2024年度

凉山州科学技术协会部门决算

目录

公开时间：2025年9月19日

[第一部分 部门概况 1](#_Toc16894)

[一、 部门职责 1](#_Toc9509)

[二、机构设置 1](#_Toc29437)

[第二部分 2024年度部门决算情况说明 2](#_Toc31423)

[一、 收入支出决算总体情况说明 2](#_Toc18951)

[二、收入决算情况说明 2](#_Toc14650)

[三、支出决算情况说明 3](#_Toc25201)

[四、财政拨款收入支出决算总体情况说明 4](#_Toc6285)

[五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明 4](#_Toc24167)

[六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明 7](#_Toc7166)

[七、财政拨款“三公”经费支出决算情况说明 8](#_Toc7865)

[八、政府性基金预算支出决算情况说明 9](#_Toc26937)

[九、国有资本经营预算支出决算情况说明 10](#_Toc16915)

[十、其他重要事项的情况说明 10](#_Toc15650)

[第三部分 名词解释 16](#_Toc28433)

[第四部分 附件 20](#_Toc5153)

[附件1-1 20](#_Toc18376)

[附件2-1 35](#_Toc2561)

[附件2-2 44](#_Toc6840)

[附件2-3 49](#_Toc21915)

[附件2-4 54](#_Toc17484)

[第五部分 附表 98](#_Toc9943)

# 

# 第一部分 部门概况

## 部门职责

## 一是开展学术交流，活跃学术思想，促进学科发展，推动决策的科学化和民主化；二是弘扬科学精神，普及科学技术知识，推广先进技术，开展青少年科技教育活动，提高全民族科学文化素质；三是维护科技工作者的合法权益，为科技团体和科技工作者服务，表彰和奖励优秀科技工作者，举荐人才。组织科技工作者参与科技政策、法规制定和政治协商、科学决策、民主监督工作。四是开展技术培训、技术咨询服务，进行咨询服务行业管理。推动科技成果向现实生产力的转化，接受委托承担项目评估，成果鉴定，专业技术职务评审等任务。五是开展国际民间科技交流活动，发展同国外的科学技术团体和科技工作者的友好交往。六是开展继续教育和培训工作，兴办符合科协综旨的社会公益性事业。七是对直属州级学会、协会、研究会进行管理，对县、市科协和基层组织进行业务指导。八是承担州委、州政府和省科协交办的其他事项。

## 二、机构设置

凉山州科学技术协会下属二级预算单位1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1个。

纳入凉山州科学技术协会2023年度部门决算编制范围的二级预算单位包括：

1.凉山州青少年科技活动中心。

第二部分 2024年度部门决算情况说明

1. 收入支出决算总体情况说明

2024年度收、支总计均为934.86(874.05万元。与2023年度相比，收、支总计各增加60.81万元，增加7%。主要变动原因是总体增加科普项目资金拨入所致。

（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

2024年度本年收入合计934.86(874.05万元，其中：一般公共预算财政拨款收入934.86万元，占100%；政府性基金预算财政拨款收入0万元，占0%；国有资本经营预算财政拨款收入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%。

（图2：收入决算结构图）（饼状图）

三、支出决算情况说明

2024年度本年支出合计934.86(874.05万元，其中：基本支出485.04万元，占52%；项目支出449.82万元，占48%；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%。

（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

2024年度财政拨款收、支总计均为934.86万元。与2023年度相比，财政拨款收、支总计各增加60.81万元，增加7%。主要变动原因是总体增加科普项目资金拨入所致。

（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**

2024年度一般公共预算财政拨款支出934.86万元，占本年支出合计的100%。与2023年度相比，一般公共预算财政拨款支出增加60.81万元，增加7%。主要变动原因是总体增加科普项目资金拨入所致。

（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**

2024年度一般公共预算财政拨款支出934.86万元，主要用于以下方面:**一般公共服务支出**0万元，占0%；**教育支出**0万元，占0%；**科学技术支出**761.14万元，占81%；**文化旅游体育与传媒支出0万元，占0%**；**社会保障和就业支出**128.02万元，占14%；**卫生健康支出**21.43万元，占2%；**住房保障支出**24.27万元，占3%。

（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**

**2024年度一般公共预算支出决算数为934.86**，**完成预算124%。其中：**

**1.科学技术支出（206类）科学技术普及（07款）机构运行（01项）: 支出决算为基本支出485.04万元，完成预算100%，决算与预算数持平。**

**2.科学技术支出（206类）科学技术普及（07款）科普活动（02项）：支出决算为项目支出12万元，完成预算100%，决算与预算数持平。**

**3.科学技术支出（206类）科学技术普及（07款）青少年科技活动（03项）：支出决算为项目支出2.8万元，完成调整预算100%，决算与预算数持平。**

**4.科学技术支出（206类）科学技术普及（07款）学术交流活动（04项）：支出决算为项目支出12万元，完成预算100%，决算与预算数持平。**

**5.科学技术支出（206类）科学技术普及（07款）其他科学技术普及支出（99项）：支出决算为项目支出384.60万元，完成预算100%，决算与预算数持平。**

**6.科学技术支出（206类）其他科学技术支出（99款）其他科学技术支出（99项）：支出决算为项目支出38.42万元，完成预算100%，决算与预算数持平。**

**7.社会保障和就业支出（208类）行政单位养老支出（05款）行政单位离退休（01项）: 支出决算为基本支出82.69万元，完成预算100%，决算与预算数持平。**

**8.社会保障和就业支出（208类）行政单位养老支出（05款）事业单位离退休（02项）: 支出决算为基本支出2.35万元，完成预算100%，决算与预算数持平。**

**9.社会保障和就业支出（208类）行政事业单位离退休（05款）机关事业单位基本养老保险缴费（05项）: 支出决算为基本支出28.71万元，完成预算100%，完成预算100%，决算与预算数持平。**

**10.社会保障和就业支出（208类）行政事业单位离退休（05款）机关事业单位职业年金缴费支出（06项）: 支出决算为基本支出14.27万元，完成预算100%，完成预算100%，决算与预算数持平。**

**11.卫生健康支出（210类）行政事业单位医疗（11款）行政单位医疗（01项）:支出决算为基本支出6.96万元，完成预算的100%，完成预算100%，决算与预算数持平。**

**12.卫生健康支出（210类）行政事业单位医疗（11款）事业单位医疗（02项）:支出决算为基本支出2.8万元，完成预算的100%，完成预算100%，决算与预算数持平。**

**13.卫生健康支出（210类）行政事业单位医疗（11款）公务员医疗补助（03项）:支出决算为基本支出8.66万元，完成预算的100%，决算数与预算数持平。**

**14.卫生健康支出（210类）行政事业单位医疗（11款）其他行政事业单位医疗支出（99项）:支出决算为基本支出3.01万元，完成预算的100%，决算与预算数持平。**

15.住房保障支出（221类）住房改革支出**（11款）住房公积金（99项）：支出决算为基本支出24.27万元，完成预算的100%，决算与预算数持平。**

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485.04万元，其中：

人员经费433.92万元，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、其他社会保障缴费、其他工资福利支出、离休费、抚恤金、生活补助、医疗费补助、公务员医疗补助、奖金、住房公积金、其他对个人和家庭的补助支出等。

公用经费51.12万元，主要包括：办公费、印刷费、水费、电费、邮电费、差旅费、维修（护）费、公务接待费、劳务费、工会经费、福利费、公务用车运行维护费、其他交通费、其他商品和服务支出等。

七、财政拨款“三公”经费支出决算情况说明

**（一）“三公”经费财政拨款支出决算总体情况说明**

2024年度“三公”经费财政拨款支出决算为7.35万元，完成预算100%，较上年度减少0.25万元，下降3.2%。下降的主要原因是减少公务用车运行维护费用。

**（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7.16万元，占97.4%；公务接待费支出决算0.19万元，占2.6%。具体情况如下：

（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2023年增加/减少0万元，增长/下降0%原因及开支内容等情况。

**2.公务用车购置及运行维护费支出**7.16万元,**完成预算**100**%。**公务用车购置及运行维护费支出决算比2023年度较上年度减少0.25万元，下降3.35%。下降的主要原因是减少公务用车运行维护费用。

其中：**公务用车购置支出**0万元。

**公务用车运行维护费支出**7.16万元。主要用于开展天府科技云等科普业务调研、科普宣传、乡村振兴下乡、森林防灭火、向上级汇报工作、外出参加会议（培训）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**0.19万元，**完成预算**100%**。2024年**公务接待费支出决算与2023年度持平。其中：

**国内公务接待支出0.19**万元，主要用于接待福建省科协主席郑兰荪、龚新高、谢素原、曲景平等一行13人，宁波科协江定郑琳等人业务公务费用。国内公务接待2批次，20人次（不包括陪同人员），共计支出0.19万元，具体内容包括接待福建省科协主席郑兰荪、龚新高、谢素原、曲景平等一行西昌卫星科普基地调研，接待宁波科协凉山考察企业学校科技馆。

**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。

**其他国内公务接待支出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。

九、国有资本经营预算支出决算情况说明

2024年度国有资本经营预算财政拨款支出0万元。

十、其他重要事项的情况说明

**（一）机关运行经费支出情况**

2024年度，凉山州科学技术协会机关运行经费支出51.12万元，比2023年度下降0.05万元，下降0.1%。主要原因是外调职工减少公用经费。

**（二）政府采购支出情况**

2024年度，凉山州科学技术协会政府采购支出总额4.74万元，其中：政府采购货物支出4.74万元、政府采购工程支出0万元、政府采购服务支出0万元。主要用于公务小车下乡业务调研、外出参会等加油费用。授予中小企业合同金额0.74万元，占政府采购支出总额的16%，其中：授予小微企业合同金额0.74万元，占政府采购支出总额的16%。

**（三）国有资产占有使用情况**

截至2024年12月31日，凉山州科学技术协会共有车辆1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1辆、其他用车0辆。车辆主要是用于开展天府科技云业务调研、科普宣传、乡村振兴下乡、森林防灭火、向上级汇报工作等所需的车辆。单价100万元以上设备（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，本部门在年中预算编制阶段，2024年对年中新增需要入库项目，按照要求对“最美科技工作者”活动、“全州急需紧缺专业大学生顶岗实习补助”、“科创中国·天府科技云服务大会”3个项目开展了预算事前绩效评估；对新增及延续11个项目编制了绩效目标；预算执行过程中，对11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，形成凉山州科学技术协会部门整体绩效自评报告（详见附件1-1）、凉山州科学技术协会部门预算项目绩效报告11个（详见附件2-1至2-11），绩效自评综述情况如下：

1.凉山州科学技术协会部门整体绩效自评综述：我部门充分利用一般公共预算财政拨款934.86万元,完成了年度基本支出485.04万元的支付，每月按财政要求及时发放职工工资，按时缴纳职工五险一金，确保职工权益。保障日常公务用车运行和办公、水电、差旅、印刷、邮电等的支用，确保部门日常工作正常高效运转；完成了项目支出449.82万元，围绕省科协重点工作天府科技云服务项目，开展科学技术普及、传播、科普阵地建设、学术交流、青少年科技创新活动、科普资源开发、全民科学素质调查、开展种养殖培训等,同时，扎实开展党的建设、巩固脱贫攻坚成果有效衔接乡村振兴、社会服务等工作，年度圆满完成。在绩效结果应用方面，按照州财政局工作要求，我部门于年度将本级部门预算、决算批复、整体支出和项目支出绩效评价报告以及转移支付绩效目标表等相关表格在规定的时间内，在凉山州政府网站和州科学技术协会网站进行公开公示；因资金使用支付进度前期较缓慢、部门政府采购项目资金支付比例未达100%、资产管理上存在资产老化。故自评扣分3分，得分97分。(整体绩效自评报告详见附件1)

2.凉山州科学技术协会部门预算绩效报告11个，预算绩效项目自评综述如下：其中（1）“天府科技云服务项目”，该项目年初预算25万元，年度完成了提升保姆式服务的质量，打造了一批示范带头的科创工作室，起到了精准服务科技工作者、创新驱动发展、全民科学素质提升以及党和政府科学决策的作用。项目预算执行率100%，执行情况良好。故自评得分100分。（2）“最美科技工作者”活动，年度预算25万元，项目大力弘扬新时代科学家精神，激发全州科技工作者的荣誉感、自豪感、责任感，引导鼓励全州科技工作者勇做高水平科技自立自强排头兵，发挥科技创新助推凉山高质量发展。项目符合国家大政方针政策，预期社会效益比较显著，资金得到财政支持，属于可持续项目，项目预算执行率100%，执行情况良好。但因对资金的预测不是十分精准，实际细化支出与预算存在一定的差异。综合以上情况，故自评扣分4分，得分96分。（3）“科创中国·天府科技云服务大会”，该项目年度预算50万元，该项目完成了筹办好第三届科创中国·天府科技云服务大会，全面深化天府科技云服务在凉山落地落实落细。凉山州科协积极筹办大会，推动天府科技云更广更快传播，为天府科技云在凉山落地落实落细起到了良好成效。项目预算执行率100%，执行情况良好。自评得分100分。（4）“州级科普专项资金”，该项目年初预算128万元，我部门充分利用州级科普项目资金完成了以下项目任务：通过公共服务及基础设施运行，提升了工作人员业务能力，提高公众科学素养，降低森林草原火灾风险，创文工作改善区域环境，数字化档案提高科技资料利用效率，“天府科技云服务”日常工作推进，为实现整体工作位居全省前列打下了坚实基础；学会能力提升计划，打造重点学会协会，提升学术交流、科技创新与服务能力；人才举荐和院士（专家）工作站评审、激励科技工作者为我州科技发展做出更大贡献，促进技术攻关和科技成果转移转化；青少年科技创新教育活动、向广大青少年展示科技成就、传播科学知识，培养科学兴趣，造就具有科学潜质的青少年；农技协和乡村振兴科普宣传培训，提升村民科学素养，促进乡村产业发展和文明建设等等项目任务。项目预算执行率100%，执行情况良好。因资金使用支付进度前期较缓慢，受资金短缺制约，受益群众有限，满意度不能达预期目的，个别项目评审前提条件设定不够准确。故自评扣分3分，得分97分。（5）“省级科普专项资金”，该项目年度预算156.6万元，我部门充分利用省级科普项目资金完成了以下项目任务：天府科技云服务项目，实现了整体工作位居全省前列；完成了全国科普日活动；公民科学素质提升项目所设目标；创建了15个州级科普示范单位；年度已完成制作特色科普作品动画沙画共计20条，科普作品翻译，并在全州范围内广泛播放；中国流动科技馆四川巡展—凉山站，在冕宁县、越西县开展科普展示，使5万余人次获得了科普体验；与凉山州融媒体中心合作开设《科普凉山》电视专题节目，译制、采编24期科普节目，并在融媒微信公众号、APP天府科技云等新新媒体推广；圆满完成中国科学院老科学家科普演讲团智力帮扶凉山科学家进校园科普宣讲活动，先后深入凉山州布拖、盐源、木里、普格县等24所学校开展科普报告54场次，1.2万余名青少年聆听报告；《凉山科学发展》全年完成发行4期，发行2000册的任务等。项目预算执行率100%，执行情况良好。因年度省级科普项目资金下达时间较晚导致有些项目推动滞后，资金使用进度前期较缓慢；受资金短缺制约，受益群众有限，满意度不能达预期目的。故自评扣分2分，得分98分。（6）“科普宣传活动业务经费”，该项目年初预算12万元，年度完成了从第38届凉山州青少年科技创新大赛一等奖中选拔出来的26名优秀青少年，组织他们走进高等院校、科研院所、科普基地、科技馆、博物馆等，通过参观访问、学习探究、专家讲座、互动体验、实操培训等多种方式，让参与活动的青少年开阔科学视野、了解前沿科技，感受科学魅力，深度学习科学知识，帮助培养科学兴趣，树立科学梦想。项目预算执行率100%，执行情况良好。由于时间较短（仅五天），学习的深度和广度不够，而提升整体科学素质和人才培养是个长期系统工程，短期内很难收到明显的作用和效果。故自评扣3分、得分97分。（7）“学术交流活动业务经费”，该项目年初预算12万元，根据凉山州科协《关于实施2024年学会能力提升计划的通知》（凉科协﹝2024﹞19号）要求，学会部要求各学（协）会等自行申报，州科协学会部认真审核推荐，经州科协党组研究同意，州药学会、心理学协会、营养学会、州应急安全科技协会、生态摄影协会、农村专业技术协会等10个项目为2024年学会能力提升计划项目。通过项目的实施，实现了打造重点学会协会，努力提升学术交流、科技创新与服务能力，提升学会(协会)服务社会、自身发展的能力。预算执行率100%，执行情况良好。因受资金短缺等限制，满意度方面不能达到预期目的；宣传力度和覆盖面不够，故该项目自评扣2分、得分98分。（8）“凉山州全民科学素质提升专项”，该项目年初预算14.569万元，年度项目开展了科学普及、素质提升、科普活动进机关、进乡村、进学校、进企事业、进社区等全民科学素质提升相关工作。本部门通过丰富多样的科普活动，实现了提高全民科学素质服务高质量发展的目标。项目预算执行率100%，执行情况良好。因项目资金偏少，在一定程度上制约了项目在当年实施完成进度。故自评扣分2分、得分98分。（9）“老科技工作者科普活动保障经费”，该项目年初预算12万元。项目围绕农村科普和城市科普活动，青少年科技教育活动，提升全民科学素质，对离退休老专家开展敬老月各项活动，进行党总支和党支部建设的各项活动，开展彩色花油菜示范种植，资助贫困生，，科技咨询,健康义诊，积极探索金沙江流域合作调研、交流会、秘书处工作等。在学校实施各类公益活动等。通过项目实施，对资助学生学业目标、科学理想等产生较深影响；开展彩色花油菜示范种植世界首创，作用显著、影响深远；开展各类培训，科普宣传，能实现农民增产增收，促进技术攻关和科技成果转移转化，能在传播科学知识、倡导文明生活等方面起到良好的推进作用，对全民科学素质提升起到了一定的积极效果，激励老科技工作者为我州科技发展做出更大贡献。项目预算执行率100%，执行情况良好。由于受资金限制，工作开展深度和广度不够，短期内很难收到明显的作用和效果。因此自评扣2分、得分95分。（10）“全州急需紧缺专业大学生顶岗实习补助”，该项目年度预算11.85万元。通过申请14名急需紧缺专业大学生到本部门和州级科技小院等单位顶岗实习，充分发挥专业优势，聚焦部门及科技小院发展瓶颈，大力促进产学研用相融合，对拓宽凉山高素质专业化干部人才队伍建设来源渠道，加快建设特色优势产业人才集聚地，强化全州巩固脱贫成果、乡村全面振兴和高质量发展人才支撑具有重要意义。项目预算执行率100%，执行情况良好。由于实习期较短，在最大化发挥人才赋能地方发展方面具有较大差距，短期内很难取得明显效果。因此自评扣4分，得分96分。（11）“青少年科技活动”。该项目年初预算2.8万元，主要用于青少年科技创新教育活动工作的补助经费。年度组织了科学家进校园，通过专家讲座、科普报告的形式，弘扬科学精神和科学家精神，让学生开阔科学视野、了解前沿科技，感受科学魅力，深度学习科学知识，帮助培养科学兴趣，树立科技报国之志。预算执行率100%，执行情况良好。但由于受经费的限制，无法让更多的学校和学生受益，故自评扣2分、得分98分。对于以上预算项目绩效自评报告，按照要求我部门选取了4个项目进行完整汇报。（详见第四部分附件2-1至2-4）。

# 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.科学技术支出（206类）科学技术普及（07款）机构运行（01项）：反映科普事业单位基本支出，指反映本单位基本支出，包括为保障机构正常运转、完成日常工作任而发生的人员支出和公用支出。包括本机构正常运行的人员支出和公用支出。

4.科学技术支出（206类）科学技术普及（07款）科普活动（02项）：指开展科学普及与推广。如开展科普活动月、科技活动周、科技工作者活动日，宣传疾病防治、卫生健康、禁毒防艾、崇尚科学、反邪教等科学思想理念。

5.科学技术支出（206类）科学技术普及（07款）青少年科技活动（03项）：指为增强青少年科技创新意识，培养创新兴趣和能力，针对青少年开展的各类科技活动。如青少年科技创新大赛、青少年科学研学活动等。

6.科学技术支出（206类）科学技术普及（07款）学术交流活动（04项）：指为科普工作者搭建科普平台，进行学术探讨、交流，不断提升自身科学素质，提高科普能力。如组织发动学会（协会）和科技人员参与科学研究、决策论证、科技攻关；指导学会积极开展学会科普、学术交流、科技创新与服务、建家服务等。

7.科学技术支出（206类）科学技术普及（07款）其他科学技术普及支出（99项）：指其他多方面的科学技术普及支出。如科技、基地示范创建、举办科普培训、科普公共服务、科普资源开发、院士专家工作站等科技科普活动。

8.科学技术支出（206类）其他科学技术支出（99款）其他科学技术支出（99项）：指除上述之外的各种科学技术活动。如开展老科协工作、全民科学素质纲要调查工作、人才发展工作等。

9.社会保障和就业支出（208类）行政事业单位离退休（05款）行政单位离退休（01项）：指行政单位离休人员离休费和退休人员统筹外交通费补贴及生活补助等。

10.社会保障和就业支出（208类）行政事业单位离退休（05款）事业单位离退休（02项）：指事业单位退休人员生活补助等。

11.社会保障和就业支出（208类）行政事业单位离退休（05款）机关事业单位基本养老保险缴费支出（05项）：指国家实施养老保险制度后，财政拨款单位为在职职工缴纳的基本养老保险部分。

12.社会保障和就业支出（208类）行政事业单位离退休（05款）为机关事业单位职业年金缴费支出（06项）：为机关事业单位职工职业年金缴费支出。

13.卫生健康支出（210类）行政事业单位医疗（11款）行政单位医疗（01项）：指本单位财政拨款安排的行政（参公）单位人员基本医疗保险缴费。

14.卫生健康支出（210类）行政事业单位医疗（11款）事业单位医疗02（项）：指本单位财政拨款安排的事业单位人员基本医疗保险缴费。

15.卫生健康支出（210类）行政事业单位医疗（11款）公务员医疗补充（03项）：指反映本单位财政部门集中安排的公务员医疗补助经费。

16.卫生健康支出（210类）行政事业单位医疗（11款）其他行政事业单位医疗（99项）：指反映本单位财政部门集中安排的行政事业单位除上述以外的其他用于医疗方面的保险缴费支出。如行政事业单位工伤保险、事业单位失业保险、行政事业退休人员医疗补助缴费等。

17.住房保障自出（221类）住房改革支出（02款）住房公积金（01项）：指反映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补贴以及规定比例为职工缴纳的住房公积金支出。

18.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。

19.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。

20.“三公”经费：指部门用财政拨款安排的公务用车购置及运行费和公务接待费。其中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开展国内业务活动公务接待支出。

21.机关运行经费：为保障参照公务员法管理的行政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、工会经费、日常维修（护）费、办公用房水电费、劳务费、委托业务费、公务用车运行维护费、其他交通费以及其他商品支出。

第四部分 附件

附件1-1

凉山州科学技术协会

2024年整体支出绩效评价自评报告

**一、部门（单位）基本情况**

（一）机构组成。凉山州科学技术协会属地（市）级全额拨款独立核算单位。其中参照公务员法管理的单位1个，下属二级事业单位青少年科技活动中心1个。

（二）机构职能。凉山州科学技术协会的职能一是开展学术交流，活跃学术思想，促进学科发展，推动决策的科学化和民主化；二是弘扬科学精神，普及科学技术知识，推广先进技术，开展青少年科技教育活动，提高全民族科学文化素质；三是维护科技工作者的合法权益，为科技团体和科技工作者服务，表彰和奖励优秀科技工作者，举荐人才。组织科技工作者参与科技政策、法规制定和政治协商、科学决策、民主工作。四是开展技术培训、技术咨询服务，进行咨询服务行业管理。推动科技成果向现实生产力的转化，接受委托承担项目评估，成果鉴定，专业技术职务评审等任务。五是开展国际民间科技交流活动，发展同国外的科学技术团体和科技工作者的友好交往。六是开展培训工作。七是对直属州级学会、协会、研究会进行管理，对县、市科协和基层组织进行业务指导。八是承担州委、州政府和省科协交办的其他事项。

（三）人员概况。截至2024年末，凉山州科学技术协会经编办核定2024年末行政编制10人，行政工勤1个、事业编制6人。上年末实有行政人员11人，本年度减少外调2人、在职退休1人，故年末实有行政人员8人；上年末实有事业人员5人，本年无增减变动，故年末实有事业人员仍为5人；离休人员1人；上年末退休职工17人，本年增加退休职工1人，病故减少2人，故年末退休职工为16人。总计30人。

**二、部门资金收支情况**

（一）收入情况。凉山州科学技术协会2024年年初预算收入753.70万元，其中基本支出拨入472.33万元，占当年拨入总额的63%；项目支出拨入281.37万元，占当年拨入总额的37%。年度决算报表收入934.86万元，其中基本支出拨入485.04万元，占当年拨入总额的52%；项目支出拨入449.82万元，占当年拨入总额的48%。

（二）支出情况。

凉山州科学技术协会充分利用财政拨款934.86万元,完成了⑴基本支出中的工资福利支出、对个人和家庭补助支出等人员经费支出433.93万元，日常公用经费主要用于办公、水电、邮电、差旅、公务用车运行维护费等支出51.17万元，以上基本支出合计485.04万元，占当年支出总额的52%；基本支出与去年同期比较有所增加，主要系职工正常晋级工资、增加行政退休职工病故抚恤金、清算目标绩效奖及社保医疗公积金等缴费所致。⑵项目支出449.82万元，占当年支出总额的48%，主要系围绕省科协重点工作天府科技云服务项目，开展科学技术普及、传播、科普阵地建设、学术交流、青少年科技创新活动、科普资源开发、全民科学素质调查、开展种养殖培训等项目支出，项目支出与去年同期比较有所增加，增幅11%，主要系增加省级科普专项资金拨款。

（三）结余分配和结转结余情况。凉山州科学技术协会2024年决算报表结转结余情况。为0。

**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。凉山州科学技术协会承担着全州科普宣传、学术交流、弘扬科学精神、举荐人才及院士（专家）工作站建设、青少年科技教育实践、提高全民“三农”科学素质、并紧扣“以科技创新为主线、以项目建设为载体、以服务为导向”，全力推进科普建设、科技创新，推动科技成果向现实生产力转化，为全州各级政府决策和科技工作者服务，充分发挥科技资源优势，助力乡村振兴。2024年州科协以“天府科技云服务”项目为中心，科普宣传为重点开展项目工作任务。凉山州科学技术协会选取了6个核心职能目标,故自评得分15分。现对职能目标完成效果情况进行绩效汇报如下：

“省级科普专项”，财政拨款资金156.6万元，共设立9个子项目，年度完成了⑴天府科技云服务项目，云服办技术性用房维改，确保省上重点项目基础设施的正常运行，项目工作持续稳步开展，实现了整体工作位居全省前列，群众获取精准科技供需对接。⑵全国科普日活动，已于2024年9月第二个星期开展，当年已圆满完成该项工作。⑶公民科学素质提升项目将依托农村电影放映员、凉山歌舞团等科普志愿者团队，向大众特别是广大农村（社区），通过讲座、培训、电影、文艺等大众喜爱的方式，广泛传播科学知识和科学技能，宣传和推广使用“天府科技云”“科普中国”等科普平台。⑷科普示范创建项目，创建15个州级科普示范单位（含科普示范乡镇（街道）、科普示范社区（村）、科普示范协会、科普示范基地和科普示范带头人），该项目已在12月前实施完成。⑸特色科普创作项目，该项目年度已完成制作特色科普作品动画沙画共计20条，聘请专家对科普作品进行评审、科普作品翻译，并在全州范围内广泛播放。⑹中国流动科技馆四川巡展—凉山站，该项目依托中国科技馆第二轮四川巡展将在冕宁县、越西县开展科普展示、使5万余人次获得了科普体验、科普宣传、科普互动活动，传播科学知识，培养科学兴趣、树立科学思维，提升全民科学素质。⑺科普凉山项目，与凉山州融媒体中心合作开设《科普凉山》电视专题节目，译制、采编24期科普节目，并在融媒微信公众号、APP天府科技云等新媒体推广，提升全民科学素质，助推乡村振兴。⑻中国科学院老科学家科普演讲团智力帮扶凉山科学家进校园科普宣讲活动由中科院老科学家科普演讲团原魁、白武明、孙保卫、徐文耀等8位专家组成。宣讲团先后深入凉山州布拖县布拖中学、盐源县润盐镇小学、木里县红科中学、普格县附城小学等24所学校开展科普报告54场次，1.2万余名青少年聆听报告，活动于4月22日-28日已圆满完成。⑼《凉山科学发展》期刊建设，委托有资质的第三方承接，全年已完成发行4期，发行2000册的任务。发行对象为本州级学（协）会、州、县市、乡镇各级党政机关、学术研究机构、企事业单位、专业技术工作者，并与州外和上级科协系统交流分享。期刊凭借丰富多元的栏目，搭建起一座连接学界与业界的桥梁。通过刊发前沿论文与研究成果，不仅为学术交流创造了优质平台，更在知识传播方面持续发力，助力科学理念广泛普及。

“州级科普专项资金”，财政拨款128万元，共设立7个子项目，当年完成了⑴公共服务及基础设施运行保障项目，通过科普月活动，盐源、木里科技馆筹备及冕宁流动科技馆布展，前往德昌、喜德等调研天府科技云等工作；组织人员参加省委党校、省科协及州委相关部门业务培训，参与县市科协换届大会、代表大会；完成森林草原防灭火科普宣传、督导调研；完成创文相关工作；完成档案整理数字化建设等，提升了工作人员业务能力，提高公众科学素养，降低森林草原火灾风险，创文工作改善区域环境，数字化档案提高科技资料利用效率。⑵“天府科技云服务”日常运维补助经费。完成信息收集、技术维护、咨询解答等，实现了供需精准对接，整体工作考评在全省科协系统名列前茅。⑶学会能力提升计划。年初开展了对全州17县市科技工作者进行慰问，大力宣传科技工作者先进事迹，营造尊重人才、崇尚科学的氛围。向州农学会、药学会、营养学会、州应急安全科技协会、生态摄影协会、农村专业技术协会等10个协会学会实施了学会能力提升计划，打造重点学会协会，努力提升学术交流、科技创新与服务能力。⑷院士（专家）工作站及企事业科协组织建设。通过向州委组织部人才办推荐杰出科技工作者候选人选，最终评选出唐廷茂、杨世忠、王友富、严光文、邹敏 5人为“菁英成长计划”凉山杰出科技工作者，激励科技工作者为我州科技发展做出更大贡献。开展州级院士（专家）工作站评审，最终确定攀钢集团西昌钒制品科技有限公司、凉山新鑫中药饮片有限公司、西昌新希望三牧乳业有限公司为凉山州第八批院士（专家）工作站建站单位。通过在我州重点行业、重点区域开展院士（专家）工作站建设，引导和支持各县（市）围绕各地支柱产业和主导产业，建立一批各具特色的院士（专家）工作站，促进技术攻关和科技成果转移转化，助推凉山经济高质量发展。⑸青少年科技创新教育活动。通过开展青少年科技创新大赛、青少年科学影像节、高校科学营等系列活动，多渠道多形式向广大青少年展示科技成就、传播科学知识，培养科学兴趣，激发科学梦想，培养造就具有科学潜质的青少年，推动公民素质整体提高，实现可持续发展社会效益。⑹农技协科普宣传培训。通过实施科普宣传品印制发放、食用菌栽培冷藏技术、松露根苗仿生保育促繁技术、专业人员乡村振兴交流观摩、农技协高质量发展培训等活动，实现普及农技科技知识，推广先进技术，提高农户收入，提升乡村整体素质，实现助力全州乡村振兴。⑺乡村振兴科普宣传培训，通过驻村工作组对村民生产生活水平、促进乡村经济发展和文明进步调研指导、举办养殖技术培训、移风易俗科普活动等培训和宣传活动，提升村民科学素养，促进乡村产业发展和文明建设。

“科创中国·天府科技云服务大会”项目，财政拨款50万元。年度完成了组织全州科协系统干部、科服保姆、企事业代表、科技工作者、项目负责人共计60余人参会。凉山共征集遴选91个项目参会，其中3个项目从全省4670个项目中脱颖而出，入选省级重大项目推介会。冕宁县“降低氟碳铈矿湿法冶炼产生废水中盐含量的工艺研究”入选开幕式十个重大科技难题待攻关项目，西昌市“牛粪+酒糟有机肥的研发与生产”、甘洛县“特色彝绣技艺传承与规划”2个项目入选“食品轻纺与能源化工”重大科创项目专场推介会。西昌市“特色杂粮作物现代农业产业示范基地建设与规划”项目入选科创沙龙。凉山州科协荣获“成效突出组织单位”，凉山13个项目获评“特别推荐优质科创项目”、12个项目获评“重点推荐优质科创项目”、4人获评百优“科服保姆”荣誉。凉山设计搭建了具有文化特色的专属展区，展示了一系列以现代农业、特色文化为代表的科创产品和科普资源，展现了凉山筹备“科创会”以来的贡献和成绩，吸引了众多企业和科技工作者前来咨询和洽谈。

“天府科技云服务项目”，财政拨款25万元，年度完成了组建凉山天府科技云服务中心运营团队，包括安排2人入驻及3人线上远程支撑。维持凉山州云服务中心日常开设与运营，每日通过线上+线下的方式为17县(市)协助支撑。8月27日-30日，在凉山州云服务中心共分4批次为凉山17县（市）保姆开展天府科技云高质量发展相关工作培训。针对宁南、雷波等有新保姆入职或平台操作不熟悉、操作过程中容易出现问题的县（市）进行针对性的平台介绍、操作讲解。对17个县共计3098项科技交易订单进行了严格审核，保障交易的规范性与合法性。为提升服务质量与水平，积极与省云服务中心交易服务部和攀枝花市、绵阳市兄弟单位交流，学习典型案例经验，并将案例标准整理成详细文档，同步给各县云服务中心学习，促进整体业务能力提升。协助州本级各学协会完成11家示范工作室打造。

“最美科技工作者活动”项目，财政拨款25万元，于2024年5月30日，在西昌月城广场开展了以“弘扬科学家精神，勇当高水平科技自立自强排头兵”为主题的第八个“全国科技工作者日”活动。吸引了众多科技工作者、市民群众积极参与。科技工作者代表进行文艺表演，活动现场还开展科普进社区等活动。拍摄的最美科技工作者纪录片《追光》在庆祝活动和融媒体中心进行播放。活动的开展，为大力弘扬新时代科学家精神，激发全州科技工作者的荣誉感、自豪感、责任感，引导鼓励全州科技工作者勇做高水平科技自立自强排头兵，发挥科技创新助推凉山高质量发展。

“科普宣传活动业务经费”，财政拨款12万元。凉山州科学技术协会下属青少年科技活动中心于2024年7月20-24日，组织开展了以“感受科技之光 树立强国之志”为主题的2024年凉山州青少年科学研学活动。西昌二小、会东南山实验学校、会理现代职业学校、西昌二中等学校的26名优秀科创少年在成都参加了丰富多彩的科技文化交流活动。这批学生均为第38届州赛、省赛获得优异奖项的学生。活动中，同学们走进成都理工大博物馆，学习了解古生物化石、恐龙化石、矿产资源、岩石晶体等，感受生命奇迹和自然奥秘；走进成飞航空主题教育基地，探寻世界航空的发展历程，从早期飞行器到第五代战斗机，感受科技发展的不竭动力；走进四川科技馆，从机械力学到声光电、从磁悬浮到机器人，体验科技的无穷魅力；走进成都电子科技大学，聆听导师讲座、拼装小赛车、与学霸对话、畅游大学校园，感受大学氛围、树立大学理想；走进成都动物园，了解生物多样性，亲近动物，体味人与自然和谐相处；走进武侯祠、杜甫草堂，聆听历史故事、领略三国文化、感受诗人忧国忧民情怀。为期5天的科学探索之旅，同学们受益匪浅，不仅拓宽了科技视野，更激发了对科学探究的无限热情与憧憬，树立了科技报国的远大志向。

2.预算管理。

我部门严格按照《中华人民共和国预算法》编制预算，严格执行政府会计制度。党组在年初进行了各项工作任务安排，制定了部门绩效目标。2024年初财政拨款总收支753.7万元全面完整编入当年年初预算，其中基本支出经费472.33万元、项目支出经费281.37万元。对以上项目绩效目标进行量化，以确保预算编制的科学、准确、合理、完整。编报了部门预算一上、二上，部门预算公开报表。年初在预算一体化中全覆盖的编制了项目支出绩效目标、部门整体支出绩效目标，全年资金应编尽编，预算编制较准确，并于财政规定的时间内在州政府网站和州科协网站进行公开公示，接受政府和社会的监督审查。年度执行预算财政拨款支出934.86万元,其中⑴基本支出485.04万元，占当年支出总额的52%；基本支出与去年同期比较有所增加，主要系职工正常晋级工资、增加行政退休职工抚恤金、清算目标绩效奖及社保医疗公积金等缴费所致。⑵项目支出449.82万元，占当年支出总额的48%，主要系围绕省科协重点工作天府科技云服务项目，开展科学技术普及、传播、科普阵地建设、学术交流、青少年科技创新活动、科普资源开发、全民科学素质调查、开展种养殖培训等项目支出，项目支出与去年同期比较有所增加，增幅11%，主要系增加省级科普专项资金拨款。

我部门按照配置定额，逐人核定编制执行，并及时发放职工工资、按时缴交五险一金，严格执行中央和省八项规定，厉行节约，严管严控一般性支出。全年“三公”经费中招待费支出仅0.19万元，公务用车运行维护费支出7.16万元，结余2.54万元上缴财政，无出国出境事项支出。会议费7.45万元，培训费1.34万元，差旅费17.47万元，办节办展费0万元、办公设备购置费0万元、信息网络及软件购置更新费0万元、课题经费0万元。整体支出前期较缓慢，截至2024年11月，我单位预算支出执行进度77.38%，在州级机关单位中排名第98位。故自评扣分1分、得分24分。

3.财务管理。

我部门根据《中华人民共和国预算法》、《中华人民共和国会计法》、《中华人民共和国政府采购法》、《政府会计制度》以及《行政单位财务规则》等法律法规，建立健全本单位财务管理制度。此制度覆盖了预算编制、执行、监督全过程，明确了审批权限、支付过程和风险防控措施，确保了财务管理制度合法合规、账务执行结果公开透明。在财务岗位设置上遵循不相容职务分离原则，科学配置会计、出纳人员，形成相互制约、相互监督工作机制。财务人员需持证上岗，定期接受专业培训，强化责任意识和风险防控能力。在资金使用方面，严格执行国库集中支付制度，强化预算刚性约束。大额资金支付须按“三重一大”程序报批，专项资金必须专款专用，并实施绩效跟踪管理。确保每一笔资金支出合规、高效、切实提升财政资金使用效益。故自评得分10分。

4.资产管理。

资产管理是规范财政资金使用、提升公共服务效能的重要保障。我单位坚持“科学配置、使用高效、处置规范、监督有力”的管理原则。在资产配置环节，严格执行财政部门制定的配置标准，杜绝超标配置和重复购置；在使用环节，落实资产保管责任制，定期开展资产清查盘点，确保账实相符；在处置环节，规范资产报废、调拨审批程序。但资产管理上存在少量较陈旧资产，人均资产变化率无变化的情况。故自评扣1分，得分8分。

1. 采购管理。

2024年度我部门政府采购两笔，为公务车保险的采购0.54万元、公务用车油料购置4万元。均在政府采购定点供应商购买。年末，将公务用车运行维护费政府采购结余2.54万元上缴财政，政府采购执行率未达100%。故自评扣分1分、得分5分。

（二）部门预算项目绩效分析。

凉山州科学技术协会2024年预算项目共计11个，其中常年项目总数10个，涉及预算总金额 437.97万元，1—12月预算执行总体进度为100%，其中：预算结余率大于10%的项目共计0个；阶段（含一次性）项目总数1个，涉及预算总金额11.85万元，1—12月预算执行总体进度为100%，其中：预算结余率大于10%的项目共计0个。我部门对以上项目按照项目决策、项目执行、目标实现等开展以下自评。

1.项目决策。

在专项资金的分配上，州科协在接到州财政局年度预算通知后，即刻组织各办公室、各项目组进行分配安排。州科协党组按照省科协的重点项目计划和州委、州政府重点工作安排，结合各项目组申报年度工作计划，逐级逐项进行分配，将分配结果报备纪检组。并要求项目资金使用科室按照要求提供明确项目立项依据和目的、项目主要内容、项目绩效目标及预期成果、项目实施条件、项目执行进度及阶段目标等，严格划分资金使用科室的责、权、利，最大限度提高项目资金的使用效率。分配依据科学充分、审批程序完整严谨，项目决策透明。部门预算项目绩效目标与计划期内的任务量一致、预算安排的资金量匹配，绩效目标设置科学合理、规范完整、能量化细化、与预算匹配。故自评得分12分。

2.项目执行。

凉山州科学技术协会在项目执行过程中，对项目的管理严谨，严格执行《四川省科普专项资金管理办法》（川财教［2020］83号）、《凉山州科技计划项目专项资金管理办法》（凉财规［2020］2号）以及地方配套科普专项资金管理办法和相关财务管理制度，认真贯彻“用钱必问效、无效必问责”的绩效管理原则，党组按照财政要求将绩效管理的理念贯穿于项目的事前、事中、事后。部门预算项目实际列支内容与绩效目标设置方向相符，部门预算项目设置有备选项目，能相应采取对应调整措施，年度部门预算项目预算执行完成11个、金额449.82万元。故自评得分12分。

3.目标实现。

我部门按照年初预算项目绩效目标，年度预算执行完成“科普宣传活动业务经费”、“青少年科技活动”、“学术交流活动业务经费”、“科创中国.天府科技云服务大会”、“老科技工作者科普活动保障经费”、“最美科技工作者活动”、“天府科技云服务项目”、“凉山州全民科学素质提升专项”、“凉山州级科普专项资金”、“省级科普专项资金”。“全州急需紧缺专业大学生顶岗实习补助”11个项目设定任务，支出金额共计449.82万元。部门预算项目绩效目标数量指标实现程度与预期目标不存在偏离情况。通过项目实施，能够实现传播科学思想，普及科技知识，推广先进技术，提高公众科学素质，引导群众逐步地向学科学、懂科学、用科学的方向迈进，为推动科技进步、促进现代化进程起到积极的推动作用，实现助力全州乡村振兴，更好为科技工作者、创新驱动发展、党和政府科学决策服务、为凉山经济社会发展服务的最终目的。

我部门2024年度一般公共预算年度执行预算财政拨款934.86万元,其中⑴基本支出485.04万元，占当年支出总额的52%；基本支出与去年同期比较有所增加，主要系职工正常晋级工资、增加行政退休职工抚恤金、清算目标绩效奖及社保医疗公积金等缴费所致。⑵项目支出449.82万元，占当年支出总额的48%，主要系围绕省科协重点工作天府科技云服务项目，开展科学技术普及、传播、科普阵地建设、学术交流、青少年科技创新活动、科普资源开发、全民科学素质调查、开展种养殖培训等项目支出，项目支出与去年同期比较有所增加，增幅11%，主要系增加省级科普专项资金拨款。2024年度政府采购两笔，为公务车保险的采购0.54万元、公务用车油料购置4万元。均在政府采购定点供应商购买。2024年政府购买服务年初预算60.3万元，年末预算执行206.94万元。与年初预算相比增幅243%，主要系年中拨入省级科普专项资金，年初无预算所致。政府购买服务项目主要为科创中国·天府科技云服务大会，天府科技云运维尾款，科技工作者日活动，《凉山州科学发展》杂志办刊服务，档案数据化加工服务，特色科普作品制作，全国科普日活动，流动科技馆科普科服宣传广告，项目法律顾问，院士专家工作站评审会、天府云工作推进会、州科协工作推进布置等会议，天府科技云调研科普科服活动等租车，天府科技云工作科普科服活动等印制等，均与中小企业签订购买服务合同，积极支持中小企业发展。无政府性基金预算、无社保基金预算、无国有资本经营预算安排的常年项目、阶段项目绩效目标，无债券资金。故自评得分11分。

**（三）绩效结果应用情况。**

我们结合财政指标，按照州财政局工作要求，我单位2024年度本级部门预算、决算批复、整体支出和项目支出绩效评价相关表格在规定的时间内，在凉山州政府网站和州科学技术协会网站进行公开；州科协党组针对审计、财政抽查指出的问题，进行认真思考整改，一是进一步强化绩效考核意识，加强绩效中期评估工作，将绩效考核工作纳入全单位工作目标；二是优化细化预算编制，重视对经济科目的编制，防止执行预算时发生较大的差异，在资金使用上确保无挪用、无占用情况发生；三是预算编制与实际支出项目进度上有的存在一定差异，预算资金使用的管理上有待加强，应按预算进度及时支付，完成工作，避免资金滞留账上。并对以上整改问题及时写出报告说明附佐证资料报相关部门，并归档妥善保管专卷备查。我们在单位开展部门整体支出绩效管理工作自查自评，内容完整、观点客观、建议举措具有一定价值，工作中能够对照巡察、审计问题修订单位规章制度并严格执行立即整改。

**四、评价结论及建议**

**（一）评价结论。**

我部门充分利用一般公共预算财政拨款934.86万元,完成了年度基本支出485.04万元，每月按财政要求及时发放职工工资，按时缴纳职工五险一金，确保职工权益。保障日常公务用车运行和办公、水电、差旅、印刷、邮电等的支用，确保部门日常工作正常高效运转；完成了项目支出449.82万元，围绕省科协重点工作天府科技云服务项目，开展科学技术普及、传播、科普阵地建设、学术交流、青少年科技创新活动、科普资源开发、全民科学素质调查、开展种养殖培训等项目圆满完成。因资金使用支付进度前期较缓慢、部门政府采购项目资金支付比例未达100%、资产管理上存在资产老化。故自评扣分3分，得分97分。

**（二）存在问题。**

1.资金使用支付进度前期较缓慢。

2.部门政府采购项目资金支付比例未达100%。

3.资产管理上存在较陈旧资产，无更新率。

**（三）改进建议。**

1.相关部室提早谋划，做好多方协调沟通，合理安排部署项目实施工作，及时对接财务部门支付。着力解决资金使用支付进度前期较缓慢问题。

2.部门政府采购项目资金做好预测，尽量使预算和支付一致，支付率达100%。

3.资产管理部门应定期核实资产的新旧程度，对已到使用年限，陈旧坏损的资产按照资产管理程序及时报经相关部门核批报损。

凉山州科学技术协会

2025年6月20日

附件2-1

**凉山州科学技术协会**

**2024年凉山州级科普专项经费预算绩效自评报告**

凉山州科学技术协会（以下简称州科协）按照《凉山州财政局关于开展全州财政支出绩效评价工作的通知》（凉财绩效〔2025〕5号）文件精神及要求，州科协组织开展了2024年度绩效自评工作。现将2024年凉山州级科普专项经费128万元实施绩效情况自评汇报如下：

**一、项目概况**

**（一）设立背景及基本情况。**州科协依据习近平总书记强调的科技创新、科学普及是实现创新发展的两翼，要把科学普及放在与科技创新同等重要的位置,以及《中华人民共和国科普法》、《全民科学素质行动规划纲要》。为贯彻落实习近平总书记重要指示精神和党中央决策部署，加强科学技术普及工作、提高公民科学文化素质、推动经济发展和社会进步，以及省委省政府州委、州政府制定了发展规划和重点工作任务。《四川省科协开展“天府科技云服务”总体方案》、各科室根据自身工作特点及围绕省科协重点项目天府科技云服务工作，向党组提交本年度项目任务并测算所需工作经费，经党组研究同意后，州科协设立了该年度项目任务。2024年凉山州财政局以凉财预〔2024〕8号文下达了州级科普专项经费128万元。我部门共设立7个子项目。州科协是科普专项资金项目组织和实施的主管单位，在该项目管理中具有审查、指导、验收、监管的职能。

**（二）实施目的及支持方向。**州科协承担着全州科普宣传、学术交流、弘扬科学精神、维护科技工作者合法权益、青少年科技教育实践、提高全民科学素质、并紧扣“以科技创新为主线、以项目建设为载体、以服务“三农”为导向”，全力推进科普建设、科技创新，推动科技成果向现实生产力转化，为全州各级政府决策和科技工作者服务，充分发挥科技资源优势，助力乡村振兴。州科协要求所有科普项目资金，必须严格执行《四川省科普专项资金管理办法》（川财教〔2020〕83号）及配套科普专项资金管理办法和相关财务管理制度，按照预算绩效设定目标明细进行实施。项目预算支出执行中坚持专款专用，不互为挪用挤占、隐瞒、截留、虚支虚列等弄虚作假违法违规行为，做到全面完整真实反映经济业务、建立专账准确核算会计科目，公开、公正、公平、透明的使用每一笔专项资金，最大化促进资金使用率及工作绩效的提高。2024年州科协以“天府科技云服务”项目为中心，科普宣传为重点开展各项目工作任务。

**（三）预算安排及分配管理。**州科协党组对2024年的州级科普项目资金分配原则，围绕省科协重点工作“天府科技云服务”为主线，结合各科室具体工作，统筹考虑、科学分配，共设立项目7个，分别为公共服务及基础设施运行保障等经费57.3万元；“天府科技云服务”日常运维补助经费14万元；学会能力提升计划21万元；院士（专家）工作站及企事业科协组织建设7万元；青少年科技创新教育活动8.7万元；农技协科普宣传培训15万元；乡村振兴科普宣传培训5万元；共计128万元。并报纪检组备案。州科协以“关于2024年度州本级科普经费预算安排的通知”（凉科协〔2024〕18号）正式下达经费，要求各项目组严格按照年初预算安排推进各项工作，确保年度圆满完成任务。

**（四）项目绩效目标设置。**州科协围绕省级重点项目工作“天府科技云服务”，开展科学技术普及、传播、科普资源开发、公民素质提升等工作任务为整体体目标，该目标在年初预算时即设定了绩效目标。州科协在项目决策和实施方面坚持“资金跟着项目走、项目跟着决策走”的理念，各项目组在接到通知后立即对本科室承担的项目开展自评。此次自评按照年初绩效目标设定，认真梳理年度项目工作完成情况，填写了《专项预算项目绩效自评打分表》、《专项预算项目绩效目标完成情况自评表》并撰写《专项预算项目绩效评价报告》，查找差距，为下一年项目申报绩效目标设置打下良好基础。

**二、评价实施**

**（一）评价目的。**通过本次项目绩效自评，了解资金使用是否达到了预期目标、资金管理是否规范、资金使用是否有效，检验资金支出效率和效果，分析存在的问题及原因，及时总结经验，改进管理措施，提高资金管理水平和使用效率。

**（二）预设问题及评价重点。**从自评情况可见，州本级对项目的管理严谨、严格执行《四川省科普专项资金管理办法》（川财教〔2020〕83号）以及各县市地方配套科普专项资金管理办法和相关财务管理制度，认真贯彻“用钱必问效、无效必问责”的财政资金绩效管理原则，党组按照财政要求将绩效管理的理念贯穿于项目的事前、事中、事后。党组要求项目组要事前进行调研，掌握必要的基本情况，便于党组制定项目决策；事中加强实地考察以指导项目不偏离预期计划；事后组织对项目进行验收，确保项目实现目标。因此相关管理制度机制健全、组织程序完善。本次评价重点在于项目实施情况、资金使用情况及绩效目标完成情况。

**（三）评价选点。**本次项目绩效自评采取所有项目资金全覆盖，聚焦专项资金使用“最小单元”，督促各项目组开展绩效自评工作。

**（四）评价方法。**本次项目绩效自评评价方法采取单位自评法。

（**五）评价组织。**收到《凉山州财政局关于开展全州财政支出绩效评价工作的通知》（凉财绩效〔2025〕5号）文件精神及要求，州科协党组高度重视，组织职工认真学习领会文件精神。秉承“谁用钱，谁负责”的原则，把此项任务落实到每个科室项目组，压实工作责任。

**三、绩效分析**

**（一）通用指标绩效分析。**自评得分53分。

**1.项目决策。**在专项资金的分配上，州科协在接到州财政局年度预算通知后，即刻组织各办公室、各项州委、州政府目组进行分配安排。州科协党组按照省科协的重点项目计划和重点工作安排，结合各项目组申报年度工作计划，逐级逐项进行分配，将分配结果报备纪检组。并要求项目资金使用科室按照要求提供明确项目立项依据和目的、项目主要内容、项目绩效目标及预期成果、项目实施条件、项目执行进度及阶段目标等，严格划分资金使用科室的责、权、利，最大限度提高项目资金的使用效率。分配依据科学充分、审批程序完整严谨，项目决策透明。故自评得分18分。

**2.项目管理。**州科协对项目的管理严谨，严格执行《四川省科普专项资金管理办法》（川财教〔2020〕83号）、《凉山州科技计划项目专项资金管理办法》（凉财规〔2020〕2号）以及各县市地方配套科普专项资金管理办法和相关财务管理制度，认真贯彻“用钱必问效、无效必问责”的绩效管理原则，党组按照财政要求将绩效管理的理念贯穿于项目的事前、事中、事后。故自评得分18分。

**3.项目实施。**各项目组按照年初申报的阶段目标有序开展工作。年度完成了科普月活动，完成盐源、木里科技馆筹备及冕宁流动科技馆布展，前往德昌、喜德科协等地调研天府科技云等工作；参加省委党校、省科协及州委相关部门业务培训，参与县市科协换届大会、代表大会；完成森林草原防灭火督导调研；完成创文相关工作；完成档案整理数字化建设。完成了“天府科技云服务”信息收集、技术维护、咨询解答、供需精准对接等。完成了“菁英计划”、院士（专家）工作站评审系列工作。实施举办了凉山州第39届青少年科技创新初赛、遴选科技创新作品参加省赛、组织开展了青少年科学调查体验活动、青少年科学影像节、高校科学营等系列活动。农技协实施了科普宣传品印制发放、食用菌栽培冷藏技术、松露根苗仿生保育促繁技术、专业人员乡村振兴交流观摩、农技协高质量发展培训等活动。乡村振兴驻村工作队牵头完成村民生产生活水平，促进乡村经济发展和文明进步调研等、举办养殖技术培训2次（捐赠鸡苗800只）、移风易俗科普活动1次（捐赠不锈钢盆2100个,不锈钢碗2900个，不锈钢勺2900个）。由于存在项目前期支付较缓慢，故自评扣分1分、得分8分。

**4.项目结果。**按照年初项目计划，有序开展各项工作，并达到预期的绩效目标。其中⑴公共服务及基础设施运行保障，通过科普月活动，盐源、木里科技馆筹备及冕宁流动科技馆布展，前往德昌、喜德等调研天府科技云等工作；组织人员参加省委党校、省科协及州委相关部门业务培训，参与县市科协换届大会、代表大会；完成森林草原防灭火督导调研；完成创文相关工作；完成档案整理数字化建设；出版发行4期《凉山科学发展》期刊等，提升了工作人员业务能力，提高公众科学素养，降低森林草原火灾风险，创文工作改善区域环境，数字化档案提高科技资料利用效率；⑵“天府科技云服务”日常运维补助经费。完成信息收集、技术维护、咨询解答等，实现了供需精准对接，整体工作考评在全省科协系统名列前茅；⑶学会能力提升计划。年初开展了对全州17县市科技工作者进行慰问，大力宣传科技工作者先进事迹，营造尊重人才、崇尚科学的氛围。向州农学会、药学会、营养学会、州应急安全科技协会、生态摄影协会、农村专业技术协会等10个协会学会实施了学会能力提升计划，打造重点学会协会，努力提升学术交流、科技创新与服务能力；⑷院士（专家）工作站及企事业科协组织建设。通过向州委组织部人才办推荐杰出科技工作者候选人选，最终评选出唐廷茂、杨世忠、王友富、严光文、邹敏 5人为“菁英成长计划”凉山杰出科技工作者，激励科技工作者为我州科技发展做出更大贡献。开展州级院士（专家）工作站评审，最终确定攀钢集团西昌钒制品科技有限公司、凉山新鑫中药饮片有限公司、西昌新希望三牧乳业有限公司为凉山州第八批院士（专家）工作站建站单位。通过在我州重点行业、重点区域开展院士（专家）工作站建设，引导和支持各县（市）围绕各地支柱产业和主导产业，建立一批各具特色的院士（专家）工作站，促进技术攻关和科技成果转移转化，助推凉山经济高质量发展；⑸青少年科技创新教育活动。通过开展青少年科技创新大赛、青少年科学影像节、高校科学营等系列活动，多渠道多形式向广大青少年展示科技成就、传播科学知识，培养科学兴趣，激发科学梦想，培养造就具有科学潜质的青少年，推动公民素质整体提高，实现可持续发展社会效益；⑹农技协科普宣传培训。通过实施科普宣传品印制发放、食用菌栽培冷藏技术、松露根苗仿生保育促繁技术、专业人员乡村振兴交流观摩、农技协高质量发展培训等活动，能够实现普及农技科技知识，推广先进技术，提高农户收入，提升乡村整体素质，实现助力全州乡村振兴；⑺乡村振兴科普宣传培训，通过驻村工作组对村民生产生活水平，促进乡村经济发展和文明进步调研指导、举办养殖技术培训、移风易俗科普活动等培训和宣传活动，提升村民科学素养，促进乡村产业发展和文明建设。故自评得分9分。

**（二）专用指标绩效分析。**自评得分29分。

**民生保障。**凉山州科协以承担全州科学技术普及、传播、科普资源开发、公民素质提升等任务为整体体目标。为全面提升人民群众科学素养，州科协积极打造重点学会协会，利用人才举荐、院士（专家）工作站评审树立标杆，通过青少年科技创新教育系列活动，引导青少年爱科学、学科学、用科学。通过对乡村农民种养殖技能培训和科普宣传，促进农民增产增收，推动公民素质整体提高，助推凉山经济高质量发展，实现可持续发展社会效益。项目资金的分配均衡，资金的支持对象符合管理要求，资金的管理使用符合资金管理使用办法。因受资金限制，受益群众有限，满意度不能达预期目的。故自评扣分1分、得分29分。

**个性指标绩效分析。**自评得分15分。凉山州科协依托“天府科技云服务”平台，对广大科技工作者、企事业单位、人民群众开展精准科技，为供需双方提供平台，得到了双方一致好评。并围绕省级重点项目“天府科技云服务” 开展工作。项目通过公共服务及基础设施运行、“天府科技云服务”日常工作推进、学会能力提升计划、人才举荐院士（专家）工作站评审、青少年科技创新教育活动、农技协和乡村振兴科普宣传培训。实现了工作人员业务能力提升，传播科学发展理念，提升了学会协会学术交流、科技创新与服务能力，树立了标杆，激励科技工作者为我州科技发展做出更大贡献，促进技术攻关和科技成果转移转化，努力培养造就具有科学潜质的青少年，实现农民增产增收。由于个别项目评审前提条件设定不够精准，故自评扣分1分、得分15分。

**四、评价结论**

我部门充分利用州级科普项目资金完成了以下项目任务：通过公共服务及基础设施运行，提升了工作人员业务能力，提高公众科学素养，降低森林草原火灾风险，创文工作改善区域环境，数字化档案提高科技资料利用效率，发行期刊传播科学发展理念“天府科技云服务”日常工作推进，为实现整体工作位居全省前列打下了坚实基础；学会能力提升计划，打造重点学会协会，提升学术交流、科技创新与服务能力；人才举荐和院士（专家）工作站评审、激励科技工作者为我州科技发展做出更大贡献，促进技术攻关和科技成果转移转化，青少年科技创新教育活动、向广大青少年展示科技成就、传播科学知识，培养科学兴趣，造就具有科学潜质的青少年。农技协和乡村振兴科普宣传培训，提升村民科学素养，促进乡村产业发展和文明建设。因资金使用支付进度前期较缓慢；受资金短缺制约，受益群众有限，满意度不能达预期目的，个别项目评审前提条件设定不够准确。故自评扣分3分，得分97分。

**五、存在主要问题**

1.资金使用支付进度前期较缓慢。

2.个别项目评审前提条件设定不够准确。

3.受资金短缺制约，受益群众有限，满意度不能达预期目的。

**六、改进建议**

1.相关部门提早谋划，做好多方协调沟通，合理安排部署项目实施工作，及时对接财务部门支付。着力解决资金使用支付进度前期较缓慢问题。

2.做好行业调研，个别需评审的项目事前设定较准确的评审条件，便于评审工作的顺利完成。

3.合理争取项目资金投入，让更多的群众受益，提高预期目的。

凉山州科学技术协会

2025年6月20日

附件2-2

“科创中国·天府科技云服务大会”项目

预算绩效自评报告

一、项目概况

（一）设立背景及基本情况。

为深入贯彻习近平总书记来川视察作出的“在推进科技创新和科技成果转化上同时发力”的重要指示，以实际行动落实中央经济工作会议和省委经济工作会议决策部署，组织广大科技工作者投身科技创新引领现代化产业体系建设。特预算州级经费50万元筹办第三届科创中国·天府科技云服务大会（以下简称“科创会”），全面深化天府科技云服务在凉山落地落实落细。

（二）实施目的及支持方向。

为筹办第三届科创中国·天府科技云服务大会，全面深化天府科技云服务在凉山落地落实落细。项目主要对该项工作给予经费保障。

（三）预算安排及分配管理。

21万元用于采购宣传服务，29万元用于搭建专属展区和会务服务。

（四）项目绩效目标设置。

该项目主要用于筹备第三届科创会等费用。项目应实现的绩效目标包括数量指标、质量指标、时效指标、成本指标、效果指标、社会效益指标和服务对象满意度指标。项目的实施进度均按预算执行进度完成资金支付。

二、评价实施

（一）评价目的。该项目绩效自评主要是推进项目资金安排的科学性、合理性、规范性和资金使用成效，并通过绩效评价发现问题，强化整改，及时总结项目管理经验，完善项目管理办法，提高项目管理水平和项目资金的使用效益。

（二）预设问题及评价重点。该项目绩效自评主要是推进项目资金安排的科学性、合理性、规范性和资金使用成效，并通过绩效评价发现问题，强化整改，及时总结项目管理经验，完善项目管理办法，提高项目管理水平和项目资金的使用效益。

（三）评价选点。项目绩效自评所抽样点位选取州云服务中心和州本级保姆式服务情况。

（四）评价方法。根据项目情况和评价重点，我单位采用抽样自评法，搜集各方对该项目支出是社会效益的意见主管单位自评和他评的方法。

**（**五）评价组织。为了更好的管理此项目，提高项目实施效率，凉山州科学技术协会成立了凉山州科创会服务项目绩效评价领导小组，州科协党组成员、副主席毛正华担任组长，州科协办公室主任吴家英担任副组长，成员为州科协纪委委员俄木乌洛、州科协工作人员余敏。该项目领导小组设在州科协办公室，项目领导小组负责根据凉山州科创会服务项目绩效评价标准，对项目效果进行评估，并制定相应的结果报告。

三、绩效分析

（一）通用指标绩效分析。

1.项目决策。州科协是项目组织、实施和监管的主管单位，在科创会服务项目决策和实施方面坚持“资金跟着项目走、项目跟着决策走”的理念。凉山州科创会服务项目决策程序严密、项目规划论证符合中省要求，项目绩效目标设置科学合理、项目资金使用、项目总体规划与行业事业发展相匹配，项目所涉及内容与省、州、县（市）重大任务、重点领域、重点环节和重点项目紧密相关。分配方案报送州委分管领导审签，再报同级财政局会审、并向州委派驻纪检组进行报备。

2.项目管理。凉山州科协系统在制度办法上严格执行《省财政厅省科协关于印发<中央和省级财政科普科服专项资金管理办法的通知>》（川财规〔2024〕7号）、《凉山州科技计划项目专项资金管理办法》（凉财规［2020］2号）以及各县市地方配套科普专项资金管理办法和本部门（单位）财务管理制度进行实施管理。州科协党组严管严控凉山州科创项目资金，认真贯彻“用钱必问效、无效必问责”的财政资金绩效管理原则，凉山州天府科技云服务项目组事前进行调研；事中加强考察和指导；事后组织验收。

3.项目实施。凉山州科创会服务项目目前实施情况来看，能体现“用钱必问效、无效必问责”的财政资金使用原则，做到紧扣项目任务书组织实施完成年度项目工作，确保省级科普专项资金使用安全、透明、高速、效益化。较全面、客观、公开、公正的进行自我评价。目前已通过党组会审议，拟采用公开招投标，科学严谨实施凉山州天府科技云服务项目，确保能严格执行财务管理制度及专项资金管理办法和审批程序规定。

4.项目结果。组织全州科协系统干部、科服保姆、企事业代表、科技工作者、项目负责人共计60余人参会。凉山共征集遴选91个项目参会，其中3个项目从全省4670个项目中脱颖而出，入选省级重大项目推介会。冕宁县“降低氟碳铈矿湿法冶炼产生废水中盐含量的工艺研究”入选开幕式十个重大科技难题待攻关项目，西昌市“牛粪+酒糟有机肥的研发与生产”、甘洛县“特色彝绣技艺传承与规划”2个项目入选“食品轻纺与能源化工”重大科创项目专场推介会。西昌市“特色杂粮作物现代农业产业示范基地建设与规划”项目入选科创沙龙。凉山州科协荣获“成效突出组织单位”，凉山13个项目获评“特别推荐优质科创项目”、12个项目获评“重点推荐优质科创项目”、4人获评百优“科服保姆”荣誉。凉山设计搭建了具有文化特色的专属展区，展示了一系列以现代农业、特色文化为代表的科创产品和科普资源，展现了凉山筹备“科创会”以来的贡献和成绩，吸引了众多企业和科技工作者前来咨询和洽谈。

（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了绩效分析，该项目属于民生保障类。该项目主要目的是筹备好第三届科创会，打造永不落幕的科创会，全面深化天府科技云服务在凉山落地落实落细。自评得分30分。

（三）个性指标绩效分析。根据项目个性指标设定为“征集参会项目不少于50项”、“获评优质项目不少于15项”。第三届科创会，共征集91个项目参会，凉山13个项目获评“特别推荐优质科创项目”、12个项目获评“重点推荐优质科创项目”，搭建了一个具有凉山特色的专属展区。超额完成任务该项指标自评得分16分。

四、评价结论

该项目目的筹办好第三届科创中国·天府科技云服务大会，全面深化天府科技云服务在凉山落地落实落细。凉山州科协积极筹办大会，推动天府科技云更广更快传播，为天府科技云在凉山落地落实落细起到了良好成效。自评得分100分。

1. 存在主要问题：项目类型比较单一，多以农业项目为主。

六、改进建议：加大征集力度，广泛征集各领域优秀典型项目。

凉山州科学技术协会

2025年6月19日

附件2-3

“最美科技工作者”活动自评报告

一、项目概况

（一）设立背景及基本情况。为大力弘扬新时代科学家精神，激发全州科技工作者的荣誉感、自豪感、责任感，引导鼓励全州科技工作者勇做高水平科技自立自强排头兵，发挥科技创新助推凉山高质量发展。

州科协主要开展学术交流，活跃学术思想，促进学科发展，推动决策的科学化和民主化；弘扬科学精神，普及科学技术知识，推广先进技术，开展青少年科技教育活动，提高全民科学文化素质；维护科技工作者的合法权益，为科技团体和科技工作者服务，表彰和奖励优秀科技工作者，举荐人才。组织科技工作者参与科技政策、法规制定和政治协商、科学决策、民主监督工作；开展技术培训，推动科技成果向现实生产力转化；开展国际民间科技交流活动，加强科学技术团体和科技工作者的友好交流；开展继续教育和培训工作，兴办符合科协宗旨的社会公益性事业；对直属州级学会、协会、研究会进行管理，对县、市科协和基层组织进行业务指导；承担州委、州政府和省科协交办的其他事项。

（二）实施目的及支持方向。根据《四川省科学技术协会四川省科学技术厅 关于开展2024年“全国科技工作者日”活动的通知》（川科协发〔2024〕73号）要求，在全州开展庆祝第八个5.30“全国科技工作者日”活动。为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，全面宣传以习近平同志为核心的党中央对广大科技工作者的亲切关怀和对科技工作的高度重视，生动展现科技工作者报国为民的风采，大力弘扬科学家精神，营造全社会支持科技事业、爱护科技人才的氛围，增强科技工作者的获得感荣誉感和科技报国的使命感紧迫感，促进形成推进高水平科技自立自强、建设科技强国的强大合力，决定组织开展系列活动。

（三）预算安排及分配管理。州科协党组围绕省科协重点工作“天府科技云服务”为主线，结合州委、州政府工作规划要点及我科室具体工作任务，统筹考虑、科学分配。分配我科室25万元用于最美科技工作者活动等项目。

（四）项目绩效目标设置。项目主要用于搭建舞台开展歌舞表演、科普宣传、义诊等5.30“全国科技工作者日”庆祝活动，拍摄最美科技工作者纪录片《追光》等。

二、评价实施

（一）评价目的。开展弘扬科学家精神、科学普及等活动，线上线下讲好科学家故事、普及科学知识，协同发力，为广大科技工作者营造浓厚节日氛围。

（二）预设问题及评价重点。凉山州科协党组将绩效管理的理念贯穿于项目的事前、事中、事后。明确项目的立项依据、成本费用、实施条件、信息支撑、效益情况等。确保申报内容与实际相符，申报目标合理可行。

（三）评价选点。在项目实施过程中，严格划分单位的责、权、利，最大限度提高项目资金的使用效率。项目资金的使用符合国家财经法规和财务管理制度及有关专项资金管理办法规定、符合项目预算批复和合同规定用途，审批程序完整严谨；项目实施遵守相关法律法规，无截留、挤占、挪用、虚列支出等情况；项目完成后合同签订、验收报告、技术鉴定等资料齐全并及时归档。确保州级科普专项资金使用安全、透明。预算执行率100%。

（四）评价方法。凉山州科学技术协会是项目组织、实施和监管的主管单位。我科室依照凉山州科学技术协会的工作布置和州财政局的“谁用钱、谁自评”和要求，对照“专项预算项目绩效目标完成情况自评表”和“专项预算绩效自评打分表”，按照表中项目概况、项目总体目标，绩效指标等内容，结合项目决策、项目管理、项目实施、项目结果、民生保障、自设个性指标等特点逐项进行自评打分，较客观公正的对财政资金进行全面绩效评价。确保州级科普专项资金使用安全、透明、高速、效益化。

**（五）评价组织。**州科协党组负责该项目的制定与监督，学会部负责该项目的具体实施。

三、绩效分析

（一）通用指标绩效分析。（自评得分：54分）

1.项目决策。为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，全面宣传以习近平同志为核心的党中央对广大科技工作者的亲切关怀和对科技工作的高度重视，生动展现科技工作者报国为民的风采，大力弘扬科学家精神，营造全社会支持科技事业、爱护科技人才的氛围，增强科技工作者的获得感荣誉感和科技报国的使命感紧迫感，促进形成推进高水平科技自立自强、建设科技强国的强大合力。故此项自评得分18分。

2.项目管理。凉山州科学技术协会在项目决策和实施方面坚持“资金跟着项目走、项目跟着决策走”的理念，按照各级财政项目资金绩效管理的程序和要求，专项项目设立均经过事前评估。州本级对项目的管理严谨、严格执行《四川省科普专项资金管理办法》（川财教〔2020〕83号）、《凉山州科技计划项目专项资金管理办法》（凉财规〔2020〕2号）。党组要求各项目组要事前进行调研，掌握必要的基本情况；事中加强实地考察以指导项目不偏离预期计划；事后组织对项目进行验收，确保项目实现目标。因此相关管理制度机制健全、组织程序完善。故此项自评得分18分。

3.项目实施。该项目由财政资金投入25万元，主要用于搭建舞台、LED屏等开展歌舞表演、科普宣传、义诊等5.30“全国科技工作者日”庆祝系列活动。拍摄最美科技工作者纪录片《追光》等。资金来源渠道明确，资金到位时间、条件均能够得到保障。故此项自评得分9分。

4.项目结果。2024年5月30日开展了以“矢志创新发展 建设科技强州”为主题的第九个“全国科技工作者日”活动。吸引了众多科技工作者、市民群众积极参与。科技工作者代表进行文艺表演，活动现场还开展院士（专家）工作站和科技小院产品展销、科普答题、科普宣传、义诊等活动。拍摄的最美科技工作者纪录片《追光》在庆祝活动和融媒体中心进行播放。执行情况良好。故此项自评得分9分。

（二）专用指标绩效分析。（此项自评得分：28分）

民生保障。最美科技工作者活动项目为民生保障类。为大力弘扬新时代科学家精神，激发全州科技工作者的荣誉感、自豪感、责任感，引导鼓励全州科技工作者勇做高水平科技自立自强排头兵，发挥科技创新助推凉山高质量发展。

但由于经费有限，受益科技工作者有限。所以在满意度方面自评扣2分。故该项自评得分28分。

（三）个性指标绩效分析。（该项自评得分14分）

该项目服务对象为科技工作者，服务内容是开展弘扬科学家精神、科学普及等活动，线上线下讲好科学家故事、普及科学知识，协同发力，更好地服务广大科技工作者。由于服务科技工作者是长期性工作，因此自评扣2分，得分14分。

四、评价结论

大力弘扬新时代科学家精神，激发全州科技工作者的荣誉感、自豪感、责任感，引导鼓励全州科技工作者勇做高水平科技自立自强排头兵，发挥科技创新助推凉山高质量发展。项目符合国家大政方针政策，预期社会效益比较显著，资金得到财政支持，属于可持续项目。综合以上情况，故自评扣分4分，得分96分。

五、存在主要问题：对资金的预测不是十分精准。

六、改进建议：今后做好调研等相关工作，力争做到精准预测。

凉山州科学技术协会

2025年6月19日

**附件2-4**

**科普宣传活动业务经费**

**绩效自评报告**

一、项目概况

**（一）设立背景及基本情况。**

2024年科普宣传活动业务经费12万元，主要用于凉山州青少年科技活动中心开展2024年凉山州青少年科学研学活动。为全面贯彻落实《全民科学素质行动规划纲要（2021—2035年）》和教育部、中国科协等十八部门《关于加强新时代中小学科学教育工作的意见》，深入实施科技创新后备人才培养计划，引导和激励对科学有浓厚兴趣的优秀青少年在实地科学实践中探究科学知识、锻炼科技技能，培育科学精神、树立科学理想，凉山州科协于暑假期间组织我州部分优秀青少年科学爱好者（暨第38届凉山州青少年科技创新大赛一等奖获得者）赴成都开展为期一周的2025年凉山州青少年科学研学活动。

1. **实施目的及支持方向。**

深入实施科技创新后备人才培养计划，引导和激励对科学有浓厚兴趣的优秀青少年（暨第38届凉山州青少年科技创新大赛一等奖获得者）在实地科学实践中探究科学知识、锻炼科技技能，培育科学精神、树立科学理想，提升青少年科学素质。项目主要对该项活动给予经费保障。

1. **预算安排及分配管理。**

2024年凉山州青少年科学研学活动项目总经费为12万元，含参加研学活动的青少年的师资费、交通费、场地费、食宿费、物料费、保险费、服装费等，由州科协全额支付，不再收取其他任何费用。

1. **项目绩效目标设置。**

该项目主要用于青少年到成都高校、科研院所、科普基地、科技馆等地开展以科技为主题的研学活动。项目应实现的绩效目标包括数量指标、质量指标、时效指标、成本指标、效果指标、社会效益指标、服务对象满意度指标和资金使用等指标。项目的实施进度均按预算执行进度完成资金支付。

二、评价实施

**（一）评价目的。**组织青少年走进高等院校、科研院所、科普基地、科技馆、博物馆等，通过参观访问、学习探究、专家讲座、互动体验、实操培训等多种方式，让参与活动的青少年开阔科学视野、了解前沿科技，感受科学魅力，深度学习科学知识，帮助培养科学兴趣，树立科学梦想，培养造就具有科学潜质的青少年。

**（二）预设问题及评价重点。**本项目主要从研学活动组织、实施、效果和经费的使用等方面进行评价。包括研学的选点、课程的设置与安排、在激发科学兴趣、锻炼实践能力、提升科学素质以及满意度等。

**（三）评价选点。**在项目实施过程中，严格划分单位的责、权、利，最大限度提高项目资金的使用效率。项目资金的使用符合国家财经法规和财务管理制度及有关专项资金管理办法规定、符合项目预算批复和合同规定用途，审批程序完整严谨；项目实施遵守相关法律法规，无截留、挤占、挪用、虚列支出等情况；项目完成后合同签订、验收报告、技术鉴定等资料齐全并及时归档。确保州级科普专项资金使用安全、透明。预算执行率100%。

**（四）评价方法。**凉山州科学技术协会是项目组织、实施和监管的主管单位。我科室依照凉山州科学技术协会的工作布置和州财政局的“谁用钱、谁自评”和要求，对照“专项预算项目绩效目标完成情况自评表”和“专项预算绩效自评打分表”，按照表中项目概况、项目总体目标，绩效指标等内容，结合项目决策、项目管理、项目实施、项目结果、民生保障、自设个性指标等特点逐项进行自评打分，较客观公正的对财政资金进行全面绩效评价。确保州级科普专项资金使用安全、透明、高速、效益化。

**（五）评价组织。**州科协党组负责该项目的制定与监督，青少年活动中心负责该项目的具体实施。

三、绩效分析

**（一）通用指标绩效分析。（自评得分：54分）**

1.项目决策。本项目是结合州科协职能职责，为提升青少年科学素质、实施科技后备培养计划而开展的青少年科普活动。活动由州科协青少年科技活动中心纳入年度工作计划，并经州科协党组认真研究后同意实施。故此项自评得分18分。

2.项目管理。凉山州科学技术协会在项目决策和实施方面坚持“资金跟着项目走、项目跟着决策走”的理念，按照各级财政项目资金绩效管理的程序和要求，专项项目设立均经过事前评估。州本级对项目的管理严谨、严格执行《四川省科普专项资金管理办法》（川财教〔2020〕83号）、《凉山州科技计划项目专项资金管理办法》（凉财规〔2020〕2号）。党组要求各项目组要事前进行调研，掌握必要的基本情况；事中加强实地考察以指导项目不偏离预期计划；事后组织对项目进行验收，确保项目实现目标。因此相关管理制度机制健全、组织程序完善。故此项自评得分18分。

3.项目实施。经费纳入年初预算，工作纳入年度重点任务，按计划实施和完成。项目由青少中心提前制定研学方案，通过竞争性磋商，委托具有资质的第三方（四川才智少年研学旅行服务有限公司）完成。州科协派出3名工作人员全程全面跟踪参与和监督。资金足额拨付到位，在项目圆满完成后，按协议及时支付。故此项自评得分9分。

4.项目结果。2024年7月20-24日，组织开展了以“感受科技之光 树立强国之志”为主题的2024年凉山州青少年科学研学活动。西昌二小、会东南山实验学校、会理现代职业学校、西昌二中等学校的26名优秀科创少年在成都参加了丰富多彩的科技文化交流活动。这批学生均为第38届州赛、省赛获得优异奖项的学生。活动中，同学们走进成都理工大博物馆，学习了解古生物化石、恐龙化石、矿产资源、岩石晶体等，感受生命奇迹和自然奥秘；走进成飞航空主题教育基地，探寻世界航空的发展历程，从早期飞行器到第五代战斗机，感受科技发展的不竭动力；走进四川科技馆，从机械力学到声光电、从磁悬浮到机器人，体验科技的无穷魅力；走进成都电子科技大学，聆听导师讲座、拼装小赛车、与学霸对话、畅游大学校园，感受大学氛围、树立大学理想；走进成都动物园，了解生物多样性，亲近动物，体味人与自然和谐相处；走进武侯祠、杜甫草堂，聆听历史故事、领略三国文化、感受诗人忧国忧民情怀……为期5天的科学探索之旅，同学们受益匪浅，不仅拓宽了科技视野，更激发了对科学探究的无限热情与憧憬，树立了科技报国的远大志向。故此项自评得分9分。

**（二）专用指标绩效分析。（此项自评得分：29分）**

民生保障。州科协党组高度重视此项工作，对经费预算、活动方案上会研究。按政府采购程序确定第三方服务，并与中选单位进行细节磋商，围绕活动重点环节，认真研究、精心安排，进一步强化研学课程、行程、食宿、安全等环节的保障和执行，做到课程设置合理、活动组织有序、安全措施有效，达到预期效果。这26名从第38届凉山州青少年科技创新大赛一等奖中选拔出来的优秀青少年，通过参加活动，有力激发了科学兴趣、锻炼了实践能力，树立了科学理想，提升青少年科学素质。同时，丰富孩子的暑假生活，助力实施“双减”行动。参加活动的小学生们持续保持对科学的热爱，初高中学生树立了大学进一步学习科技类学科的远大理想，满意度达95%，相关学校和家长强烈建议将研学活动持续举办下去，为青少年的成长成才搭建更好的平台。

由于受经费不足限制，受益学生有限，参与活动的部分学生为小学生，知识储备不够，部分研学课程相对于他们来说偏难，未能达到预期目的，所以在满意度方面自评扣1分。故该项自评得分29分。

**（三）个性指标绩效分析。（该项自评得分14分）**

该项目服务对象为从第38届凉山州青少年科技创新大赛一等奖中选拔出来的26名优秀青少年，服务内容是组织青少年走进高等院校、科研院所、科普基地、科技馆、博物馆等，通过参观访问、学习探究、专家讲座、互动体验、实操培训等多种方式，让参与活动的青少年开阔科学视野、了解前沿科技，感受科学魅力，深度学习科学知识，帮助培养科学兴趣，树立科学梦想。

由于时间较短（仅五天），学习的深度和广度不够，而提升整体科学素质和人才培养是个长期系统工程，短期内很难收到明显的作用和效果。因此自评扣2分、得分14分。

**四、评价结论**

项目实施过程中，我部门高度重视，精心组织，确保了各项任务的顺利完成。本次项目实施过程规范、有序，取得了显著成效，达到了预期目标。我们从产出、效益、满意度指标等进行了逐项认真的打分，预算执行率100%，执行情况良好。但因受资金短缺等限制，学习的深度和广度不够，短期内收效不明显，满意度方面不能达到预期目的，故自评扣分3分、得分97分。

**五、存在主要问题**

一是由于经费有限，只能组织一等奖的选手参加活动，受益面较窄。二是由于参加活动的学生有小学生、有初高中学生，年龄层次和知识能力相差太大，部分研学课程难以满足所有学生的需求。

**六、改进建议**

青少年科学兴趣的培养和科学素质的提高，是实施科技强国的基础性工程，建议合理增加科普经费，用于开展青少年科技创新及科学普及活动。以后再开展此类活动，应尽量分学龄段，同时对研学课程设置进行更加合理的优化。

凉山州科学技术协会

2025年6月10日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | 51340022T000000278902-学术交流活动业务经费 | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 凉山州科学技术协会部门 | | | | | 实施单位 （盖章） | 凉山州科学技术协会 | | |
| 项目基本情况 | 1.项目年度目标完成情况 | 项目年度目标 | | | | | 年度目标完成情况 | | | |
| 该项目主要用于持续实施学会能力提升计划的部分支持资金。项目分为学会科普、学术交流、科技创新与服务三类。由全州学会（协会）自行申报，学会部初审。根据申报项目的效益，党组研究决定给予2-5万元项目支出经费。通过学会能力提升计划项目切实增强学会凝聚力、社会公信力和自主发展能力，提升学会学术活动质量和水平。 | | | | | 年度实施完成了学会科普、学术交流、科技创新与服务三类学会能力提升计划。 | | | |
| 2.项目实施内容及过程概述 | 2024年2月—11月，组织开展完成了2024年学会能力提升计划项目。评审经州科协党组审定、公示后，向州农学会、药学会、营养学会、州应急安全科技协会、生态摄影协会、农村专业技术协会等10个协会学会实施了学会能力提升计划。项目实现了打造重点学会协会，努力提升学术交流、科技创新与服务能力提升学会(协会)服务社会、自身发展的能力。 | | | | | | | | |
| 预算执行情况（10分） | 年度预算数（万元） | 年初预算 | 调整后预算数 | 预算执行数 | | | 预算执行率 | 权重 | 得分 | 原因 |
| 总额 | 12.00 | 12.00 | 12.00 | | | 100.00% | 10 | 10 |  |
| 其中：财政资金 | 12.00 | 12.00 | 12.00 | | | 100.00% | / | / |
| 财政专户管理资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 单位资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 其他资金 |  |  |  | | |  | / | / |
| 绩效指标（90分） | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标性质 | 指标值 | 度量单位 | 完成值 | 权重 | 得分 | 未完成原因分析 |
| 产出指标 | 数量指标 | 实施学会能力提升计划项目 | ＝ | 3 | 类 | *3* | 10 | 10 |  |
| 质量指标 | 实施计划行业达标率 | ≥ | 95 | % | *95* | 10 | 10 |  |
| 时效指标 | 工作完成时间 | ≤ | 1 | 年 | *1* | 20 | 20 |  |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提升学会学术活动质量和水平 | 定性 | 提升学会学术活动质量和水平 |  | *提升学会学术活动质量和水平* | 10 | 10 |  |
| 可持续发展指标 | 实施学会能力提升计划影响力 | ≥ | 2 | 年 | *2* | 10 | 10 |  |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 参加申报学会（协会）满意度 | ≥ | 92 | % | *92* | 10 | 8 |  |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 实施学会能力提升计划所需资金 | ≤ | 12 | 万元 | *12* | 20 | 20 |  |
| 合计 | | | | | | | | 100 | 98 |  |
| 评价结论 | 项目实施过程中，我部门高度重视，精心组织，确保了各项任务的顺利完成。项目实施过程规范、有序，取得了显著成效，达到了预期目标。我们从产出、效益、满意度指标等进行了逐项认真的打分，预算执行率100%，执行情况良好。故自评得分98分。 | | | | | | | | | |
| 存在问题 | 项目设置数较少，申报面不够广，有个别符合条件的学会（协会）没有积极参与申报工作。 | | | | | | | | | |
| 改进措施 | 进一步的加大宣传力度，增加资金扶持力度，让更多的学会（协会）积极参与，不断提升学会(协会)服务社会、服务科技工作者、自身发展能力。 | | | | | | | | | |
| 项目负责人：吴家英 | | | | | 财务负责人：毛正华 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **部门预算项目支出绩效自评表（2024年度）** | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 51340022T000000278904-科普宣传活动业务经费 | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 凉山州科学技术协会部门 | | | | | 实施单位 （盖章） | 凉山州科学技术协会 | | |
| 项目基本情况 | 1.项目年度目标完成情况 | 项目年度目标 | | | | | 年度目标完成情况 | | | |
| 以青少年科技创新大赛及各类科技活动为抓手，组织青创赛获奖学生开展科学研学活动。开阔他们的视野，提升青少年素质，培养青少年科技创新精神和实践能力，推动凉山中小学校科技教育事业的健康发展。 | | | | | 项目由青少中心提前制定研学方案，通过竞争性磋商，委托具有资质的第三方（四川才智少年研学旅行服务有限公司）完成。州科协派出3名工作人员全程全面跟踪参与和监督。资金足额拨付到位，在项目圆满完成后，按协议及时支付。 | | | |
| 2.项目实施内容及过程概述 | 2024年7月20-24日，组织开展了以“感受科技之光 树立强国之志”为主题的2024年凉山州青少年科学研学活动。西昌二小、会东南山实验学校、会理现代职业学校、西昌二中等学校的26名优秀科创少年在成都参加了丰富多彩的科技文化交流活动。为期5天的科学探索之旅，同学们受益匪浅，不仅拓宽了科技视野，更激发了对科学探究的无限热情与憧憬，树立了科技报国的远大志向。 | | | | | | | | |
| 预算执行情况（10分） | 年度预算数（万元） | 年初预算 | 调整后预算数 | 预算执行数 | | | 预算执行率 | 权重 | 得分 | 原因 |
| 总额 | 12.00 | 12.00 | 12.00 | | | 100.00% | 10 | 10 |  |
| 其中：财政资金 | 12.00 | 12.00 | 12.00 | | | 100.00% | / | / |
| 财政专户管理资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 单位资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 其他资金 |  |  |  | | |  | / | / |
| 绩效指标（90分） | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标性质 | 指标值 | 度量单位 | 完成值 | 权重 | 得分 | 未完成原因分析 |
| 产出指标 | 数量指标 | 预计组织参加学生人数 | ≤ | 30 | 人数 | *30* | 10 | 10 |  |
| 质量指标 | 选择培训机构行业达标率 | ≥ | 90 | % | *90* | 20 | 20 |  |
| 时效指标 | 开展科学研学活动完成时间 | ≤ | 1 | 年 | *1* | 10 | 10 |  |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 开展科学研学活动社会效益 | 定性 | 开阔青少年视野，提升青少年素质，培养他们科技创新精神和实践能力。 |  | *开阔青少年视野，提升青少年素质，培养他们科技创新精神和实践能力。* | 10 | 8 |  |
| 可持续影响指标 | 开展科学研学活动可影响 | ≥ | 2 | 年 | *2* | 10 | 10 |  |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 参加学生及其家长满意度 | ＞ | 90 | % | *90* | 10 | 9 |  |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 预计组织30名学生参加科学研学活动年所需费用 | ≤ | 12 | 万元 |  | 20 | 20 |  |
| 合计 | | | | | | | | 100 | 97 |  |
| 评价结论 | 项目实施过程中，我部门高度重视，精心组织，确保了各项任务的顺利完成。本次项目实施过程规范、有序，取得了显著成效，达到了预期目标。我们从产出、效益、满意度指标等进行了逐项认真的打分，预算执行率100%，执行情况良好。但因受资金短缺等限制，学习的深度和广度不够，短期内收效不明显，满意度方面不能达到预期目的，故自评扣分3分、得分97分。 | | | | | | | | | |
| 存在问题 | 一是由于经费有限，只能组织一等奖的选手参加活动，受益面较窄。二是由于参加活动的学生有小学生、有初高中学生，年龄层次和知识能力相差太大，部分研学课程难以满足所有学生的需求。 | | | | | | | | | |
| 改进措施 | 青少年科学兴趣的培养和科学素质的提高，是实施科技强国的基础性工程，建议合理增加科普经费，用于开展青少年科技创新及科学普及活动。以后再开展此类活动，应尽量分学龄段，同时对研学课程设置进行更加合理的优化。 | | | | | | | | | |
| 项目负责人：吴朝兰 | | | | | 财务负责人：毛正华 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **部门预算项目支出绩效自评表（2024年度）** | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 51340022T000000278905-凉山州全民科学素质提升专项 | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 凉山州科学技术协会部门 | | | | | 实施单位 （盖章） | 凉山州科学技术协会 | | |
| 项目基本情况 | 1.项目年度目标完成情况 | 项目年度目标 | | | | | 年度目标完成情况 | | | |
| 年度依据中央贯彻实施《全民科学素质行动纲要》等决策部署，省委、省政府制定和实施“十四五”时期全省明确了今后五年将经济建设、科技创新、乡村振兴作为社会发展的主要目标规划。项目能够实现传播科学思想，普及科技知识，提高公众科学素质，助力全州乡村振兴，更好为科技工作者、创新驱动发展、党和政府科学决策服务、为凉山经济社会发展服务。 | | | | | 年度完成了提高全民科学素质服务高质量发展为目标，开展科学普及、素质提升、科普活动进机关、进乡村、进学校、进企事业、进社区等全民科学素质提升相关工作。 | | | |
| 2.项目实施内容及过程概述 | 本部门于2024年2月6日向州科协提交了项目备案书，年度开展科学普及、素质调查等相关工作；开展科普“五进”活动；召开相关会议等各项科普活动已按计划完成，项目资金已支付完成。 | | | | | | | | |
| 预算执行情况（10分） | 年度预算数（万元） | 年初预算 | 调整后预算数 | 预算执行数 | | | 预算执行率 | 权重 | 得分 | 原因 |
| 总额 | 14.57 | 14.57 | 14.57 | | | 100.00% | 10 | 10 |  |
| 其中：财政资金 | 14.57 | 14.57 | 14.57 | | | 100.00% | / | / |
| 财政专户管理资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 单位资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 其他资金 |  |  |  | | |  | / | / |
| 绩效指标（90分） | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标性质 | 指标值 | 度量单位 | 完成值 | 权重 | 得分 | 未完成原因分析 |
| 产出指标 | 数量指标 | 年度内开展科学普及、素质调查等相关工作；开展科普“五进”活动；召开相关会议三项工作。 | ≥ | 3 | 项 | *3* | 10 | 10 |  |
| 质量指标 | 各项工作单位考核合格率90%以上 | ≥ | 90 | % | *90* | 20 | 20 |  |
| 时效指标 | 年度12月前 | ≤ | 1 | 年 | *1* | 10 | 10 |  |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 年度完成全民科学素质提升社会效益 | 定性 | 实现传播科学思想，普及科技知识，提高公众科学素质 |  | *实现传播科学思想，普及科技知识，提高公众科学素质* | 10 | 10 |  |
| 可持续影响指标 | 年度完成全民科学素质提升影响力 | ＞ | 2 | 年 | *2* | 10 | 10 |  |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 政府各部门、社会群众满意度。 | ≥ | 93 | % | *93* | 10 | 8 |  |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 年度完成全民科学素质提升所需费用 | ≤ | 15 | 万元 | *14.57* | 20 | 20 |  |
| 合计 | | | | | | | | 100 | 98 |  |
| 评价结论 | 本部门通过丰富多样的科普活动，努力提升全民科学素质高质量发展。从项目的立项政策依据、项目实施管理办法、专用指标和个性指标设置评定、完成结果将产生的经济效益、社会效益、可持续效益、服务对象满意度等进行了以上综述，据实据效、客观公正进行综合评估。自评扣分2分、得分98分。 | | | | | | | | | |
| 存在问题 | 项目资金偏少，在一定程度上制约了项目在当年实施完成进度。 | | | | | | | | | |
| 改进措施 | 建议能够适当增加科普专项资金投入，实现从更好的广度深度提升全民科学素质提高。 | | | | | | | | | |
| 项目负责人：邓伟 | | | | | 财务负责人：毛正华 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **部门预算项目支出绩效自评表（2024年度）** | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 51340022T000000278908-凉山州级科普专项经费 | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 凉山州科学技术协会部门 | | | | 实施单位 （盖章） | | | 凉山州科学技术协会 | | |
| 项目基本情况 | 1.项目年度目标完成情况 | 项目年度目标 | | | 年度目标完成情况 | | | | | | |
| 围绕省科协天府科技云服务重点工作，继续深入开展学术交流，传播科学思想，普及科技知识，推广先进技术，提高公众科学素质，表彰奖励优秀科技工作者，助力全州乡村振兴，维护视讯中心、互联网+科普平台建设网络运行，补充必要设施等公共服务及各项基础工作；实施学会能力提升计划、活动；开发科普资源，制作科普宣传光碟、编印科普资料；组织开展青少年科技创新教育活动、院士专家工作站及企事业科协建设；组织全州科协系统干部能力提升培训，参加中国科协、省科协及相关部门业务、党务培训；科普进乡村、大篷车进校园活动，深入企业村组社区等开展科普活动，更好为凉山经济社会发展服务。 | | | 年度完成了围绕省科协天府科技云服务重点工作，继续深入开展学术交流，传播科学思想，普及科技知识，推广先进技术，提高公众科学素质，表彰奖励优秀科技工作者，助力全州乡村振兴，维护视讯中心、互联网+科普平台建设网络运行，补充必要设施等公共服务及各项基础工作；实施学会能力提升计划、活动；开发科普资源，制作科普宣传光碟、编印科普资料；组织开展青少年科技创新教育活动、院士专家工作站及企事业科协建设；参加中国科协、省科协及相关部门业务培训；科普进乡村、大篷车进校园活动，深入企业村组社区等开展科普活动等工作。 | | | | | | |
| 2.项目实施内容及过程概述 | 年度完成了科普月活动，“天府科技云服务”信息收集、技术维护、咨询解答、供需精准对接等，完成了“菁英计划”、院士（专家）工作站评审系列工作，实施举办了凉山州第39届青少年科技创新初赛、遴选科技创新作品参加省赛、组织开展了青少年科学调查体验活动、青少年科学影像节、高校科学营等系列活动，农技协实施了科普宣传品印制发放、食用菌栽培冷藏技术、松露根苗仿生保育促繁技术、专业人员乡村振兴交流观摩、农技协高质量发展培训等活动，乡村振兴驻村工作队牵头完成村民生产生活水平，促进乡村经济发展和文明进步调研等、举办养殖技术培训2次（捐赠鸡苗800只）、移风易俗科普活动1次（捐赠不锈钢盆2100个,不锈钢碗2900个，不锈钢勺2900个）等等。 | | | | | | | | | |
| 预算执行情况（10分） | 年度预算数（万元） | 年初预算 | 调整后预算数 | 预算执行数 | 预算执行率 | | | | 权重 | 得分 | 原因 |
| 总额 | 128.00 | 128.00 | 128.00 | 100.00% | | | | 10 | 10 |  |
| 其中：财政资金 | 128.00 | 128.00 | 128.00 | 100.00% | | | | / | / |
| 财政专户管理资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00% | | | | / | / |
| 单位资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00% | | | | / | / |
| 其他资金 |  |  |  |  | | | | / | / |
| 绩效指标（90分） | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标性质 | 指标值 | | 度量单位 | 完成值 | 权重 | 得分 | 未完成原因分析 |
| 产出指标 | 数量指标 | 共由7个大项目组成 | ＝ | 7 | | 个（套） | *7* | 20 | 20 |  |
| 质量指标 | 7个大项目经各职能科室精心策划，较高质量提请党组集体论的工作安排。 | ≥ | 96 | | % | *7个大项目经各职能科室精心策划，较高质量提请党组集体论的工作安排。* | 10 | 10 |  |
| 时效指标 | 2024年1-12月完成 | ≤ | 1 | | 年 | *1* | 10 | 10 |  |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 组织全州科技人员和科普志愿者开展宣传科普知识、科普主题活动；在全州贫困地区开展科普进农民夜校工作，传播科学思想、倡导科学方法，激发群众的内生动力，助力乡村振兴。 | ≥ | 10 | | 项 | *10* | 10 | 9 |  |
| 可持续影响指标 | 影响力 | ＞ | 3 | | 年 | *3* | 10 | 10 |  |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 相关部门、群众满意度能够达到95%左右。 | ≥ | 95 | | % | *95* | 10 | 8 |  |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 年度各项项目成本 | ≤ | 128 | | 万元 | *128* | 20 | 20 |  |
| 合计 | | 100 | | | | | | | | 97 |  |
| 评价结论 | 年度较好的完成了年初设定的“天府科技云服务”、学会能力提升计划、青少年科技创新教育活动、农技协和乡村振兴科普宣传培训、人才举荐和院士（专家）工作站评审等等各项目标任务。因资金使用支付进度前期较缓慢，受资金短缺制约，受益群众有限，满意度不能达预期目的，个别项目评审前提条件设定不够准确。故自评扣分3分，得分97分。 | | | | | | | | | | |
| 存在问题 | 资金使用支付进度前期较缓慢。个别项目评审前提条件设定不够准确。受资金短缺制约，受益群众有限，满意度不能达预期目的。 | | | | | | | | | | |
| 改进措施 | 相关部门提早谋划，做好多方协调沟通，合理安排部署项目实施工作，及时对接财务部门支付，着力解决资金使用支付进度前期较缓慢问题；做好行业调研，个别需评审的项目事前设定较准确的评审条件，便于评审工作的顺利完成；合理争取项目资金投入，让更多的群众受益，提高预期目的。 | | | | | | | | | | |
| 项目负责人：唐德强、吴家英、吴朝兰、李阳德 | | | | | 财务负责人：毛正华 | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **部门预算项目支出绩效自评表（2024年度）** | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 51340022T000000278903-老科技工作者科普活动保障经费 | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 凉山州科学技术协会部门 | | | | | 实施单位 （盖章） | 凉山州科学技术协会 | | |
| 项目基本情况 | 1.项目年度目标完成情况 | 项目年度目标 | | | | | 年度目标完成情况 | | | |
| 该项目围绕认真学习贯彻党的二十大精神，落实习近平总书记对中国老科协重要批示“老有所为，积极作为”进行农村科普和城市科普活动，青少年科技教育活动，提升全民科学素质，对离退休老专家开展敬老月各项活动，进行党总支和党支部建设的各项活动，结合乡村振兴工作继续开展世界首创彩色花油菜示范种植，继续联手省老科协实施ESS（美国科技教育协会）资助贫困生，开展各类培训，科普宣传，科技咨询,健康义诊，积极探索金沙江流域合作调研、交流会、秘书处工作等。省和市州老科协工作研讨，筹建县老科协等活动及省上参加秘书长会及省老科协年度会议，在学校实施各类公益活动。 | | | | | 年度完成了农村科普和城市科普活动，青少年科技教育活动，对离退休老专家开展敬老月各项活动，进行党总支和党支部建设的各项活动，开展各类培训，科普宣传，科技咨询,健康义诊，积极探索金沙江流域合作调研、交流会、秘书处工作等。省和市州老科协工作研讨，筹建县老科协等活动及省上参加秘书长会及省老科协年度会议，在学校实施各类公益活动等。 | | | |
| 2.项目实施内容及过程概述 | 年度完成了资助35名困难高中生，发放助学金7万元；推广彩色花油菜试种 250 亩；开展了农业、牧业、林业、卫生、康养等培训班共56期，培训群众1500多人次；24年5月30参与开展全国科技工作者日系列活动日，发放5000余份科普资料，为600余人提供义诊服务；参加了9月12—13日，在西昌市建昌古城，凉山州科协举办的2024年全国科普日活动，现场开展了凉山州第二届公民科学素质竞赛、机器人秀、科普大家说及科普实验秀等活动； 2024年2月27—29日，凉山州老科协承办了金沙江论坛成果转化研讨会,汇聚了云贵川三省五市州的老科协领导及老专家代表共50余人。会议讨论并通过了多项重要文件，包括《云贵川三省五市州老科协西昌会议行动共识》和《金沙江流域芒果产业发展现状及对策调研报告》等。同时，强调了创建“云贵川三省金沙江中下游老科协创新合作试验区”的重要性，以贯彻相关意见精神，对接国家战略，推进老科协改革与发展等等工作 | | | | | | | | |
| 预算执行情况（10分） | 年度预算数（万元） | 年初预算 | 调整后预算数 | 预算执行数 | | | 预算执行率 | 权重 | 得分 | 原因 |
| 总额 | 12.00 | 12.00 | 12.00 | | | 100.00% | 10 | 10 |  |
| 其中：财政资金 | 12.00 | 12.00 | 12.00 | | | 100.00% | / | / |
| 财政专户管理资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 单位资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 其他资金 |  |  |  | | |  | / | / |
| 绩效指标（90分） | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标性质 | 指标值 | 度量单位 | 完成值 | 权重 | 得分 | 未完成原因分析 |
| 产出指标 | 数量指标 | 年补助工作经费 | ＝ | 1 | 次 | *1* | 10 | 10 |  |
| 质量指标 | 工作完成合格率 | ≥ | 96 | % | *96* | 20 | 20 |  |
| 时效指标 | 年度12月前 | ≤ | 1 | 年 | *1* | 10 | 10 |  |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 老科技工作者发挥余热开展各项工作 | 定性 | 发挥老科技工作者长期积累的科技知识所长，继续为科普宣传、党建工作、乡村振兴等服务。 |  | *发挥老科技工作者长期积累的科技知识所长，继续为科普宣传、党建工作、乡村振兴等服务* | 10 | 10 |  |
| 可持续影响指标 | 发挥老科技工作者长期积累的科技知识所长，继续为科普宣传、党建工作、乡村振兴等服务 | ≥ | 3 | 年 | *3* | 10 | 10 |  |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 各社会群体及州科协领导满意度可达95%左右。 | ≥ | 95 | % | *95* | 10 | 8 |  |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 州老科协开展各项工作年所需经费 | ≤ | 12 | 万元 | *12* | 20 | 20 |  |
| 合计 | | | | | | | | 100 | 98 |  |
| 评价结论 | 项目实施过程中，老科协高度重视，精心组织，确保了各项任务的顺利完成。本次项目实施过程规范、有序，取得了显著成效，达到了预期目标。我们从产出、效益、满意度指标等进行了逐项认真的打分，预算执行率100%，执行情况良好。故自评得分98分。 | | | | | | | | | |
| 存在问题 | 由于经费有限，资助贫困学生和推广彩色花油菜示范种植受限。科普宣传深度广度不够，未达到预期目的。 | | | | | | | | | |
| 改进措施 | 建议合理增加老科协科普经费，用于开展科学技术普及和科技成果推广。 | | | | | | | | | |
| 项目负责人：黄发元 | | | | | 财务负责人：毛正华 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **部门预算项目支出绩效自评表（2024年度）** | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | | 51340022T000005849018-省级科普专项资金 | | | | | | | | |
| 主管部门 | | | 凉山州科学技术协会部门 | | | | | 实施单位 （盖章） | 凉山州科学技术协会 | | |
| 项目基本情况 | 1.项目年度目标完成情况 | | 项目年度目标 | | | | | 年度目标完成情况 | | | |
| 项目主要用于“天府科技云”奖补运维、与州融媒体中心合作科普宣传项目、科普示范创建、开展“流动科技馆"、全国科普日活动、《科学发展》期刊建设、开展科学家进校园、公民素质提升、特色科普制作等科普活动项目。切实推动天府科技云在凉山落地落实，以科技助推凉山巩固拓展脱贫攻坚成果接续乡村振兴，促进科学技术的繁荣和发展，为推动全州的科技创新和科技进步做贡献。 | | | | | 年度完成了“天府科技云”奖补运维、与州融媒体中心合作科普宣传项目、科普示范创建、开展“流动科技馆"、全国科普日活动、《科学发展》期刊建设、开展科学家进校园、公民素质提升、特色科普制作等科普活动项目。实现了推动天府科技云在凉山落地落实，以科技助推凉山巩固拓展脱贫攻坚成果接续乡村振兴，促进科学技术的繁荣和发展，为推动全州的科技创新和科技进步做贡献。 | | | |
| 2.项目实施内容及过程概述 | | 天府科技云服务项目，实现了整体工作位居全省前列；完成了全国科普日活动；公民科学素质提升项目所设目标；创建了15个州级科普示范单位；年度已完成制作特色科普作品动画沙画共计20条；中国流动科技馆四川巡展—凉山站展示，使5万余人次获得了科普体验；开设《科普凉山》电视专题节目，译制、采编24期科普节目播报；中国科学院老科学家科普演讲团智力帮扶凉山科学家进校园科普宣讲活动，凉山24所学校开展科普报告54场次，1.2万余名青少年聆听报告；《凉山科学发展》全年已完成发行4期，发行2000册的任务。圆满完成年度项目任务。 | | | | | | | | |
| 预算执行情况（10分） | 年度预算数（万元） | | 年初预算 | 调整后预算数 | 预算执行数 | | | 预算执行率 | 权重 | 得分 | 原因 |
| 总额 | | 0.00 | 156.60 | 156.60 | | | 100.00% | 10 | 10 |  |
| 其中：财政资金 | | 0.00 | 156.60 | 156.60 | | | 100.00% | / | / |
| 财政专户管理资金 | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 单位资金 | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 其他资金 | |  |  |  | | |  | / | / |
| 绩效指标（90分） | 一级指标 | | 二级指标 | 三级指标 | 指标性质 | 指标值 | 度量单位 | 完成值 | 权重 | 得分 | 未完成原因分析 |
| 产出指标 | | 数量指标 | 促成成果转化、高新技术推广、科研难题攻克 | ≥ | 30 | 项 | *30* | 10 | 10 |  |
| 质量指标 | 委托专业机构对展区的设计、布置及网络维护 | ≥ | 2 | 个（台、套、件、辆） | *2* | 10 | 10 |  |
| 时效指标 | 展区的设计、布置及网络维护完成时间 | ≤ | 1 | 年 | *1* | 20 | 20 |  |
| 效益指标 | | 经济效益指标 | 预计促成科技服务、成果转化、科研项目承接 | ≤ | 600 | 万元 | *600* | 10 | 10 |  |
| 社会效益指标 | 流动科普设施年服务观众总量 | ≥ | 0.05 | 亿人次 | *0.05* | 10 | 10 |  |
| 满意度指标 | | 服务对象满意度指标 | 参会人员 | ≥ | 92 | % | *92* | 10 | 8 |  |
| 成本指标 | | 经济成本指标 | 完成以上9个项目所需成本 | ≤ | 156.6 | 万元 | *156.6* | 20 | 20 |  |
| 合计 | | | | | | | | | 100 | 98 |  |
| 评价结论 | | 年度圆满完成天府科技云服务项目；完成了全国科普日活动；公民科学素质提升项目所设目标；创建了15个州级科普示范单位；年特色科普作品科普作品翻译；中国流动科技馆四川巡展—凉山站科普展示；开设《科普凉山》电视专题节目等；中国科学院老科学家科普演讲团智力帮扶凉山科学家进校园科普宣讲活动；《凉山科学发展》等等任务。因年度省级科普项目资金下达时间较晚导致有些项目推动滞后，资金使用进度前期较缓慢；受资金短缺制约，受益群众有限，满意度不能达预期目的。故自评扣分2分，得分98分。 | | | | | | | | | |
| 存在问题 | | 因省级科普项目资金拨付时间晚，制约项目实施进度，造成当年形成项目资金年末结转较大的最主要因素。项目组跟踪问效有待跟进，按照项目管理要求收集资料、形成文字的记载有待加强。 | | | | | | | | | |
| 改进措施 | | 相关部门提早谋划，做好多方协调沟通，着力解决资金拨付到位时间晚的问题，便于项目实施单位有充足的时间，科学、合理安排部署项目实施工作，推进支付进度。项目组对项目实施后要跟进问效，查找差距、收集资料、形成必要的文字记载，以便以后项目工作规划和绩效考评工作顺利完成。 | | | | | | | | | |
| 项目负责人：唐德强、吴家英、吴朝兰 | | | | | 财务负责人：毛正华 | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **部门预算项目支出绩效自评表（2024年度）** | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 51340023T000009491998-天府科技云服务项目 | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 凉山州科学技术协会部门 | | | | | 实施单位 （盖章） | 凉山州科学技术协会 | | |
| 项目基本情况 | 1.项目年度目标完成情况 | 项目年度目标 | | | | | 年度目标完成情况 | | | |
| 凉山州科协体制外配备从事天府科技云服务“保姆式”专职工作人员，主要完成： 1、促使科技工作者（团队）、企事业单位在平台注册量不断增长。 2、做大有效科技所能所需精准信息发布量。 3、精准反映生产生活状况，促进双方对接交易量。 4、打造永不落幕“科创会”，遴选高精难项目集中推荐入会。 5、对17个县市进行调研；对“专职保姆”进行线下线上培训指导。 6、助力平台功能优化，保障高效运转。  通过以上任务的完成，能促进更多有效的科技供需对接，以加快汇聚足够的有效科技供给和旺盛的有效科技需求、尽快形成有效科技市场、切实为用户提供高效便捷的科技服，更好地为科技助力乡村振兴服务、为提高全民科学素质服务、为党和政府科学决策服务，为凉山经济社会发展服务的最终目的。 | | | | | 年度完成了促使科技工作者（团队）、企事业单位在平台注册量不断增长；做大有效科技所能所需精准信息发布量；精准反映生产生活状况，促进双方对接交易量；打造永不落幕“科创会”，遴选高精难项目集中推荐入会；对17个县市进行调研；对“专职保姆”进行线下线上培训指导；助力平台功能优化，保障高效运转。实现了促进更多有效的科技供需对接，以加快汇聚足够的有效科技供给和旺盛的有效科技需求、尽快形成有效科技市场、切实为用户提供高效便捷的科技服，更好地为科技助力乡村振兴服务、为提高全民科学素质服务、为党和政府科学决策服务，为凉山经济社会发展服务的最终目的。 | | | |
| 2.项目实施内容及过程概述 | 组建凉山天府科技云服务中心运营团队，包括安排2人入驻及3人线上远程支撑。维持凉山州云服务中心日常开设与运营，每日通过线上+线下的方式为17县(市)协助支撑。8月27日-30日，在凉山州云服务中心共分4批次为凉山17县（市）保姆开展天府科技云高质量发展相关工作培训。针对宁南、雷波等有新保姆入职或平台操作不熟悉、操作过程中容易出现问题的县（市）进行针对性的平台介绍、操作讲解。对17个县共计3098项科技交易订单进行了严格审核，保障交易的规范性与合法性。为提升服务质量与水平，积极与省云服务中心交易服务部和攀枝花市、绵阳市兄弟单位交流，学习典型案例经验，并将案例标准整理成详细文档，同步给各县云服务中心学习，促进整体业务能力提升。协助州本级各学协会完成11家示范工作室打造。 | | | | | | | | |
| 预算执行情况（10分） | 年度预算数（万元） | 年初预算 | 调整后预算数 | 预算执行数 | | | 预算执行率 | 权重 | 得分 | 原因 |
| 总额 | 25.00 | 25.00 | 25.00 | | | 100.00% | 10 | 10 |  |
| 其中：财政资金 | 25.00 | 25.00 | 25.00 | | | 100.00% | / | / |
| 财政专户管理资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 单位资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 其他资金 |  |  |  | | |  | / | / |
| 绩效指标（90分） | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标性质 | 指标值 | 度量单位 | 完成值 | 权重 | 得分 | 未完成原因分析 |
| 产出指标 | 数量指标 | 聘请专业人员 | ＜ | 5 | 人数 | *5* | 10 | 10 |  |
| 质量指标 | 工作完成合格率 | ≥ | 95 | % | *95* | 20 | 20 |  |
| 时效指标 | 年度12月前 | ≤ | 1 | 年 | *1* | 10 | 10 |  |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 天府科技云服务 | 定性 | 促进更多有效的科技供需对接，为凉山经济社会发展服务。 |  | *促进更多有效的科技供需对接，为凉山经济社会发展服务。* | 10 | 10 |  |
| 可持续影响指标 | 天府科技云服务“保姆式”工作的影响力 | ＞ | 3 | 年 | *3* | 10 | 10 |  |
| 满意度指标 | 满意度指标 | 服务对象满意度 | ≥ | 90 | % | *90* | 10 | 10 |  |
| 成本指标 | 社会成本指标 | 天府科技云服务“保姆式”工作所需费用 | ≤ | 25 | 万元 | *25* | 20 | 20 |  |
| 合计 | | | | | | | | 100 | 100 |  |
| 评价结论 | 该项目目的在于提升保姆式服务的质量，打造一批示范带头的科创工作室，起到精准服务科技工作者、创新驱动发展、全民科学素质提升以及党和政府科学决策的作用。项目自评得分100分。 | | | | | | | | | |
| 存在问题 | 主要是保姆更换频率高，业务熟练程度不高。 | | | | | | | | | |
| 改进措施 | 加强对保姆的培训和管理，建立完善的激励和考核机制，提高他们的工作积极性和服务质量。 | | | | | | | | | |
| 项目负责人：余敏 | | | | | 财务负责人：毛正华 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **部门预算项目支出绩效自评表（2024年度）** | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 51340023Y000007909602-青少年科技活动 | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 凉山州科学技术协会部门 | | | | | 实施单位 （盖章） | 凉山州科学技术协会 | | |
| 项目基本情况 | 1.项目年度目标完成情况 | 项目年度目标 | | | | | 年度目标完成情况 | | | |
| 用于开展科学家（精神）进校园等活动，培养青少年科学兴趣、科技创新精神和实践能力，提升青少年科学素养，推动凉山中小学校科普活动篷勃开展和整个科技教育事业的健康发展各项活动的工作补助经费。 | | | | | 项目完成科学家（精神）进校园等活动，培养青少年科学兴趣、科技创新精神和实践能力，提升青少年科学素养，推动凉山中小学校科普活动篷勃开展和整个科技教育事业的健康发展各项活动的工作补助经费。 | | | |
| 2.项目实施内容及过程概述 | 4月22日至28日，由凉山州关工委、凉山州科协、凉山州教育和体育局共同举办的“弘扬科学精神 做好科学教育加法”2024年大手拉小手科普报告汇四川省校园巡讲活动暨中国科学院老科学家科普演讲团智力帮扶凉山宣讲活动在凉山州布拖县、普格县、盐源县、木里县成功举办。 | | | | | | | | |
| 预算执行情况（10分） | 年度预算数（万元） | 年初预算 | 调整后预算数 | 预算执行数 | | | 预算执行率 | 权重 | 得分 | 原因 |
| 总额 | 2.80 | 2.80 | 2.80 | | | 100.00% | 10 | 10 |  |
| 其中：财政资金 | 2.80 | 2.80 | 2.80 | | | 100.00% | / | / |
| 财政专户管理资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 单位资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 其他资金 |  |  |  | | |  | / | / |
| 绩效指标（90分） | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标性质 | 指标值 | 度量单位 | 完成值 | 权重 | 得分 | 未完成原因分析 |
| 产出指标 | 数量指标 | 开展科学家精神进校园等活动各次数 | ＞ | 1 | 场次 | *1* | 15 | 15 |  |
| 质量指标 | 各科学科普活动场地选择适合率 | ≥ | 90 | % | *90* | 10 | 10 |  |
| 时效指标 | 各类科学科普活动完成时间 | ≤ | 1 | 年 | *1* | 15 | 15 |  |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 青少年科学素质提升率 | ＝ | 2 | % | *2* | 10 | 9 |  |
| 可持续影响指标 | 青少年科学科普活动影响力 | ＞ | 2 | 年 | *2* | 10 | 10 |  |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 青少年及家长满意度 | ＞ | 90 | % | *90* | 10 | 9 |  |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 预计开展科学家（精神）进校园等活动年所需补助工作经费 | ≤ | 3 | 万元 | *2.8* | 20 | 20 |  |
| 合计 | | | | | | | | 100 | 98 |  |
| 评价结论 | 项目实施过程规范、有序，取得了显著成效，达到了预期目标。我们从产出、效益、满意度指标等进行了逐项认真的打分，预算执行率100%，执行情况良好。但由于受经费的限制，无法让更多的学校和学生受益，短期内收效不明显，故自评扣2分、得分98分。 | | | | | | | | | |
| 存在问题 | 受经费的限制，科学家进校园活动只能覆盖所到县（市）的2-3所学校，无法让更多的学校和学生受益。 | | | | | | | | | |
| 改进措施 | 凉山整体科普基础设施薄弱、科普资源非常匮乏。建议一是要加大经费保障。二是要加大资源整合力度。 | | | | | | | | | |
| 项目负责人：吴朝兰 | | | | | 财务负责人：毛正华 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **部门预算项目支出绩效自评表（2024年度）** | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 51340024R000010184587-州本级工资支出（行政） | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 凉山州科学技术协会部门 | | | | | 实施单位 （盖章） | 凉山州科学技术协会 | | |
| 项目基本情况 | 1.项目年度目标完成情况 | 项目年度目标 | | | | | 年度目标完成情况 | | | |
| 严格执行相关政策，保障工资及时、足额发放或社保及时、足额缴纳，预算编制科学合理，减少结余资金。 | | | | | 严格执行相关政策，保障工资及时、足额发放或社保及时、足额缴纳，预算编制科学合理，减少结余资金。 | | | |
| 2.项目实施内容及过程概述 | 保障职工工作及时、足额缴纳。预算编制科学合理，减少结余资金。年度用于人员类项目按照配置定额，逐人核定编制执行。年度内不存在无故拖延、错发、误发职工工资发等情况发生，也无超范围发放职工工资等违纪记录情况发生。 | | | | | | | | |
| 预算执行情况（10分） | 年度预算数（万元） | 年初预算 | 调整后预算数 | 预算执行数 | | | 预算执行率 | 权重 | 得分 | 原因 |
| 总额 | 153.72 | 132.14 | 132.14 | | | 100.00% | 10 | 10 | *按照相关政策调整职工晋级工资增加、逐人核定编制执行清算调出人员工资等。* |
| 其中：财政资金 | 153.72 | 132.14 | 132.14 | | | 100.00% | / | / |
| 财政专户管理资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 单位资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 其他资金 |  |  |  | | |  | / | / |
| 绩效指标（90分） | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标性质 | 指标值 | 度量单位 | 完成值 | 权重 | 得分 | 未完成原因分析 |
| 产出指标 | 数量指标 | 发放（缴纳）覆盖率 | ＝ | 100 | % | *100* | 60 | 60 |  |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 足额保障率（参保率） | ＝ | 100 | % | *100* | 30 | 30 |  |
| 合计 | | | | | | | | 100 | 100 |  |
| 评价结论 | *保障职工工作及时、足额缴纳。预算编制科学合理，减少结余资金。年度用于人员类项目按照配置定额，逐人核定编制执行。年度内不存在无故拖延、错发、误发职工工资发等情况发生，也无超范围发放职工工资等违纪记录情况发生。从产出、效益、满意度指标等进行了以上打分，预算执行率100%，执行情况良好，自评得分100分。* | | | | | | | | | |
| 存在问题 | *无* | | | | | | | | | |
| 改进措施 | *无* | | | | | | | | | |
| 项目负责人：张舒雁 | | | | | 财务负责人：毛正华 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **部门预算项目支出绩效自评表（2024年度）** | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 51340024R000010184871-州本级工资支出（事业） | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 凉山州科学技术协会部门 | | | | | 实施单位 （盖章） | 凉山州科学技术协会 | | |
| 项目基本情况 | 1.项目年度目标完成情况 | 项目年度目标 | | | | | 年度目标完成情况 | | | |
| 严格执行相关政策，保障工资及时、足额发放或社保及时、足额缴纳，预算编制科学合理，减少结余资金。 | | | | | 严格执行相关政策，保障工资及时、足额发放或社保及时、足额缴纳，预算编制科学合理，减少结余资金。 | | | |
| 2.项目实施内容及过程概述 | 保障职工工作及时、足额缴纳。预算编制科学合理，减少结余资金。年度用于人员类项目按照配置定额，逐人核定编制执行。年度内不存在无故拖延、错发、误发职工工资发等情况发生，也无超范围发放职工工资等违纪记录情况发生。 | | | | | | | | |
| 预算执行情况（10分） | 年度预算数（万元） | 年初预算 | 调整后预算数 | 预算执行数 | | | 预算执行率 | 权重 | 得分 | 原因 |
| 总额 | 33.88 | 34.33 | 34.33 | | | 100.00% | 10 | 10 | *按照相关政策调整职工晋级工资增加。* |
| 其中：财政资金 | 33.88 | 34.33 | 34.33 | | | 100.00% | / | / |
| 财政专户管理资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 单位资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 其他资金 |  |  |  | | |  | / | / |
| 绩效指标（90分） | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标性质 | 指标值 | 度量单位 | 完成值 | 权重 | 得分 | 未完成原因分析 |
| 产出指标 | 数量指标 | 发放（缴纳）覆盖率 | ＝ | 100 | % | *100* | 60 | 60 |  |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 足额保障率（参保率） | ＝ | 100 | % | *100* | 30 | 30 |  |
| 合计 | | | | | | | | 100 | 100 |  |
| 评价结论 | 保障职工工作及时、足额缴纳。预算编制科学合理，减少结余资金。年度用于人员类项目按照配置定额，逐人核定编制执行。年度内不存在无故拖延、错发、误发职工工资发等情况发生，也无超范围发放职工工资等违纪记录情况发生。从产出、效益、满意度指标等进行了以上打分，预算执行率100%，执行情况良好，自评得分100分。 | | | | | | | | | |
| 存在问题 | 无 | | | | | | | | | |
| 改进措施 | 无 | | | | | | | | | |
| 项目负责人：张舒雁 | | | | | 财务负责人：毛正华 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **部门预算项目支出绩效自评表（2024年度）** | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 51340024R000010188283-州本级目标绩效（行政） | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 凉山州科学技术协会部门 | | | | | 实施单位 （盖章） | 凉山州科学技术协会 | | |
| 项目基本情况 | 1.项目年度目标完成情况 | 项目年度目标 | | | | | 年度目标完成情况 | | | |
| 严格执行相关政策，保障工资及时、足额发放或社保及时、足额缴纳，预算编制科学合理，减少结余资金。 | | | | | 严格执行相关政策，保障工资及时、足额发放或社保及时、足额缴纳，预算编制科学合理，减少结余资金。 | | | |
| 2.项目实施内容及过程概述 | 严格执行相关政策，定额定编逐人核定。保障职工目标绩效及时、足额发放。预算执行中不存在无故拖延、错发、误发职工工目标绩效情况发生，也无超范围发放职工目标绩效等违纪记录情况发生。预算编制科学合理，减少结余资金。 | | | | | | | | |
| 预算执行情况（10分） | 年度预算数（万元） | 年初预算 | 调整后预算数 | 预算执行数 | | | 预算执行率 | 权重 | 得分 | 原因 |
| 总额 | 20.35 | 14.91 | 14.91 | | | 100.00% | 10 | 10 | *按照相关政策逐人核定编制，执行清算调出人员目标绩效等。* |
| 其中：财政资金 | 20.35 | 14.91 | 14.91 | | | 100.00% | / | / |
| 财政专户管理资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 单位资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 其他资金 |  |  |  | | |  | / | / |
| 绩效指标（90分） | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标性质 | 指标值 | 度量单位 | 完成值 | 权重 | 得分 | 未完成原因分析 |
| 产出指标 | 数量指标 | 发放（缴纳）覆盖率 | ＝ | 100 | % | *100* | 60 | 60 |  |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 足额保障率（参保率） | ＝ | 100 | % | *100* | 30 | 30 |  |
| 合计 | | | | | | | | 100 | 100 |  |
| 评价结论 | 严格执行相关政策，定额定编逐人核定。保障职工目标绩效及时、足额发放。预算执行中不存在无故拖延、错发、误发职工目标绩效情况发生，也无超范围发放职工目标绩效等违纪记录情况发生。预算编制科学合理，减少结余资金。从产出、效益、满意度指标等进行了以上打分，预算执行率100%，执行情况良好，自评得分100分。 | | | | | | | | | |
| 存在问题 | 无 | | | | | | | | | |
| 改进措施 | 无 | | | | | | | | | |
| 项目负责人：张舒雁 | | | | | 财务负责人：毛正华 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **部门预算项目支出绩效自评表（2024年度）** | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 51340024R000010188546-州本级目标绩效（事业） | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 凉山州科学技术协会部门 | | | | | 实施单位 （盖章） | 凉山州科学技术协会 | | |
| 项目基本情况 | 1.项目年度目标完成情况 | 项目年度目标 | | | | | 年度目标完成情况 | | | |
| 严格执行相关政策，保障工资及时、足额发放或社保及时、足额缴纳，预算编制科学合理，减少结余资金。 | | | | | 严格执行相关政策，保障工资及时、足额发放或社保及时、足额缴纳，预算编制科学合理，减少结余资金。 | | | |
| 2.项目实施内容及过程概述 | 严格执行相关政策，定额定编逐人核定。保障职工目标绩效及时、足额发放。预算执行中不存在无故拖延、错发、误发职工工目标绩效情况发生，也无超范围发放职工目标绩效等违纪记录情况发生。预算编制科学合理，减少结余资金。 | | | | | | | | |
| 预算执行情况（10分） | 年度预算数（万元） | 年初预算 | 调整后预算数 | 预算执行数 | | | 预算执行率 | 权重 | 得分 | 原因 |
| 总额 | 23.00 | 23.00 | 23.00 | | | 100.00% | 10 | 10 |  |
| 其中：财政资金 | 23.00 | 23.00 | 23.00 | | | 100.00% | / | / |
| 财政专户管理资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 单位资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 其他资金 |  |  |  | | |  | / | / |
| 绩效指标（90分） | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标性质 | 指标值 | 度量单位 | 完成值 | 权重 | 得分 | 未完成原因分析 |
| 产出指标 | 数量指标 | 发放（缴纳）覆盖率 | ＝ | 100 | % | *100* | 60 | 60 |  |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 足额保障率（参保率） | ＝ | 100 | % | *100* | 30 | 30 |  |
| 合计 | | | | | | | | 100 | 100 |  |
| 评价结论 | 严格执行相关政策，定额定编逐人核定。保障职工目标绩效及时、足额发放。预算执行中不存在无故拖延、错发、误发职工目标绩效情况发生，也无超范围发放职工目标绩效等违纪记录情况发生。预算编制科学合理，减少结余资金。从产出、效益、满意度指标等进行了以上打分，预算执行率100%，执行情况良好，自评得分100分。 | | | | | | | | | |
| 存在问题 | 无 | | | | | | | | | |
| 改进措施 | 无 | | | | | | | | | |
| 项目负责人：张舒雁 | | | | | 财务负责人：毛正华 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **部门预算项目支出绩效自评表（2024年度）** | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 51340024R000010188820-州本级在职工资附加性支出（行政） | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 凉山州科学技术协会部门 | | | | | 实施单位 （盖章） | 凉山州科学技术协会 | | |
| 项目基本情况 | 1.项目年度目标完成情况 | 项目年度目标 | | | | | 年度目标完成情况 | | | |
| 严格执行相关政策，保障工资及时、足额发放或社保及时、足额缴纳，预算编制科学合理，减少结余资金。 | | | | | 严格执行相关政策，保障工资及时、足额发放或社保及时、足额缴纳，预算编制科学合理，减少结余资金。 | | | |
| 2.项目实施内容及过程概述 | 严格执行相关政策，定额定编逐人核定。保障职工工资附加性支出及时、足额发放。预算执行中不存在无故拖延、错发、误发职工的情况发生，也无超范围发放等违纪记录情况发生。预算编制科学合理，减少结余资金。 | | | | | | | | |
| 预算执行情况（10分） | 年度预算数（万元） | 年初预算 | 调整后预算数 | 预算执行数 | | | 预算执行率 | 权重 | 得分 | 原因 |
| 总额 | 53.92 | 45.32 | 45.32 | | | 100.00% | 10 | 10 | *按照相关政策核定编制，执行清算调出人员工资附加性支出等。* |
| 其中：财政资金 | 53.92 | 45.32 | 45.32 | | | 100.00% | / | / |
| 财政专户管理资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 单位资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 其他资金 |  |  |  | | |  | / | / |
| 绩效指标（90分） | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标性质 | 指标值 | 度量单位 | 完成值 | 权重 | 得分 | 未完成原因分析 |
| 产出指标 | 数量指标 | 发放（缴纳）覆盖率 | ＝ | 100 | % | *100* | 60 | 60 |  |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 足额保障率（参保率） | ＝ | 100 | % | *100* | 30 | 30 |  |
| 合计 | | | | | | | | 100 | 100 |  |
| 评价结论 | 保障职工工资附加性支出及时、足额发放。预算执行中不存在无故拖延、错发、误发职工工资附加性支出情况发生，也无超范围发放等违纪记录情况发生。预算编制科学合理，减少结余资金。从产出、效益、满意度指标等进行了以上打分，预算执行率100%，执行情况良好，自评得分100分。 | | | | | | | | | |
| 存在问题 | 无 | | | | | | | | | |
| 改进措施 | 无 | | | | | | | | | |
| 项目负责人：张舒雁 | | | | | 财务负责人：毛正华 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **部门预算项目支出绩效自评表（2024年度）** | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 51340024R000010189088-州本级在职工资附加性支出（事业） | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 凉山州科学技术协会部门 | | | | | 实施单位 （盖章） | 凉山州科学技术协会 | | |
| 项目基本情况 | 1.项目年度目标完成情况 | 项目年度目标 | | | | | 年度目标完成情况 | | | |
| 严格执行相关政策，保障工资及时、足额发放或社保及时、足额缴纳，预算编制科学合理，减少结余资金。 | | | | | 严格执行相关政策，保障工资及时、足额发放或社保及时、足额缴纳，预算编制科学合理，减少结余资金。 | | | |
| 2.项目实施内容及过程概述 | 严格执行相关政策，定额定编逐人核定。保障职工工资附加性支出及时、足额发放。预算执行中不存在无故拖延、错发、误发职工的情况发生，也无超范围发放等违纪记录情况发生。预算编制科学合理，减少结余资金。 | | | | | | | | |
| 预算执行情况（10分） | 年度预算数（万元） | 年初预算 | 调整后预算数 | 预算执行数 | | | 预算执行率 | 权重 | 得分 | 原因 |
| 总额 | 21.91 | 21.87 | 21.87 | | | 100.00% | 10 | 10 |  |
| 其中：财政资金 | 21.91 | 21.87 | 21.87 | | | 100.00% | / | / |
| 财政专户管理资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 单位资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 其他资金 |  |  |  | | |  | / | / |
| 绩效指标（90分） | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标性质 | 指标值 | 度量单位 | 完成值 | 权重 | 得分 | 未完成原因分析 |
| 产出指标 | 数量指标 | 发放（缴纳）覆盖率 | ＝ | 100 | % | *100* | 60 | 60 |  |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 足额保障率（参保率） | ＝ | 100 | % | *100* | 30 | 30 |  |
| 合计 | | | | | | | | 100 | 100 |  |
| 评价结论 | 保障职工工资附加性支出及时、足额发放。预算执行中不存在无故拖延、错发、误发职工工资附加性支出情况发生，也无超范围发放等违纪记录情况发生。预算编制科学合理，减少结余资金。从产出、效益、满意度指标等进行了以上打分，预算执行率100%，执行情况良好，自评得分100分。 | | | | | | | | | |
| 存在问题 | 无 | | | | | | | | | |
| 改进措施 | 无 | | | | | | | | | |
| 项目负责人：张舒雁 | | | | | 财务负责人：毛正华 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **部门预算项目支出绩效自评表（2024年度）** | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 51340024R000010189892-州本级离休人员经费（行政) | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 凉山州科学技术协会部门 | | | | | 实施单位 （盖章） | 凉山州科学技术协会 | | |
| 项目基本情况 | 1.项目年度目标完成情况 | 项目年度目标 | | | | | 年度目标完成情况 | | | |
| 严格执行相关政策，保障工资及时、足额发放或社保及时、足额缴纳，预算编制科学合理，减少结余资金。 | | | | | 严格执行相关政策，保障工资及时、足额发放或社保及时、足额缴纳，预算编制科学合理，减少结余资金。 | | | |
| 2.项目实施内容及过程概述 | 严格执行相关政策，定额定编逐人核定。保障离休人员经费及时、足额发放。预算执行中不存在无故拖延、错发、误发的情况发生，也无超范围发放等违纪记录情况发生。预算编制科学合理，减少结余资金。 | | | | | | | | |
| 预算执行情况（10分） | 年度预算数（万元） | 年初预算 | 调整后预算数 | 预算执行数 | | | 预算执行率 | 权重 | 得分 | 原因 |
| 总额 | 11.33 | 13.49 | 13.49 | | | 100.00% | 10 | 10 | *按照相关政策调整离休人员经费支出。* |
| 其中：财政资金 | 11.33 | 13.49 | 13.49 | | | 100.00% | / | / |
| 财政专户管理资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 单位资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 其他资金 |  |  |  | | |  | / | / |
| 绩效指标（90分） | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标性质 | 指标值 | 度量单位 | 完成值 | 权重 | 得分 | 未完成原因分析 |
| 产出指标 | 数量指标 | 发放（缴纳）覆盖率 | ＝ | 100 | % | *100* | 60 | 60 |  |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 足额保障率（参保率） | ＝ | 100 | % | *100* | 30 | 30 |  |
| 合计 | | | | | | | | 100 | 100 |  |
| 评价结论 | 保障离休人员经费支出及时、足额发放。预算执行中不存在无故拖延、错发、误发的情况发生，也无超范围发放等违纪记录情况发生。预算编制科学合理，减少结余资金。从产出、效益、满意度指标等进行了以上打分，预算执行率100%，执行情况良好，自评得分100分。 | | | | | | | | | |
| 存在问题 | 无 | | | | | | | | | |
| 改进措施 | 无 | | | | | | | | | |
| 项目负责人：张舒雁 | | | | | 财务负责人：毛正华 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **部门预算项目支出绩效自评表（2024年度）** | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 51340024R000010190962-州本级退休（职）人员生活补助(行政） | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 凉山州科学技术协会部门 | | | | | 实施单位 （盖章） | 凉山州科学技术协会 | | |
| 项目基本情况 | 1.项目年度目标完成情况 | 项目年度目标 | | | | | 年度目标完成情况 | | | |
| 严格执行相关政策，保障工资及时、足额发放或社保及时、足额缴纳，预算编制科学合理，减少结余资金。 | | | | | 严格执行相关政策，保障工资及时、足额发放或社保及时、足额缴纳，预算编制科学合理，减少结余资金。 | | | |
| 2.项目实施内容及过程概述 | 严格执行相关政策，定额定编逐人核定。保障退休人员生活补助及时、足额发放。预算执行中不存在无故拖延、错发、误发的情况发生，也无超范围发放等违纪记录情况发生。预算编制科学合理，减少结余资金。 | | | | | | | | |
| 预算执行情况（10分） | 年度预算数（万元） | 年初预算 | 调整后预算数 | 预算执行数 | | | 预算执行率 | 权重 | 得分 | 原因 |
| 总额 | 53.53 | 53.17 | 53.17 | | | 100.00% | 10 | 10 |  |
| 其中：财政资金 | 53.53 | 53.17 | 53.17 | | | 100.00% | / | / |
| 财政专户管理资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 单位资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 其他资金 |  |  |  | | |  | / | / |
| 绩效指标（90分） | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标性质 | 指标值 | 度量单位 | 完成值 | 权重 | 得分 | 未完成原因分析 |
| 产出指标 | 数量指标 | 发放（缴纳）覆盖率 | ＝ | 100 | % | *100* | 60 | 60 |  |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 足额保障率（参保率） | ＝ | 100 | % | *100* | 30 | 30 |  |
| 合计 | | | | | | | | 100 | 100 |  |
| 评价结论 | 保障退休人员生活补助及时、足额发放。预算执行中不存在无故拖延、错发、误发的情况发生，也无超范围发放等违纪记录情况发生。预算编制科学合理，减少结余资金。从产出、效益、满意度指标等进行了以上打分，预算执行率100%，执行情况良好，自评得分100分。 | | | | | | | | | |
| 存在问题 | 无 | | | | | | | | | |
| 改进措施 | 无 | | | | | | | | | |
| 项目负责人：张舒雁 | | | | | 财务负责人：毛正华 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **部门预算项目支出绩效自评表（2024年度）** | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 51340024R000010191316-州本级退休（职）人员生活补助(事业） | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 凉山州科学技术协会部门 | | | | | 实施单位 （盖章） | 凉山州科学技术协会 | | |
| 项目基本情况 | 1.项目年度目标完成情况 | 项目年度目标 | | | | | 年度目标完成情况 | | | |
| 严格执行相关政策，保障工资及时、足额发放或社保及时、足额缴纳，预算编制科学合理，减少结余资金。 | | | | | 严格执行相关政策，保障工资及时、足额发放或社保及时、足额缴纳，预算编制科学合理，减少结余资金。 | | | |
| 2.项目实施内容及过程概述 | 严格执行相关政策，定额定编逐人核定。保障退休人员生活补助及时、足额发放。预算执行中不存在无故拖延、错发、误发的情况发生，也无超范围发放等违纪记录情况发生。预算编制科学合理，减少结余资金。 | | | | | | | | |
| 预算执行情况（10分） | 年度预算数（万元） | 年初预算 | 调整后预算数 | 预算执行数 | | | 预算执行率 | 权重 | 得分 | 原因 |
| 总额 | 2.18 | 2.18 | 2.18 | | | 100.00% | 10 | 10 |  |
| 其中：财政资金 | 2.18 | 2.18 | 2.18 | | | 100.00% | / | / |
| 财政专户管理资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 单位资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 其他资金 |  |  |  | | |  | / | / |
| 绩效指标（90分） | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标性质 | 指标值 | 度量单位 | 完成值 | 权重 | 得分 | 未完成原因分析 |
| 产出指标 | 数量指标 | 发放（缴纳）覆盖率 | ＝ | 100 | % | *100* | 60 | 60 |  |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 足额保障率（参保率） | ＝ | 100 | % | *100* | 30 | 30 |  |
| 合计 | | | | | | | | 100 | 100 |  |
| 评价结论 | 保障退休人员生活补助及时、足额发放。预算执行中不存在无故拖延、错发、误发的情况发生，也无超范围发放等违纪记录情况发生。预算编制科学合理，减少结余资金。从产出、效益、满意度指标等进行了以上打分，预算执行率100%，执行情况良好，自评得分100分。 | | | | | | | | | |
| 存在问题 | 无 | | | | | | | | | |
| 改进措施 | 无 | | | | | | | | | |
| 项目负责人：张舒雁 | | | | | 财务负责人：毛正华 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **部门预算项目支出绩效自评表（2024年度）** | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 51340024R000010192947-州本级其他人员类支出（行政） | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 凉山州科学技术协会部门 | | | | | 实施单位 （盖章） | 凉山州科学技术协会 | | |
| 项目基本情况 | 1.项目年度目标完成情况 | 项目年度目标 | | | | | 年度目标完成情况 | | | |
| 严格执行相关政策，保障工资及时、足额发放或社保及时、足额缴纳，预算编制科学合理，减少结余资金。 | | | | | 严格执行相关政策，保障工资及时、足额发放或社保及时、足额缴纳，预算编制科学合理，减少结余资金。 | | | |
| 2.项目实施内容及过程概述 | 严格执行相关政策，定额定编逐人核定。保障其他人员类支出及时、足额发放。预算执行中不存在无故拖延、错发、误发的情况发生，也无超范围发放等违纪记录情况发生。预算编制科学合理，减少结余资金。 | | | | | | | | |
| 预算执行情况（10分） | 年度预算数（万元） | 年初预算 | 调整后预算数 | 预算执行数 | | | 预算执行率 | 权重 | 得分 | 原因 |
| 总额 | 0.00 | 55.25 | 55.25 | | | 100.00% | 10 | 10 | *依照相关规定调整预算后执行率达100%* |
| 其中：财政资金 | 0.00 | 55.25 | 55.25 | | | 100.00% | / | / |
| 财政专户管理资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 单位资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 其他资金 |  |  |  | | |  | / | / |
| 绩效指标（90分） | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标性质 | 指标值 | 度量单位 | 完成值 | 权重 | 得分 | 未完成原因分析 |
| 产出指标 | 数量指标 | 发放（缴纳）覆盖率 | ＝ | 100 | % | *100* | 60 | 60 |  |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 足额保障率（参保率） | ＝ | 100 | % | *100* | 30 | 30 |  |
| 合计 | | | | | | | | 100 | 100 |  |
| 评价结论 | 保障其他人员类支出及时、足额发放。预算执行中不存在无故拖延、错发、误发的情况发生，也无超范围发放等违纪记录情况发生。预算编制科学合理，减少结余资金。从产出、效益、满意度指标等进行了以上打分，预算执行率100%，执行情况良好，自评得分100分。 | | | | | | | | | |
| 存在问题 | 无 | | | | | | | | | |
| 改进措施 | 无 | | | | | | | | | |
| 项目负责人：张舒雁 | | | | | 财务负责人：毛正华 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **部门预算项目支出绩效自评表（2024年度）** | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 51340024R000010193215-州本级其他人员类支出（事业） | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 凉山州科学技术协会部门 | | | | | 实施单位 （盖章） | 凉山州科学技术协会 | | |
| 项目基本情况 | 1.项目年度目标完成情况 | 项目年度目标 | | | | | 年度目标完成情况 | | | |
| 严格执行相关政策，保障工资及时、足额发放或社保及时、足额缴纳，预算编制科学合理，减少结余资金。 | | | | | 格执行相关政策，保障工资及时、足额发放或社保及时、足额缴纳，预算编制科学合理，减少结余资金。 | | | |
| 2.项目实施内容及过程概述 | 严格执行相关政策，定额定编逐人核定。保障其他人员类支出及时、足额发放。预算执行中不存在无故拖延、错发、误发的情况发生，也无超范围发放等违纪记录情况发生。预算编制科学合理，减少结余资金。 | | | | | | | | |
| 预算执行情况（10分） | 年度预算数（万元） | 年初预算 | 调整后预算数 | 预算执行数 | | | 预算执行率 | 权重 | 得分 | 原因 |
| 总额 | 3.54 | 3.54 | 3.54 | | | 100.00% | 10 | 10 |  |
| 其中：财政资金 | 3.54 | 3.54 | 3.54 | | | 100.00% | / | / |
| 财政专户管理资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 单位资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 其他资金 |  |  |  | | |  | / | / |
| 绩效指标（90分） | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标性质 | 指标值 | 度量单位 | 完成值 | 权重 | 得分 | 未完成原因分析 |
| 产出指标 | 数量指标 | 发放（缴纳）覆盖率 | ＝ | 100 | % | *100* | 60 | 60 |  |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 足额保障率（参保率） | ＝ | 100 | % | *100* | 30 | 30 |  |
| 合计 | | | | | | | | 100 | 100 |  |
| 评价结论 | 保障其他人员类支出及时、足额发放。预算执行中不存在无故拖延、错发、误发的情况发生，也无超范围发放等违纪记录情况发生。预算编制科学合理，减少结余资金。从产出、效益、满意度指标等进行了以上打分，预算执行率100%，执行情况良好，自评得分100分。 | | | | | | | | | |
| 存在问题 | 无 | | | | | | | | | |
| 改进措施 | 无 | | | | | | | | | |
| 项目负责人：张舒雁 | | | | | 财务负责人：毛正华 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **部门预算项目支出绩效自评表（2024年度）** | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 51340024R000010721449-州本级其他工资及附加支出（行政） | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 凉山州科学技术协会部门 | | | | | 实施单位 （盖章） | 凉山州科学技术协会 | | |
| 项目基本情况 | 1.项目年度目标完成情况 | 项目年度目标 | | | | | 年度目标完成情况 | | | |
| 严格执行相关政策，保障工资及时、足额发放或社保及时、足额缴纳，预算编制科学合理，减少结余资金。 | | | | | 严格执行相关政策，保障工资及时、足额发放或社保及时、足额缴纳，预算编制科学合理，减少结余资金。 | | | |
| 2.项目实施内容及过程概述 | 严格执行相关政策，定额定编逐人核定。保障其他工资及附加支出及时、足额发放。预算执行中不存在无故拖延、错发、误发的情况发生，也无超范围发放等违纪记录情况发生。预算编制科学合理，减少结余资金。 | | | | | | | | |
| 预算执行情况（10分） | 年度预算数（万元） | 年初预算 | 调整后预算数 | 预算执行数 | | | 预算执行率 | 权重 | 得分 | 原因 |
| 总额 | 17.21 | 14.37 | 14.37 | | | 100.00% | 10 | 10 |  |
| 其中：财政资金 | 17.21 | 14.37 | 14.37 | | | 100.00% | / | / |
| 财政专户管理资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 单位资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 其他资金 |  |  |  | | |  | / | / |
| 绩效指标（90分） | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标性质 | 指标值 | 度量单位 | 完成值 | 权重 | 得分 | 未完成原因分析 |
| 产出指标 | 数量指标 | 发放（缴纳）覆盖率 | ＝ | 100 | % | *100* | 60 | 60 |  |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 足额保障率（参保率） | ＝ | 100 | % | *100* | 30 | 30 |  |
| 合计 | | | | | | | | 100 | 100 |  |
| 评价结论 | 保障其他工资及附加支出及时、足额发放。预算执行中不存在无故拖延、错发、误发的情况发生，也无超范围发放等违纪记录情况发生。预算编制科学合理，减少结余资金。从产出、效益、满意度指标等进行了以上打分，预算执行率100%，执行情况良好，自评得分100分。 | | | | | | | | | |
| 存在问题 | 无 | | | | | | | | | |
| 改进措施 | 无 | | | | | | | | | |
| 项目负责人：张舒雁 | | | | | 财务负责人：毛正华 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **部门预算项目支出绩效自评表（2024年度）** | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 51340024R000010721454-州本级其他工资及附加支出（事业） | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 凉山州科学技术协会部门 | | | | | 实施单位 （盖章） | 凉山州科学技术协会 | | |
| 项目基本情况 | 1.项目年度目标完成情况 | 项目年度目标 | | | | | 年度目标完成情况 | | | |
| 严格执行相关政策，保障工资及时、足额发放或社保及时、足额缴纳，预算编制科学合理，减少结余资金。 | | | | | 严格执行相关政策，保障工资及时、足额发放或社保及时、足额缴纳，预算编制科学合理，减少结余资金。 | | | |
| 2.项目实施内容及过程概述 | 严格执行相关政策，定额定编逐人核定。保障其他工资及附加支出及时、足额发放。预算执行中不存在无故拖延、错发、误发的情况发生，也无超范围发放等违纪记录情况发生。预算编制科学合理，减少结余资金。 | | | | | | | | |
| 预算执行情况（10分） | 年度预算数（万元） | 年初预算 | 调整后预算数 | 预算执行数 | | | 预算执行率 | 权重 | 得分 | 原因 |
| 总额 | 2.21 | 2.21 | 2.21 | | | 100.00% | 10 | 10 |  |
| 其中：财政资金 | 2.21 | 2.21 | 2.21 | | | 100.00% | / | / |
| 财政专户管理资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 单位资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 其他资金 |  |  |  | | |  | / | / |
| 绩效指标（90分） | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标性质 | 指标值 | 度量单位 | 完成值 | 权重 | 得分 | 未完成原因分析 |
| 产出指标 | 数量指标 | 发放（缴纳）覆盖率 | ＝ | 100 | % | 100 | 60 | 60 |  |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 足额保障率（参保率） | ＝ | 100 | % | 100 | 30 | 30 |  |
| 合计 | | | | | | | | 100 | 100 |  |
| 评价结论 | 保障其他工资及附加支出及时、足额发放。预算执行中不存在无故拖延、错发、误发的情况发生，也无超范围发放等违纪记录情况发生。预算编制科学合理，减少结余资金。从产出、效益、满意度指标等进行了以上打分，预算执行率100%，执行情况良好，自评得分100分。 | | | | | | | | | |
| 存在问题 | 无 | | | | | | | | | |
| 改进措施 | 无 | | | | | | | | | |
| 项目负责人：张舒雁 | | | | | 财务负责人：毛正华 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **部门预算项目支出绩效自评表（2024年度）** | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 51340024R000010721466-州本级离退休（职）人员经费（行政） | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 凉山州科学技术协会部门 | | | | | 实施单位 （盖章） | 凉山州科学技术协会 | | |
| 项目基本情况 | 1.项目年度目标完成情况 | 项目年度目标 | | | | | 年度目标完成情况 | | | |
| 严格执行相关政策，保障工资及时、足额发放或社保及时、足额缴纳，预算编制科学合理，减少结余资金。 | | | | | 严格执行相关政策，保障工资及时、足额发放或社保及时、足额缴纳，预算编制科学合理，减少结余资金。 | | | |
| 2.项目实施内容及过程概述 | 严格执行相关政策，定额定编逐人核定。保障离退休人员经费及时、足额发放。预算执行中不存在无故拖延、错发、误发的情况发生，也无超范围发放等违纪记录情况发生。预算编制科学合理，减少结余资金。 | | | | | | | | |
| 预算执行情况（10分） | 年度预算数（万元） | 年初预算 | 调整后预算数 | 预算执行数 | | | 预算执行率 | 权重 | 得分 | 原因 |
| 总额 | 17.86 | 17.76 | 17.76 | | | 100.00% | 10 | 10 |  |
| 其中：财政资金 | 17.86 | 17.76 | 17.76 | | | 100.00% | / | / |
| 财政专户管理资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 单位资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 其他资金 |  |  |  | | |  | / | / |
| 绩效指标（90分） | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标性质 | 指标值 | 度量单位 | 完成值 | 权重 | 得分 | 未完成原因分析 |
| 产出指标 | 数量指标 | 发放（缴纳）覆盖率 | ＝ | 100 | % | *100* | 60 | 60 |  |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 足额保障率（参保率） | ＝ | 100 | % | *100* | 30 | 30 |  |
| 合计 | | | | | | | | 100 | 100 |  |
| 评价结论 | 保障离退休人员经费及时、足额发放。预算执行中不存在无故拖延、错发、误发的情况发生，也无超范围发放等违纪记录情况发生。预算编制科学合理，减少结余资金。从产出、效益、满意度指标等进行了以上打分，预算执行率100%，执行情况良好，自评得分100分。 | | | | | | | | | |
| 存在问题 | 无 | | | | | | | | | |
| 改进措施 | 无 | | | | | | | | | |
| 项目负责人：张舒雁 | | | | | 财务负责人：毛正华 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **部门预算项目支出绩效自评表（2024年度）** | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 51340024R000010721470-州本级离退休（职）人员经费（事业） | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 凉山州科学技术协会部门 | | | | | 实施单位 （盖章） | 凉山州科学技术协会 | | |
| 项目基本情况 | 1.项目年度目标完成情况 | 项目年度目标 | | | | | 年度目标完成情况 | | | |
| 严格执行相关政策，保障工资及时、足额发放或社保及时、足额缴纳，预算编制科学合理，减少结余资金。 | | | | | 严格执行相关政策，保障工资及时、足额发放或社保及时、足额缴纳，预算编制科学合理，减少结余资金。 | | | |
| 2.项目实施内容及过程概述 | 严格执行相关政策，定额定编逐人核定。保障离退休人员经费及时、足额发放。预算执行中不存在无故拖延、错发、误发的情况发生，也无超范围发放等违纪记录情况发生。预算编制科学合理，减少结余资金。 | | | | | | | | |
| 预算执行情况（10分） | 年度预算数（万元） | 年初预算 | 调整后预算数 | 预算执行数 | | | 预算执行率 | 权重 | 得分 | 原因 |
| 总额 | 0.38 | 0.38 | 0.38 | | | 100.00% | 10 |  |  |
| 其中：财政资金 | 0.38 | 0.38 | 0.38 | | | 100.00% | / | / |
| 财政专户管理资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 单位资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 其他资金 |  |  |  | | |  | / | / |
| 绩效指标（90分） | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标性质 | 指标值 | 度量单位 | 完成值 | 权重 | 得分 | 未完成原因分析 |
| 产出指标 | 数量指标 | 发放（缴纳）覆盖率 | ＝ | 100 | % | *100* | 60 | 60 |  |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 足额保障率（参保率） | ＝ | 100 | % | *100* | 30 | 30 |  |
| 合计 | | | | | | | | 100 | 100 |  |
| 评价结论 | 保障离退休人员经费及时、足额发放。预算执行中不存在无故拖延、错发、误发的情况发生，也无超范围发放等违纪记录情况发生。预算编制科学合理，减少结余资金。从产出、效益、满意度指标等进行了以上打分，预算执行率100%，执行情况良好，自评得分100分。 | | | | | | | | | |
| 存在问题 | 无 | | | | | | | | | |
| 改进措施 | 无 | | | | | | | | | |
| 项目负责人：张舒雁 | | | | | 财务负责人：毛正华 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **部门预算项目支出绩效自评表（2024年度）** | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 51340024T000010558143-科创中国.天府科技云服务大会 | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 凉山州科学技术协会部门 | | | | 实施单位 （盖章） | | 凉山州科学技术协会 | | |
| 项目基本情况 | 1.项目年度目标完成情况 | 项目年度目标 | | | | 年度目标完成情况 | | | | |
| “科创会”是省科协在中国科协指导下联合省委组织部、省发改委等22家省级单位（部门）共同主办的科技服务大会。“科创会”每年召开一次，大会依托天府科技云平台，通过线上线下相结合的方式推广一批重大高新技术、转化一批重大科技成果、攻克一批重大科技难题，服务科技创新体系建设，实现科技项目推荐发布、对接洽谈、现场签约、交易合作、跟踪服务、落地运用，促进凉山经济、社会高速发展。 | | | | 完成了“科创会”每年召开一次，大会依托天府科技云平台，通过线上线下相结合的方式推广一批重大高新技术、转化一批重大科技成果、攻克一批重大科技难题，服务科技创新体系建设，实现科技项目推荐发布、对接洽谈、现场签约、交易合作、跟踪服务、落地运用，促进凉山经济、社会高速发展。 | | | | |
| 2.项目实施内容及过程概述 | 根据项目个性指标设定为“征集参会项目不少于50项”、“获评优质项目不少于15项”。第三届科创会，共征集91个项目参会，凉山13个项目获评“特别推荐优质科创项目”、12个项目获评“重点推荐优质科创项目”，搭建了一个具有凉山特色的专属展区。超额完成任务。 | | | | | | | | |
| 预算执行情况（10分） | 年度预算数（万元） | 年初预算 | 调整后预算数 | 预算执行数 | | 预算执行率 | | 权重 | 得分 | 原因 |
| 总额 | 50.00 | 50.00 | 50.00 | | 100.00% | | 10 | 10 |  |
| 其中：财政资金 | 50.00 | 50.00 | 50.00 | | 100.00% | | / | / |
| 财政专户管理资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | 0.00% | | / | / |
| 单位资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | 0.00% | | / | / |
| 其他资金 |  |  |  | |  | | / | / |
| 绩效指标（90分） | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标性质 | 指标值 | 度量单位 | 完成值 | 权重 | 得分 | 未完成原因分析 |
| 产出指标 | 数量指标 | 科创项目推介个数 | ≥ | 75 | 项 | *75* | 10 | 10 |  |
| 质量指标 | 搭建线下展区行业合格率 | ≥ | 90 | % | *90* | 20 | 20 |  |
| 时效指标 | 科创会完成时间 | 定性 | 年度1-5月 |  | *2024年1月* | 10 | 10 |  |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 科创会产生的社会效益 | 定性 | 面向全省推广一批重大高新技术、转化一批重大科技成果、攻克一批重大科技难题，促成现场签约交易合作，促进凉山经济高速发展。 |  | 面向全省推广一批重大高新技术、转化一批重大科技成果、攻克一批重大科技难题，促成现场签约交易合作，促进凉山经济高速发展。 | 10 | 10 |  |
| 可持续影响指标 | 科创会社会影响 | ≥ | 3 | 年 | *3* | 10 | 10 |  |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 科技工作者满意度 | ≥ | 92 | % | *92* | 10 | 10 |  |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 预计科创会年所需费用 | ≤ | 50 | 万元 | *50* | 20 | 20 |  |
| 合计 | | | | | | | | 100 | 100 |  |
| 评价结论 | 该项目目的筹办好第三届科创中国·天府科技云服务大会，全面深化天府科技云服务在凉山落地落实落细。凉山州科协积极筹办大会，推动天府科技云更广更快传播，为天府科技云在凉山落地落实落细起到了良好成效。自评得分100分。 | | | | | | | | | |
| 存在问题 | 项目类型比较单一，多以农业项目为主。 | | | | | | | | | |
| 改进措施 | 加大征集力度，广泛征集各领域优秀典型项目。 | | | | | | | | | |
| 项目负责人：余敏 | | | | | 财务负责人：毛正华 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **部门预算项目支出绩效自评表（2024年度）** | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 51340024T000010581447-“最美科技工作者”评选活动 | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 凉山州科学技术协会部门 | | | | | 实施单位 （盖章） | 凉山州科学技术协会 | | |
| 项目基本情况 | 1.项目年度目标完成情况 | 项目年度目标 | | | | | 年度目标完成情况 | | | |
| 通过选定科技工作者日开展“最美科技工作者“”活动，意在大力弘扬新时代科学家精神，激发全州科技工作者荣誉感、自豪感、责任感，引导鼓励全州科技工作者勇做高水平科技自立自强排头兵，发挥科技创新助推凉山高质量发展。 | | | | | 5.30日科技工作者日完成开展“最美科技工作者”活动，实现了意在大力弘扬新时代科学家精神，激发全州科技工作者荣誉感、自豪感、责任感，引导鼓励全州科技工作者勇做高水平科技自立自强排头兵，发挥科技创新助推凉山高质量发展。 | | | |
| 2.项目实施内容及过程概述 | 5.30日科技工作者日组织开展了“最美科技工作者”庆祝系列活动，搭建了舞台、LED屏等开展歌舞表演、科普宣传、义诊等。拍摄最美科技工作者纪录片《追光》等。弘扬了新时代科学家精神，激发全州科技工作者的荣誉感、自豪感、责任感，引导鼓励全州科技工作者勇做高水平科技自立自强排头兵。 | | | | | | | | |
| 预算执行情况（10分） | 年度预算数（万元） | 年初预算 | 调整后预算数 | 预算执行数 | | | 预算执行率 | 权重 | 得分 | 原因 |
| 总额 | 25.00 | 25.00 | 25.00 | | | 100.00% | 10 | 10 |  |
| 其中：财政资金 | 25.00 | 25.00 | 25.00 | | | 100.00% | / | / |
| 财政专户管理资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 单位资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 其他资金 |  |  |  | | |  | / | / |
| 绩效指标（90分） | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标性质 | 指标值 | 度量单位 | 完成值 | 权重 | 得分 | 未完成原因分析 |
| 产出指标 | 数量指标 | “最美科技工作者”活动 | ≤ | 80 | 人数 | *80* | 10 | 10 |  |
| 质量指标 | 有资历的科技工作者 | 定性 | 有资历的科技工作者 |  | *有资历的科技工作者* | 10 | 10 |  |
| 时效指标 | “最美科技工作者”活动完成时间 | ≤ | 1 | 年 | *1* | 20 | 20 |  |
| 效益指标 | 社会效益指标 | “最美科技工作者”活动 | 定性 | 引导鼓励全州科技工作者勇做高水平科技自立自强排头兵，发挥科技创新助推凉山高质量发展。 |  | *引导鼓励全州科技工作者勇做高水平科技自立自强排头兵，发挥科技创新助推凉山高质量发展。* | 10 | 8 |  |
| 可持续影响指标 | “最美科技工作者”活动影响时间 | ≥ | 2 | 年 | *2* | 10 | 10 |  |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 科技工作者满意度 | ≥ | 95 | % | *95* | 10 | 8 |  |
| 成本指标 | 经济成本指标 | “最美科技工作者”活动时所需费用 | ≤ | 25 | 万元 | *25* | 20 | 20 |  |
| 合计 | | | | | | | | 100 | 96 |  |
| 评价结论 | 大力弘扬新时代科学家精神，激发全州科技工作者的荣誉感、自豪感、责任感，引导鼓励全州科技工作者勇做高水平科技自立自强排头兵，发挥科技创新助推凉山高质量发展。项目符合国家大政方针政策，预期社会效益比较显著，资金得到财政支持，属于可持续项目。综合以上情况，故自评扣分4分，得分96分。 | | | | | | | | | |
| 存在问题 | 对资金的预测不是十分精准。 | | | | | | | | | |
| 改进措施 | 今后做好调研等相关工作，力争做到精准预测。 | | | | | | | | | |
| 项目负责人：吴家英 | | | | | 财务负责人：毛正华 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **部门预算项目支出绩效自评表（2024年度）** | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 51340024Y000010282374-州本级定额公用经费（行政） | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 凉山州科学技术协会部门 | | | | | 实施单位 （盖章） | 凉山州科学技术协会 | | |
| 项目基本情况 | 1.项目年度目标完成情况 | 项目年度目标 | | | | | 年度目标完成情况 | | | |
| 提高预算编制质量，严格执行预算，保障单位日常运转。 | | | | | 提高预算编制质量，严格执行预算，保障单位日常运转。 | | | |
| 2.项目实施内容及过程概述 | 严格执行预算，日常公用经费按照“总量控制、计划管理”的要求从严控制行政经费。及时申请支用保障单位日常运转。 | | | | | | | | |
| 预算执行情况（10分） | 年度预算数（万元） | 年初预算 | 调整后预算数 | 预算执行数 | | | 预算执行率 | 权重 | 得分 | 原因 |
| 总额 | 13.20 | 11.40 | 11.40 | | | 100.00% | 10 | 10 |  |
| 其中：财政资金 | 13.20 | 11.40 | 11.40 | | | 100.00% | / | / |
| 财政专户管理资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 单位资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 其他资金 |  |  |  | | |  | / | / |
| 绩效指标（90分） | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标性质 | 指标值 | 度量单位 | 完成值 | 权重 | 得分 | 未完成原因分析 |
| 产出指标 | 数量指标 | 科目调整次数 | ≤ | 5 | 次 | *5* | 20 | 20 |  |
| 质量指标 | 预算编制准确率（计算方法为：∣（执行数-预算数）/预算数∣） | ≤ | 5 | % | *5* | 30 | 30 |  |
| 效益指标 | 经济效益指标 | “三公经费”控制率[计算方法为：（三公经费实际支出数/预算安排数]×100%） | ≤ | 100 | % | *100* | 20 | 20 |  |
| 社会效益指标 | 运转保障率 | ＝ | 100 | % | *100* | 20 | 20 |  |
| 合计 | | | | | | | | 100 | 100 |  |
| 评价结论 | 严格执行预算，日常公用经费按照“总量控制、计划管理”的要求从严控制行政经费，及时申请支用保障单位日常运转。从产出、效益指标进行了以上打分，预算执行率100%，执行情况良好，自评得分100分。 | | | | | | | | | |
| 存在问题 | 无 | | | | | | | | | |
| 改进措施 | 无 | | | | | | | | | |
| 项目负责人：张舒雁 | | | | | 财务负责人：毛正华 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **部门预算项目支出绩效自评表（2024年度）** | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 51340024Y000010282596-州本级定额公用经费（事业） | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 凉山州科学技术协会部门 | | | | | 实施单位 （盖章） | 凉山州科学技术协会 | | |
| 项目基本情况 | 1.项目年度目标完成情况 | 项目年度目标 | | | | | 年度目标完成情况 | | | |
| 提高预算编制质量，严格执行预算，保障单位日常运转。 | | | | | 提高预算编制质量，严格执行预算，保障单位日常运转。 | | | |
| 2.项目实施内容及过程概述 | 严格执行预算，日常公用经费按照“总量控制、计划管理”的要求从严控制行政经费。及时申请支用保障单位日常运转。 | | | | | | | | |
| 预算执行情况（10分） | 年度预算数（万元） | 年初预算 | 调整后预算数 | 预算执行数 | | | 预算执行率 | 权重 | 得分 | 原因 |
| 总额 | 6.00 | 6.00 | 6.00 | | | 100.00% | 10 | 10 |  |
| 其中：财政资金 | 6.00 | 6.00 | 6.00 | | | 100.00% | / | / |
| 财政专户管理资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 单位资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 其他资金 |  |  |  | | |  | / | / |
| 绩效指标（90分） | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标性质 | 指标值 | 度量单位 | 完成值 | 权重 | 得分 | 未完成原因分析 |
| 产出指标 | 数量指标 | 科目调整次数 | ≤ | 5 | 次 | *5* | 20 | 20 |  |
| 质量指标 | 预算编制准确率（计算方法为：∣（执行数-预算数）/预算数∣） | ≤ | 5 | % | *5* | 30 | 30 |  |
| 效益指标 | 经济效益指标 | “三公经费”控制率[计算方法为：（三公经费实际支出数/预算安排数]×100%） | ≤ | 100 | % | *100* | 20 | 20 |  |
| 社会效益指标 | 运转保障率 | ＝ | 100 | % | *100* | 20 | 20 |  |
| 合计 | | | | | | | | 100 | 100 |  |
| 评价结论 | 格执行预算，日常公用经费按照“总量控制、计划管理”的要求从严控制行政经费，及时申请支用保障单位日常运转。从产出、效益指标进行了以上打分，预算执行率100%，执行情况良好，自评得分100分。 | | | | | | | | | |
| 存在问题 | 无 | | | | | | | | | |
| 改进措施 | 保障退休人员生活补助及时、足额发放。预算执行中不存在无故拖延、错发、误发的情况发生，也无超范围发放等违纪记录情况发生。预算编制科学合理，减少结余资金。从产出、效益、满意度指标等进行了以上打分，预算执行率100%，执行情况良好，自评得分100分。 | | | | | | | | | |
| 项目负责人：张舒雁 | | | | | 财务负责人：毛正华 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **部门预算项目支出绩效自评表（2024年度）** | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 51340024Y000010282983-州本级公务用车运行维护费（行政） | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 凉山州科学技术协会部门 | | | | | 实施单位 （盖章） | 凉山州科学技术协会 | | |
| 项目基本情况 | 1.项目年度目标完成情况 | 项目年度目标 | | | | | 年度目标完成情况 | | | |
| 提高预算编制质量，严格执行预算，保障单位日常运转。 | | | | | 提高预算编制质量，严格执行预算，保障单位日常运转。 | | | |
| 2.项目实施内容及过程概述 | 按照相关规定定额编制公务用车运行维护费预算，并严格执行，保障单位日常工作运转。 | | | | | | | | |
| 预算执行情况（10分） | 年度预算数（万元） | 年初预算 | 调整后预算数 | 预算执行数 | | | 预算执行率 | 权重 | 得分 | 原因 |
| 总额 | 9.70 | 7.16 | 7.16 | | | 100.00% | 10 | 10 | 历行节约、严格执行压减三公经费支出规定，将结余经费上缴财政 |
| 其中：财政资金 | 9.70 | 7.16 | 7.16 | | | 100.00% | / | / |
| 财政专户管理资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 单位资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 其他资金 |  |  |  | | |  | / | / |
| 绩效指标（90分） | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标性质 | 指标值 | 度量单位 | 完成值 | 权重 | 得分 | 未完成原因分析 |
| 产出指标 | 数量指标 | 科目调整次数 | ≤ | 5 | 次 | *5* | 20 | 20 |  |
| 质量指标 | 预算编制准确率（计算方法为：∣（执行数-预算数）/预算数∣） | ≤ | 5 | % | *5* | 30 | 30 |  |
| 效益指标 | 经济效益指标 | “三公经费”控制率[计算方法为：（三公经费实际支出数/预算安排数]×100%） | ≤ | 100 | % | *100* | 20 | 20 |  |
| 社会效益指标 | 运转保障率 | ＝ | 100 | % | *100* | 20 | 20 |  |
| 合计 | | | | | | | | 100 | 100 |  |
| 评价结论 | 严格执行预算，定额公用经费按照“总量控制、计划管理”的要求和厉行节约从严控制三公经费。及时申请支用保障单位日常运转。从产出、效益指标进行了以上打分，预算执行率100%，执行情况良好，自评得分100分。 | | | | | | | | | |
| 存在问题 | 无 | | | | | | | | | |
| 改进措施 | 无 | | | | | | | | | |
| 项目负责人：张舒雁 | | | | | 财务负责人：毛正华 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **部门预算项目支出绩效自评表（2024年度）** | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 51340024Y000010283058-州本级其他公用经费（行政） | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 凉山州科学技术协会部门 | | | | | 实施单位 （盖章） | 凉山州科学技术协会 | | |
| 项目基本情况 | 1.项目年度目标完成情况 | 项目年度目标 | | | | | 年度目标完成情况 | | | |
| 提高预算编制质量，严格执行预算，保障单位日常运转。 | | | | | 对照年度目标，说明相关任务目标的完成情况（100字以内） | | | |
| 2.项目实施内容及过程概述 | 严格执行预算，日常公用经费按照“总量控制、计划管理”的要求从严控制行政经费。及时申请支用保障单位日常运转。 | | | | | | | | |
| 预算执行情况（10分） | 年度预算数（万元） | 年初预算 | 调整后预算数 | 预算执行数 | | | 预算执行率 | 权重 | 得分 | 原因 |
| 总额 | 14.44 | 12.78 | 12.78 | | | 100.00% | 10 |  |  |
| 其中：财政资金 | 14.44 | 12.78 | 12.78 | | | 100.00% | / | / |
| 财政专户管理资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 单位资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 其他资金 |  |  |  | | |  | / | / |
| 绩效指标（90分） | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标性质 | 指标值 | 度量单位 | 完成值 | 权重 | 得分 | 未完成原因分析 |
| 产出指标 | 数量指标 | 科目调整次数 | ≤ | 5 | 次 | *5* | 20 |  |  |
| 质量指标 | 预算编制准确率（计算方法为：∣（执行数-预算数）/预算数∣） | ≤ | 5 | % | *5* | 30 |  |  |
| 效益指标 | 经济效益指标 | “三公经费”控制率[计算方法为：（三公经费实际支出数/预算安排数]×100%） | ≤ | 100 | % | *100* | 20 |  |  |
| 社会效益指标 | 运转保障率 | ＝ | 100 | % | *100* | 20 |  |  |
| 合计 | | | | | | | | 100 |  |  |
| 评价结论 | 严格执行预算，日常公用经费按照“总量控制、计划管理”的要求从严控制行政经费，及时申请支用保障单位日常运转。从产出、效益进行了以上打分，预算执行率100%，执行情况良好，自评得分100分。 | | | | | | | | | |
| 存在问题 | 无 | | | | | | | | | |
| 改进措施 | 无 | | | | | | | | | |
| 项目负责人：张舒雁 | | | | | 财务负责人：毛正华 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **部门预算项目支出绩效自评表（2024年度）** | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 51340024Y000010283360-州本级在职人员工会经费、福利费（行政） | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 凉山州科学技术协会部门 | | | | | 实施单位 （盖章） | 凉山州科学技术协会 | | |
| 项目基本情况 | 1.项目年度目标完成情况 | 项目年度目标 | | | | | 年度目标完成情况 | | | |
| 提高预算编制质量，严格执行预算，保障单位日常运转。 | | | | | 提高预算编制质量，严格执行预算，保障单位日常运转。 | | | |
| 2.项目实施内容及过程概述 | 按规定比例计提职工年度工会经费、福利费并及时申请在预算额度中支用，不形成沉淀资金。 | | | | | | | | |
| 预算执行情况（10分） | 年度预算数（万元） | 年初预算 | 调整后预算数 | 预算执行数 | | | 预算执行率 | 权重 | 得分 | 原因 |
| 总额 | 4.02 | 3.87 | 3.87 | | | 100.00% | 10 | 10 |  |
| 其中：财政资金 | 4.02 | 3.87 | 3.87 | | | 100.00% | / | / |
| 财政专户管理资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 单位资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 其他资金 |  |  |  | | |  | / | / |
| 绩效指标（90分） | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标性质 | 指标值 | 度量单位 | 完成值 | 权重 | 得分 | 未完成原因分析 |
| 产出指标 | 数量指标 | 科目调整次数 | ≤ | 5 | 次 | *5* | 20 | 20 |  |
| 质量指标 | 预算编制准确率（计算方法为：∣（执行数-预算数）/预算数∣） | ≤ | 5 | % | *5* | 30 | 30 |  |
| 效益指标 | 经济效益指标 | “三公经费”控制率[计算方法为：（三公经费实际支出数/预算安排数]×100%） | ≤ | 100 | % | *100* | 20 | 20 |  |
| 社会效益指标 | 运转保障率 | ＝ | 100 | % | *100* | 20 | 20 |  |
| 合计 | | | | | | | | 100 | 100 |  |
| 评价结论 | 按规定比例计提职工年度工会经费、福利费并及时申请在预算额度中支用，不形成沉淀资金。从产出、效益进行了以上打分，预算执行率100%，自评得分100分。 | | | | | | | | | |
| 存在问题 | 无 | | | | | | | | | |
| 改进措施 | 无 | | | | | | | | | |
| 项目负责人：张舒雁 | | | | | 财务负责人：毛正华 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **部门预算项目支出绩效自评表（2024年度）** | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 51340024Y000010284429-州本级在职人员工会经费、福利费（事业） | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 凉山州科学技术协会部门 | | | | | 实施单位 （盖章） | 凉山州科学技术协会 | | |
| 项目基本情况 | 1.项目年度目标完成情况 | 项目年度目标 | | | | | 年度目标完成情况 | | | |
| 提高预算编制质量，严格执行预算，保障单位日常运转。 | | | | | 提高预算编制质量，严格执行预算，保障单位日常运转。 | | | |
| 2.项目实施内容及过程概述 | 按规定比例计提职工年度工会经费、福利费并及时申请在预算额度中支用，不形成沉淀资金。 | | | | | | | | |
| 预算执行情况（10分） | 年度预算数（万元） | 年初预算 | 调整后预算数 | 预算执行数 | | | 预算执行率 | 权重 | 得分 | 原因 |
| 总额 | 1.26 | 1.26 | 1.26 | | | 100.00% | 10 | 10 |  |
| 其中：财政资金 | 1.26 | 1.26 | 1.26 | | | 100.00% | / | / |
| 财政专户管理资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 单位资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 其他资金 |  |  |  | | |  | / | / |
| 绩效指标（90分） | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标性质 | 指标值 | 度量单位 | 完成值 | 权重 | 得分 | 未完成原因分析 |
| 产出指标 | 数量指标 | 科目调整次数 | ≤ | 5 | 次 | *5* | 20 | 20 |  |
| 质量指标 | 预算编制准确率（计算方法为：∣（执行数-预算数）/预算数∣） | ≤ | 5 | % | *5* | 30 | 30 |  |
| 效益指标 | 经济效益指标 | “三公经费”控制率[计算方法为：（三公经费实际支出数/预算安排数]×100%） | ≤ | 100 | % | *100* | 20 | 20 |  |
| 社会效益指标 | 运转保障率 | ＝ | 100 | % | *100* | 20 | 20 |  |
| 合计 | | | | | | | | 100 | 100 |  |
| 评价结论 | 按规定比例计提职工年度工会经费、福利费并及时申请在预算额度中支用，不形成沉淀资金。从产出、效益指标进行了以上打分，预算执行率100%，自评得分100分。 | | | | | | | | | |
| 存在问题 | 无 | | | | | | | | | |
| 改进措施 | 无 | | | | | | | | | |
| 项目负责人：张舒雁 | | | | | 财务负责人：毛正华 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **部门预算项目支出绩效自评表（2024年度）** | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 51340024Y000010284485-州本级离休人员公用经费（行政离休） | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 凉山州科学技术协会部门 | | | | | 实施单位 （盖章） | 凉山州科学技术协会 | | |
| 项目基本情况 | 1.项目年度目标完成情况 | 项目年度目标 | | | | | 年度目标完成情况 | | | |
| 提高预算编制质量，严格执行预算，保障单位日常运转。 | | | | | 提高预算编制质量，严格执行预算，保障单位日常运转。 | | | |
| 2.项目实施内容及过程概述 | 严格执行预算，定额公用经费按照“总量控制、计划管理”的要求从严控制行政经费。厉行节约把控离休人员公用开支，及时申请支用保障日常活动开展。 | | | | | | | | |
| 预算执行情况（10分） | 年度预算数（万元） | 年初预算 | 调整后预算数 | 预算执行数 | | | 预算执行率 | 权重 | 得分 | 原因 |
| 总额 | 0.45 | 0.45 | 0.45 | | | 100.00% | 10 | 10 |  |
| 其中：财政资金 | 0.45 | 0.45 | 0.45 | | | 100.00% | / | / |
| 财政专户管理资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 单位资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 其他资金 |  |  |  | | |  | / | / |
| 绩效指标（90分） | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标性质 | 指标值 | 度量单位 | 完成值 | 权重 | 得分 | 未完成原因分析 |
| 产出指标 | 数量指标 | 科目调整次数 | ≤ | 5 | 次 | *5* | 20 | 20 |  |
| 质量指标 | 预算编制准确率（计算方法为：∣（执行数-预算数）/预算数∣） | ≤ | 5 | % | *5* | 30 | 30 |  |
| 效益指标 | 经济效益指标 | “三公经费”控制率[计算方法为：（三公经费实际支出数/预算安排数]×100%） | ≤ | 100 | % | *100* | 20 | 20 |  |
| 社会效益指标 | 运转保障率 | ＝ | 100 | % | *100* | 20 | 20 |  |
| 合计 | | | | | | | | 100 | 100 |  |
| 评价结论 | 严格执行预算，定额公用经费按照“总量控制、计划管理”的要求从严控制行政经费。厉行节约把控离休人员公用经费开支，及时申请支用保障日常活动开展。从产出、效益指标进行了以上打分，预算执行率100%，执行情况良好，自评得分100分。 | | | | | | | | | |
| 存在问题 | 无 | | | | | | | | | |
| 改进措施 | 无 | | | | | | | | | |
| 项目负责人：张舒雁 | | | | | 财务负责人：毛正华 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **部门预算项目支出绩效自评表（2024年度）** | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 51340024Y000010284569-州本级退休人员公用经费（行政退休） | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 凉山州科学技术协会部门 | | | | | 实施单位 （盖章） | 凉山州科学技术协会 | | |
| 项目基本情况 | 1.项目年度目标完成情况 | 项目年度目标 | | | | | 年度目标完成情况 | | | |
| 提高预算编制质量，严格执行预算，保障单位日常运转。 | | | | | 提高预算编制质量，严格执行预算，保障单位日常运转。 | | | |
| 2.项目实施内容及过程概述 | 严格执行预算，定额公用经费按照“总量控制、计划管理”的要求从严控制行政经费。厉行节约把控退休人员公用开支，及时申请支用保障日常活动开展。 | | | | | | | | |
| 预算执行情况（10分） | 年度预算数（万元） | 年初预算 | 调整后预算数 | 预算执行数 | | | 预算执行率 | 权重 | 得分 | 原因 |
| 总额 | 3.73 | 3.75 | 3.75 | | | 100.00% | 10 |  |  |
| 其中：财政资金 | 3.73 | 3.75 | 3.75 | | | 100.00% | / | / |
| 财政专户管理资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 单位资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 其他资金 |  |  |  | | |  | / | / |
| 绩效指标（90分） | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标性质 | 指标值 | 度量单位 | 完成值 | 权重 | 得分 | 未完成原因分析 |
| 产出指标 | 数量指标 | 科目调整次数 | ≤ | 5 | 次 | *5* | 20 | 20 |  |
| 质量指标 | 预算编制准确率（计算方法为：∣（执行数-预算数）/预算数∣） | ≤ | 5 | % | *5* | 30 | 30 |  |
| 效益指标 | 经济效益指标 | “三公经费”控制率[计算方法为：（三公经费实际支出数/预算安排数]×100%） | ≤ | 100 | % | *100* | 20 | 20 |  |
| 社会效益指标 | 运转保障率 | ＝ | 100 | % | *100* | 20 | 20 |  |
| 合计 | | | | | | | | 100 | 100 |  |
| 评价结论 | 严格执行预算，定额公用经费按照“总量控制、计划管理”的要求从严控制行政经费。厉行节约把控退休人员公用开支，及时申请支用保障日常活动开展。从产出、效益指标进行了以上打分，预算执行率100%，执行情况良好，自评得分100分。 | | | | | | | | | |
| 存在问题 | 无 | | | | | | | | | |
| 改进措施 | 无 | | | | | | | | | |
| 项目负责人：张舒雁 | | | | | 财务负责人：毛正华 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **部门预算项目支出绩效自评表（2024年度）** | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 51340024Y000010284590-州本级退休人员公用经费（事业退休） | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 凉山州科学技术协会部门 | | | | | 实施单位 （盖章） | 凉山州科学技术协会 | | |
| 项目基本情况 | 1.项目年度目标完成情况 | 项目年度目标 | | | | | 年度目标完成情况 | | | |
| 提高预算编制质量，严格执行预算，保障单位日常运转。 | | | | | 提高预算编制质量，严格执行预算，保障单位日常运转。 | | | |
| 2.项目实施内容及过程概述 | 严格执行预算，定额公用经费按照“总量控制、计划管理”的要求从严控制行政经费。厉行节约把控退休人员公用开支，及时申请支用保障日常活动开展。 | | | | | | | | |
| 预算执行情况（10分） | 年度预算数（万元） | 年初预算 | 调整后预算数 | 预算执行数 | | | 预算执行率 | 权重 | 得分 | 原因 |
| 总额 | 0.16 | 0.17 | 0.17 | | | 100.00% | 10 | 10 |  |
| 其中：财政资金 | 0.16 | 0.17 | 0.17 | | | 100.00% | / | / |
| 财政专户管理资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 单位资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 其他资金 |  |  |  | | |  | / | / |
| 绩效指标（90分） | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标性质 | 指标值 | 度量单位 | 完成值 | 权重 | 得分 | 未完成原因分析 |
| 产出指标 | 数量指标 | 科目调整次数 | ≤ | 5 | 次 | *5* | 20 | 20 |  |
| 质量指标 | 预算编制准确率（计算方法为：∣（执行数-预算数）/预算数∣） | ≤ | 5 | % | *5* | 30 | 30 |  |
| 效益指标 | 经济效益指标 | “三公经费”控制率[计算方法为：（三公经费实际支出数/预算安排数]×100%） | ≤ | 100 | % | *100* | 20 | 20 |  |
| 社会效益指标 | 运转保障率 | ＝ | 100 | % | *100* | 20 | 20 |  |
| 合计 | | | | | | | | 100 | 100 |  |
| 评价结论 | 严格执行预算，定额公用经费按照“总量控制、计划管理”的要求从严控制行政经费。厉行节约把控退休人员公用开支，及时申请支用保障日常活动开展。从产出、效益指标进行了以上打分，预算执行率100%，执行情况良好，自评得分100分。 | | | | | | | | | |
| 存在问题 | 无 | | | | | | | | | |
| 改进措施 | 无 | | | | | | | | | |
| 项目负责人：张舒雁 | | | | | 财务负责人：毛正华 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **部门预算项目支出绩效自评表（2024年度）** | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 51340024Y000010284631-州本级体检经费（行政） | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 凉山州科学技术协会部门 | | | | | 实施单位 （盖章） | 凉山州科学技术协会 | | |
| 项目基本情况 | 1.项目年度目标完成情况 | 项目年度目标 | | | | | 年度目标完成情况 | | | |
| 提高预算编制质量，严格执行预算，保障单位日常运转。 | | | | | 提高预算编制质量，严格执行预算，保障单位日常运转。 | | | |
| 2.项目实施内容及过程概述 | 严格执行预算，按照定员定额标准从严控制体检经费，及时申请支用保障职工体检工作有序进行。 | | | | | | | | |
| 预算执行情况（10分） | 年度预算数（万元） | 年初预算 | 调整后预算数 | 预算执行数 | | | 预算执行率 | 权重 | 得分 | 原因 |
| 总额 | 3.56 | 3.48 | 3.48 | | | 100.00% | 10 | 10 |  |
| 其中：财政资金 | 3.56 | 3.48 | 3.48 | | | 100.00% | / | / |
| 财政专户管理资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 单位资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 其他资金 |  |  |  | | |  | / | / |
| 绩效指标（90分） | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标性质 | 指标值 | 度量单位 | 完成值 | 权重 | 得分 | 未完成原因分析 |
| 产出指标 | 数量指标 | 科目调整次数 | ≤ | 5 | 次 | *5* | 20 | 20 |  |
| 质量指标 | 预算编制准确率（计算方法为：∣（执行数-预算数）/预算数∣） | ≤ | 5 | % | *5* | 30 | 30 |  |
| 效益指标 | 经济效益指标 | “三公经费”控制率[计算方法为：（三公经费实际支出数/预算安排数]×100%） | ≤ | 100 | % | *100* | 20 | 20 |  |
| 社会效益指标 | 运转保障率 | ＝ | 100 | % | *100* | 20 | 20 |  |
| 合计 | | | | | | | | 100 | 100 |  |
| 评价结论 | 严格执行预算，按照定员定额标准从严控制体检经费，及时申请支用保障职工体检工作有序进行。从产出、效益指标进行了以上打分，预算执行率100%，执行情况良好，自评得分100分。 | | | | | | | | | |
| 存在问题 | 无 | | | | | | | | | |
| 改进措施 | 无 | | | | | | | | | |
| 项目负责人：张舒雁 | | | | | 财务负责人：毛正华 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **部门预算项目支出绩效自评表（2024年度）** | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 51340024Y000010284644-州本级体检经费（事业） | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 凉山州科学技术协会部门 | | | | | 实施单位 （盖章） | 凉山州科学技术协会 | | |
| 项目基本情况 | 1.项目年度目标完成情况 | 项目年度目标 | | | | | 年度目标完成情况 | | | |
| 提高预算编制质量，严格执行预算，保障单位日常运转。 | | | | | 提高预算编制质量，严格执行预算，保障单位日常运转。 | | | |
| 2.项目实施内容及过程概述 | 严格执行预算，按照定员定额标准从严控制体检经费，及时申请支用保障职工体检工作有序进行。 | | | | | | | | |
| 预算执行情况（10分） | 年度预算数（万元） | 年初预算 | 调整后预算数 | 预算执行数 | | | 预算执行率 | 权重 | 得分 | 原因 |
| 总额 | 0.81 | 0.81 | 0.81 | | | 100.00% | 10 |  |  |
| 其中：财政资金 | 0.81 | 0.81 | 0.81 | | | 100.00% | / | / |
| 财政专户管理资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 单位资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 其他资金 |  |  |  | | |  | / | / |
| 绩效指标（90分） | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标性质 | 指标值 | 度量单位 | 完成值 | 权重 | 得分 | 未完成原因分析 |
| 产出指标 | 数量指标 | 科目调整次数 | ≤ | 5 | 次 | *5* | 20 | 20 |  |
| 质量指标 | 预算编制准确率（计算方法为：∣（执行数-预算数）/预算数∣） | ≤ | 5 | % | *5* | 30 | 30 |  |
| 效益指标 | 经济效益指标 | “三公经费”控制率[计算方法为：（三公经费实际支出数/预算安排数]×100%） | ≤ | 100 | % | *100* | 20 | 20 |  |
| 社会效益指标 | 运转保障率 | ＝ | 100 | % | *100* | 20 | 20 |  |
| 合计 | | | | | | | | 100 | 100 |  |
| 评价结论 | 严格执行预算，按照定员定额标准从严控制体检经费，及时申请支用保障职工体检工作有序进行。从产出、效益指标进行了以上打分，预算执行率100%，执行情况良好，自评得分100分。 | | | | | | | | | |
| 存在问题 | 无 | | | | | | | | | |
| 改进措施 | 无 | | | | | | | | | |
| 项目负责人：张舒雁 | | | | | 财务负责人：毛正华 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **部门预算项目支出绩效自评表（2024年度）** | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 51340025T000012341489-全州急需紧缺专业大学生顶岗实习补助 | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 凉山州科学技术协会部门 | | | | | 实施单位 （盖章） | 凉山州科学技术协会 | | |
| 项目基本情况 | 1.项目年度目标完成情况 | 项目年度目标 | | | | | 年度目标完成情况 | | | |
| 为拓宽高素质专业化干部人才队伍建设来源渠道，加快建设特色优势产业人才集聚地，2024年州委人才办面向州内外招募并分配14名急需紧缺专业大学生开展科普科服顶岗实习工作。 | | | | | 年度完成14名急需紧缺专业大学生开展科普科服顶岗实习工作任务。 | | | |
| 2.项目实施内容及过程概述 | 结合各自专业特点及岗位需求，分配2名顶岗实习大学生在州科协，其余12名分配到西昌航飞苦荞科技小院、会理烟草科技小院、会理石榴科技小院、布拖马铃薯科技小院等,顶岗实习时间均为6个月，规定时间内圆满完成科普科服顶岗实习工作任务。 | | | | | | | | |
| 预算执行情况（10分） | 年度预算数（万元） | 年初预算 | 调整后预算数 | 预算执行数 | | | 预算执行率 | 权重 | 得分 | 原因 |
| 总额 | 0.00 | 11.85 | 11.85 | | | 100.00% | 10 | 10 |  |
| 其中：财政资金 | 0.00 | 11.85 | 11.85 | | | 100.00% | / | / |
| 财政专户管理资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 单位资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | 0.00% | / | / |
| 其他资金 |  |  |  | | |  | / | / |
| 绩效指标（90分） | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标性质 | 指标值 | 度量单位 | 完成值 | 权重 | 得分 | 未完成原因分析 |
| 产出指标 | 数量指标 | 聘请顶岗实习生人员 | ＜ | 15 | 人数 | *14* | 10 | 10 |  |
| 质量指标 | 工作完成合格率 | ≥ | 95 | % | *95* | 20 | 20 |  |
| 时效指标 | 年度12月前 | ≤ | 1 | 年 | *1* | 10 | 10 |  |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 科普科服工作 | 定性 | 科普科服工作注入新鲜血液，更好的为凉山经济社会发展服务。 |  | *科普科服工作注入新鲜血液，更好的为凉山经济社会发展服务。* | 10 | 10 |  |
| 可持续影响指标 | 顶岗实习科普科服工作影响力 | ＞ | 1 | 年 | *1* | 10 | 10 |  |
| 满意度指标 | 满意度指标 | 服务对象满意度 | ≥ | 90 | % | *90* | 10 | 10 |  |
| 成本指标 | 社会成本指标 | 聘请顶岗实习生人员所需费用 | ≤ | 11.85 | 万元 | *11.85* | 20 | 20 |  |
| 合计 | | | | | | | | 100 | 100 |  |
| 评价结论 | 年度完成14名急需紧缺专业大学生开展科普科服顶岗实习工作任务。从产出、效益、满意度等指标进行了以上打分，预算执行率100%，执行情况良好，自评得分100分。 | | | | | | | | | |
| 存在问题 | 一是未全覆盖实地察看大学生工作情况，听取大学生工作汇报及用人单位评价意见；二是实习期较短，不能最大化发挥顶岗实习大学生作用。 | | | | | | | | | |
| 改进措施 | 一是定期召开座谈会，听取工作情况及工作难题，确保引得进人才，留得住人才；二是建议对特别优秀的顶岗实习大学生延长实习期至1年。 | | | | | | | | | |
| 项目负责人：俄木乌洛 | | | | | 财务负责人：毛正华 | | | | | |

# 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