

2020 年度  
泸州市科学技术情报研究所  
部门决算

# 目录

公开时间：2021 年 9 月 24 日

第一部分 部门概况.....	4
一、基本职能及主要工作.....	4
二、机构设置.....	8
第二部分 2020 年度部门决算情况说明.....	10
一、收入支出决算总体情况说明.....	10
二、收入决算情况说明.....	10
三、支出决算情况说明.....	11
四、财政拨款收入支出决算总体情况说明.....	12
五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明.....	12
六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明.....	15
七、“三公”经费财政拨款支出决算情况说明.....	15
八、政府性基金预算支出决算情况说明.....	17
九、国有资本经营预算支出决算情况说明.....	17
十、其他重要事项的情况说明.....	18
第三部分 名词解释.....	33
第四部分 附件.....	36
附件 1.....	36
附件 2.....	42
第五部分 附表.....	66
一、收入支出决算总表.....	66
二、收入决算表.....	66
三、支出决算表.....	66
四、财政拨款收入支出决算总表.....	66
五、财政拨款支出决算明细表.....	66
六、一般公共预算财政拨款支出决算表.....	66

七、一般公共预算财政拨款支出决算明细表.....	66
八、一般公共预算财政拨款基本支出决算表.....	66
九、一般公共预算财政拨款项目支出决算表.....	66
十、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表.....	66
十一、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表.....	66
十二、政府性基金预算财政拨款“三公”经费支出决算表.....	66
十三、国有资本经营预算财政拨款收入支出决算表.....	66
十四、国有资本经营预算财政拨款支出决算表.....	66

# 第一部分 部门概况

## 一、基本职能及主要工作

### （一）主要职能。

1、承担全市科技情报（信息）机构的业务指导和综合管理协调职能，我所是泸州市唯一的省级综合性科技情报研究与服务机构，泸州市科技信息共享服务平台建设的牵头单位，承担了对全市行业和地方科技情报机构的业务指导、综合协调管理工作；

2、承担我市科技信息资源保障与信息平台建设的职能，我所是泸州市科技信息资源保障与建设机构，具有泸州市基础性、公共性、公益性、战略性的科技信息服务平台，以及省科技情报所的各种科技文献数据库资源等；

3、承担为政府、领导决策提供情报调研、信息咨询的职能，编制出版《泸州科技》季刊和“科技信息”月刊，发送泸州市各区、县主要党政领导，泸州市科技型高新技术企业；

4、承担科技情报研究与咨询服务的职能，利用我所丰富的文献资源，面向社会公众和创新主体，开展各类公益性服务。包括：文献查阅、借阅服务、情报研究、原文传递、

科技查新咨询、外文翻译等咨询服务；

5、承担科学普及及送科技下乡职能，广泛开展科技普及宣传工作和送科技下乡活动；

6、承担公益性、共享性和基础性科技成果转化信息服务，推动我市科研院所、大专院校与企业产学研合作；

7、指导我市相关企业广泛开展科技成果转化，项目引进开发、项目包装；

8、协助我市相关企业、科研院所、大专院校申报国家、省、市科技项目。

## （二）2020年重点工作完成情况。

1、加强党风廉政建设。积极做好全所的党风廉政建设工作，切实执行党风廉政建设责任制，认真查摆情报所廉政建设风险点，对可能存在的廉政风险制定相应的防范措施，重点对管理人财物等方面的重点岗位人员加强教育监管，对苗头性问题，及早提醒，同时认真贯彻落实中央、省、市相关规定，在公务出差、公务接待等方面严格按照相关规定执行。积极做到严守政治纪律和政治规矩，切实增强“四个意识”，坚持“四个自信”，做到“两个维护”，在思想上政治上行动上同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致。

2、加强对情报所作风建设。开展了情报所“庸懒散漫”整治，严格实行全所人员上下班打卡制度。完善了情报所公务用车和租车制度，建立完善了财务相关制度等措施，严格落实了中央“八项规定”、省委省政府“十项规定”和市委

市政府“十二项规定”，有效遏制我所“四风”问题的反弹蔓延。

3、加强科技杂志编辑出版。2020年，编辑出版了《泸州科技》季刊，发行《泸州科技》三期，一期合刊，共2000余册；完成内部月刊《科技信息》资料，发行《科技信息》12期共3000余份，及时宣传报道了省内外、市内外重大科技经济信息，为政府及其各部门决策提供了重要参考。

4、加强网络安全、科技安全和信息公开。积极做好了全局网络安全、政务公开和网络维护以及局网站完善等工作。做好全局网络安全工作，撰写报送了每个季度网络安全工作情况、网络安全监督检查自查报告和年终总结报告，对全局电脑安装了保密检查软件，完成了全市涉疫防控重点单位网络安全专项督导检查并报送了检查材料；做好全局网站的日常管理、维护以及网站更新服务等工作，填报了局网站工作年度报表，完成了局网站政府信息栏目的调整和数据迁移；做好了全市科技安全工作，组织召开了全市科技安全工作会议，调研了全市5个重点产业44家企业的科技安全工作；完成了全局网络问政，并按时进行了答复。

5、加强科普宣传培训和文明城市创建。积极开展科技“三下乡”、科技活动周等大型科普活动6场次，为群众免费发放农村实用技术资料3600余份，免费发放农业新品种和物资价值1万余元。积极开展农村实用技术培训，全年开展培训9场次，培训人员达710余人。积极开展文明城

市创建，深入省、市科普基地开展践行社会主义核心价值观活动 15 场次，开展科技活动周创文宣传活动 3 场次。

6、积极做好农业科技园区工作。组织开展了国家农业科技园区调研，调研了雅安、巴中、遂宁国家农业科技园区并撰写了调研报告；积极推进泸州市国家农业科技园区创建的规划编制等相关工作；积极做好国家农业科技园区启动仪式的筹备工作，并撰写了启动仪式讲话稿。积极做好 4 个省级农业科技园区的复审工作，其中 3 个省级农业科技园自愿不参加复审，帮助江阳区省级农业科技园区撰写并报送了复审自评材料，江阳区省级农业科技园区被省科技厅评为优秀园区，并被批准为全省第一批省级农业科技示范园区。

7、积极推进全市科技创新券兑付。积极做好全市科技创新券的兑付工作，组织召开了泸州市科技创新券培训暨发放仪式的会议，为 72 家企业发放了科技创新券 318.2 万元。组织开展了科技创新券的兑付工作，收集了企业报送的科技创新券兑付项目 114 个，共计兑付金额为 1829770.6 元，通过专家的会议评审和公示，最终成功兑付了 32 家企业的 57 个项目共计资金 735332.6 元。

8、积极做好科技扶贫和驻村帮扶工作。积极完善市级、合江县、叙永县、古蔺县运管中心和科技扶贫服务平台建设，共收集到信息员 2036 名，收集到技术专家 556 名。开展信息员实践操作培训 26 场次，培训人员 709 人次，提高了全市信息采集能力。全年共完成在线技术咨询服务 7931 条，

开展电话回访 2300 条，现场走访 1539 条，涉及农户 1600 多户，派遣专家现场服务 6 次，解决了贫困群众产业发展的技术需求问题，为贫困群众挽回直接经济损失上千万元。完成了 2019 年 9 月—2020 年 8 月信息员和专家的咨询服务补助兑换统计，并报送省农村中心，市运管中心同时对 2019 年 9 月—2020 年 8 月技术咨询信息全部进行了电话回访，并完成了现场抽查回访贫困户 1600 余户。

做好驻村帮扶工作，全年到村开展帮扶和产业调研 10 余次，走访贫困群众 100 余户，积极支持寨和村枇杷产业发展，重点对寨和村油茶产业开展种植技术培训 3 场次，培训人员达 400 余人次。

9、其他工作。（1）完成了 2019 年《四川省科技年鉴》泸州部分，以及《泸州年鉴》科技部分的编纂工作。（2）组织申报省级科技项目 2 项，市级科技项目 1 项。完成 10 个市级科技项目验收工作。（3）做好了两院院士四川行活动、厅市会商等大型活动的服务工作。（4）协助局里做好了 2020 年的各项会议及宣传工作。（5）完成了领导临时交办各项工作。

## 二、机构设置

泸州市科学技术情报研究所下属二级单位 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。设 4 个内设机构，主要有办公室，编辑部，农



村中心办公室，业务咨询服务部。

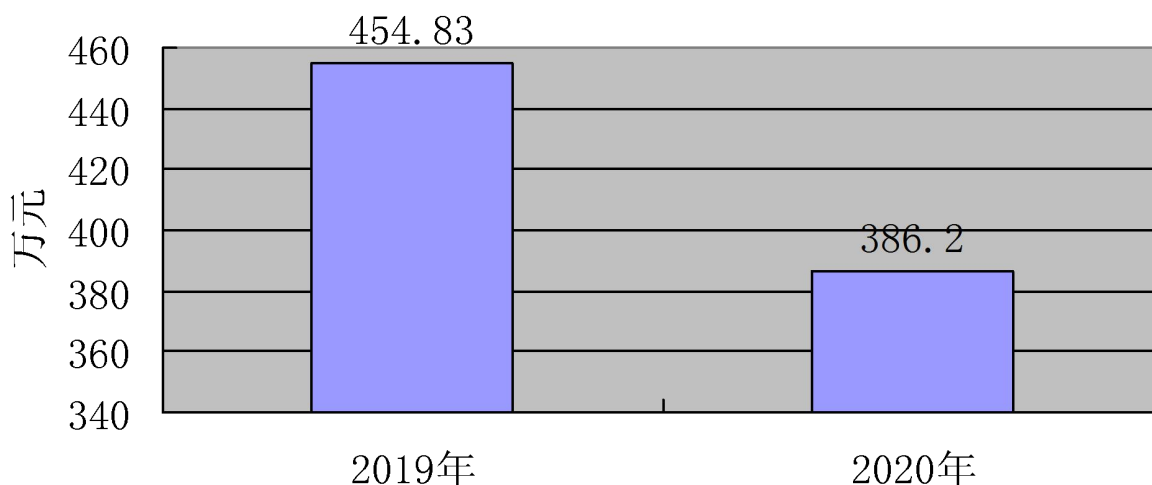
纳入泸州市科学技术情报研究所 2020 年度部门决算编制范围的二级预算单位包括：无

## 第二部分 2020 年度部门决算情况说明

### 一、收入支出决算总体情况说明

2020 年度收、支总计 386.20 万元。与 2019 年相比，收、支总计各减少 68.63 万元，下降 15.09%。主要变动原因是人员经费及项目支出减少。

收、支决算总计变动情况图

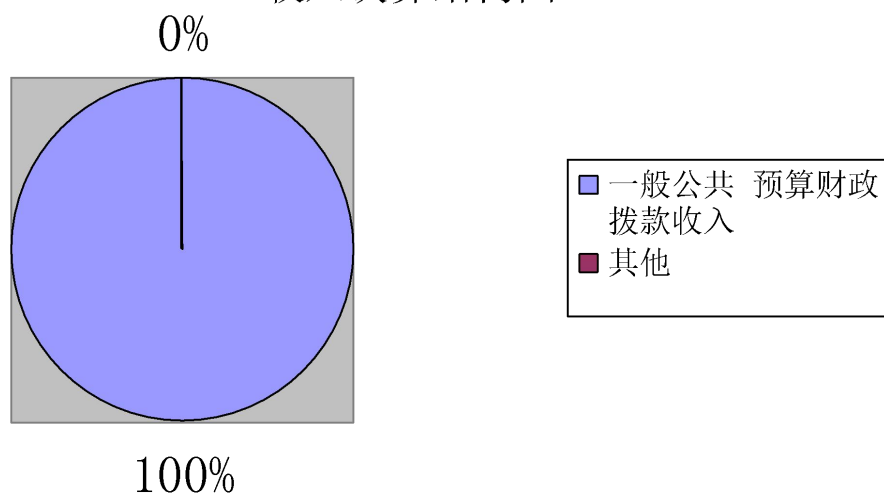


(图 1: 收、支决算总计变动情况图) (柱状图)

### 二、收入决算情况说明

2020 年本年收入合计 379.07 万元，其中：一般公共预算财政拨款收入 379.07 万元，占 100%；政府性基金预算财政拨款收入 0 万元，占 0%；上级补助收入 0 万元，占 0%；事业收入 0 万元，占 0%；经营收入 0 万元，占 0%；附属单位上缴收入 0 万元，占 0%；其他收入 0 万元，占 0%。

收入决算结构图

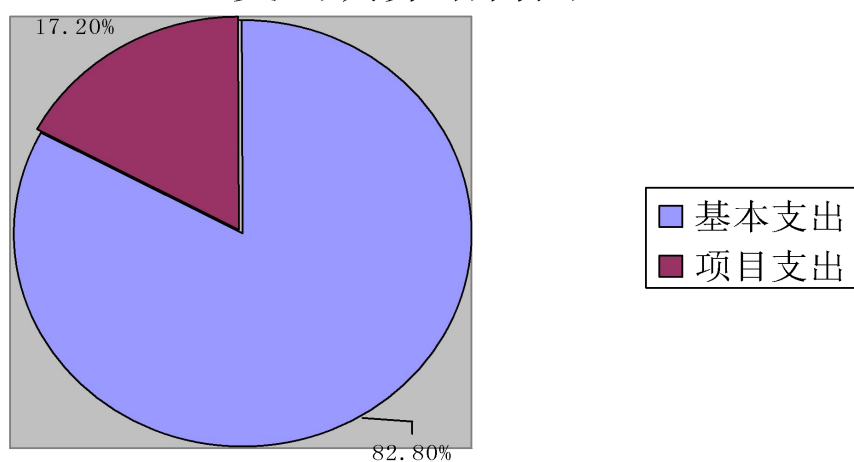


(图 2: 收入决算结构图) (饼状图)

### 三、支出决算情况说明

2020 年本年支出合计 386.20 万元，其中：基本支出 319.78 万元，占 82.80%；项目支出 66.42 万元，占 17.20%；上缴上级支出 0 万元，占 0%；经营支出 0 万元，占 0%；对附属单位补助支出 0 万元，占 0%。

支出决算结构图

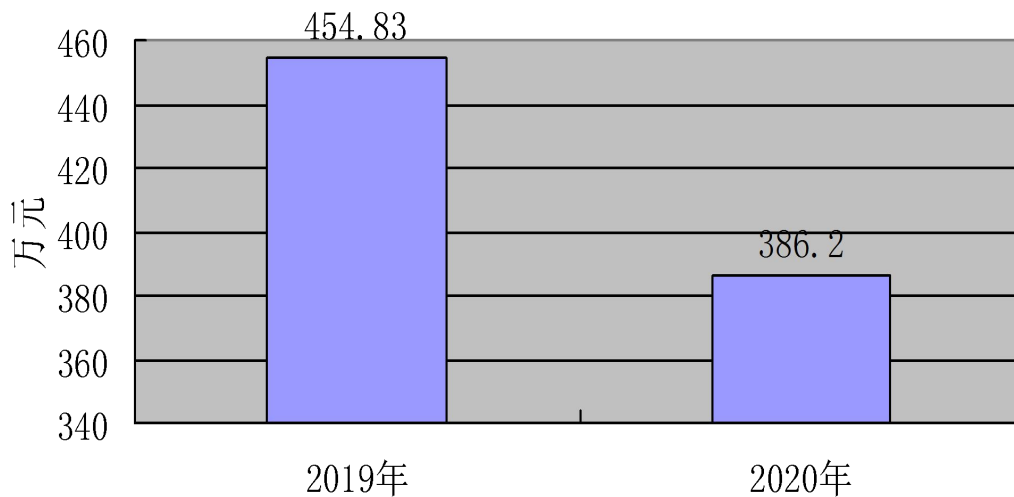


(图 3: 支出决算结构图) (饼状图)

#### 四、财政拨款收入支出决算总体情况说明

2020年财政拨款收、支总计386.20万元。与2019年相比，财政拨款收、支总计各减少68.63万元，下降15.09%。主要变动原因是人员减少，人员经费及项目经费支出减少。

财政拨款收、支决算总计变动情况图

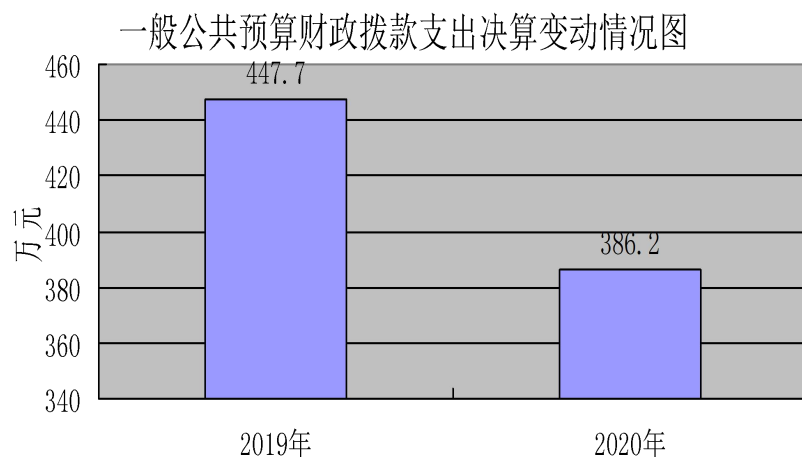


(图4: 财政拨款收、支决算总计变动情况) (柱状图)

#### 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

2020年一般公共预算财政拨款支出386.20万元，占本年支出合计的100%。与2019年相比，一般公共预算财政拨款减少61.5万元，下降13.74%。主要变动原因是人员减少，人员经费及项目经费支出减少。



(图 5: 一般公共预算财政拨款支出决算变动情况)(柱状图)

## (二) 一般公共预算财政拨款支出决算结构情况

2020 年一般公共预算财政拨款支出 386.20 万元，主要用于以下方面：**一般公共服务（类）**支出 0 万元，占 0%；**教育支出（类）** 0 万元，占 0%；**科学技术（类）**支出 281.83 万元，占 72.98%；**文化旅游体育与传媒（类）**支出 0 万元，占 0%；**社会保障和就业（类）**支出 61.72 万元，占 15.98%；**卫生健康支出** 17.99 万元，占 4.66%；**住房保障支出** 24.66 万元，占 6.38%。

一般公共预算财政拨款支出决算结构图

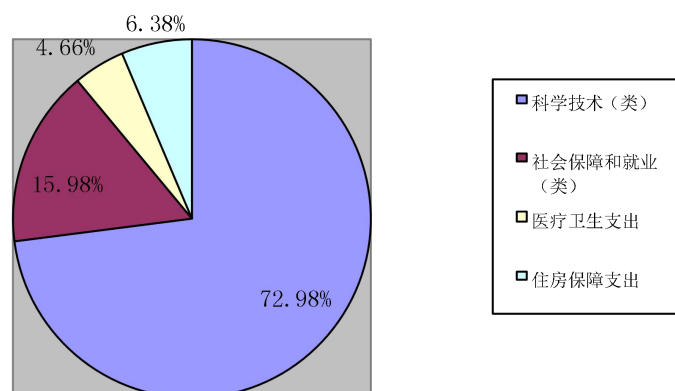


图 6：一般公共预算财政拨款支出决算结构）（饼状图）

### （三）一般公共预算财政拨款支出决算具体情况

2020 年一般公共预算支出决算数为 386.20 万元，完成预算 100%。其中：

1. 科学技术（类 206）科学技术管理事务（款 01）其他科学技术管理事务（项 99）：支出决算为 215.41 万元，完成预算 100%，决算数等于预算数。

2. 科学技术（类 206）科技条件与服务（款 05）其他科技条件与服务（项 99）：支出决算为 40.41 万元，完成预算 100%，决算数等于预算数。

3. 科学技术（类 206）其他科学技术支出（款 99）其他科技条件与服务（项 99）：支出决算为 26.01 万元，完成预算 100%，完成 2019 年结转和结余数 100%，决算数和本年预算数 18.88 万元持平，与上年结转结余 7.13 万元持平。

5. 社会保障和就业（类 208）行政事业单位养老（款 05）事业单位离退休（项 02）：支出决算为 27.74 万元，完成预算 100%，决算数等于预算数。

6. 社会保障和就业（类 208）行政事业单位养老（款 05）机关事业单位基本养老保险缴费（项 02）：支出决算为 22.88 万元，完成预算 100%，决算数等于预算数。

7. 社会保障和就业（类 208）行政事业单位养老（款 05）机关事业单位职业年金缴费支出（项 02）：支出决算为 11.10 万元，完成预算 100%，决算数等于预算数。

8. 卫生健康（类 210）事业单位医疗（款 11）事业单位医疗（项 02）：支出决算为 14.39 万元，完成预算 100%，决算数等于预算数。

9. 卫生健康（类 210）事业单位医疗（款 11）公务员医疗补助（项 02）：支出决算为 3.60 万元，完成预算 100%，决算数等于预算数。

10. 住房保障（类）住房改革（款）住房公积金（项）：支出决算为 24.66 万元，完成预算 100%，决算数等于预算数。

## 六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

2020 年一般公共预算财政拨款基本支出 319.78 万元，其中：

人员经费 298.81 万元，主要包括：基本工资、津贴补贴、绩效工资、机关事业单位基本养老保险缴费、职业年金缴费、其他社会保障缴费、其他工资福利支出、医疗费补助、住房公积金、其他对个人和家庭的补助支出。

日常公用经费 20.97 万元，主要包括：办公费、劳务费、工会经费、其他交通费、税金及附加费用、其他商品和服务支出。

## 七、“三公”经费财政拨款支出决算情况说明

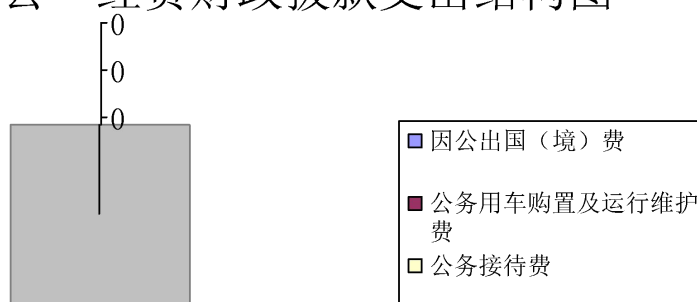
### （一）“三公”经费财政拨款支出决算总体情况说明

2020 年“三公”经费财政拨款支出决算为 0 万元，完成预算 0%，决算数小于预算数的主要原因一是严格把控三公经费标准，二是厉行节约。

## （二）“三公”经费财政拨款支出决算具体情况说明

2020年“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0万元，占0%；公务接待费支出决算0万元，占0%。具体情况如下：

“三公”经费财政拨款支出结构图



（图7：“三公”经费财政拨款支出结构）（饼状图）

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2019年增加/减少0万元，增长/下降0%。主要原因是无因公出国（境）。

开支内容包括：无因公出国（境）。

2. 公务用车购置及运行维护费支出0万元，完成预算0%。公务用车购置及运行维护费支出决算比2019年增加/减少0万元，增长/下降0%。主要原因是无公务用车购置及运行维护费。

其中：公务用车购置及运行维护费支出0万元。全年按



规定更新购置公务用车 0 辆，其中：轿车 0 辆、金额 0 万元，越野车 0 辆、金额 0 万元，载客汽车 0 辆、金额 0 万元，主要用于…。截至 2020 年 12 月底，单位共有公务用车 0 辆，其中：轿车 0 辆、越野车 0 辆、载客汽车 0 辆。

公务用车运行维护费支出 0 万元。无公务用车运行维护费支出（具体工作）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 万元，完成预算 0%。**公务接待费支出决算比 2019 年减少 0.09 万元，下降 100%。主要原因是一是严格把控三公经费标准，二是厉行节约。其中：

**国内公务接待支出 0 万元，**主要用于……（执行公务、开展业务活动开支的交通费、住宿费、用餐费等）。国内公务接待 0 批次，0 人次（不包括陪同人员），共计支出 0 万元，具体内容包括：…（接待具体项目、金额）。

**外事接待支出 0 万元，**外事接待 0 批次，0 人，共计支出 0 万元，主要用于接待…（具体项目）。

## **八、政府性基金预算支出决算情况说明**

2020 年政府性基金预算拨款支出 0 万元。占本年支出合计的 0%。与 2019 年相比，政府性基金预算财政拨款增加/减少 0 万元，增长/下降 0%。主要变动原因是……

## **九、国有资本经营预算支出决算情况说明**

2020 年国有资本经营预算拨款支出 0 万元。占本年支出合计的 0%。与 2019 年相比，国有资本经营预算财政拨款增

加/减少 0 万元，增长/下降 0%。主要变动原因无。

## 十、其他重要事项的情况说明

### （一）机关运行经费支出情况

2020 年，泸州市科学技术情报研究所机关运行经费支出 0 万元，比 2019 年增加/减少 0 万元，增长/下降 0%。主要原因是无机关运行经费支出。

### （二）政府采购支出情况

2020 年，泸州市科学技术情报研究所政府采购支出总额 0 万元，其中：政府采购货物支出 0 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…（具体工作）。授予中小企业合同金额 0 万元，占政府采购支出总额的 0%，其中：授予小微企业合同金额 0 万元，占政府采购支出总额的 0%。

### （三）国有资产占有使用情况

截至 2020 年 12 月 31 日，泸州市科学技术情报研究所共有车辆 0 辆，其中：主要领导干部用车 0 辆、机要通信用车 0 辆、应急保障用车 0 辆、其他用车 0 辆……其他用车主要是用于……单价 50 万元以上通用设备 0 台（套），单价 100 万元以上专用设备 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（单位）在年初预算编制阶段，对 8 个项目编制了绩效目标，预算执行过程中，选取 8 个项目开展绩效监控，年终执行完毕后，对 8 个项目开

展了绩效目标完成情况自评。

本部门按要求对 2020 年部门整体支出开展绩效自评，从评价情况来看预算编制及执行决算较为准确，支出管理较为规范，财务管理制度较完善，部门整体绩效较好。本部门还自行组织了 5 个项目支出绩效评价，从评价情况来看项目符合当前经济社会发展需要，政策健全完善，大部门项目绩效目标明确合理，组织实施有序，项目完成情况良好，缺德了较好的经济、社会、生态效益和可持续影响。

### 1. 项目绩效目标完成情况。

本部门在 2020 年度部门决算中反映“乡村振兴产业发展技术指导服务”“泸州科技、科技信息”“科技平台在线服务”“农村科技发展中心经费”“省级科计划”等 5 个项目绩效目标实际完成情况。

(1) 乡村振兴产业发展技术指导服务项目绩效目标完成情况综述。项目全年预算数 10.08 万元，执行数为 10.08 万元，完成预算的 100%。通过项目实施，建立了“泸州市乡村振兴产业发展技术指导服务体系”联系机制，完善泸州市、县、乡（镇）、村四级联动的乡村振兴产业技术指导服务体系；同时开展畜牧、水果、蔬菜、水产、茶叶、高粱、水稻、中草药等主导产业技术指导、产业技术培训共 5 次，现场技术指导 10 次，指导培训村社干部、种养殖大户、农户 200 人次，编印并发放了乡村振兴产业技术资料 200 份以上，探索龙头企业资源需求与农户产出供给联动发展的新模式，使龙头企业的生产经营带动乡村产业的发展，乡村产业的发展

壮大龙头企业的生产经营，不断提升区域内农业特色产业的市场竞争力，拓展农业多功能，改善乡村经营环境，带动广大农民依靠科技增收致富，从而促进泸州市乡村振兴建设保障。

发现的主要问题：产出供给联动新模式需要加大力度，农户种养殖技术缺乏。

下一步改进措施：进一步推动产出供给联动新模式，增加农户种养殖技术培训及现场指导。

(2) 泸州科技、科技信息项目绩效目标完成情况综述。项目全年预算数 8.93 万元，执行数为 8.93 万元，完成预算及结转的 100%。通过项目实施，保障了《泸州科技》季刊按时出版，发行《泸州科技》三期，一期合刊，共 2000 余册；完成内部月刊《科技信息》资料，发行《科技信息》12 期共 3000 余份，及时宣传报道了省内外、市内外重大科技经济信息，为政府及其各部门决策提供了重要参考。发现的主要问题：因科技信息及泸州科技编为新更换人员，科技信息量及质量方面提供有限。下一步改进措施：下一步安排加强业务人员业务能力提升学习，提供更加完整的科技信息，提高科技信息的整体质量，为泸州的科技发展提供准确就、及时、完整的科技信息

(3) 科技平台在线服务项目绩效目标完成情况综述。项目全年预算数 4.39 万元，执行数为 4.39 万元，完成预算的 100%。通过项目实施，保障做好驻村帮扶工作，全年到村开展帮扶和产业调研 10 余次，走访贫困群众 100 余户，积

极支持寨和村枇杷产业发展，重点对寨和村油茶产业开展种植技术培训及现场技术咨询服务共 5 场次，培训人员达 400 余人次。全年共完成在线技术咨询服务 1500 条，解决问题现场回访 10 次。现的主要问题：2020 年因疫情原因，开展种养殖技术培训场次过少。下一步改进措施：积极联系种养殖专家，进行种养殖技术培训。

（4）农村科技发展中心经费项目绩效目标完成情况综述。项目全年预算数 10 万元，执行数为 10 万元，完成预算的 100%。通过项目实施，积极组织开展科技“三下乡”、科技活动周等大型科普活动 6 场次，为群众免费发放农村实用技术资料 3600 余份，免费发放农业新品种和物资价值 1 万余元。积极开展农村实用技术培训，全年开展培训 9 场次，培训人员达 710 余人。积极开展文明城市创建，深入省、市科普基地开展践行社会主义核心价值观活动 15 场次，开展科技活动周创文宣传活动 3 场次。为农村科技企业及农户提供政策、技术、信息咨询服务 1000 条。保障农村科技的有序发展，促进了农业科学技术的大力推广。发现的主要问题：2020 年因疫情原因，联系专家深入田间地头为农户提供现场技术指导过少。下一步改进措施：积极联系种养殖专家，进行现场技术指导服务。

（5）省级科计划项目绩效目标完成情况综述。项目全年预算数 16.88 万元，执行数为 16.88 万元，完成预算的 100%。通过项目实施，积极完善市级、合江县、叙永县、古蔺县运管中心和科技扶贫服务平台建设，共收集到信息员

2036名，收集到技术专家556名。开展信息员实践操作培训26场次，培训人员709人次，提高了全市信息采集能力。全年共完成在线技术咨询服务，5431条，开展电话回访2300条，现场走访152条，涉及农户1600多户，派遣专家现场服务6次，解决了贫困群众产业发展的技术需求问题，为贫困群众挽回直接经济损失上千万元。完成了2019年9月—2020年8月信息员和专家的咨询服务补助兑换统计，并报送省农村中心，市运管中心同时对2019年9月—2020年8月技术咨询信息全部进行了电话回访，并完成了现场抽查回访贫困户1600余户。

发现的主要问题：个别区县信息技术咨询答复不够及时和重复信息咨询。下一步改进措施：严格督促区县及时答复信息技术咨询，要求平台分诊员严格筛查信息，提高信息技术咨询数量及质量。

# 乡村振兴产业发展技术指导服务

## 项目绩效目标完成情况表

(2020 年度)

项目名称		乡村振兴产业发展技术指导服务			
预算单位		泸州市科学技术情报研究所			
预算执行情况(万元)	预算数:	10.08	执行数:	10.08	
	其中-财政拨款:	10.08	其中-财政拨款:	10.08	
	其它资金:	0	其它资金:	0	
		预期目标	实际完成目标		
年度目标完成情况	<p>1、建立“泸州市乡村振兴产业发展技术指导服务体系”联系机制，完善泸州市、县、乡（镇）、村四级联动的乡村振兴产业技术指导服务体系；2、开展畜牧、水果、蔬菜、水产、茶叶、高粱、水稻、中草药等主导产业技术指导、产业技术培训共5次，现场技术指导10次，指导培训村社干部、种养殖大户、农户200人次，编印并发放乡村振兴产业技术资料200份以上；3、探索龙头企业资源需求与农户产出供给联动发展的新模式，使龙头企业的生产经营带动乡村产业的发展，乡村产业的发展壮大龙头企业的生产经营；4、通过项目的实施，不断提升区域内农业特色产业的市场竞争力，拓展农业多功能，改善乡村经营环境，带动广大农民依靠科技增收致富，从而促进泸州市乡村振兴建设。</p>		<p>建立了“泸州市乡村振兴产业发展技术指导服务体系”联系机制，完善泸州市、县、乡（镇）、村四级联动的乡村振兴产业技术指导服务体系；同时开展畜牧、水果、蔬菜、水产、茶叶、高粱、水稻、中草药等主导产业技术指导、产业技术培训共5次，现场技术指导10次，指导培训村社干部、种养殖大户、农户200人次，编印并发放了乡村振兴产业技术资料200份以上，探索龙头企业资源需求与农户产出供给联动发展的新模式，使龙头企业的生产经营带动乡村产业的发展，乡村产业的发展壮大龙头企业的生产经营，不断提升区域内农业特色产业的市场竞争力，拓展农业多功能，改善乡村经营环境，带动广大农民依靠科技增收致富，从而促进泸州市乡村振兴建设保障。</p>		
绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标	预期指标值(包含数字及文字描述)	实际完成指标值(包含数字及文字描述)
	项目完成指标	数量指标	<p>1、开展畜牧、水果、蔬菜、水产、茶叶、高粱、水稻、中草药等主导产业技术指导、产业技术培训；2、现场技术指导；3、指导培训村社干部、种养殖大户、农户；4、编印并发放乡村振兴产业技术资料。</p>	<p>1、开展畜牧、水果、蔬菜、水产、茶叶、高粱、水稻、中草药等主导产业技术指导、产业技术培训5次；2、现场技术指导10次；3、指导培训村社干部、种养殖大户、农户200人；4、编印并发放乡村振兴产业技术资料</p>	<p>1、开展畜牧、水果、蔬菜、水产、茶叶、高粱、水稻、中草药等主导产业技术指导、产业技术培训5次；2、现场技术指导10次；3、指导培训村社干部、种养殖大户、农户200人；4、编印并发放乡村振兴产业技术资料</p>

			200 份。	200 份。
项目完成指标	质量指标	1、开展畜牧、水果、蔬菜、水产、茶叶、高粱、水稻、中草药等主导产业技术指导、产业技术培训；2、现场技术指导；3、指导培训村干部、种养殖大户、农户；4、编印并发放乡村振兴产业技术资料。	100%	100%
项目完成指标	时效指标	目标完成时间	2020 年 12 月底	已在 2020 年 12 月底完成全部目标
项目完成指标	成本指标	项目资金支持额度	10.08 万元	10.08 万元
效益指标	社会效益指标	建立了“泸州市乡村振兴产业发展技术指导服务体系”联系机制，完善泸州市、县、乡（镇）、村四级联动的乡村振兴产业技术指导服务体系	改善村级生产经营环境，拓展农业多功能，带动广大农民依靠科技增收致富，不断提升泸州市乌蒙山区村级集体经济产业发展	改善村级生产经营环境，拓展农业多功能，带动广大农民依靠科技增收致富，不断提升泸州市乌蒙山区村级集体经济产业发展
效益指标	生态效益指标	减少农作物及牲畜病死率	保护环境、提升资源利用率	保护环境、提升资源利用率
效益指标	可持续影响指标	改善村级生产经营环境	长期	长期
满意度指标	满意度指标	服务对象满意度	满意度达 90%以上	满意度达 90%以上



# 泸州科技、科技信息

## 项目绩效目标完成情况表

(2020 年度)

项目名称		泸州科技、科技信息			
预算单位		泸州市科学技术情报研究所			
预算执行情况 (万元)	预算数:	8.93	执行数:	8.93	
	其中-财政拨款:	8.93	其中-财政拨款:	8.93	
	其它资金:	0	其它资金:	0	
年度目标完成情况	预期目标		实际完成目标		
	<p>出版《泸州科技》4期, 每期500册, 共2000册; 2、出版《科技信息》12期, 每期250册, 共3000册; 3、发送泸州市及各区县主要党政领导和泸州市高新技术企业、种养殖大户、乌蒙山区村集体企业等。</p>		<p>编辑出版了《泸州科技》季刊, 发行《泸州科技》三期, 其中1期合刊, 共2000余册; 完成内部月刊《科技信息》资料, 发行《科技信息》12期共3000余份, 及时宣传报道了省内外、市内外重大科技经济信息, 为政府及其各部门决策提供了重要参考。</p>		
绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标	预期指标值(包含数字及文字描述)	实际完成指标值(包含数字及文字描述)
	项目完成指标	数量指标	1、出版《泸州科技》; 2、出版《科技信息》。	1、出版《泸州科技》4期, 每期500册, 共2000册; 2、出版《科技信息》12期, 每期250册, 共3000册;	1、编辑出版了《泸州科技》季刊, 发行《泸州科技》三期, 其中1期合刊, 共2000余册; 2、完成内部月刊《科技信息》资料, 发行《科技信息》12期共3000余份。
	项目完成指标	质量指标	1、出版《泸州科技》; 2、出版《科技信息》。	100%	100%
	项目完成指标	时效指标	目标完成时间	2020年12月底	已在2020年12月底完成全部目标

项目完成指标	成本指标	项目资金支持额度	8.93 万元	8.93 万元
效益指标	社会效益指标	以科技支撑产业发展	推动产业高效生产	提高产业生产率
效益指标	生态效益指标	科技期刊的出版	为企业提供最新的科技资讯，推动生态环境发展	推动生态环境良好发展
效益指标	可持续影响指标	科技期刊提供科技资讯	长期	长期
满意度指标	满意度指标	服务对象满意度	满意度达 90%以上	满意度达 90%以上

## 科技平台在线服务 项目绩效目标完成情况表 (2020 年度)

项目名称		科技平台在线服务		
预算单位		泸州市科学技术情报研究所		
预算执行情况 (万元)	预算数:	4.39	执行数:	4.39
	其中-财政拨款:	4.93	其中-财政拨款:	4.93
	其它资金:	0	其它资金:	0
年	预期目标		实际完成目标	

度 目 标 完 成 情 况	1、为农户提供实时、及时、实用、高效的线上、线下科技服务；2、解决问题现场回访10次；3、请专家现场解决农户问题，开展专家现场技术咨询服务5次。4、完成在线技术咨询信息1500条。			全年到村开展帮扶和产业调研10余次，走访贫困群众100余户，积极支持寨和村枇杷产业发展，重点对寨和村油茶产业开展种植技术培训及现场技术咨询服务共5场次，培训人员达400余人次。全年共完成在线技术咨询服务1500条，解决问题现场回访10次。	
	一级指标	二级指标	三级指标	预期指标值(包含数字及文字描述)	实际完成指标值(包含数字及文字描述)
绩 效 指 标 完 成 情 况	项目完成指标	数量指标	1、解决问题现场回访；2、请专家现场解决农户问题，开展专家现场技术咨询服务；3、完成在线技术咨询信息1500条。	全年到村开展帮扶和产业调研10余次，走访贫困群众100余户，积极支持寨和村枇杷产业发展，重点对寨和村油茶产业开展种植技术培训及现场技术咨询服务共5场次，培训人员达400余人次。全年共完成在线技术咨询服务1500条，解决问题现场回访10次。	全年到村开展帮扶和产业调研10余次，走访贫困群众100余户，积极支持寨和村枇杷产业发展，重点对寨和村油茶产业开展种植技术培训及现场技术咨询服务共5场次，培训人员达400余人次。全年共完成在线技术咨询服务1500条，解决问题现场回访10次。
	项目完成指标	质量指标	全年到村开展帮扶和产业调研10余次，走访贫困群众100余户，积极支持寨和村枇杷产业发展，重点对寨和村油茶产业开展种植技术培训及现场技术咨询服务共5场次，培训人员达400余人次。全年共完成在线技术咨询服务1500条，解决问题现场回访10次。	100%	100%
	项目完成指标	时效指标	目标完成时间	2020年12月底	已在2020年12月底完成全部目标
	项目完成指标	成本指标	项目资金支持额度	4.39万元	4.39万元
	效益指标	社会效益指标	提高农产品产出量	改善农户生活质量	大大提高了农户整体生活水平

效益指标	生态效益指标	培训信息员实践操作	提高线上技术咨询质量及数量，从而减少农产品损失	通过线上线下技术咨询，为农户减少了经济损失
效益指标	可持续影响指标	提高线上技术咨询质量及数量，从而减少农产品损失	长期	长期
满意度指标	满意度指标	服务对象满意度	满意度达 90%以上	满意度达 90%以上

## 农村科技发展中心经费 项目绩效目标完成情况表 (2020 年度)

项目名称		农村科技发展中心经费		
预算单位		泸州市科学技术情报研究所		
预算执行情况 (万元)	预算数:	10	执行数:	10
	其中-财政拨款:	10	其中-财政拨款:	10
	其它资金:	0	其它资金:	0
年度目标完成情况	预期目标		实际完成目标	
	1、为农村科技企业及农户提供政策、技术、信息咨询服务 1000 条；2、协助农村科完成省市安排的各项工作任务；3、收集农村产业发展技术需求，并对接专家进行技术服务；4、科技创新驱动乡村产业发展，打造农业农村战略性新兴产业科技力量，提高农业创新力、竞争力和全要素生产率，为加快推进农业农村现代化提供科技支撑；5、搭建产学研合作平台，对接落实科研院所的农业科技专家服务泸州农业产业。		积极组织开展科技“三下乡”、科技活动周等大型科普活动 6 场次，为群众免费发放农村实用技术资料 3600 余份，免费发放农业新品种和物资价值 1 万余元。积极开展农村实用技术培训，全年开展培训 9 场次，培训人员达 710 余人。积极开展文明城市创建，深入省、市科普基地开展践行社会主义核心价值观活动 15 场次，开展科技活动周创文宣传活动 3 场次。为农村科技企业及农户提供政策、技术、信息咨询服务 1000 条。	

	一级指标	二级指标	三级指标	预期指标值(包含数字及文字描述)	实际完成指标值(包含数字及文字描述)
绩效指标完成情况	项目完成指标	数量指标	为农村科技企业及农户提供政策、技术、信息咨询服务 1000 条	为农村科技企业及农户提供政策、技术、信息咨询服务 1000 条	1、积极组织开展科技“三下乡”、科技活动周等大型科普活动 6 场次；2、为群众免费发放农村实用技术资料 3600 余份，免费发放农业新品种和物资价值 1 万余元。3、全年开展培训 9 场次，培训人员达 710 余人。4、深入省、市科普基地开展践行社会主义核心价值观活动 15 场次，5、开展科技活动周创文宣传活动 3 场次；6、为农村科技企业及农户提供政策、技术、信息咨询服务 1000 条。
	项目完成指标	质量指标	1、积极组织开展科技“三下乡”、科技活动周等大型科普活动 6 场次；2、为群众免费发放农村实用技术资料 3600 余份，免费发放农业新品种和物资价值 1 万余元。3、全年开展培训 9 场次，培训人员达 710 余人。4、深入省、市科普基地开展践行社会主义核心价值观活动 15 场次，5、开展科技活动周创文宣传活动 3 场次；6、为农村科技企业及农户提供政策、技术、信息咨询服务 1000 条。	100%	100%
	项目完成指标	时效指标	目标完成时间	2020 年 12 月底	已在 2020 年 12 月底完成全部目标
	项目完成指标	成本指标	项目资金支持额度	10 万元	10 万元
	效益指标	社会效益指标	提升农村产业技术创新能力	进一步深化政产学研协同创新，推进我市农业产业科技创新能力提升；推动农村产业转型升级提供科技支撑。	大力促进我市农业产业科技创新能力提升；推动了农村产业转型升级提供科技支撑。

效益指标	生态效益指标	农村农业成产技术创新	减少农产品损失	农产品病死率下降
效益指标	可持续影响指标	对农业农村地区的影响	长期	长期
满意度指标	满意度指标	服务对象满意度	满意度达 90%以上	满意度达 90%以上

## 省级科技计划 项目绩效目标完成情况表 (2020 年度)

项目名称		省级科计划（泸州市科技扶贫在线平台运行与提升维护）		
预算单位		泸州市科学技术情报研究所		
预算执行情况（万元）	预算数：	16.88	执行数：	16.88
	其中-财政拨款：	16.88	其中-财政拨款：	16.88
	其它资金：	0	其它资金：	0
年度目标完成情况	预期目标		实际完成目标	
	1、完善科技扶贫服务体系建设，组织协调叙永、古蔺、合江三个平台运营中心，以及各个贫困村村级信息服务站，完善市、县、乡线上、线下联动的科技扶贫服务体系，实现对泸州市贫困地区的全覆盖；2、健全科技人员开展扶贫帮扶工作长效机制，积极动员科技人员深入贫困地区进行服务，及时解决农户生产中的技术问题，为贫困地区提供技术支持、技术指导、信息服务等综合性服务；3、开展现场技术咨询服 5 次，培训贫困农民 200 人次；4、协助带动泸州精准脱贫村全面脱贫，组织项目验收工作。5、完成线上技术咨询信息 1000 条。		积极完善市级、合江县、叙永县、古蔺县运营中心和科技扶贫服务平台建设，共收集到信息员 2036 名，收集到技术专家 556 名。开展信息员实践操作培训 26 场次，培训人员 709 人次，提高了全市信息采集能力。全年共完成在线技术咨询服务，5431 条，开展电话回访 2300 条，现场走访 152 条，涉及农户 1600 多户，派遣专家现场服务 6 次，解决了贫困群众产业发展的技术需求问题，为贫困群众挽回直接经济损失上千万元。完成了 2019 年 9 月—2020 年 8 月信息员和专家的咨询服务补助兑换统计，并报送省农村中心，市运营中心同时对 2019 年 9 月—2020 年 8 月技术咨询信息全部进行了电话回	

				访，并完成了现场抽查回访贫困户 1600 余户。	
绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标	预期指标值(包含数字及文字描述)	实际完成指标值(包含数字及文字描述)
	项目完成指标	数量指标	1、开展现场技术咨询服，培训贫困农民；2、完成线上技术咨询信息。	1、开展现场技术咨询服 5 次，培训贫困农民 200 人次；2、完成线上技术咨询信息 1000 条。	收集到信息员 2036 名，收集到技术专家 556 名。开展信息员实践操作培训 26 场次，培训人员 709 人次，提高了全市信息采集能力。全年共完成在线技术咨询服务,5431 条，开展电话回访 2300 条，现场走访 152 条，涉及农户 1600 多户，完成了现场抽查回访贫困户 1600 余户。
	项目完成指标	质量指标	1、开展现场技术咨询服，培训贫困农民；2、完成线上技术咨询信息。	100%	100%
	项目完成指标	时效指标	目标完成时间	2020 年 12 月底	已在 2020 年 12 月底完成全部目标
	项目完成指标	成本指标	项目资金支持额度	16.88 万元	16.88 万元
	效益指标	经济效益指标	派遣专家现场服务，解决贫困群众产业发展的技术需求问题。	派遣专家现场服务 6 次，解决贫困群众产业发展的技术需求问题，为贫困群众挽回直接经济损失上千万元。	派遣专家现场服务 6 次，解决了贫困群众产业发展的技术需求问题，现场解决古蔺茅溪镇千亩杨梅古树根病虫害治理，派遣高级专家到东新镇猕猴桃种植专业合作社现场指导修剪枝丫，到叙永养殖大户现场指导预防非洲猪瘟，为贫困地区群众挽回直接经济损失上千万元。
	效益指标	社会效益指标	极大推动农村农业科技工作	通过推进以科技创新为核心的全面农村领域乡村振兴，实现农村科技产业主营业务大幅度上升	通过推进以科技创新为核心的全面农村领域乡村振兴，实现了农村科技产业主营业务大幅度上升，为农村农产品增产增收提供技术保障

效益指标	生态效益指标	促进生态环境改善	依靠科技破解绿色发展难题,加快建设资源节约型、环境友好型农村,提高资源利用水平,构建农村产业绿色生产体系,加快绿色转型发展,构筑乌蒙山区绿色生态屏障。	依靠科技破解绿色发展难题,加快建设资源节约型、环境友好型农村,提高资源利用水平,构建农村产业绿色生产体系,加快绿色转型发展,构筑乌蒙山区绿色生态屏障。
效益指标	可持续影响指标	推进乡村科技发展战略的实施	长期	长期
满意度指标	满意度指标	群众满意度	满意度达 90%以上	满意度达 90%以上
满意度指标	满意度指标	乡村科技特派员满意度	满意度达 90%以上	满意度达 90%以上

## 2. 部门绩效评价结果。

本部门按要求对 2020 年部门整体支出绩效评价情况开展自评,《泸州市科学技术情报研究所 2020 年部门整体支出绩效评价报告》见附件(附件 1)。

本部门自行组织对“乡村振兴产业发展技术指导服务”“泸州科技、科技信息”“科技平台在线服务”“农村科技发展中心经费”“省级科计划”五个项目开展了绩效评价,《乡村振兴产业发展技术指导服务项目 2020 年绩效评价报告》、《泸州科技、科技信息项目 2020 年绩效评价报告》、《科技平台在线服务项目 2020 年绩效评价报告》、《农村科技发展中心经费项目 2020 年绩效评价报告》、《省级科计划项目 2020 年绩效评价报告》见附件(附件 2)。



## 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. 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。

3、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。

4. 科学技术(类)科学技术管理事务(款)行政运行(项)：指行政单位的基本支出。

5. 科学技术(类)科学技术管理事务(款)其他科学技术管理事务(项)：指行政事业单位用于其他科学技术管理事务的方面的支出。

6. 科学技术支出(类)科学技术管理事务(款)其他科学技术管理事务支出(项)：指反映除上述项目以外其他用于科学技术管理事务方面的支出；

7. 科学技术(类)其他科学技术(款)其他科学技术(项)：指其他科学技术支出中除的其他用于科技方面的支出。

8. 社会保障和就业(类)行政事业单位离退休(款)事业单位离退休(项)：指反映实行归口管理的事业单位开支的离退休经费。

9. 社会保障和就业(类)行政事业单位养老(款)机关

事业单位基本养老保险缴费（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。

10. 社会保障和就业（类）行政事业单位养老（款）机关事业单位职业年金缴费（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。

11. 医疗卫生健康（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）：指财政部门集中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人员的医疗经费；

12. 卫生健康（类）行政事业单位医疗（款）公务员医疗补助（项）：指财政部门集中安排的公务员医疗补助经费。

13. 住房保障（类）住房改革（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。

14. 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。

15. 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。

16. “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。

## 第四部分 附件

### 附件 1

# 泸州市科学技术情报研究所 部门 2020 年部门整体支出绩效评价报告

## 一、部门（单位）概况

### （一）机构组成。

泸州市科学技术情报研究所是全额拨款的事业单位，市级一级预算单位，泸州市科学技术情报研究所下属二级单位 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。设 4 个内设机构，主要有办公室，编辑部，农村中心办公室，业务咨询服务部。

### （二）机构职能。

（1）承担全市科技情报（信息）机构的业务指导和综合管理协调职能，我所是泸州市唯一的升级综合性科技情报研究与服务机构，泸州市科技信息共享服务平台建设的牵头单位，承担了对全市行业和地方科技情报机构的业务指导、综合协调管理工作；

（2）承担我市科技信息资源保障与信息平台建设的职能，我所是泸州市科技信息资源保障与建设机构，具有泸州市基础性、公共性、公益性、战略性的科技信息服务平台，以及省科技情报所的各种科技文献数据库资源等；

(3) 承担为政府、领导决策提供情报调研、信息咨询的职能，编制出版《泸州科技》季刊和“科技信息”月刊，发送泸州市各区、县主要党政领导，泸州市科技型高新技术企业；

(4) 承担科技情报研究与咨询服务的职能，利用我所丰富的文献资源，面向社会公众和创新主体，开展各类公益性服务。包括：文献查阅、借阅服务、情报研究、原文传递、科技查新咨询、外文翻译等咨询服务；

(5) 承担科学普及及送科技下乡活动，广泛开展科技宣传工作，送科技下乡活动；

(6) 承担公益性、共享性和基础性科技成果转化信息服务，推动我市科研院所、大专院校与企业产学研合作；

(7) 指导我市相关企业广泛开展科技成果转化，项目引进开发、项目包装；

(8) 协助我市相关企业、科研院所、大专院校申报国家、省、市科技项目。

(三) 人员概况。

全额拨款事业编制 23 人，2020 年在职职工 21 人，退休 10 人。

## 二、部门财政资金收支情况

(一) 部门财政资金收入情况。

2020 年本年收入合计 379.07 万元，其中：一般公共预算财政拨款收入 379.07 万元，占 100%；政府性基金预算财政拨款收入 0 万元，占 0%；上级补助收入 0 万元，占 0%；

事业收入 0 万元，占 0%；经营收入 0 万元，占 0%；附属单位上缴收入 0 万元，占 0%；其他收入 0 万元，占 0%。

部门财政资金支出情况。

2020 年本年支出合计 386.20 万元，其中：基本支出 319.78 万元，占 82.80%；项目支出 66.42 万元，占 17.20%；上缴上级支出 0 万元，占 0%；经营支出 0 万元，占 0%；对附属单位补助支出 0 万元，占 0%。

### 三、部门整体预算绩效管理情况

#### （一）部门预算管理。

包括部门绩效目标制定、目标完成、预算编制准确、支出控制、预算动态调整、执行进度、预算完成情况和违规记录等情况。

##### 1. 不断完善部门预算编制。

积极参加部门预算编制培训，认真学习有关文件，把握编制工作要求，参加主管部门召开组织的部门预算编制工作会，统筹安排预算工作重点、时间节点等要求，重点对编制关键环节和易错环节进行详细学习。

##### 2. 认真编制绩效目标。

根据编制要求，将绩效目标与部门预算管理同步安排、同步编制、同步审核、同步上报、同步公开，做到了绩效目标管理与预算管理同频共振。按照绩效指标细化、量化原则，对所有项目都完整、合理编制了绩效目标。

##### 3. 严格预算执行。

按照我所 2020 年部门预算批复，认真组织部门预算执

行，按时完成部门预算信息公开。2020年部门预算执行进度良好。全年执行进度未达到100%。

#### 4. 适时动态调整预算。

开展绩效运行监控管理，严格执行财政及各级部门的相关要求，对年初预算批复重点扶贫项目开展绩效运行监控，结合项目运行实际，实时提出调整建议，并及时按程序进行申报调整。

2020年，本单位整体支出目标完成状况良好，取得了良好的社会、经济、生态效益。

#### （二）结果应用情况。

本单位根据年末工作完成情况，对照年初制定的绩效目标逐条进行梳理，对完成情况进行自评考核，各项工作完成较好。绩效目标以及自评结果均按照要求在政务信息网和门户网站按要求按时进行部门预、决算公开，主动接受社会监督。且依据绩效目标自评结果，调整下年度项目绩效目标的设立，以便更科学地对项目进行监督和绩效管理，做到以下几点：一是切实做到立行立改。对绩效评价发现的问题认真整改，促进预算管理和绩效管理不断完善。二是充分运用绩效结果。在安排下一年度预算和专项资金时，结合绩效评价结果，逐步推进绩效评价与资金安排相挂钩。三是严格绩效信息公开。进一步按要求及时将预算绩效管理情况随同决算信息公开，接受社会监督。

### 四、评价结论及建议

#### （一）评价结论。

对我单位当年获得的所有财政资金进行绩效评价，从总体看，单位目标任务较明确，预算编制较准确，综合管理较规范，整体绩效良好。评分结果总分 95 分。

存在问题。

1. 部分项目预算编制前瞻性不足。
2. 绩效目标动态调整不及时。

（四）改进建议。

1. 加强新行政事业单位会计制度和新预算法以及新政府会计准则学习培训，规范账务处理。
2. 健全绩效评价与监督体系，提高经费监督管理水平。
3. 加强预算绩效管理业务培训。

后附《2020 年度部门整体支出绩效评价自评表》

## 2020 年度部门整体支出绩效评价自评表

绩效指标			指标分值	指标解释	得分
一级指标	二级指标	三级指标			
部门预算管理（80分）	预算编制（30分）	目标制定	10	评价部门绩效目标是否要素完整、细化量化。	10
		目标完成	10	评价部门绩效目标实际实现程度与预期目标的偏离度。	9
		编制准确	10	评价部门年初预算编制是否科学准确。	9
	预算执行（30分）	支出控制	10	部门公用经费及非定额公用支出控制情况。	10
		动态调整	10	评价部门开展绩效运行监控后，将绩效监控结果应用到预算调整的情况。	10
		执行进度	10	评价部门在 6、9、11 月的预算执行情况。	9
	完成结果	预算完成	10	评价部门预算项目年终预算执行情况。	9



	(20分)	违规记录	10	根据审计监督、财政检查结果反映部门上一年度部门预算管理是否合规。	10
绩效结果应用(10分)	信息公开(2分)	自评公开	2	评价部门是否按要求将部门整体绩效自评情况和自行组织的评价情况向社会公开。	2
	整改反馈(8分)	结果整改	4	评价部门根据绩效管理结果整改问题、完善政策、改进管理的情况。	3
		应用反馈	4	评价部门按要求及时向财政部门反馈结果应用情况。	4
自评质量(10分)	自评质量(10分)	自评准确	10	评价部门整体支出自评准确率	10
自评得分					95

# 乡村振兴产业发展技术指导服务项目 2020 年绩效评价报告

## 一、项目概况

### （一）项目基本情况。

1. 泸州市科学技术情报研究所主要承担该项目的实施开展。

2. 项目立项、资金申报根据（国科党组发[2018]36 号）、《创新驱动乡村振兴发展专项规划》（2018-2022 年）、《泸州市科学技术情报研究所 2020 年乡村振兴工作要点》、《泸州市乡村振兴战略规划》申报该项目。

3. 该项目资金均按规定申报年初预算，并经财政批复同意，中间无预算调整，符合相关资金管理办法规定。

4. 资金分配的原则及考虑因素，资金分配坚持统筹兼顾、突出重点的原则，主要考虑每年我市乡村振兴产业需要科学技术方面的支持，建立乡村振兴产业技术指导服务体系。

### （二）项目绩效目标。

1. 项目主要内容：建立“泸州市乡村振兴产业发展技术指导服务体系”联系机制，完善泸州市、县、乡（镇）、村四级联动的乡村振兴产业技术指导服务体系；开展畜牧、

水果、蔬菜、水产、茶叶、高粱、水稻、中草药等主导产业技术指导、产业技术培训及现场技术指导，指导培训村社干部、种养殖大户、农户，编印并发放乡村振兴产业技术资料；探索龙头企业资源需求与农户产出供给联动发展的新模式，使龙头企业的生产经营带动乡村产业的发展，乡村产业的发展壮大龙头企业的生产经营。

2. 项目目标：开展畜牧、水果、蔬菜、水产、茶叶、高粱、水稻、中草药等主导产业技术指导、产业技术培训共5次，现场技术指导10次，指导培训村社干部、种养殖大户、农户200人次，编印并发放乡村振兴产业技术资料200份以上；通过项目的实施，不断提升区域内农业特色产业的市场竞争力，拓展农业多功能，改善乡村经营环境，带动广大农民依靠科技增收致富，从而促进泸州市乡村振兴建设。

3. 从项目实施情况看，本项目申报内容与实际相符，申报绩效目标合理可行。

### **（三）项目自评步骤及方法。**

本项目采取自评与他评相结合方式，本单位成立项目自评小组，结合评价内容，做到有计划，有安排，扎实开展本次自评工作。自评小组根据年初制定的绩效目标，从项目完成，项目效益，满意度等方面开展自评，并认真听取主管部门及项目开展对象建议意见，保证自评工作客观公正。

## **二、项目资金申报及使用情况**

### **（一）项目资金申报及批复情况。**

我单位根据开展相关项目工作资金需求，申报预算 10.08 万元，经市财政批复同意。

## **(二) 资金计划、到位及使用情况(可用表格形式反映)。**

1. **资金计划。**根据工作进展情况，2020 年我单位申报乡村振兴产业发展技术指导服务项目经费 10.08 万元，保障该项目顺利实施。

2、**到位情况。**该项目资金 10.08 万元，均在 2020 年全部到位，所申请资金到位率为 100%。

3. **资金使用。**2020 年，我单位实际支付该项目资金 10.08 万元，支付依据符合资金管是办法和相关财务制度规定，所付金额占预算数的 100%，预算执行情况良好。

## **(三) 项目财务管理情况。**

乡村振兴产业发展技术指导服务项目专项经费严格按照项目资金管理办法使用，严格把控对资金进行计划申请、划拨、支付，及时、规范对收支进行账务处理和会计核算。

## **三、项目实施及管理情况**

结合项目组织实施管理办法，重点围绕以下内容进行分析评价，并对自评中发现的问题分析说明。

### **(一) 项目组织架构及实施流程。**

泸州市科学技术情报研究所高度重视乡村振兴产业

发展指导服务体系工作，把该项目的推进作为重点工作推进，单位负责人负责项目的总体协调，专人负责该项目的具体实施。

**（二）项目管理情况。**本项目采取项目单位负责人具体负责，全体职工积极配合、通力合作，严格按照资金管理辦法开展工作。

**（三）项目监管情况。**本项目严格按照相关管理辦法实施，事业单位负责人及时协调解决项目实施过程中的困难和问题，保证项目有序推进。

#### **四、项目绩效情况**

##### **（一）项目完成情况。**

建立了“泸州市乡村振兴产业发展技术指导服务体系”联系机制，完善泸州市、县、乡（镇）、村四级联动的乡村振兴产业技术指导服务体系；同时开展畜牧、水果、蔬菜、水产、茶叶、高粱、水稻、中草药等主导产业技术指导、产业技术培训共5次，现场技术指导10次，指导培训村社干部、种养殖大户、农户200人次，编印并发放了乡村振兴产业技术资料200份以上，探索龙头企业资源需求与农户产出供给联动发展的新模式，使龙头企业的生产经营带动乡村产业的发展，乡村产业的发展壮大龙头企业的生产经营，不断提升区域内农业特色产业的市场竞争力，拓展农业多功能，改善乡村经营环境，带动广大农民依靠科技增收致富，从而促进泸州市乡村振兴建设保障，按时完成，保质保量完成目

标任务。

## **（二）项目效益情况。**

项目的社会效益改善村级生产经营环境，拓展农业多功能，带动广大农民依靠科技增收致富，不断提升泸州市乌蒙山区村级集体经济产业发展。生态效益保护环境、提升资源利用率。

## **五、评价结论及建议**

### **（一）评价结论。**

乡村振兴产业发展技术指导服务项目旨意在建立“泸州市乡村振兴产业发展技术指导服务体系”联系机制，完善泸州市、县、乡（镇）、村四级联动的乡村振兴产业技术指导服务体系；探索龙头企业资源需求与农户产出供给联动发展的新模式，使龙头企业的生产经营带动乡村产业的发展，乡村产业的发展壮大龙头企业的生产经营。项目为泸州市乡村产业转型升级提供了科技支撑，受到服务对象一致好评，项目及资金管理办为原则，该项目全部合规合法进行，取得了良好的效益。

对标项目绩效评价标准，在认真总结项目实施的具体情况况后，自我项目绩效评价分数为 90 分。

### **（二）存在的问题。**

产出供给联动新模式需要加大力度，农户种养殖技术缺乏。

### **（三）相关建议。**

进一步推动产出供给联动新模式，增加农户种养殖技术培训及现场指导

## 泸州科技、科技信息 项目 2020 年绩效评价报告

### 一、项目概况

#### （一）项目基本情况。

1. 泸州市科学技术情报研究所主要承担该项目的实施开展。

2. 项目立项、资金申报根据《内部性出版物准印证》川 KX-06-003 申报该项目。

3. 该项目资金均按规定申报年初预算，并经财政批复同意，中间无预算调整，符合相关资金管理办法规定。

4. 资金分配的原则及考虑因素，资金分配坚持统筹兼顾、突出重点的原则，主要考虑每年我市产业发展需要科技信息的支撑。

#### （二）项目绩效目标。

1. 项目主要内容：出版《泸州科技》4 期，每期 500 册，共 2000 册；出版《科技信息》12 期，每期 250 册，共 3000 册；发送泸州市及各区县主要党政领导和泸州市高新技术企业、种养殖大户、乌蒙山区村集体企业等。

2. 项目目标：出版《泸州科技》4期，每期500册，共2000册；出版《科技信息》12期，每期250册，共3000册；发送泸州市及各区县主要党政领导和泸州市高新技术企业、种养殖大户、乌蒙山区村集体企业等。

3. 从项目实施情况看，本项目申报内容与实际相符，申报绩效目标合理可行。

### （三）项目自评步骤及方法。

本项目采取自评与他评相结合方式，本单位成立项目自评小组，结合评价内容，做到有计划，有安排，扎实开展本次自评工作。自评小组根据年初制定的绩效目标，从项目完成，项目效益，满意度等方面开展自评，并认真听取主管部门及项目开展对象建议意见，保证自评工作客观公正。

## 二、项目资金申报及使用情况

### （一）项目资金申报及批复情况。

我单位根据开展相关项目工作资金需求，申报预算8.93万元，经市财政批复同意。

### （二）资金计划、到位及使用情况。



**1. 资金计划。**根据工作进展情况，2020 年我单位申报泸州科技、科技信息项目经费 8.93 万元，保障该项目顺利实施。

**2、到位情况。**该项目资金 8.93 万元，均在 2020 年全部到位，所申请资金到位率为 100%。

**3. 资金使用。**2020 年，我单位实际支付该项目资金 8.93 万元，支付依据符合资金管是办法和相关财务制度规定，所付金额占预算数的 100%，预算执行情况良好。

### **(三) 项目财务管理情况。**

泸州科技、科技信息项目专项经费严格按照项目资金管理办使用，严格把控对资金进行计划申请、划拨、支付，及时、规范对收支进行账 务处理和会计核算。

## **三、项目实施及管理情况**

结合项目组织实施管理办法，重点围绕以下内容进行分析评价，并对自评中发现的问题分析说明。

### **(三) 项目组织架构及实施流程。**

泸州市科学技术情报研究所高度重视泸州科技、科技信息项目工作，把该项目的推进作为重点工作推进，单位负责人负责项目的总体协调，专人负责该项目的具体实施。

**(二) 项目管理情况。**本项目采取项目单位负责人具体负责，编辑部职工积极配合、通力合作，严格按照资金管理

办法开展工作。

（三）项目监管情况。本项目严格按照相关管理办法实施，事业单位负责人及时协调解决项目实施过程中的困难和问题，保证项目有序推进。

#### 四、项目绩效情况

##### （一）项目完成情况。

编辑出版了《泸州科技》季刊，发行《泸州科技》三期，其中1期合刊，共2000余册；完成内部月刊《科技信息》资料，发行《科技信息》12期共3000余份，及时宣传报道了省内外、市内外重大科技经济信息，为政府及其各部门决策提供了重要参考。质量指标完成率达到100%。成本指标严格控制在申报资金范围内，未出现超支情况。时效指标：按时在2020年12月底完成该项目目标任务。

##### （四）项目效益情况。

项目的社会效益以科技支撑产业发展，推动产业高效生产，提高产业生产率，生态效益指标：为企业提供最新的科技资讯，推动生态环境发展，推动生态环境良好发展，可持续影响指标：长期提供科技期刊提供科技资讯，满意度指标均在90%以上。

#### 五、评价结论及建议

##### （一）评价结论。

泸州科技、科技信息项目项目旨意在推动产业高效生产，提高产业生产率。项目为泸州市科技型企业及科技行业

的发展提供了科技信息支撑，受到服务对象一致好评，项目及资金管理办​​法为原则，该项目全部合规合法进行，取得了良好的效益。

对标项目绩效评价标准，在认真总结项目实施的具体情况​​后，自我项目绩效评价分数为 90 分。

### **（二）存在的问题。**

因人员业务能力还需提升，科技信息提炼不够及时。

### **（三）相关建议。**

加强对科技信息及泸州科技出版编辑人员业务能力提升培训。

## **科技平台在线服务 项目 2020 年绩效评价报告**

### **一、项目概况**

#### **（一）项目基本情况。**

1. 泸州市科学技术情报研究所主要承担该项目的实施开展。

2. 项目立项、资金申报根据《泸州市人民政府关于申请开展“四川科技扶贫在线”平台试点工作的函》、《四川省科学技术厅关于做好“四川科技扶贫在线”试点工作的通知》申报该项目。

3. 该项目资金均按规定申报年初预算，并经财政批复同意，中间无预算调整，符合相关资金管理办​​法规定。

4. 资金分配的原则及考虑因素，资金分配坚持统筹兼顾、突出重点的原则，主要考虑充分发挥科技平台在线服务项目的线上线下服务。

### **(二) 项目绩效目标。**

1. 项目主要内容：为农户提供实时、及时、实用、高效的线上、线下科技服务；解决问题现场回访 10 次；请专家现场解决农户问题，开展专家现场技术咨询服务 5 次。完成在线技术咨询信息 1500 条。

2. 项目目标：为农户提供实时、及时、实用、高效的线上、线下科技服务；解决问题现场回访 10 次；请专家现场解决农户问题，开展专家现场技术咨询服务 5 次。完成在线技术咨询信息 1500 条。。

3. 从项目实施情况看，本项目申报内容与实际相符，申报绩效目标合理可行。

### **(三) 项目自评步骤及方法。**

本项自采取自评与他评相结合方式，本单位成立项目自评小组，结合评价内容，做到有计划，有安排，扎实开展本次自评工作。自评小组根据年初制定的绩效目标，从项目完成，项目效益，满意度等方面开展自评，并认真听取主管部门及项目开展对象建议意见，保证自评工作客观公正。

## **二、项目资金申报及使用情况**

### **(一) 项目资金申报及批复情况。**

我单位根据开展相关项目工作资金需求，申报预算

4.39 万元，经市财政批复同意。

## **(二) 资金计划、到位及使用情况。**

1. **资金计划。**根据工作进展情况，2020 年我单位申报科技平台在线服务项目经费 4.39 万元，保障该项目顺利实施。

2、**到位情况。**该项目资金 4.39 万元，均在 2020 年全部到位，所申请资金到位率为 100%。

3. **资金使用。**2020 年，我单位实际支付该项目资金 4.39 万元，支付依据符合资金管是办法和相关财务制度规定，所付金额占预算数的 100%，预算执行情况良好。

## **(三) 项目财务管理情况。**

科技平台在线服务项目专项经费严格按照项目资金管理使用，严格把控对资金进行计划申请、划拨、支付，及时、规范对收支进行账务处理和会计核算。

## **三、项目实施及管理情况**

结合项目组织实施管理办法，重点围绕以下内容进行分析评价，并对自评中发现的问题分析说明。

## **(五) 项目组织架构及实施流程。**

泸州市科学技术情报研究所高度重视科技平台在线服务项目工作，把该项目的推进作为重点工作推进，单位负责人负责项目的总体协调，专人负责该项目的具体实施。

**（二）项目管理情况。**本项目采取项目单位负责人具体负责，平台职工积极配合、通力合作，严格按照资金管理辦法开展工作。

**（三）项目监管情况。**本项目严格按照相关管理辦法实施，事业单位负责人及时协调解决项目实施过程中的困难和问题，保证项目有序推进。

#### **四、项目绩效情况**

##### **（一）项目完成情况。**

全年到村开展帮扶和产业调研 10 余次，走访贫困群众 100 余户，积极支持寨和村枇杷产业发展，重点对寨和村油茶产业开展种植技术培训及现场技术咨询服务共 5 场次，培训人员达 400 余人次。全年共完成在线技术咨询服务 1500 条，解决问题现场回访 10 次。质量指标完成率达到 100%。成本指标严格控制在申报资金范围内，未出现超支情况。时效指标：按时在 2020 年 12 月底完成该项目目标任务。

##### **（六）项目效益情况。**

项目的社会效益以提高农产品产出量，改善农户生活质量大大提高了农户整体生活水平。生态效益指标：培训信息员实践操作，提高线上技术咨询质量及数量，从而减少农产品损失，通过线上线下技术咨询，为农户减少了经济损失。可持续影响指标：长期。满意度指标均在 90%以上。

#### **五、评价结论及建议**

##### **（一）评价结论。**

科技平台在线服务旨在积极支持农村产业项目发展，开展线上线下技术咨询，受到服务对象一致好评，项目及资金管理原则，该项目全部合规合法进行，取得了良好的效益。

对标项目绩效评价标准，在认真总结项目实施的具体情况后，自我项目绩效评价分数为 90 分。

### **（二）存在的问题。**

2020 年因疫情原因，开展种养殖技术培训场次过少。

### **（三）相关建议。**

积极联系种养殖专家，进行种养殖技术培训。

## **农村科技发展中心经费 项目 2020 年绩效评价报告**

### **一、项目概况**

#### **（一）项目基本情况。**

1. 泸州市科学技术情报研究所主要承担该项目的实施开展。

2. 项目立项、资金申报根据泸编办发[2006]8 号文件

申报该项目。

3. 该项目资金均按规定申报年初预算，并经财政批复同意，中间无预算调整，符合相关资金管理办法规定。

4. 资金分配的原则及考虑因素，资金分配坚持统筹兼顾、突出重点的原则。

## **(二) 项目绩效目标。**

1. 项目主要内容：为农村科技企业及农户提供政策、技术、信息咨询服务 1000 条；协助农村科完成省市安排的各项工作任务；收集农村产业发展技术需求，并对接专家进行技术服务；科技创新驱动乡村产业发展，打造农业农村战略性科技力量，提高农业创新力、竞争力和全要素生产率，为加快推进农业农村现代化提供科技支撑；搭建产学研合作平台，对接落实科研院所的农业科技专家服务泸州农业产业。

2. 项目目标：为农村科技企业及农户提供政策、技术、信息咨询服务 1000 条；协助农村科完成省市安排的各项工作任务；收集农村产业发展技术需求，并对接专家进行技术服务；科技创新驱动乡村产业发展，打造农业农村战略性科技力量，提高农业创新力、竞争力和全要素生产率，为加快推进农业农村现代化提供科技支撑；搭建产学研合作平台，对接落实科研院所的农业科技专家服务泸州农业产业。

3. 从项目实施情况看，本项目申报内容与实际相符，申报绩效目标合理可行。



### **(三) 项目自评步骤及方法。**

本项目采取自评与他评相结合方式，本单位成立项目自评小组，结合评价内容，做到有计划，有安排，扎实开展本次自评工作。自评小组根据年初制定的绩效目标，从项目完成，项目效益，满意度等方面开展自评，并认真听取主管部门及项目开展对象建议意见，保证自评工作客观公正。

## **二、项目资金申报及使用情况**

### **(一) 项目资金申报及批复情况。**

我单位根据开展相关项目工作资金需求，申报预算 10 万元，经市财政批复同意。

### **(二) 资金计划、到位及使用情况。**

1. **资金计划。**根据工作进展情况，2020 年我单位申报农村科技发展中心经费项目经费 10 万元，保障该项目顺利实施。

2. **到位情况。**该项目资金 10 万元，均在 2020 年全部到位，所申请资金到位率为 100%。

3. **资金使用。**2020 年，我单位实际支付该项目资金 10 万元，支付依据符合资金管是办法和相关财务制度规定，所付金额占预算数的 100%，预算执行情况良好。

### **(三) 项目财务管理情况。**

农村科技发展中心经费项目专项经费严格按照项目

资金管理办法使用，严格把控对资金进行计划申请、划拨、支付，及时、规范对收支进行账务处理和会计核算。

### 三、项目实施及管理情况

结合项目组织实施管理办法，重点围绕以下内容进行分析评价，并对自评中发现的问题分析说明。

#### （七）项目组织架构及实施流程。

泸州市科学技术情报研究所高度重视农村科技发展中心经费项目工作，把该项目的推进作为重点工作之一有序推进，单位负责人负责项目的总体协调，专人负责该项目的具体实施。

**（二）项目管理情况。**本项目采取项目单位负责人具体负责，业务部门职工积极配合、通力合作，严格按照资金管理办法开展工作。

**（三）项目监管情况。**本项目严格按照相关管理办法实施，事业单位负责人及时协调解决项目实施过程中的困难和问题，保证项目有序推进。

### 四、项目绩效情况

#### （一）项目完成情况。

积极开展科技“三下乡”、科技活动周等大型科普活动6场次，为群众免费发放农村实用技术资料3600余份，免费发放农业新品种和物资价值1万余元。积极开展农村实用技术培训，全年开展培训9场次，培训人员达710余人。

积极开展文明城市创建，深入省、市科普基地开展践行社会主义核心价值观活动 15 场次，开展科技活动周创文宣传活动 3 场次。为农村科技企业及农户提供政策、技术、信息咨询服务 1000 条。质量指标完成率达到 100%。成本指标严格控制在申报资金范围内，未出现超支情况。时效指标：按时在 2020 年 12 月底完成该项目目标任务。

#### **（八）项目效益情况。**

项目的社会效益提升农村产业技术创新能力，进一步深化政产学研协同创新，推进我市农业产业科技创新能力提升；推动农村产业转型升级提供科技支撑，大力促进我市农业产业科技创新能力提升；推动了农村产业转型升级提供科技支撑。生态效益指标：农村农业成产技术创新，减少农产品损失，农产品病死率下降。可持续影响指标：长期。满意度指标均在 90%以上。

### **五、评价结论及建议**

#### **（一）评价结论。**

农村科技发展中心经费项目旨在进一步深化政产学研协同创新，推进我市农业产业科技创新能力提升；推动农村产业转型升级提供科技支撑。受到服务对象一致好评，项目及资金管理办为原则，该项目全部合规合法进行，取得了良好的效益。

对标项目绩效评价标准，在认真总结项目实施的具体情况后，自我项目绩效评价分数为 92 分。

## **(二) 存在的问题。**

2020年因疫情原因，开展种养殖技术培训场次过少。

## **(三) 相关建议。**

积极联系种养殖专家，进行种养殖技术培训。

# **省级科技计划 项目 2020 年绩效评价报告**

## **一、项目概况**

### **(一) 项目基本情况。**

1. 泸州市科学技术情报研究所主要承担该项目的实施开展。

2. 项目立项、资金申报是根据省级科计划《泸州市科技扶贫在线平台运行与提升维护》计划任务书。

3. 该项目资金是省级科技计划项目，根据省上相关政策要求，由省上直接下达资金至泸州市财政部，由市财政统一执行资金划拨。

4. 资金分配的原则及考虑因素，资金分配坚持统筹兼顾、突出重点的原则，主要考虑充分发挥四川省泸州市科技平台在线服务项目的线上线下服务。

### **(二) 项目绩效目标。**

1. 项目主要内容：完善科技扶贫服务体系建设，组织协调叙永、古蔺、合江三个平台运管中心，以及各个贫困村

村级信息服务站，完善市、县、乡线上、线下联动的科技扶贫服务体系，实现对泸州市贫困地区的全覆盖；健全科技人员开展扶贫帮扶工作长效机制，积极动员科技人员深入贫困地区进行服务，及时解决农户生产中的技术问题，为贫困地区提供技术支持、技术指导、信息服务等综合性服务；开展现场技术咨询服 5 次，培训贫困农民 200 人次；协助带动泸州精准脱贫村全面脱贫，组织项目验收工作。完成线上技术咨询信息 1000 条。

2. 项目目标：完善科技扶贫服务体系建设，组织协调叙永、古蔺、合江三个平台运管中心，以及各个贫困村村级信息服务站，完善市、县、乡线上、线下联动的科技扶贫服务体系，实现对泸州市贫困地区的全覆盖；健全科技人员开展扶贫帮扶工作长效机制，积极动员科技人员深入贫困地区进行服务，及时解决农户生产中的技术问题，为贫困地区提供技术支持、技术指导、信息服务等综合性服务；开展现场技术咨询服 5 次，培训贫困农民 200 人次；协助带动泸州精准脱贫村全面脱贫，组织项目验收工作。完成线上技术咨询信息 1000 条。

3. 从项目实施情况看，本项目申报内容与实际相符，申报绩效目标合理可行。

### **（三）项目自评步骤及方法。**

本项自采取自评与他评相结合方式，本单位成立项目自评小组，结合评价内容，做到有计划，有安排，扎实开展本

次自评工作。自评小组根据年初制定的绩效目标，从项目完成，项目效益，满意度等方面开展自评，并认真听取主管部门及项目开展对象建议意见，保证自评工作客观公正。

## **二、项目资金申报及使用情况**

### **(一) 项目资金申报及批复情况。**

市财政通过财政平台划拨资金 16.88 万元。

### **(二) 资金计划、到位及使用情况。**

1. 资金计划。根据工作进展情况，2020 年我单位申报省级科技计划项目经费 16.88 万元，保障该项目顺利实施。

2、到位情况。该项目资金 16.88 万元，均在 2020 年全部到位，所申请资金到位率为 100%。

3. 资金使用。2020 年，我单位实际支付该项目资金 16.88 万元，支付依据符合资金管是办法和相关财务制度规定，所付金额占预算数的 100%，预算执行情况良好。

### **(三) 项目财务管理情况。**

省级科技计划项目专项经费严格按照项目资金管理办使用，严格把控对资金进行计划申请、划拨、支付，及时、规范对收支进行账务处理和会计核算。

## **三、项目实施及管理情况**

结合项目组织实施管理办法，重点围绕以下内容进行分析评价，并对自评中发现的问题分析说明。

### **(九) 项目组织架构及实施流程。**

泸州市科学技术情报研究所高度重视该项目工作，把

本项目的推进作为重点工作之一有序推进，该项目的负责人承担该项目的总体协调，项目组人员负责该项目的具体实施。

**(二)项目管理情况。**本项目采取项目负责人具体负责，项目组人员积极配合、通力合作，严格按照资金管理办法开展工作。

**(三)项目监管情况。**本项目严格按照相关管理办法实施，项目负责人及时协调解决项目实施过程中的困难和问题，保证项目有序推进。

#### **四、项目绩效情况**

##### **(一)项目完成情况。**

积极完善市级、合江县、叙永县、古蔺县运管中心和科技扶贫服务平台建设，共收集到信息员 2036 名，收集到技术专家 556 名。开展信息员实践操作培训 26 场次，培训人员 709 人次，提高了全市信息采集能力。全年共完成在线技术咨询服 务,5431 条，开展电话回访 2300 条，现场走访 152 条，涉及农户 1600 多户，派遣专家现场服务 6 次，解决了贫困群众产业发展的技术需求问题，为贫困群众挽回直接经济损失上千万元。完成了 2019 年 9 月—2020 年 8 月信息员和专家的咨询服务补助兑换统计，并报送省农村中心，市运管中心同时对 2019 年 9 月—2020 年 8 月技术咨询信息全部进行了电话回访，并完成了现场抽查回访贫困户 1600 余户。

质量指标完成率达到 100%。成本指标严格控制在申报资金范围内，未出现超支情况。时效指标：按时在 2020 年 12 月底完成该项目目标任务。

#### **（十）项目效益情况。**

项目的经济效益：派遣专家现场服务 6 次，解决贫困群众产业发展的技术需求问题，为贫困群众挽回直接经济损失上千万元，解决了贫困群众产业发展的技术需求问题，现场解决古蔺茅溪镇万亩杨梅树根病虫害治理，派遣高级专家到东新镇猕猴桃种植专业合作社现场指导修剪枝丫，到叙永阳光养殖专业合作社现场指导生猪喂养管理及非洲猪瘟预防，为贫困地区群众挽回直接经济损失上千万元。社会效益：通过推进以科技创新为核心的全面农村领域乡村振兴，实现了农村科技产业主营业务大幅度上升，为农村农产品增产增收提供技术保障。生态效益指标：依靠科技破解绿色发展难题，加快建设资源节约型、环境友好型农村，提高资源利用水平，构建农村产业绿色生产体系，加快绿色转型发展，构筑乌蒙山区绿色生态屏障。可持续影响指标：长期。满意度指标均在 90%以上。

### **五、评价结论及建议**

#### **（一）评价结论。**

省级科技计划项目旨在完善科技扶贫服务体系建设，组织协调叙永、古蔺、合江三个平台运管中心，以及各个贫困



村村级信息服务站，完善市、县、乡线上、线下联动的科技扶贫服务体系，实现对泸州市贫困地区的全覆盖；健全科技人员开展扶贫帮扶工作长效机制，积极动员科技人员深入贫困地区进行服务，及时解决农户生产中的技术问题，为贫困地区提供技术支持、技术指导、信息服务等综合性服务。受到服务对象一致好评，项目及资金管理办为原则，该项目全部合规合法进行，取得了良好的效益。

对标项目绩效评价标准，在认真总结项目实施的具体情况后，自我项目绩效评价分数为 93 分。

## **（二）存在的问题。**

个别区县信息技术咨询答复不够及时和重复信息咨询。

## **（三）相关建议。**

严格督促区县及时答复信息技术咨询，要求平台分诊员严格筛查信息，提高信息技术咨询数量及质量。

## 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、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表
- 十一、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表
- 十二、政府性基金预算财政拨款“三公”经费支出决算表
- 十三、国有资本经营预算财政拨款收入支出决算表
- 十四、国有资本经营预算财政拨款支出决算表