目已完 全全面完成目标任务。开展了高效保果、防裂果技术试验示范, 初步明确了裂果的原因及防控方法; 开展了南部脆香甜柚优异种 质资源收集,收集无籽、少籽脆香甜柚资源30余个; 开展了脆 香甜柚高光效修剪技术试验,并初步形成集成脆香甜高效栽培技 术1套; 项目实施过程中指导和培训种植人员200人次。

四、评价结论

经过自评,通用指标、专用指标和个性指标全面完成,有效 带动南部脆香甜柚产业高质量发展,执行进度正常有序,评价总 分为98分。

五、问题及建议

(一) 存在的问题

无。

(二) 相关建议

无。

专项预算绩效自评报告

(2024年迁飞性害虫雷达监测站建设项目)

一、项目概况

项目名称: 2024年迁飞性害虫雷达监测站建设项目。

- (一)项目资金申报及批复情况。项目资金200万元于2024年12月 批复到位,符合资金管理办法等相关规定。
- (二)项目绩效目标。(1)雷达观测用房及配套道路、围栏、场地硬化附属工程。(2)购置毫米波迁飞性害虫雷达1台及相应配套设备;自动气象站1台;高空昆虫控诱设备1套;智能虫情测报灯1台;体视显微镜1套;无人机2台;监控设备1套。
- (三)项目资金申报相符性。项目申报内容与具体实施内容相符、 申报目标合理可行。

二、评价实施

- (一)评价目的。 通过项目绩效自评,实现建设迁飞性害虫 雷达监测站1座。
- (二)预设问题及评价重点。购置毫米波迁飞性害虫雷达1 台及相应配套设备;自动气象站1台;高空昆虫控诱设备1套;智能虫情测报灯1台;体视显微镜1套;无人机2台;监控设备1套。

- (三)评价方法。本项目通过采用成本效益分析法,提高迁飞性害虫监测。迁飞害虫大发生年份可挽回上百万吨粮食产量,对保障粮食生产安全有重要作用,带来的社会效益进行显著性分析。
- (四)评价组织。项目以南充市农业科学院、四川省农科院植物保护研究所和南充市顺庆区农业农村局从事害虫监测及防治工作的团队力量为主体,联合相关学科专业的研究力量共同组建,形成优势互补、团结协作的学术团队,严格按照法人制、招投标制、合同制、工程监理制进行评价管理。

三、绩效分析

(一)通用指标绩效分析

本项目通过提高迁飞性害虫监测的时效性和准确性来实现 迁飞害虫的及时防治,在迁飞害虫大发生年份可挽回上百万吨粮食产量,对保障粮食生产安全有重要作用,带来的经济效益显著。

(二)专用指标绩效分析

根据专项预算项目资金支持对象选择所属指标进行绩效分析。支持对象包括产业发展、民生保障、基础设施、行政运转等方面。

迁飞性害虫的发生特点均表现为突发性和暴发性,给农业生产害虫防治往往造成措手不及,来不及调动人力、财力和物力的被动局面,容易错失最佳的防控机会。昆虫雷达是用于监测迁飞性昆虫的专用雷达,可实现对迁飞性害虫的长期、自动和实时监测,是进行迁飞性害虫监测预警的革命性工具,早期预警迁飞性害虫。

(三)个性指标绩效分析

根据项目个性自行设定部分指标,反映该项指标执行完成情况,可有效减少大规模化学农药对农作物和环境的污染,确保农田生态良性循环,生态效益显著。

四、评价结论

评价总分100分,建设迁飞性害虫雷达监测站1座。包括雷达观测用房及配套道路、围墙、场地硬化附属工程,购置毫米波迁飞性害虫雷达1台及相应配套设备。

五、问题及建议

(一)存在的问题

无。

(二) 相关建议

无。

专项预算绩效自评报告

(乡村人才振兴五年行动专项)

一、项目概况

乡村人才振兴五年行动专项包含3个子项目,2024年下达 2023年-2024年项目资金共72万元。该资金通过省财政专项预 算下达。

(一)项目资金申报及批复情况

项目申报资金为72万元,实际批复资金72万元。资金申报及批复情况符合资金管理办法等相关规定。

(二)项目绩效目标

- 1. 达州市、巴中市受援县区水稻产业发展,开展实地调研,通过指导优质水稻品种、水稻直播或机插秧、稻田综合种养、病虫草害绿色防控技术等示范基地建设,开展技术培训、技术指导、技术帮扶等形式解决水稻产业发展中的关键技术难题,培养一批带不走的农村致富带头人和技术骨干,带动当地水稻产业提质增效,促进当地现代农业产业园区、示范基地、龙头企业、农业社会化服务组织、家庭农场主、种养大户等更好发展,增强乡村振兴内生动力和发展后劲。其具体绩效目标为示范新品种新模式3-5个,协助建立示范基地5-6个,培养科技示范户3户,开展技术培训3次,项目实施进度为2024年12月前。
- 2. 形成大豆产业发展调研报告: 协助地方农技部门,建立大豆生产示范基地4-5个; 开展技术培训4-6次,培养大豆种植(或产品加工)能手5名以上,种植大户3户以上,培养年农村实用技术骨干(含种植或加工)5名;在大豆生产季节,每月至少开展技术指导1-2次。

(三)项目资金申报相符性

项目申报内容与具体实施内容相符, 申报目标合理可行。

二、评价实施

(一)评价目的

通过项目绩效自评,可以评估目标达成度,优化资源配置,改进项目管理,强化责任以及提供决策参考。

(二)预设问题及评价重点

本项目资金使用严格按照有关资金管理使用办法,做到专款专用,审批手续符合单位内控制度,主要用于人员差旅、车辆租赁、专家授课、会议培训等方面,所有资金使用都达到预期目标。

(三)评价方法

根据项目特点,本项目主要采用单位自评法、实地勘察法、问卷调查法等进行相关材料收集和具体评价。

(四)评价组织

评价组人员由分管领导、财务部门负责人、监察部门负责人、项目负责人及项目参与人组成。分管领导负责牵头、调度,财务部门检查票据是否完备,监察部门检查支出是否合理合规,项目负责人及参与人协助各项事务。

三、绩效分析

(一)通用指标绩效分析

1. 项目决策。

本项目数据支撑可靠,决策流程规范,目标可量化性高,技术路线可行性高,资金分配精准合理,使用合规透明,效益回报率较高。

2. 项目管理。

本项目实施及资金使用完全按照相关法律法规和内控制度进行,合理分工,项目负责人负责项目总体规划和实施,参与人负责完成自己承担的任务,财务部门负责资金报销审核,监管部门负责审核资金使用情况和项目实施情况。

3. 项目实施。

本项目严格按照预算以及相关资金使用办法执行,合理透明,资金使用合理,效益回报率较高。

4. 项目结果。

本项目所有目标均在有效时限内全部完成, 个别指标超额完成。

(二)专用指标绩效分析

- 1. 产业发展。通过项目实施,指导建立示范基地11个,推广新品种、新模式10项,现场指导服务32天以上,有力地带动了被服务地区的水稻产业进一步健康有序发展。
- 2. 民生保障。针对产业中的常见问题,通过项目实施,开展集中技术培训 4次,开展现场指导17次,培养本土人才9名,科技示范户7户,实现了全区域均衡发展,群众满意度达95%以上。
 - 3. 基础设施。本项目不涉及基础设施建设。
- 4. 行政运转。本项目实施目标性、针对性强, 所有工作做到有的放矢, 程 序合规合法。

(三)个性指标绩效分析

设置产业基地建设及宣传报道2项个性指标。

四、评价结论

本项目以提升受扶地水稻及大豆产业发展水平为目标,聚焦产业难点、技术瓶颈,开展决策咨询、生产服务、技术指导与本土人才培养,推动科研成果转化**溶**她,总体完成情况良好,资金

使用合理合法合规,部分指标超额完成。2023-2024连续2年入选全国农技推广中心全国高产典型案例,受援地满意度反馈均为100分。

五、问题及建议

(一)存在的问题

服务范围大,团队时间有限,个别地方和区域指导时间相对较少,帮扶成效相对较弱。

(二)相关建议

建议形成省级专家+受扶地专家相结合的服务团队,促成长期稳定服务效应的形成;同时,要求受扶地人才办给予受扶地对接人员一定的工作经费,方便帮扶工作高效开展。

专项预算绩效自评报告

(行政事业单位车辆购置费)

一、项目概况

(一)项目资金申报及批复情况

该项目是我单位2024年向市财政局申请的专项,市财政局于2024年4月24日下达资金文件,其符合资金管理办法等相关规定。

(二)项目绩效目标

该项目用于我单位一辆特种用车的购置,目前车辆已完成购置,项目进度完成率100%。

(三)项目资金申报相符性

项目申报内容与具体实施内容相符、申报目标合理可行。

二、评价实施

(一)评价目的

通过项目绩效自评,使我单位能妥善合理的使用财政资金购置车辆,达到了解决老旧车辆行驶安全的目的。

(二)预设问题及评价重点

资金支出使用全过程及其实施效果达到预期目的。

三、绩效分析

(一)通用指标绩效分析

- 1.项目决策。决策程序严密,项目规划符合中省市要求,项目绩效目标设置科学合理,项目资金与事业发展相匹配。
- 2.项目管理。项目制度办法体系健全、要素完备。项目资金分配 因素选取、项目管理、审批符合管理要求,管资金、项目、政策管绩 效,项目绩效监管按要求开展,对下指导有力有效。
- 3.项目实施。项目资金财政拨付、单位执行和地方配套到位及时 ,资金使用拨付、项目实施符合规定。
- 4.项目结果。项目完成预期目标,实施结果与绩效目标相匹配,目标实现100%。项目实际完成时间与计划完成时间相符。

(二)专用指标绩效分析

行政运转。按规定用途、适用范围进行本地区专项资金分配,在程序合规性和标准合规性上资金管理程序符合专项资金管理 要求。

(三)个性指标绩效分析

项目完成后服务对象非常满意,达到预期目的。

四、评价结论

本专项预算项目绩效自评总体良好,评价总分100分、项目已顺 利实施完毕。

五、问题及建议

(一)存在的问题

无。

(二) 相关建议

无。

专项预算绩效自评报告

(优质抗逆丰产小麦新品种培育及示范推广)

一、项目概况

川东北作为全省重要的两个小麦产业集群之一,南充地处该区域腹心地带,2023年全市小麦播种面积达到176.1万亩,总产量52.9万吨,均居全省第一位。为进一步巩固和持续辐射带动全市小麦产业快速发展,助力保障粮食安全,本项目立项开展优质抗逆丰产小麦新品种培育和应用研究。

(一)项目资金申报及批复情况

项目申请预算拨款30万元,实际批复金额15万元。

(二)项目绩效目标

1. 主要内容。以建设新时代更高水平"天府粮仓"为主线,按照"品种优质化、生产绿色化、经营规模化、营销订单化"的全 产业链协同建设思路,聚焦关键核心技术,促进川东北小麦绿色 高质高效生产。培育品种方面。一是结合本区域气候特点,开展优质高产弱筋小麦和特殊用途专用小麦新品种培育研究;二是聚焦小麦抗赤霉病、抗条锈病和白粉病的多抗小麦新品种培育。提升产能方面。一是大力推广小麦良种,引导农业新型经营主体适度规模化种植同类型新品种;二是大力推广高效技术。以县(市、区)、乡镇农技员和种粮大户为重点,逐级开展技术培训,提高科技对小麦增产的贡献率。

2. 绩效目标。项目实施完成后,预期在5年内取得多项创新成果。一是引进优异种质资源100份,创制抗病高产优异新种质10份;二是育成小麦新品种2个;三是创新研究集成高质高效生产技术1~2套,培训基层农技骨干100人,建立核心示范基地2个,辐射带动5000亩,单产增加20%以上,亩增效益300元以上;四是申请植物新品种权保护1项,发表论文2篇。

(三)项目资金申报相符性

申报项目内容与实际内容相符,目标合理可行、契合度高。

二、评价实施

(一)评价目的

客观评估财政资金使用效益,验证项目目标达成度;识别项目实施过程中的管理短板,优化资源配置;为后续小麦育种科研项目立项提供数据支撑;推动科技成果向现实生产力转化。

(二)预设问题及评价重点

按照绩效评价指标体系,对资金支出使用全过程及其实施效果进行综合评价和判断。

(三)评价方法

单位自评法。

(四) 评价组织

评价组人员由该项目组人员和单位财务人员共同构成,项目组对项目的技术指标和实施进度进行自评,财务人员对项目资金使用情况开展考核评价。

三、绩效分析

(一)通用指标绩效分析

- 1. 项目决策。项目决策过程严格遵循国家及地方农业科研项目管理规定,建立了完整的流程体系。在立项阶段,项目团队深入南充当地农业生产一线,对小麦种植现状、农民需求、市场趋势等进行了广泛调研,从不同角度对项目必要性、可行性、创新性等进行了全面评估,确保决策依据充分、科学,决策过程透明、规范,符合相关政策法规要求,有效降低了决策风险。项目资金主要投向小麦新品种培育研发、示范基地建设、技术培训与推广等方面。在新品种培育研发方面,资金用于科研辅助人员薪酬、实验材料采购、科研设备维护等,确保了有种工作的顺利开展;示范基地建设资金用于良种繁育、农药和化肥采购等,为新品种的展示和推广提供了良好平台;技术培训与推广资金用于组织经营主体培训、发放技术资料、派遣技术人员下乡指导等,提高了新型农业经营主体对新品种和新技术的认知和应用水平。资金使用符合项目预算和实施方案的要求,资金投向合理。
- 2. 项目管理。建立资金使用动态调整机制,根据不同地区种植规模、产量提升潜力等因素,灵活调整资金分配额度;资金监管,确保专款专用,提高资金使用透明度。根据不同地区小麦种植特点与农户技术需求,进一步优化技术人员配置。跟踪监测免耕浅旋、精量播种和"一喷三防"等关键技术应用面积与效果。

- 3. 项目实施。单位财务内控制度健全,项目实施过程严格按照预算执行,严格执行财务管理制度,财务处理及时,会计核算规范。
 - 4. 项目结果。按项目实施进度正常开展各项工作。

(二)专用指标绩效分析

一是项目紧扣国家粮食安全战略,以建设新时代更高水平"天府粮仓"为主线,围绕川东北小麦产业发展需求展开。聚焦优质抗逆丰产小麦新品种培育,与"品种优质化、生产绿色化、经营规模化、营销订单化"的全产业链协同建设思路高度契合,完全符合区域产业发展规划,能有效推动小麦产业升级,助力巩固南充作为川东北小麦产业集群腹心地带的地位。二是南充市农业科学院在小麦研究领域底蕴深厚,此前已育成多个新品种,示范推广成效显著,如"南麦941"高产示范点表现优异。三是通过推广小麦良种、高效技术和轻简栽培技术,推进优质专用小麦订单化生产,预计亩增效益超300元。不仅能降低生产成本、提高生产效率,还能实现优质优价、带动农民增收,提升小麦种植经济效益,为区域农业经济发展注入强大动力。

(三) 个性指标绩效分析

项目实施完成后,预期在5年内取得多项创新成果。一是引进优异种质资源100份,创制抗病高产优异新种质10份;二是育成小麦新品种2个;三是创新研究集成高质高效生产技术1~2套,培训基层农技骨干100人,建立核心示范基地2个,辐射带

动总面积5000亩,单产增加20%以上,亩增效益300元以上;四 是申请植物新品种权保护1项,发表论文2篇。

四、评价结论

项目以优质抗逆丰产小麦新品种培育和示范推广为主要目标,符合保障国家粮食安全的需要,能有效带动全市小麦产业高质量发展,执行进度正常有序,综合评价优良。

五、问题及建议

(一)存在的问题

项目实施过程中在优异种质资源挖掘、创新集成高效种植 技术、技术培训、优质抗逆丰产小麦新品种示范推广方面工作 较为扎实,但小麦新品种培育需要较长周期,项目2年周期内难 见显效。

(二)相关建议

延长项目经费使用期限,以利于突破性优良新品种的培育持续带动新品种示范推广力度。

专项预算绩效自评报告

(中央"三区"科技人才支持计划)

一、项目概况

本项目是根据《边远贫困地区、边疆民族地区和革命老区人才支持计划科技人员专项计划实施方案》和《四川省贫困地区、民族地区和革命老区人才支持计划科技人员专项计划实施方案》相关规定,选派科技人员到受援单位(受援地)开展科技服务相关工作。

(一)项目资金申报及批复情况

2024年实际批复资金为42万元(21人)。资金申报及批复 情况符合资金管理办法等相关规定。

(二)项目绩效目标

1. 主要内容

为受援单位提供与农作物、水产或中药材等有关的引种、科 技咨询、技术服务和技术培训等,根据当地实际情况拓展产业, 培养本土科技人才。

2. 绩效目标

为受援单位提供优质粮油种子、肥料等农资,开展粮油及果树科学施肥技术示范推广,组织技术服务与技术培训,增强农户种植技术水平,提升农产品产量品质,提高种植效益。引进新技术13项、引进新品种21个、建立示范基地9个、开展技术培训23次。

(三)项目资金申报相符性

项目申报内容与具体实施内容相符, 申报目标合理可行。

二、评价实施

(一)评价目的

评判单位应用财政经费进行项目实施情况,确保资源的有效利用。

(二)预设问题及评价重点

按照绩效评价指标体系,对资金支出使用全过程及其实施效果进行综合评价和判断。

(三)评价方法

单位自评法。

(四)评价组织

单位统一组织,项目负责人进行自评。

三 、绩效分析

(一)通用指标绩效分析

1. 项目决策

本项目由四川省科学技术厅组织开展四川省"三区"科技人员选派工作,按照选派要求和遴选原则,经"三区"县和相关市(州)推荐,科技厅审核公示等相关审批程序,根据《四川省财政厅四川省科学技术厅关于下达2024年中央"三区"科技人才支持计划预算的通知》(川财教(2024)70号)进行实施,中央财政经费按照每人每年2万元标准给予补助。

2. 项目管理

南充市农业科学院根据相关法律法规,结合单位实际,建立了完善的内部管理制度。项目资金由院计财科统一管理,实行单独核算、专款专用。支出过程中严格执行报批审核制,项目所有开支均先由经办人签字、注明事由,项目负责人审查,院财务稽核,部门负责人、分管副院长、院长按要求分级审批后方可报账。财务处理及时、会计核算规范。

3. 项目实施

项目资金按照进度使用, 无违规记录等情况。

4. 项目结果

引进新技术13项、引进新品种21个、建立示范基地9个、 开展技术培训23次,全面完成年度目标任务。

(二)专用指标绩效分析

通过技术培训、技术示范等显著提升了基层农技人员的专业 技能,同时加深农民对以绿色种养循环农业的认识,促进了农业 新技术和新成果在农业生产一线上的应用,帮助农民和新型经营 主体实现节本增效、增产增收。

(三)个性指标绩效分析

根据当地生态特点和生产需求,搭建科企对接平台,促成育种项目落地,实现新品种联合培育,助力产业高质量发展。

四、评价结论

经过自评,通用指标、专用指标和个性指标全面完成,帮助受援 地有效缓解或解决产业问题,带动周边产业健康发展。评价总分为 98分。

五、 问题及建议

(一)存在的问题

- 1. 项目资金使用面窄,不利于高效开展工作。
- 2. 农村劳动力老龄化、文化程度低,接受新技术能力受限。

(二)相关建议

建议形成专家服务团队,促成长期稳定服务效应的形成;同时要求受扶地人才办给予受扶地对接人员一定的工作经费,方便帮扶工作高效开展。

专项预算绩效自评

(中央引导地方科技发展资金)

一、项目概况

- (一)项目经费及时下达,按规拨付;资金使用严格审核, 逐级审批,保证使用规范性;落实支出主体责任,支出责任功能 明确,分工详细合理,履行支出职责
- (二)本研究主要有以下目标:建立花生晚斑病精准鉴定方法和指标一套;创制花生晚斑病抗性育种材料3份以上;挖掘抗性位点1个以上;集成花生晚斑病综合防控体系一套;建立示范基地2个;发表论文2篇;专利1个。2024年完成当年晚斑病鉴定,发表文章1篇。
- (三)项目申报内容与具体实施内容一致,申报目标合理可行。

二、评价实施

(一)评价目的。

验证目标达成度:系统评估花生晚斑病抗性种质创制和综合 防控关键技术研究完成进度,包括综合防控技术的实施、抗性位 点的挖掘、抗性材料的创制、论文及专利;

优化资源配置:分析专项经费在试剂耗材、设备使用、人力 投入等方面的使用效率,为后续科研预算提供数据支撑: 识别技术风险:诊断项目实施和推广性等潜在问题,制定迭代优化路径:

强化成果转化:明确技术专利化、标准化及应用推广的可行性,推动产学研融合。

- (二)预设问题及评价重点。预设问题包括:专项资金是否合规?抗性基因挖掘和材料创制是否满足育种需求?综合防控体系是否实现减药增效?成果是否满足推广需要?
- (三)评价重点分别为: 经费使用合规以及与项目的相关性; 创制花生晚斑病抗性育种材料3份以上; 挖掘抗性位点1个以上; 集成花生晚斑病综合防控体系一套; 建立示范基地2个;
- (四)评价方法。项目次用多种评价方法。成本效益分析法: 计算抗性材料减药增效推广收益;实地勘察:专家抽检示范基地 3处,核查病情与产量数据;问卷调研:面向种植主体调研技术 采纳率与满意度;
- (五)评价组织。评价人员包括院计财科负责财务管理,院 科技科考察任务完成指标。

三、绩效分析

(一)通用指标绩效分析

项目决策程序严密,管理符合省市要求,绩效目标设置合理,符合当前四川花生产业发展需求;项目实施经费使用合规;项目预计完成与绩效目标设置相匹配的成果。

(二)专用指标绩效分析

项目指标绩效有利于花生晚斑病防控,与川内花生主要 病害匹配。

(三)个性指标绩效分析

个性指标包括社会效应和服务对象满意度,包括支持中小型企业两家,调查50户以上种植户满意度>80%。

四、评价结论

本项目绩效自评综合得分95分,项目管理和经费使用情况 合理合规,项目绩效合理,项目按计划有序进行。

五、问题及建议

无。

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

收入支出决算总表

财决公开 01 表

2024 年度 单位:万元 单位名称:南充市农业科学院

	収入			支出			
项目		决算数	项目		决算数		
栏次	行次	1	栏次	行次	2		
一、一般公共预算财政拨款收入	1	5,422.37	一、一般公共服务支出	32	30.80		
二、政府性基金预算财政拨款收入	2		二、外交支出	33			
三、国有资本经营预算财政拨款收入	3		三、国防支出	34			
四、上级补助收入	4		四、公共安全支出	35			
五、事业收入	5	1,095.71	五、教育支出	36			
六、经营收入	6		六、科学技术支出	37	4,372.31		
七、附属单位上缴收入	7		七、文化旅游体育与传媒支出	38			
八、其他收入	8		八、社会保障和就业支出	39	1,096.92		
	9		九、卫生健康支出	40	281.16		
	10		十、节能环保支出	41			
	11		十一、城乡社区支出	42			
	12		十二、农林水支出	43	294.89		
	13		十三、交通运输支出	44			
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	45			
	15		十五、商业服务业等支出	46			
	16		十六、金融支出	47			
	17		十七、援助其他地区支出	48			
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	49			
	19		十九、住房保障支出	50	274.88		
	20		二十、粮油物资储备支出	51	21.32		
	21		二十一、国有资本经营预算支出	52			
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	53			
	23		二十三、其他支出	54			
	24		二十四、债务还本支出	55			
	25		二十五、债务付息支出	56			
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	57			
本年收入合计	27	6,518.07	本年支出合计	58	6,372.29		
使用非财政拨款结余(含专用结余)	28		结余分配	59			
年初结转和结余	29	734.43	年末结转和结余	60	880.22		
总计	31	7,252.51	总计	62	7,252.51		

注: 1. 本表反映部门本年度的总收支和年末结转结余情况。

^{2.} 本套报表金额单位转换时可能存在尾数误差。

单位名称:南充市农业科学院

2024 年度

甲位名称: 南允市农业科学院 			20	024 年度	里位:力力 					
支出功能分类	科目名称	本年收入合计	财政拨款收入	上级补助收入	事业收入	经营收入	附属单位上缴收入	其他收入		
科目编码	栏次	1	2	3	4	5	6	7		
类 款 项	合计	6, 518. 07	5, 422. 37		1, 095. 71					
201	一般公共服务支出	30. 80	30. 80							
20132	组织事务	30. 80	30.80							
2013299	其他组织事务支出	30. 80	30.80							
206	科学技术支出	4, 518. 09	3, 422. 39		1, 095. 71					
20601	科学技术管理事务	24. 97	24. 97							
2060102	一般行政管理事务	24. 97	24. 97							
20602	基础研究	9. 30	9. 30							
2060299	其他基础研究支出	9.30	9.30							
20603	应用研究	4, 138. 84	3, 043. 14		1, 095. 71					
2060301	机构运行	2, 665. 40	2, 575. 71		89. 69					
2060302	社会公益研究	1, 384. 68	378. 66		1, 006. 02					
2060399	其他应用研究支出	88. 77	88. 77							
20609	科技重大项目	12. 83	12. 83							
2060902	重点研发计划	12.83	12.83							
20699	其他科学技术支出	332. 14	332. 14							
2069999	其他科学技术支出	332. 14	332. 14							
208	社会保障和就业支出	1, 096. 92	1, 096. 92							
20805	行政事业单位养老支出	1, 021. 47	1, 021. 47							
2080502	事业单位离退休	444. 27	444. 27							
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	372. 55	372. 55							
	1	ı					i			

单位名称:南充	市农业科学院		20)24 年度				单位:万元
支出功能分类 科目编码	科目名称	本年收入合计	财政拨款收入	上级补助收入	事业收入	经营收入	附属单位上缴收入	其他收入
	栏次	1	2	3	4	5	6	7
类 款 项	合计	6, 518. 07	5, 422. 37		1, 095. 71			
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	186. 28	186. 28					
2080599	其他行政事业单位养老支出	18. 38	18. 38					
20808	抚恤	44. 58	44. 58					
2080801	死亡抚恤	44. 58	44. 58					
20811	残疾人事业	30. 87	30. 87					
2081199	其他残疾人事业支出	30. 87	30. 87					
210	卫生健康支出	281. 16	281. 16					
21011	行政事业单位医疗	281. 16	281. 16					
2101102	事业单位医疗	281. 16	281. 16					
213	农林水支出	294. 89	294. 89					
21301	农业农村	248. 89	248. 89					
2130106	科技转化与推广服务	0.17	0. 17					
2130199	其他农业农村支出	248. 73	248. 73					
21305	巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴	46. 00	46. 00					
2130599	其他巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴支出	46.00	46. 00					
221	住房保障支出	274. 88	274. 88					
22102	住房改革支出	274. 88	274. 88					
2210201	住房公积金	274. 88	274. 88					
222	粮油物资储备支出	21. 32	21. 32					
22201	粮油物资事务	21. 32	21. 32					

财决公开 02 表

2024 年度 单位:万元 单位名称:南充市农业科学院

支出功能分类 科目编码 -	科目名称	本年收入合计	财政拨款收入	上级补助收入	事业收入	经营收入	附属单位上缴收入	其他收入
竹口细钩	栏次	1	2	3	4	5	6	7
类 款 项	合计	6, 518. 07	5, 422. 37		1, 095. 71			
2220199	其他粮油物资事务支出	21.32	21.32					

注: 本表反映部门本年度取得的各项收入情况。

支出决算表

财决公开 03 表

单位名称: 南充市农业科学院 2024 年度 单位:万元

支出功能分类科目编码	科目名称	本年支出合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	经营支出	对附属单位补助支出
文 山功能刀关符日编码	栏次	1	2	3	4	5	6
类款项	合计	6,372.29	4,394.58	1,977.70			
201	一般公共服务支出	30.80		30.80			
20132	组织事务	30.80		30.80			
2013299	其他组织事务支出	30.80		30.80			
206	科学技术支出	4,372.31	2,804.58	1,567.73			
20601	科学技术管理事务	24.97		24.97			
2060102	一般行政管理事务	24.97		24.97			
20602	基础研究	9.30		9.30			
2060299	其他基础研究支出	9.30		9.30			
20603	应用研究	3,993.06	2,804.58	1,188.49			
2060301	机构运行	2,804.58	2,804.58				
2060302	社会公益研究	1,099.72		1,099.72			
2060399	其他应用研究支出	88.77		88.77			
20609	科技重大项目	12.83		12.83			
2060902	重点研发计划	12.83		12.83			
20699	其他科学技术支出	332.14		332.14			
2069999	其他科学技术支出	332.14		332.14			
208	社会保障和就业支出	1,096.92	1,033.97	62.95			
20805	行政事业单位养老支出	1,021.47	1,003.10	18.38			

单位名称:南充市农业科学院

2024 年度

单位:万元

士山北岳松	·八米小	口论订	科目名称	本年支出合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	经营支出	对附属单位补助支出
支出功能分类科目编码 类 款 项		日 4冊11号	栏次	1	2	3	4	5	6
类	款	项	合计	6,372.29	4,394.58	1,977.70			
2080502			事业单位离退休	444.27	444.27				
2080505			机关事业单位基本养老保险缴费支出	372.55	372.55				
2080506			机关事业单位职业年金缴费支出	186.28	186.28				
2080599			其他行政事业单位养老支出	18.38		18.38			
20808			抚恤	44.58		44.58			
2080801			死亡抚恤	44.58		44.58			
20811			残疾人事业	30.87	30.87				
2081199			其他残疾人事业支出	30.87	30.87				
210			卫生健康支出	281.16	281.16				
21011			行政事业单位医疗	281.16	281.16				
2101102			事业单位医疗	281.16	281.16				
213			农林水支出	294.89		294.89			
21301			农业农村	248.89		248.89			
2130106			科技转化与推广服务	0.17		0.17			
2130199			其他农业农村支出	248.73		248.73			
21305			巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴	46.00		46.00			
2130599			其他巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴支出	46.00		46.00			
221			住房保障支出	274.88	274.88				
22102			住房改革支出	274.88	274.88				

财决公开 03 表

单位名称:南充市农业科学院 2024年度 单位:万元

	古山田台	比公米到	日紀和	科目名称	本年支出合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	经营支出	对附属单位补助支出
	支出功能分类科目编码		口 /冊17	栏次	1	2	3	4	5	6
	类	款	项	合计	6,372.29	4,394.58	1,977.70			
22	10201			住房公积金	274.88	274.88				
22	2			粮油物资储备支出	21.32		21.32			
22	22201			粮油物资事务	21.32		21.32			
22	20199			其他粮油物资事务支出	21.32		21.32			

注: 本表反映部门本年度各项支出情况

单位名称: 南充市农业科学院

2024 年度

单位:万元 收入 支出 一般公共预算财政拨 政府性基金预算财政 国有资本经营预算财 项目 金额 项目 合计 行次 行次 政拨款 款 拨款 栏次 栏次 2 3 5 1 4 一、一般公共预算财政拨款 5,422.37 一、一般公共服务支出 1 33 30.80 30.80 二、政府性基金预算财政拨款 2 二、外交支出 34 三、国有资本经营预算财政拨款 三、国防支出 3 35 36 4 四、公共安全支出 5 五、教育支出 37 6 六、科学技术支出 38 3,422.39 3,422.39 7 七、文化旅游体育与传媒支出 39 8 40 八、社会保障和就业支出 1,096.92 1,096.92 9 41 九、卫生健康支出 281.16 281.16 10 十、节能环保支出 42 43 11 十一、城乡社区支出 12 44 十二、农林水支出 294.89 294.89 13 十三、交通运输支出 45 14 十四、资源勘探工业信息等支出 46 47 15 十五、商业服务业等支出 16 十六、金融支出 48 17 十七、援助其他地区支出 49 18 十八、自然资源海洋气象等支出 50 19 51 十九、住房保障支出 274.88 274.88 二十、粮油物资储备支出 52 20 21.32 21.32 21 二十一、国有资本经营预算支出 53 22 二十二、灾害防治及应急管理支出 54 23 二十三、其他支出 55 24 二十四、债务还本支出 56 25 二十五、债务付息支出 57 26 二十六、抗疫特别国债安排的支出 58 27 5,422.37 本年支出合计 59 5,422.37 5,422.37 本年收入合计 28 60 年初财政拨款结转和结余 年末财政拨款结转和结余 一般公共预算财政拨款 29 61 政府性基金预算财政拨款 30 62 31 63 国有资本经营预算财政拨款 总计

5,422.37 总计

32

64

5,422.37

5,422.37

注:本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款、政府性基金预算财政拨款和国有资本经营预算财政拨款的总收支和年末结转结余情况。

单位名称:南充市农业科学院

2024年度

单位:万元

	• 用几中权亚州于加					2024 平及						平位.7、
	项目			一般公共预算财政拨款				府性基金预算财政技	发款	国有	有资本经营预算财政	拨款
经济分 类科目 编码	科目名称	行次	合计	小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出
	合计	1	5,422.37	5,422.37	4,165.72	1,256.65						
301	工资福利支出	2	3,399.95	3,399.95	3,399.95							
30101	基本工资	3	853.63	853.63	853.63							
30102	津贴补贴	4	72.98	72.98	72.98							
30103	奖金	5	860.60	860.60	860.60							
30106	伙食补助费	6										
30107	绩效工资	7	452.71	452.71	452.71							
30108	机关事业单位基本养老保险费	8	372.55	372.55	372.55							
30109	职业年金缴费	9	186.28	186.28	186.28							
30110	职工基本医疗保险缴费	10	278.96	278.96	278.96							
30111	公务员医疗补助缴费	11										
30112	其他社会保障缴费	12	37.50	37.50	37.50							
30113	住房公积金	13	274.88	274.88	274.88							
30114	医疗费	14										
30199	其他工资福利支出	15	9.87	9.87	9.87							
302	商品和服务支出	16	1,392.11	1,392.11	251.86	1,140.25						
30201	办公费	17	24.87	24.87	16.82	8.06						
30202	印刷费	18	6.53	6.53	4.13	2.39						
30203	咨询费	19	0.12	0.12		0.12						
30204	手续费	20										
30205	水费	21										
30206	电费	22	15.05	15.05	0.04	15.01						
30207	邮电费	23	8.99	8.99	2.14	6.84						
30208	取暖费	24										
30209	物业管理费	25	6.75	6.75	6.71	0.04						
30211	差旅费	26	210.54	210.54	30.94	179.60						
30212	因公出国(境)费用	27										
30213	维修(护)费	28	62.48	62.48	25.16	37.32						
30214	租赁费	29	94.05	94.05	5.23	88.82						
30215	会议费	30	5.71	5.71	0.76	4.95						
30216	培训费	31	0.74	0.74	0.34	0.40						
30217	公务接待费	32	0.47	0.47	0.47							
30218	专用材料费	33	238.16	238.16	0.24	237.92						
30224	被装购置费	34										
30225	专用燃料费	35	3.00	3.00	0.02	2.98						
30226	劳务费	36	418.83	418.83	27.24	391.59						
30227	委托业务费	37	93.02	93.02	5.26	87.75						
30228	工会经费	38	17.33	17.33	17.33							

单位名称:南充市农业科学院

2024年度

单位:万元

	伍口			. 6	机八十五色叶水平		<i>ਜ</i> ਮ ।	克林甘人 <u>药</u> 符时办+	小 ±1 ,	日士	次十级世苑符册办	ルン 士/ 、
お対ハ	项目 		_		般公共预算财政拨款	Λ	以)	府性基金预算财政技 □	久 <i>示</i> (当 有	资本经营预算财政	次
经济分 类科目 编码	科目名称	行	合计	小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出
30229	福利费	39	20.39	20.39	20.39							
30231	公务用车运行维护费	40	25.50	25.50	25.50							
30239	其他交通费用	41	55.52	55.52	0.82	54.70						
30240	税金及附加费用	42										
30299	其他商品和服务支出	43	84.07	84.07	62.31	21.75						
303	对个人和家庭的补助	44	538.60	538.60	475.64	62.95						
30301	离休费	45	14.56	14.56	14.56							
30302	退休费	46										
30303	退职(役)费	47										
30304	抚恤金	48	44.58	44.58		44.58						
30305	生活补助	49	13.97	13.97	13.97							
30306	救济费	50										
30307	医疗费补助	51	2.20	2.20	2.20							
30308	助学金	52										
30309	奖励金	53										
30310	个人农业生产补贴	54										
30311	代缴社会保险费	55										
30399	其他个人和家庭的补助支出	56	463.29	463.29	444.91	18.38						
307	债务利息及费用支出	57										
30701	国内债务付息	58										
30702	国外债务付息	59										
30703	国内债务发行费用	60										
30704	国外债务发行费用	61										
309	资本性支出(基本建设)	62										
30901	房屋建筑物购建	63										
30902	办公设备购置	64										
30903	专用设备购置	65										
30905	基础设施建设	66										
30906	大型修缮	67										
30907	信息网络及软件购置更新	68										
30908	物资储备	69										
30913	公务用车购置	70										
30919	其他交通工具购置	71										
30921	文物和陈列品购置	72										
30922	无形资产购置	73										
30999	其他基本建设支出	74										
310	资本性支出	75	91.71	91.71	38.27	53.44						
31001	房屋建筑物购建	76										
31002	办公设备购置	77	39.28	39.28	35.42	3.86						

财政拨款支出决算明细表

财决公开 05 表

单位名称:南充市农业科学院

2024 年度

单位:万元 政府性基金预算财政拨款 项目 一般公共预算财政拨款 国有资本经营预算财政拨款 经济分 行 合计 次 科目名称 类科目 小计 基本支出 项目支出 小计 基本支出 项目支出 小计 基本支出 项目支出 编码 专用设备购置 78 27.46 31003 27.46 2.85 24.61 31005 基础设施建设 79 大型修缮 31006 80 信息网络及软件购置更新 81 31007 物资储备 82 31008 31009 土地补偿 83 31010 安置补助 84 地上附着物和青苗补偿 85 31011 86 31012 拆迁补偿 87 31013 公务用车购置 24.97 24.97 24.97 88 31019 其他交通工具购置 31021 文物和陈列品购置 89 31022 无形资产购置 90 31099 其他资本性支出 91 对企业补助(基本建设) 92 311 93 资本金注入 31101 31199 其他对企业补助 94 对企业补助 95 312 资本金注入 96 31201 政府投资基金股权投资 97 31203 31204 费用补贴 98 利息补贴 99 31205 100 其他资本性补助 31206 31299 其他对企业补助 101 313 对社会保障基金补助 102 对社会保险基金补助 103 31302 补充全国社会保障基金 31303 104 31304 对机关事业单位职业年金的补助 105 399 其他支出 106 107 39907 国家赔偿费用支出 对民间非营利组织和群众性自治 39908 108 组织补贴 39909 经常性赠与 109 资本性赠与 39910 110

111

其他支出

39999

注: 本表以反映部门本年度财政拨款支出情况。

单位:万元

单位名称: 南充市农业科学院

2024 年度

支出功能分类科目编码 小计 基本支出 项目支出 科目名称 2 3 类 款 项 合计 5,422.37 4,165.72 1,256.65 201 一般公共服务支出 30.80 30.80 20132 组织事务 30.80 30.80 其他组织事务支出 2013299 30.80 30.80 科学技术支出 206 3,422.39 2,575.71 846.67 科学技术管理事务 20601 24.97 24.97 2060102 一般行政管理事务 24.97 24.97 基础研究 20602 9.30 9.30 其他基础研究支出 2060299 9.30 9.30 20603 应用研究 3,043.14 2,575.71 467.43 机构运行 2,575.71 2,575.71 2060301 2060302 社会公益研究 378.66 378.66 2060399 其他应用研究支出 88.77 88.77 科技重大项目 20609 12.83 12.83 重点研发计划 12.83 2060902 12.83 其他科学技术支出 20699 332.14 332.14 其他科学技术支出 332.14 332.14 2069999 208 社会保障和就业支出 1,096.92 1,033.97 62.95 20805 行政事业单位养老支出 1,021.47 1,003.10 18.38 2080502 事业单位离退休 444.27 444.27 2080505 机关事业单位基本养老保险缴费支出 372.55 372.55 机关事业单位职业年金缴费支出 2080506 186.28 186.28

单位:万元

单位名称: 南充市农业科学院

- 中位石协	: 用允巾农	业件子阮				
支出功	力能分类科	目编码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
类	款	项	Y 日 石 你	1	2	3
			合计	5,422.37	4,165.72	1,256.65
2080599			其他行政事业单位养老支出	18.38		18.38
20808			抚恤	44.58		44.58
2080801			死亡抚恤	44.58		44.58
20811			残疾人事业	30.87	30.87	
2081199			其他残疾人事业支出	30.87	30.87	
210			卫生健康支出	281.16	281.16	
21011			行政事业单位医疗	281.16	281.16	
2101102			事业单位医疗	281.16	281.16	
213			农林水支出	294.89		294.89
21301			农业农村	248.89		248.89
2130106			科技转化与推广服务	0.17		0.17
2130199			其他农业农村支出	248.73		248.73
21305			巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴	46.00		46.00
2130599			其他巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴支出	46.00		46.00
221			住房保障支出	274.88	274.88	
22102			住房改革支出	274.88	274.88	
2210201			住房公积金	274.88	274.88	
222			粮油物资储备支出	21.32		21.32
22201			粮油物资事务	21.32		21.32

财决公开 06 表

单位:万元

单位名称: 南充市农业科学院

	能分类科		科目名称	小计	基本支出	项目支出
类	类 款 项		14 D 4D 401	1	2	3
	类 款 贝 贝		合计	5,422.37	4,165.72	1,256.65
2220199			其他粮油物资事务支出	21.32		21.32

注: 本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款支出情况。

财决公开 07 表

单位名称: 南充市农业科学院

平位名称:	南充市农业科学院													1 12.7478
	项 目							工资	 福利支出					
支出功 能分类 科目代码	科目名称	合计	小计	基本工资	津贴补贴	奖金	伙食补助费	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	公务员医 疗补助缴费	其他社会 保障缴费	住房公积金
类。款。项	栏次	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	合计	5,422.37	3,399.95	853.63	72.98	860.60		452.71	372.55	186.28	278.96		37.50	274.88
201	一般公共服务支出	30.80												
20132	组织事务	30.80												
2013299	其他组织事务支出	30.80												
206	科学技术支出	3,422.39	2,256.42	853.63	72.98	860.60		452.71					6.63	
20601	科学技术管理事务	24.97												
2060102	一般行政管理事务	24.97												
20602	基础研究	9.30												
2060299	其他基础研究支出	9.30												
20603	应用研究	3,043.14	2,256.42	853.63	72.98	860.60		452.71					6.63	
2060301	机构运行	2,575.71	2,256.42	853.63	72.98	860.60		452.71					6.63	
2060302	社会公益研究	378.66												
2060399	其他应用研究支出	88.77												
20609	科技重大项目	12.83												
2060902	重点研发计划	12.83												
20699	其他科学技术支出	332.14												
2069999	其他科学技术支出	332.14												
208	社会保障和就业支出	1,096.92	589.69						372.55	186.28			30.87	

财决公开 07 表

2024 年度 单位:万元 单位名称: 南充市农业科学院 工资福利支出 支出功 合计 职工基本医 公务员医 其他社会 机关事业单位基 能分类 科目名称 小计 基本工资 津贴补贴 奖金 伙食补助费 绩效工资 职业年金缴费 住房公积金 本养老保险缴费 疗保险缴费 疗补助缴费 保障缴费 科目代码 7 栏次 6 12 13 类 款 项 合计 5,422.37 3,399.95 853.63 72.98 186.28 37.50 860.60 452.71 372.55 278.96 274.88 行政事业单位养老支出 20805 1,021.47 558.82 372.55 186.28 2080502 事业单位离退休 444.27 2080505 机关事业单位基本养老保险缴费支出 372.55 372.55 372.55 2080506 机关事业单位职业年金缴费支出 186.28 186.28 186.28 其他行政事业单位养老支出 18.38 2080599 20808 抚恤 44.58 死亡抚恤 44.58 2080801 残疾人事业 20811 30.87 30.87 30.87 其他残疾人事业支出 30.87 2081199 30.87 30.87 卫生健康支出 210 281.16 278.96 278.96 21011 行政事业单位医疗 281.16 278.96 278.96 2101102 事业单位医疗 281.16 278.96 278.96 213 农林水支出 294.89 农业农村 21301 248.89 2130106 科技转化与推广服务 0.17 2130199 其他农业农村支出 248.73 21305 巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴 46.00 其他巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴支出 46.00 2130599

财决公开 07 表

单位:万元

单位名称:南充市农业科学院

平四石柳 ; F	判													
Į	页 目							工资	资福利支出					
支出功 能分类 科目代码	科目名称	合计	小计	基本工资	津贴补贴	奖金	伙食补助费	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	公务员医 疗补助缴费	其他社会 保障缴费	住房公积金
类 款 项	栏次	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
天 秋 坝	合计	5,422.37	3,399.95	853.63	72.98	860.60		452.71	372.55	186.28	278.96		37.50	274.88
221	住房保障支出	274.88	274.88											274.88
22102	住房改革支出	274.88	274.88											274.88
2210201	住房公积金	274.88	274.88											274.88
222	粮油物资储备支出	21.32												
22201	粮油物资事务	21.32												
2220199	其他粮油物资事务支出	21.32												

财决公开 07 表

单位名称: 南东市农业科学院

单位名称:	南充市农业科学院					20	24 平反								中型:刀儿
	项 目	工资补	福利支出						商品和服	务支出					
支出功 能分类 科目代码	科目名称	医疗费	其他工资 福利支出	小计	办公费	印刷费	咨询费	手续费	水费	电费	邮电费	取暖费	物业管理费	差旅费	因公出国 (境)费用
类 款 项	栏次	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
	合计		9.87	1,392.11	24.87	6.53	0.12			15.05	8.99		6.75	210.54	
201	一般公共服务支出			30.80							0.07			12.05	
20132	组织事务			30.80							0.07			12.05	
2013299	其他组织事务支出			30.80							0.07			12.05	
206	科学技术支出		9.87	1,051.85	21.37	5.98	0.12			7.54	7.23		6.75	134.12	
20601	科学技术管理事务														
2060102	一般行政管理事务														
20602	基础研究			9.30							0.01			4.27	
2060299	其他基础研究支出			9.30							0.01			4.27	
20603	应用研究		9.87	710.96	19.77	4.73	0.12			4.38	5.21		6.75	81.65	
2060301	机构运行		9.87	251.86	16.82	4.13				0.04	2.14		6.71	30.94	
2060302	社会公益研究			372.30	2.35	0.56	0.12			4.34	2.27		0.04	34.69	
2060399	其他应用研究支出			86.79	0.61	0.04					0.79			16.01	
20609	科技重大项目			12.83										2.35	
2060902	重点研发计划			12.83										2.35	
20699	其他科学技术支出			318.76	1.60	1.25				3.16	2.01			45.85	
2069999	其他科学技术支出			318.76	1.60	1.25				3.16	2.01			45.85	
208	社会保障和就业支出														
		-							-						

财决公开 07 表

单位:万元

单位名称: 南充市农业科学院

单位名称:	南充市农业科学院					20	24 十汉								中位・万九
	项 目	工资礼	福利支出						商品和服	务支出					
支出功 能分类 科目代码	科目名称	医疗费	其他工资 福利支出	小计	办公费	印刷费	咨询费	手续费	水费	电费	邮电费	取暖费	物业管理费	差旅费	因公出国 (境)费用
类 款 项	栏次	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
7, 19, 19,	合计		9.87	1,392.11	24.87	6.53	0.12			15.05	8.99		6.75	210.54	
20805	行政事业单位养老支出														
2080502	事业单位离退休														
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出														
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出														
2080599	其他行政事业单位养老支出														
20808	抚恤														
2080801	死亡抚恤														
20811	残疾人事业														
2081199	其他残疾人事业支出														
210	卫生健康支出														
21011	行政事业单位医疗														
2101102	事业单位医疗														
213	农林水支出			288.14	3.16	0.54				6.17	1.44			61.05	
21301	农业农村			243.63	2.99	0.29				4.33	1.07			53.80	
2130106	科技转化与推广服务			0.17										0.11	
2130199	其他农业农村支出			243.46	2.99	0.29				4.33	1.07			53.69	
21305	巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴			44.51	0.16	0.25				1.84	0.37			7.24	
2130599	其他巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴支出			44.51	0.16	0.25				1.84	0.37			7.24	

财决公开 07 表

单位名称:南充市农业科学院

	项目	工资福	届利支出						商品和服	务支出					
支出功 能分类 科目代码	科目名称	医疗费	其他工资 福利支出	小计	办公费	印刷费	咨询费	手续费	水费	电费	邮电费	取暖费	物业管理费	差旅费	因公出国 (境)费用
类 款 项	栏次	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
	合计		9.87	1,392.11	24.87	6.53	0.12			15.05	8.99		6.75	210.54	
221	住房保障支出														
22102	住房改革支出														
2210201	住房公积金														
222	粮油物资储备支出			21.32	0.34					1.34	0.25			3.33	
22201	粮油物资事务			21.32	0.34					1.34	0.25			3.33	
2220199	其他粮油物资事务支出			21.32	0.34					1.34	0.25			3.33	

财决公开 07 表

单位名称: 南充市农业科学院

单位名称:	南充市农业科学院						2024 中皮								半世.月几
	项目							商品和	服务支出						
支出功 能分类 科目代码	科目名称	维修(护)费	租赁费	会议费	培训费	公务接待费	专用材料费	被装购置费	专用燃料费	劳务费	委托业务费	工会经费	福利费	公务用车 运行维护费	其他交通费用
类 款 项	栏次	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41
	合计	62.48	94.05	5.71	0.74	0.47	238.16		3.00	418.83	93.02	17.33	20.39	25.50	55.52
201	一般公共服务支出			0.98			6.76		0.05	2.34	1.70				6.85
20132	组织事务			0.98			6.76		0.05	2.34	1.70				6.85
2013299	其他组织事务支出			0.98			6.76		0.05	2.34	1.70				6.85
206	科学技术支出	61.19	77.04	2.81	0.74	0.47	163.19		1.51	316.28	76.12	17.33	20.39	25.50	31.19
20601	科学技术管理事务														
2060102	一般行政管理事务														
20602	基础研究	0.15			0.34		0.47			2.18	1.78				0.11
2060299	其他基础研究支出	0.15			0.34		0.47			2.18	1.78				0.11
20603	应用研究	59.49	72.29	2.51	0.40	0.47	93.23		0.24	170.02	39.97	17.33	20.39	25.50	13.39
2060301	机构运行	25.16	5.23	0.76	0.34	0.47	0.24		0.02	27.24	5.26	17.33	20.39	25.50	0.82
2060302	社会公益研究	32.66	66.58	1.47	0.06		80.01		0.09	100.07	27.59				10.15
2060399	其他应用研究支出	1.67	0.48	0.28			12.98		0.12	42.71	7.12				2.42
20609	科技重大项目						1.11		0.15	5.93	2.57				0.64
2060902	重点研发计划						1.11		0.15	5.93	2.57				0.64
20699	其他科学技术支出	1.55	4.75	0.29			68.39		1.13	138.16	31.79				17.06
2069999	其他科学技术支出	1.55	4.75	0.29			68.39		1.13	138.16	31.79				17.06
208	社会保障和就业支出														
	I .	1				I .	I	I.	I	I .	I.	1	I		

2024 年度

财决公开 07 表

单位:万元

单位名称: 南充市农业科学院

单位名称:	南充市农业科学院														1 12.7478
	项目							商品和	服务支出						
支出功 能分类 科目代码	科目名称	维修(护)费	租赁费	会议费	培训费	公务接待费	专用材料费	被装购置费	专用燃料费	劳务费	委托业务费	工会经费	福利费	公务用车 运行维护费	其他交通费用
类 款 项	栏次	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41
天 承 坝	合计	62.48	94.05	5.71	0.74	0.47	238.16		3.00	418.83	93.02	17.33	20.39	25.50	55.52
20805	行政事业单位养老支出														
2080502	事业单位离退休														
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出														
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出														
2080599	其他行政事业单位养老支出														
20808	抚恤														
2080801	死亡抚恤														
20811	残疾人事业														
2081199	其他残疾人事业支出														
210	卫生健康支出														
21011	行政事业单位医疗														
2101102	事业单位医疗														
213	农林水支出	1.29	15.92	1.73			65.81		0.88	93.46	14.21				14.13
21301	农业农村	1.29	15.92	1.73			53.70		0.85	78.41	10.49				11.03
2130106	科技转化与推广服务						0.06								
2130199	其他农业农村支出	1.29	15.92	1.73			53.64		0.85	78.41	10.49				11.03
21305	巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴						12.11		0.04	15.05	3.72				3.10
2130599	其他巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴支出						12.11		0.04	15.05	3.72				3.10

财决公开 07 表

单位:万元

单位名称: 南充市农业科学院

中 四和小	书儿巾 <u>从业</u> 件于例														
	项目							商品和	服务支出						
支出功 能分类 科目代码	科目名称	维修 (护) 费	租赁费	会议费	培训费	公务接待费	专用材料费	被装购置费	专用燃料费	劳务费	委托业务费	工会经费	福利费	公务用车 运行维护费	其他交通费用
类 款 项	栏次	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41
关	合计	62.48	94.05	5.71	0.74	0.47	238.16		3.00	418.83	93.02	17.33	20.39	25.50	55.52
221	住房保障支出														
22102	住房改革支出														
2210201	住房公积金														
222	粮油物资储备支出		1.09	0.20			2.39		0.56	6.75	0.99				3.35
22201	粮油物资事务		1.09	0.20			2.39		0.56	6.75	0.99				3.35
2220199	其他粮油物资事务支出		1.09	0.20			2.39		0.56	6.75	0.99				3.35

财决公开 07 表

单位名称: [南充市农业科学院					2024	牛 /支							里位:力兀
	项目	商品和服	务支出						对个人和家庭的补	助				
支出功 能分类 科目代码	科目名称	税金及附加费用	其他商品 和服务支出	小计	离休费	退休费	退职(役)费	抚恤金	生活补助	救济费	医疗费补助	助学金	奖励金	个人农业 生产补贴
类。款。项	栏次	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
	合计		84.07	538.60	14.56			44.58	13.97		2.20	<u> </u>		
201	一般公共服务支出													
20132	组织事务													
2013299	其他组织事务支出													
206	科学技术支出		74.99	29.17	13.12				13.97					
20601	科学技术管理事务													
2060102	一般行政管理事务													
20602	基础研究													
2060299	其他基础研究支出													
20603	 应用研究 		73.13	29.17	13.12				13.97					
2060301	机构运行		62.31	29.17	13.12				13.97					
2060302	社会公益研究		9.23											
2060399	其他应用研究支出		1.58											
20609	科技重大项目		0.09											
2060902	重点研发计划		0.09											
20699	其他科学技术支出		1.78											
2069999	其他科学技术支出		1.78											
208	社会保障和就业支出			507.23	1.44			44.58						

财决公开 07 表

单位名称: 南充市农业科学院

单位名称:	南充市农业科学院													十四.7176
	项目	商品和服	8务支出						对个人和家庭的补	助				
支出功 能分类 科目代码	科目名称	税金及附加费用	其他商品 和服务支出	小计	离休费	退休费	退职(役)费	抚恤金	生活补助	救济费	医疗费补助	助学金	奖励金	个人农业 生产补贴
类。款。项	栏次	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
	合计		84.07	538.60	14.56			44.58	13.97		2.20			
20805	行政事业单位养老支出			462.65	1.44									
2080502	事业单位离退休			444.27	1.44									
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出													
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出													
2080599	其他行政事业单位养老支出			18.38										
20808	抚恤			44.58				44.58						
2080801	死亡抚恤			44.58				44.58						
20811	残疾人事业													
2081199	其他残疾人事业支出													
210	卫生健康支出			2.20							2.20			
21011	行政事业单位医疗			2.20							2.20			
2101102	事业单位医疗			2.20							2.20			
213	农林水支出		8.34											
21301	农业农村		7.71											
2130106	科技转化与推广服务													
2130199	其他农业农村支出		7.71											
21305	巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴		0.63											
2130599	其他巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴支出		0.63											

财决公开 07 表

0.74

2220199

其他粮油物资事务支出

2024 年度 单位:万元 单位名称:南充市农业科学院 商品和服务支出 对个人和家庭的补助 支出功 个人农业 其他商品 税金及附加费用 能分类 科目名称 小计 离休费 退休费 抚恤金 生活补助 助学金 奖励金 退职(役)费 救济费 医疗费补助 和服务支出 生产补贴 科目代码 49 52 栏次 42 43 44 45 46 47 48 50 51 53 54 类 款 项 合计 14.56 44.58 13.97 2.20 84.07 538.60 住房保障支出 221 22102 住房改革支出 2210201 住房公积金 222 粮油物资储备支出 0.74 22201 粮油物资事务 0.74

财决公开 07 表

单位名称: 南充市农业科学院

单位名称: [南充市农业科学院						/L++ /X								十 1江・/1/1
	项目	对个人和家	庭的补助		信	责务利息及费用支b	Ц				资本性	主支出 (基本建设)		
支出功 能分类 科目代码	科目名称	代缴社会保险费	其他对个人和家庭的补助	小计	国内债务付息	国外债务付息	国内债务 发行费用	国外债务发行费用	小计	房屋建筑物购建	办公设备购置	专用设备购置	基础设施建设	大型修缮	信息网络及软件购置更新
类 款 项	栏次	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68
	合计		463.29												
201	一般公共服务支出														
20132	组织事务														
2013299	其他组织事务支出														
206	科学技术支出		2.08												
20601	科学技术管理事务														
2060102	一般行政管理事务														
20602	基础研究														
2060299	其他基础研究支出														
20603	应用研究		2.08												
2060301	机构运行		2.08												
2060302	社会公益研究														
2060399	其他应用研究支出														
20609	科技重大项目														
2060902	重点研发计划														
20699	其他科学技术支出														
2069999	其他科学技术支出														
208	社会保障和就业支出		461.21												

财决公开 07 表

单位名称:南充市农业科学院

2024 年度

单位:万元 对个人和家庭的补助 债务利息及费用支出 资本性支出(基本建设) 支出功 其他对个人 国内债务 国内债务 国外债务 信息网络及 代缴社会保险费 国外债务付息 能分类 科目名称 小计 房屋建筑物购建 办公设备购置 专用设备购置 基础设施建设 大型修缮 小计 和家庭的补助 付息 发行费用 发行费用 软件购置更新 科目代码 栏次 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 类 款 项 合计 463.29 行政事业单位养老支出 20805 461.21 事业单位离退休 2080502 442.83 机关事业单位基本养老保险缴费支出 2080505 机关事业单位职业年金缴费支出 2080506 2080599 其他行政事业单位养老支出 18.38 抚恤 20808 死亡抚恤 2080801 20811 残疾人事业 2081199 其他残疾人事业支出 210 卫生健康支出 行政事业单位医疗 21011 事业单位医疗 2101102 农林水支出 213 21301 农业农村 2130106 科技转化与推广服务 2130199 其他农业农村支出 巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴 21305 2130599 其他巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴支出

财决公开 07 表

单位名称:南充市农业科学院

	项目	对个人和家	庭的补助		侵	多利息及费用支出	1				资本性	支出(基本建设)		
支出功 能分类 科目代码	科目名称	代缴社会保险费	其他对个人和家庭的补助	小计	国内债务	国外债务付息	国内债务发行费用	国外债务发行费用	小计	房屋建筑物购建	办公设备购置	专用设备购置	基础设施建设	大型修缮	信息网络及软件购置更新
类 款 项	栏次	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68
天	合计		463.29												
221	住房保障支出														
22102	住房改革支出														
2210201	住房公积金														
222	粮油物资储备支出														
22201	粮油物资事务														
2220199	其他粮油物资事务支出														

财决公开 07 表

单位名称:南充市农业科学院

十 <u>五</u>	育允巾农业科字院 - 项 目			次 木 州 古 山	(其木母沿)						资本性支出	Н			
	火 日			资本性支出							贝平性又 [4			
能分类 科目代码	科目名称	物资储备	公务用车购置	其他交通 工具购置	文物和陈 列品购置	无形资产购置	其他基本建设支出	小计	房屋建筑物购建	办公设备购置	专用设备购置	基础设施建设	大型修缮	信息网络及 软件购置更新	物资储备
类款项	栏次	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82
	合计							91.71		39.28	27.46				
201	一般公共服务支出														
20132	组织事务														
2013299	其他组织事务支出														
206	科学技术支出							84.95		37.88	22.10				
20601	科学技术管理事务							24.97							
2060102	一般行政管理事务							24.97							
20602	基础研究														
2060299	其他基础研究支出														
20603	应用研究							46.60		37.79	8.81				
2060301	机构运行							38.27		35.42	2.85				
2060302	社会公益研究							6.36		1.15	5.20				
2060399	其他应用研究支出							1.98		1.22	0.76				
20609	科技重大项目														
2060902	重点研发计划														
20699	其他科学技术支出							13.38		0.10	13.28				
2069999	其他科学技术支出							13.38		0.10	13.28				
208	社会保障和就业支出														

财决公开 07 表

单位:万元

单位名称:南东市农业科学院

单位名称: [南充市农业科学院														1 12.7376
	项目			资本性支出	(基本建设)						资本性支出	Ц			
支出功 能分类 科目代码	科目名称	物资储备	公务用车购置	其他交通 工具购置	文物和陈列品购置	无形资产购置	其他基本 建设支出	小计	房屋建筑物购建	办公设备购置	专用设备购置	基础设施建设	大型修缮	信息网络及软件购置更新	物资储备
类 款 项	栏次	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82
大队队	合计							91.71		39.28	27.46				
20805	行政事业单位养老支出														
2080502	事业单位离退休														
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出														
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出														
2080599	其他行政事业单位养老支出														
20808	抚恤														
2080801	死亡抚恤														
20811	残疾人事业														
2081199	其他残疾人事业支出														
210	卫生健康支出														
21011	行政事业单位医疗														
2101102	事业单位医疗														
213	农林水支出							6.75		1.39	5.36				
21301	农业农村							5.27		1.20	4.07				
2130106	科技转化与推广服务														
2130199	其他农业农村支出							5.27		1.20	4.07				
21305	巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴							1.49		0.19	1.30				
2130599	其他巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴支出							1.49		0.19	1.30				

财决公开 07 表

单位名称:南东市农业科学院

— IX-D-M1.	荆九川以业科子 阮														
	项目			资本性支出	(基本建设)						资本性支出	Ц			
支出功 能分类 科目代码	科目名称	物资储备	公务用车购置	其他交通 工具购置	文物和陈列品购置	无形资产购置	其他基本 建设支出	小计	房屋建筑物购建	办公设备购置	专用设备购置	基础设施建设	大型修缮	信息网络及软件购置更新	物资储备
	栏次	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82
大	合计							91.71		39.28	27.46				
221	住房保障支出														
22102	住房改革支出														
2210201	住房公积金														
222	粮油物资储备支出														
22201	粮油物资事务														
2220199	其他粮油物资事务支出														

财决公开 07 表

单位名称:南充市农业科学院

单位名称: [南充市农业科学院						LULTITIX								十四・ハル
	项目					资本性支出					对	企业补助(基本致	建设)	对公	企业补助
支出功 能分类 科目代码	科目名称	土地补偿	安置补助	地上附着物和青苗补偿	拆迁补偿	公务用车购置	其他交通 工具购置	文物和陈列品购置	无形资产购置	其他资本性支出	小计	资本金注入	其他对企业补助	小计	资本金注入
类。款,项	栏次	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96
类 款 坝	合计					24.97									
201	一般公共服务支出														
20132	组织事务														
2013299	其他组织事务支出														
206	科学技术支出					24.97									
20601	科学技术管理事务					24.97									
2060102	一般行政管理事务					24.97									
20602	基础研究														
2060299	其他基础研究支出														
20603	应用研究														
2060301	机构运行														
2060302	社会公益研究														
2060399	其他应用研究支出														
20609	科技重大项目														
2060902	重点研发计划														
20699	其他科学技术支出														
2069999	其他科学技术支出														
208	社会保障和就业支出														

财决公开 07 表

单位名称:南充市农业科学院

2024 年度

单位:万元 资本性支出 对企业补助(基本建设) 对企业补助 支出功 地上附着物 其他交通 文物和陈 其他对企业补助 能分类 科目名称 土地补偿 安置补助 拆迁补偿 公务用车购置 无形资产购置 资本金注入 小计 资本金注入 其他资本性支出 小计 工具购置 列品购置 和青苗补偿 科目代码 栏次 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 类 款 项 24.97 合计 行政事业单位养老支出 20805 事业单位离退休 2080502 机关事业单位基本养老保险缴费支出 2080505 2080506 机关事业单位职业年金缴费支出 2080599 其他行政事业单位养老支出 抚恤 20808 死亡抚恤 2080801 20811 残疾人事业 2081199 其他残疾人事业支出 210 卫生健康支出 行政事业单位医疗 21011 事业单位医疗 2101102 农林水支出 213 21301 农业农村 2130106 科技转化与推广服务 2130199 其他农业农村支出 巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴 21305 2130599 其他巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴支出

财决公开 07 表

单位:万元

单位名称:南充市农业科学院

	项目					资本性支出					对:	企业补助(基本系	建设)	对公	企业补助
支出功 能分类 科目代码	科目名称	土地补偿	安置补助	地上附着物和青苗补偿	拆迁补偿	公务用车购置	其他交通 工具购置	文物和陈列品购置	无形资产购置	其他资本性支出	小计	资本金注入	其他对企业补助	小计	资本金注入
	栏次	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96
大 秋 坝	合计					24.97									
221	住房保障支出														
22102	住房改革支出														
2210201	住房公积金														
222	粮油物资储备支出														
22201	粮油物资事务														
2220199	其他粮油物资事务支出														

财决公开 07 表

单位:万元

单位名称:南充市农业科学院

2024 年度

对企业补助 对社会保障基金补助 其他支出 对民间非营利 支出功 政府投资基 其他资本性补 其他对企业 对社会保 补充全国社 对机关事业单位 国家赔偿 利息补贴 科目名称 费用补贴 小计 资本性赠与 能分类 小计 组织和群众性 经常性赠与 其他支出 金股权投资 补助 险基金补助 会保障基金 职业年金的补助 费用支出 科目代码 自治组织补贴 栏次 100 102 103 105 106 107 108 109 110 111 类 款 项 合计 201 一般公共服务支出 20132 组织事务 其他组织事务支出 2013299 206 科学技术支出 科学技术管理事务 20601 2060102 一般行政管理事务 基础研究 20602 2060299 其他基础研究支出 应用研究 20603 2060301 机构运行 社会公益研究 2060302 其他应用研究支出 2060399 科技重大项目 20609 重点研发计划 2060902 其他科学技术支出 20699 其他科学技术支出 2069999 208 社会保障和就业支出

财决公开 07 表

单位:万元

单位名称: 南充市农业科学院

	南充市农业科学院	1									ı					1 1297
J	页 目 ·			对企业补助	,			对社会	保障基金补助				1	支出		
支出功 能分类 科目代码	科目名称	政府投资基金股权投资	费用补贴	利息补贴	其他资本性补 助	其他对企业 补助	小计	对社会保 险基金补助	补充全国社 会保障基金	对机关事业单位 职业年金的补助	小计	国家赔偿费用支出	对民间非营利 组织和群众性 自治组织补贴	经常性赠与	资本性赠与	其他支出
类 款 项	栏次	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111
大 秋 坝	合计															
20805	行政事业单位养老支出															
2080502	事业单位离退休															
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出															
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出															
2080599	其他行政事业单位养老支出															
20808	抚恤															
2080801	死亡抚恤															
20811	残疾人事业															
2081199	其他残疾人事业支出															
210	卫生健康支出															
21011	行政事业单位医疗															
2101102	事业单位医疗															
213	农林水支出															
21301	农业农村															
2130106	科技转化与推广服务															
2130199	其他农业农村支出															
21305	巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴															
2130599	其他巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴支出															

财决公开 07 表

单位名称:南充市农业科学院

Į, "				对企业补助				对社会位	保障基金补助				其他	支出		
支出功 能分类 科目代码	科目名称	政府投资基金股权投资	费用补贴	利息补贴	其他资本性补助	其他对企业 补助	小计	对社会保 险基金补助	补充全国社 会保障基金	对机关事业单位职业年金的补助	小计	国家赔偿费用支出	对民间非营利 组织和群众性 自治组织补贴	经常性赠与	资本性赠与	其他支出
类。款。项	栏次	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111
天	合计															
221	住房保障支出															
22102	住房改革支出															
2210201	住房公积金															
222	粮油物资储备支出															
22201	粮油物资事务															
2220199	其他粮油物资事务支出															

财决公开 08 表

单位:万元

单位名称:南充市农业科学院

	人员经费				公用	经费		
科目编码	科目名称	决算数	科目编码	科目名称	决算数	科目编码	科目名称	
301	工资福利支出	3,399.95	302	商品和服务支出	251.86	307	债务利息及费用支出	
30101	基本工资	853.63	30201	办公费	16.82	30701	国内债务付息	
30102	津贴补贴	72.98	30202	印刷费	4.13	30702	国外债务付息	
30103	奖金	860.60	30203	咨询费		310	资本性支出	38. 27
30106	伙食补助费		30204	手续费		31001	房屋建筑物购建	
30107	绩效工资	452.71	30205	水费		31002	办公设备购置	35. 42
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	372.55	30206	电费	0.04	31003	专用设备购置	2. 85
30109	职业年金缴费	186.28	30207	邮电费	2.14	31005	基础设施建设	
30110	职工基本医疗保险缴费	278.96	30208	取暖费		31006	大型修缮	
30111	公务员医疗补助缴费		30209	物业管理费	6.71	31007	信息网络及软件购置更新	
30112	其他社会保障缴费	37.50	30211	差旅费	30.94	31008	物资储备	
30113	住房公积金	274.88	30212	因公出国(境)费用		31009	土地补偿	
30114	医疗费		30213	维修(护)费	25.16	31010	安置补助	
30199	其他工资福利支出	9.87	30214	租赁费	5.23	31011	地上附着物和青苗补偿	
303	对个人和家庭的补助	475.64	30215	会议费	0.76	31012	拆迁补偿	
30301	离休费	14.56	30216	培训费	0.34	31013	公务用车购置	
30302	退休费		30217	公务接待费	0.47	31019	其他交通工具购置	
30303	退职(役)费		30218	专用材料费	0.24	31021	文物和陈列品购置	
30304	抚恤金		30224	被装购置费		31022	无形资产购置	
30305	生活补助	13.97	30225	专用燃料费	0.02	31099	其他资本性支出	
30306	救济费		30226	劳务费	27.24	399	其他支出	
30307	医疗费补助	2.20	30227	委托业务费	5.26	39907	国家赔偿费用支出	
30308	助学金		30228	工会经费	17.33	39908	对民间非营利组织和群众性自治组织补贴	
30309	奖励金		30229	福利费	20.39	39909	经常性赠与	
30310	个人农业生产补贴		30231	公务用车运行维护费	25.50	39910	资本性赠与	
30311	代缴社会保险费		30239	其他交通费用	0.82	39999	其他支出	
30399	其他对个人和家庭的补助	444.91	30240	税金及附加费用				
			30299	其他商品和服务支出	62.31			
	人员经费合计	3,875.59					公用经费合计	290. 13
							I	

注: 本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款基本支出明细情况。

一般公共预算财政拨款项目支出决算表

财决公开 09 表

单位名称:南充市农业科学院 2024年度 单位:万元

	科目编	码	 科目名称	本年收入	本年支出
类	款	项	合计	1,256.65	1,256.65
201			一般公共服务支出	30.80	30.80
20132	2		组织事务	30.80	30.80
20132			其他组织事务支出	30.80	30.80
206			科学技术支出	846.67	846.67
20601	1		科学技术管理事务	24.97	24.97
20601			一般行政管理事务	24.97	24.97
20602			基础研究	9.30	9.30
20602			其他基础研究支出	9.30	9.30
20603	3		应用研究	467.43	467.43
20603	302		社会公益研究	378.66	378.66
20603	399		其他应用研究支出	88.77	88.77
20609	9		科技重大项目	12.83	12.83
20609	902		重点研发计划	12.83	12.83
20699	9		其他科学技术支出	332.14	332.14
20699	999		其他科学技术支出	332.14	332.14
208			社会保障和就业支出	62.95	62.95
20805	5		行政事业单位养老支出	18.38	18.38
20805	599		其他行政事业单位养老支出	18.38	18.38
20808	8		抚恤	44.58	44.58
20808	801		死亡抚恤	44.58	44.58
213			农林水支出	294.89	294.89
21301	1		农业农村	248.89	248.89
21301	106		科技转化与推广服务	0.17	0.17
21301	199		其他农业农村支出	248.73	248.73
21305	5		巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴	46.00	46.00
21305	599		其他巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴支出	46.00	46.00
222			粮油物资储备支出	21.32	21.32
22201	1		粮油物资事务	21.32	21.32
22201	199	· · ·	其他粮油物资事务支出	21.32	21.32

注: 本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款项目支出情况。

政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

财决公开 10 表

单位:万元

单位名称· 南充市农业科学院 2024 年度

平世石林: 由九市农业科子院											
	科目编码		5	科目名称	年初结转和结余	本年收入	小计	基本支出 项目支出		年末结转和结余	
类	蒜	次	项	合计							

注: 本表反映部门本年度政府性预算财政拨款收入、支出及结转和结余情况。

本表无数据

国有资本经营预算财政拨款收入支出决算表

财决公开 11 表

单位:万元

单位名称:南充市农业科学院

		项目					
	科目编码	科目名称	年初结转和结余	本年收入	本年支出	年末结转和结余	
类	款项	合计					

注: 本表反映部门本年度国有资本经营预算财政拨款收入、支出及结转和结余情况。

本表无数据

国有资本经营预算财政拨款支出决算表

财决公开 12 表

单位名称:南充市农业科学院 2024 年度 单位:万元

		项 目	本年支出						
	科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出				
类	款项	合计							

注: 本表反映部门本年度国有资本经营预算财政拨款支出情况。

本表无数据

财政拨款"三公"经费支出决算表

财决公开 13

单位名称:南充市农业科学院											单位:万元	
预算数												
	因公出国(境)	公务	各用车购置及运行维护	户费			因公出国(境)	公会	务用车购置及运行维护	'费		
合计	费用	小计	公务用车购置费	公务用车 运行维护费	公务接待费	合计	费用	小计	公务用车购置费	公务用车 运行维护费	公务接待费	
52.10		50.50	25.00	25.50	1.60	50.94		50.47	24.97	25.50	0.47	

决算数												
其中: 一般公共预算财政拨款							其中: 政府性基金预算财政拨款					
		公务用车购置及运行维护费						公务用车购置及运行维护费				
小计	因公出国(境)费	小计	公务用车 购置费	公务用车 运行维护费	公务接待费	小计	因公出国(境)费	小计	公务用车 购置费	公务用车 运行维护费	公务接待费	
50.94		50. 47	24. 97	25. 50	0. 47							

注:本表反映部门本年度财政拨款"三公"经费支出预决算情况。其中,预算数为"三公"经费全年预算数,反映按规定程序调整后的预算数;决算数是包括当年财政拨款和以前年度结转资金安排的实际支出。