2021年度

四川省广元市朝天区科学技术协会部门决算

目 录

公开时间：2022年9月27日

第一部分部门概况

一、基本职能及主要工作

二、机构设置

第二部分 2021年度部门决算情况说明

一、收入支出决算总体情况说明

二、收入决算情况说明

三、支出决算情况说明

四、财政拨款收入支出决算总体情况说明

五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

七、“三公”经费财政拨款支出决算情况说明

八、政府性基金预算支出决算情况说明

九、国有资本经营预算支出决算情况说明

十、预算绩效管理情况

十一、其他重要事项的情况说明

第三部分名词解释

第四部分附件

第五部分附表

一、收入支出决算总表

二、收入决算表

三、支出决算表

四、财政拨款收入支出决算总表

五、财政拨款支出决算明细表

六、一般公共预算财政拨款支出决算表

七、一般公共预算财政拨款支出决算明细表

八、一般公共预算财政拨款基本支出决算表

九、一般公共预算财政拨款项目支出决算表

十、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表

十一、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

十二、政府性基金预算财政拨款“三公”经费支出决算表

十三、国有资本经营预算财政拨款收入支出决算表

十四、国有资本经营预算财政拨款支出决算表

**朝天区科学技术协会概况**

**一、基本职能及主要工作：**

（一）主要职能

1.组织学术活动，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。

2.弘扬科学精神，普及科学知识，传播科学思想和科学方法，捍卫科学尊严，推广先进技术，开展青少年科学技术教育活动，提高全民的科学文化素质。

3.反映科学技术工作者的意见和要求，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；表彰奖励优秀科学技术工作者，举荐人才，促进尊重知识，尊重人才社会风气的形成。

4.开展继续教育和技术培训工作，促进科技人才的成长和知识更新。

5.组织、指导并开展科学论证、科技咨询服务，推动科技成果向现实生产力转化。

6.开展民间的科学技术交流活动，促进对外开放。

7.提出政策建议，参与科技政策、科技计划、规划的制定。

8.对区级学会（协会）进行管理，对乡镇科协、农村专业技术协会进行指导与协调。

9.编辑出版学术、科普性简讯。

10.承办市科协、区委、区政府交办的其他事项。

（二）2021年重点工作完成情况

1.牢记初心使命，开展党史学习教育。今年以来，我们把党史学习教育作为一项重要政治任务，以高度的思想自觉和行动自觉，扎实抓好党史学习。成立了领导小组，制定了学习教育实施方案和专题学习计划，征订了必学书目，共组织集中学习40余场次，开展专题研讨7次，专题党课2次，组织全体干部到旺苍红军城参观学习，让全体党员干部找寻先烈足迹，聆听英雄事迹，重温峥嵘历史，回顾奋斗历程，坚定理想信念，增强党员干部的党性修养，根植厚重爱国情怀，激发工作热情。围绕“天府科技云”服务、乡村振兴、科普宣传等方面，建立项目台账和清单，开展科技培训下乡60场次，在“爱朝天”“科普朝天”推送各类科普知识13期次，大型科普宣传活动4场次，走访企事业单位13家，深入曾家镇大竹村开展联村帮扶等，促进了实践活动落地落实。

2.加强党风廉政建设，深化干部纪律作风整顿。加强领导，突出责任制落实，把党风廉政建设纳入了重要的议事日程，按照“横向到边、纵向到底”的要求，建立健全责任网络，2次专题分析研究党风廉政建设和反腐败工作，及时传达区委及纪委相关精神，调整充实了党风廉政建设工作领导小组，认真开展“三早预警机制”建设，教育党员干部职工牢固树立正确的权利观、地位观、利益观，始终牢记两个“务必”。深入开展干部纪律作风整顿，党组和全体党员干部围绕“12个方面”突出问题，深入开展自查，认真剖析问题根源，逐项制定整改措施，以思想转变贯穿始终，将工作与纪律作风整顿统筹推进。

3.联村帮扶，助力乡村振兴。按照区委安排部署，2021年，区科协和区妇联结对帮扶曾家镇大竹村，区科协作为牵头单位，认真做好工作统筹，围绕产业振兴、人才振兴、文化振兴、生态振兴、组织振兴五大目标，主动深入帮扶村，立足村级实际，全面推进乡村振兴，巩固拓展脱贫攻坚成果有效衔接。一是全面深入掌握村情村貌，协助村做好规划，建立健全长效发展机制，依托产业发展，强化整村推动，以产业助农增收，协助积极争取乡村振兴示范村建设。二是组织全体干部，深入曾家镇大竹村入户走访，对原帮扶脱贫户进行了慰问，详细了解掌握年度增收计划，针对个性问题做好相关协调工作，争取救助和补助，确保了脱贫不返贫。三是联合镇、村、组干部，深入全村农户，逐户算好收入账，全村549户年度纯收入均超过脱贫线，保障了脱贫户脱贫未返贫，整村脱贫。

4.务实创新，扎实推进“天府科技云”服务工作。为深入推进“天府科技云”服务工作，为广大人民群众提供权威的“直达科普、精准科普、智慧科普”服务，为科技人才共享、科技服务共享和科研成果共享打下坚实的基础，更好的为大众提供精准服务，协调区委，将“天府科技云”服务工作纳入了区委推进创新驱动引领高质量发展的决定，聘请了第三方公司，组织全体干部，深入经开区走访企业13家，精准服务群众224次，截止目前，平台注册个人用户达3745人，其中注册科技工作者2883人，组织机构注册309个，开创工作室223个，推荐省级示范案例1个，示范工作室12个，入驻平台科普共享基地8个，拟评审基地6个，发布科技所能890个，科技所需232个，交易成交857单，成交金额2.34亿元，其中：科技所能、科技所需成交812单，成交金额8237万元，精准科普服务19.3万次，“一单一策”保姆式服务全员8人参与，促成交易42单，成交金额320.5万元，全市精准绩效综合排位第2名。积极抓好“首届科创中国，天府科技云服务大会”科创项目展出，通过项目征集、遴选，全区18家企业18个项目参展四川省“科创会”，其中：重点推介专场项目2个，广元推介专场项目16个，为促进科技供需智能匹配、精准对接，推动科技成果加速转化、高薪技术加速推广、科研难题加速攻克，依托平台，搭建高层次融合发展，促进企业科技服务和科研成果转化奠定坚实的基础。

5.突出重点，大力提升全民科学素质。一是组织科技科普志愿者深入相关乡镇，深入开展新时代文明实践活动，开展技术培训60场次，培训农民达2300余人次。开展了“崇尚科学、反对邪教”、科技活动周、全国科普日等大型科普宣传活动，编印各类宣传资料3000册，制作和印制物资2100件，发放各类宣传资料2万余份，组织义诊60人次，咨询110人次。二是在“爱朝天”APP开辟了“科普朝天”专栏，定期推送各类科普知识16期次，浏览量达6.3万次，在区电视台“科普大篷车”栏目每周定期播放，全年播放达到24小时。三是对第三十六届青创赛进行了表彰，推荐上报作品中，荣获四川省第三十六届青创赛三等奖3个，广元市第三十六届青创赛一等奖7个，二等奖7个，三等奖6个，优秀组织奖4个，辅导员3个；联合区教育局，在朝天二小开展了第三十七届青少年科技创新大赛暨朝天镇第二小学第八届校园科技节、第二届校园数学节，收集各类作品共202件，推荐上报27件参加省市竞赛。

**二、机构设置**

朝天区科协属财政一级预算单位，下属二级预算单位0个，其中参照公务员法管理的事业单位1个，（其他事业单位0个）。

区科协总编制5名，其中行政编制4名，事业编制1名。在职人员总数7人，其中行政人员4，事业人员1人，工勤人员2人。

**朝天区科协2021年度决算情况说明**

一、收入支出决算总体情况说明

区科协2021年部门决算收入共计161.94万元，与2020年决算收入149.12万元相比增加了12.83万元，收入总计增长8.6％；2021年部门决算支出共计161.94万元，与2020年决算支出149.12万元相比增加了12.83万元，支出总计增长8.6％。主要变动原因是本年度四级调研员交通补贴增加并补发30个月以及2020年绩效考核奖标准提高形成。

图1：收、支决算总计变动情况图

二、收入决算情况说明

2021年本年收入合计161.94万元，其中：一般公共预算财政拨款收入161.94万元，占100%。

三、支出决算情况说明

2021年本年支出合计161.94万元，其中：基本支出

123.64万元，占76%；项目支出38.3万元，占24%。

四、财政拨款收入支出决算总体情况说明

区科协2021年部门决算收入共计161.94万元，与2020年决算收入149.12万元相比增加了12.83万元，收入总计增长8.6％；2021年部门决算支出共计161.94万元，与2020年决算支出149.12万元相比增加了12.83万元，支出总计增长8.6％。主要变动原因是本年度四级调研员交通补贴增加并补发30个月以及2020年绩效考核奖标准提高形成。

图4：财政拨款收、支决算总计变动情况

五、**一**般公共预算财政拨款支出决算情况说明

**（一）一般公共预算财政拨款支出决算总体情况**

2021年一般公共预算财政拨款支出161.94万元，占本年支出合计的100%。与2020年一般公共预算财政拨款支出149.12万元相比，一般公共预算财政拨款支出增加12.83万元，增长8.6%。主要变动原因是本年度四级调研员交通补贴增加并补发30个月以及2020年绩效考核奖标准提高形成。

图5：一般公共预算财政拨款支出决算变动情况

**（二）一般公共预算财政拨款支出决算结构情况**

2021年一般公共预算财政拨款支出161.94万元，主要用于以下方面:**科学技术（类）**支出141.65万元，占87.4%；**社会保障和就业（类）**支出8.99万元，占5.6%；**卫生健康（类）**支出4.84万元，占3%；**住房保障（类）**支出6.46万元，占4%。

**（三）一般公共预算财政拨款支出决算具体情况**

**2021年一般公共预算支出决算数为161.94万元**，**完成预算100%。其中：**

**1**．**科学技术（类）206（款）07（项）:支出决算为141.65万元，完成预算100%。**

**2**．**社会保障和就业（类）208（款）05（项）:支出决算为8.99万元，完成预算100%，决算数等于预算数。**

**3**．**卫生健康（类）210（款）11（项）:支出决算为4.84万元，完成预算100%，决算数等于预算数。**

4.**住房保障（类）221（款）02（项）:支出决算为6.46万元，完成预算100%，决算数等于预算数。**

六**、一**般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

2021年一般公共预算财政拨款基本支出123.64万元，其中：

人员经费107.37万元，主要包括：基本工资、津贴补贴、奖金、伙食补助费、绩效工资、机关事业单位基本养老保险缴费、职业年金缴费、其他社会保障缴费、其他工资福利支出、离休费、退休费、抚恤金、生活补助、医疗费补助、奖励金、住房公积金、其他对个人和家庭的补助支出等。

公用经费16.27万元，主要包括：办公费、印刷费、咨询费、手续费、水费、电费、邮电费、取暖费、物业管理费、差旅费、因公出国（境）费用、维修（护）费、租赁费、会议费、培训费、公务接待费、劳务费、委托业务费、工会经费、福利费、公务用车运行维护费、其他交通费、税金及附加费用、其他商品和服务支出、办公设备购置、专用设备购置、信息网络及软件购置更新、其他资本性支出等。

七、“三公”经费财政拨款支出决算情况说明

**（一）“三公”经费财政拨款支出决算总体情况说明**

2021年“三公”经费财政拨款支出决算为0.48万元，完成预算75%，决算数小于预算数的主要原因是严格执行“三公”经费开支制度。

**（二）“三公”经费财政拨款支出决算具体情况说明**

2021年“三公”经费财政拨款支出决算中，公务接待费支出决算0.48万元，占75%。具体情况如下：

**1**．**公务接待费支出**0.48万元，**完成预算75%。**公务接待费支出决算比2020年增加0.23万元，增长93%。主要原因是开展科普专项活动和天府科技云工作指导。其中：

**国内公务接待支出**0.48万元，主要用于开展科普专项活动和天府科技云工作指导(执行公务、开展业务活动开支的交通费、住宿费、用餐费等)。国内公务接待8批次，70人次（不包括陪同人员），共计支出0.48万元，具体内容包括：接待市科协在朝天区天府科技云服务中心指导天府科技云服务中心建设工作用餐0.18万元；接待省科协夏主任一行到朝天验收天府科技云服务中心工作用餐0.08万元；接待市科协到朝天蔬菜产业发展中心指导专家院士工作站建设工作用餐0.07万元；接待帮扶村干部到朝天参加学习用餐0.05万元；36届青少年创新大赛评审工作用餐0.06万元；举办2021年科技活动周活动用餐0.04万元。

八、预算绩效管理情况

根据预算绩效管理要求，本部门在2021年度预算编制阶段，组织对4个项目编制了绩效目标，预算执行过程中，选取3个项目开展绩效监控，年终执行完毕后，对3个项目开展了绩效自评。同时，本部门对2021年部门整体开展绩效自评，《2021年朝天区科协整体绩效评价报告》见附件（第四部分）。

1. 其他重要事项的情况说明

**（一）机关运行经费支出情况**

2021年，区科协机关运行经费支出16.27万元，比2020年增加6.98万元，增长75%。主要原因是本年度四级调研员交通补贴增加并补发30个月以及2020年绩效考核奖标准提高形成。

**（二）政府采购支出情况**

2021年，区科协政府采购支出总额0.5万元，其中：政府采购电视机支出0.5万元，主要用于天府科技云服务中心办公。授予中小企业合同金额0.5万元，占政府采购支出总额的100%。

1. 名词解释

1.科学技术（类）206（款）07（项）：指用于科学技术支出的机关服务6.41万元、机构运行经费96.94万元、科普活动经费5万元、其他科学技术普及33.3万元。

2.社会保障和就业（类）208（款）05（项）：指机关事业单位基本养老保险缴费支出8.99万元。

3.医疗卫生与计划生育（类）210（款）11（项）：指行政事业单位医疗4.84万元。

4.住房保障（类）221（款）02（项）：指住房公积金6.46万元。

5.基本支出123.64万元：其中机构运行支出96.94万元；机关服务支出6.41万元；机关事业单位基本养老保险缴费支出8.99万元；行政单位医疗4.84万元；住房公积金6.46万元。

6.项目支出38.3万元，其中科普活动5万元；其他科学技术普及支出33.3万元。

7.“三公”经费：指部门用财政拨款安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运行费和公务接待费支出。其中公务接待费0.48万元。

8.机关运行经费16.27万元：其中：办公费0.93万元；邮电费1.89万元；物管费0.58万元；差旅费2.68万元；日常维修费0.24万元、公务接待费0.48万元；其他交通费9.04万元；办公设备购置0.43万元。

第四部分 附件

附件

2021年朝天区科协部门整体绩效评价报告

一、部门（单位）概况

（一）机构组成。区科协是我区一级财政预算单位，其基本性质是中国共产党领导下的人民团体，执行政府会计制度,内设办公室和科普部。

（二）机构职能。

1、组织学术活动，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。

2、弘扬科学精神，普及科学知识，传播科学思想和科学方法，捍卫科学尊严，推广先进技术，开展青少年科学技术教育活动，提高全民的科学文化素质。

3、反映科学技术工作者的意见和要求，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；表彰奖励优秀科学技术工作者，举荐人才，促进尊重知识，尊重人才社会风气的形成。

4、开展继续教育和技术培训工作，促进科技人才的成长和知识更新。

5、组织、指导并开展科学论证、科技咨询服务，推动科技成果向现实生产力转化。

6、开展民间的科学技术交流活动，促进对外开放。

7、提出政策建议，参与科技政策、科技计划、规划的制定。

8、对区级学会（协会）进行管理，对乡镇科协、农村专业技术协会进行指导与协调。

9、编辑出版学术、科普性简讯。

10、承办市科协、区委、区政府交办的其他事项。

（三）人员概况。核定人员编制5名，2021年末在职干部职工共7人。

二、部门财政资金收支情况

（一）部门财政资金收入情况。本单位2021年度预算收入161.94万元，其中年初预算112.44万元，比2020年度预算收入149.11万元增加12.83万元，是因为本年度四级调研员交通补贴增加并补发30个月及2020年绩效考核奖标准提高形成。

（二）部门财政资金支出情况。本单位2021年度预算执行161.94万元，与2020年预算执行149.11万元增加12.83万元，是因为本年度四级调研员交通补贴增加并补发30个月及2020年绩效考核奖标准提高形成。

三、部门整体预算绩效管理情况

（一）部门预算项目绩效管理。2021年我单位按规定制定了绩效目标，目标标准预算人员类经费107.37万元(其中基本工资31.8万元、津贴补贴19.9万元、奖金2.58万元、绩效工资2.45万元、养老保险8.99万元、医疗保险4.84万元、其他社会保险缴费1.31万元、住房公积金6.46万元、其他工资福利支出29.04万元)、日常运转类16.27万元（其中办公费1.36万元、邮电费1.89万元、物业管理费0.58万元、差旅费2.68万元、维修费0.24万元、公务接待费0.48万元、其他交通费9.04万元），特定项目类38.3万元。按照预算资金情况，单位全年在职7人，人员经费和公用经费严格按预算进度执行，全年预算项目支出4个，其中部门预算项目支出3个，专项预算支出1个，按照项目绩效要求，项目支出严格控制，使预算资金的使用率进一步提高，全年圆满完成预算绩效目标，资金无结余，无违规记录情况发生。

（二）结果应用情况。2021年我单位通过项目实施发布科技所能、科技所需，为企业增效，为科技工作者增收，全部项目质量指标达100%，项目支出达100%，干部满意度100%。使全区公民科学素质有一定提升。

（三）自评质量。2021年我单位为科技工作者服务，为创新驱动发展服务，为提高全民科学素质服务，为党和政府科学决策服务，社会满意度高。

四、自评结论及建议

（一）自评结论。2021年我单位逐步建立健全信息系统，严格管理各类资产，及时清查上报。建立健全部门内部控制制度，全力抓好落实内部控制制度建设。按质按量完成预决算工作及绩效信息公开工作，保证预决算公开透明。2021年在上级科协的大力支持下，认真贯彻落实党的十九大精神，团结动员广大科技工作者，全面提高科学素质，积极开展科普活动，全力推进系统改革，取得了较好的工作绩效。经过自评，自评得分为93.8分，我单位管理规范、制度健全，财务开支合理。

（二）存在问题。无

（三）改进建议。无

附件

2021年专项预算项目支出绩效自评报告

一、项目概况

（一）项目基本情况。

1．朝天区科学技术协会在该项目管理中的职能：一是科学合理设置天府科技云服务中心内设部门或岗位，承担精准服务科技工作者、精准服务企事业单位、精准服务全民科学素质提升、交易服务、第三方服务机构管理、平台宣传推广等工作。二是弘扬科学精神，普及科学知识。开展全区性的科普工作，巩固、发展和推动科技成果的普及推广和先进适用技术的培训工作；动员和组织全社会共同参与科学普及活动。

2．项目立项、资金申报的依据：根据省科协、省财政厅《关于下达2021年四川省科普专项资金预算的通知》（川财教〔2021〕148号文件要求。

3．资金管理办法制定情况：根据四川省财政厅、四川省科学技术协会关于印发《四川省科普专项资金管理办法》的通知（川财教〔2020〕83号）文件要求执行，资金支持具体项目的条件：各地科普专项资金额度由省科协、省财政厅按照客观因素（常住人口数、贫困村数、农技协数、农村科普基地数、社区数等）、工作绩效因素（科普e站建设、本级科普经费投入等）相应权重计算得出，由各地根据科普事业发展总体目标和年度工作重点自行安排确定项目，用于开展各级科协科技教育与培训、新技术示范与推广、科普交流与宣传活动、科普阵地建设、科普资源开发集成与共享、学会学术交流与创新服务等。采取专项资金前补助或后补助的方式。

4．资金分配的原则及考虑因素：专项资金采取因素法为主、项目法为辅的办法分配。

（二）项目绩效目标。

1．项目主要内容。打造科普示范社区1个，建设“天府科技云服务中心”1个。

2．项目应实现的具体绩效目标，通过项目的实施，进一步加强社区科普阵地建设、组织网络建设、队伍建设，以丰富多彩的科普活动为载体，充分调动社区居民学科学、爱科学、用科学的积极性，推动社区科普工作群众化、社会化、经常化和制度化，不断提高社区科普工作能力和工作水平，促进社区科普服务体系建设，让科普知识走进千家万户，为大力弘扬科学精神、传播科学思想、倡导科学方法、普及科学知识，构建幸福、和谐、洁净的社区做出了积极贡献，提升社区居民科学素质。

通过中心的建立，使“天府科技云服务”工作在我区持续有效开展搭建平台，使每个科技工作者（团队）、企事业单位、城乡群众都能自主、便捷上传其“科技所能”、“科普所需”，并通过运用大数据、云计算等技术，实现科技供需智能匹配、精准对接、精准服务，从而精准调动广大科技工作者的创新创造活力，为全区广大科技工作者服务，为城乡大众服务。通过中心运维，使全区广大科技工作者入住平台达到3000人以上，企事业200家以上。

3．申报内容与实际相符，申报目标合理可行。

（三）项目自评步骤及方法。

根据科普专项资金项目申报备案书对比分析开展自评工作。科普示范社区重点实施步骤是：建立健全科普工作机构，调整充实科普志愿服务、反邪教志愿服务队伍建设，成立群团组织生活服务中心；建立社区科普大学、科普图书室、社区文化广场，规范上墙制度等；建立电子阅览室，购置触摸屏或电脑，建立“科普中国”社区e站；建立社区科普文化长廊，制作科普宣传栏8个，科普小橱窗20个（进楼道、进场镇）；编印居民健康科普知识读物2000册，发放到居民手中。建设“天府科技云服务”中心重点实施步骤是：在朝天区朝天镇大中坝凯城·尼斯商业广场二楼，建立117㎡的广元市朝天区“天府科技云服务”中心，并对中心进行设计和装修。外墙悬挂统一标识标牌，中心设立全民科普服务部、科技工作者服务部和企事业单位服务部、宣传推广服务部、技术保障服务部，通过第三方服务和购买服务，落实6名专兼职运维人员，配备办公桌椅6套，办公电脑6台，打印复印机一体机1台，大厅设立8㎡LED大屏，业务洽谈室设置65吋电视机1个，制作上墙制度，安装网络和电话编印宣传推广相关资料等。通过专项支出绩效自评，专项预算项目实施步骤严格按照预算资金和项目计划开展实施。

二、项目资金申报及使用情况

（一）项目资金申报及批复情况。

该项目资金申报16.3万元、批复16.3万元。

（二）资金计划、到位及使用情况（可用表格形式反映）。

1．资金计划。该项目由省财政厅、省科协共同下达资金计划，项目无自筹资金，地方财政无配套资金。

2．资金到位。该项目由省财政厅、省科协共同层层下达资金预算，由区科协申报资金使用计划，由区财政审核资金使用计划后区科协具体实施项目。

3．资金使用。该项目由区科协组织实施并支付项目资金，资金使用是安全的、规范性的及有效的，区科协按照项目预算范围、标准、进度进行严格审核支付。支付依据合规合法、与预算相符。

（三）项目财务管理情况。

我单位项目财务管理制度健全，严格执行财务管理制度，账务处理及时，会计核算规范。

三、项目实施及管理情况

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

（一）项目组织架构及实施流程。我单位项目实施由科普部根据项目要求提出实施方案，经单位全体大会讨论通过并组织实施。

（二）项目管理情况。我单位严格执行相关法律法规及项目管理制度。

（三）项目监管情况。我单位为加强项目管理，成立了项目实施监管小组，责任落实到人头，对项目实施的质量和施工安全进行不定时抽查，项目实施完成后，组织专人进行项目验收并填写验收情况报告。

四、项目绩效情况

（一）项目完成情况。该项目完成天府科技云服务中心管理资询工作，0.8万元每年，购电视机1台，0.5万元每台，电子显示屏1个，6.3万元每个，创建科普示范社区1个，7.1万元每个。资金无结余，无违规记录。

（二）项目效益情况。该项目产生的社会效益：提高了全区公民科学素质，弘扬了科学精神，普及了科学知识，传播了科学思想和科学方法，捍卫了科学尊严，推广先进技术等；该项目产生的可持续效益：提高全区公民科学素质，弘扬科学精神，普及科学知识，传播科学思想和科学方法，捍卫科学尊严，推广先进技术等，服务对象满意度为95%。

五、评价结论及建议

（一）评价结论。通过项目的实施，进一步加强社区科普阵地建设、组织网络建设、队伍建设，以丰富多彩的科普活动为载体，充分调动社区居民学科学、爱科学、用科学的积极性，推动社区科普工作群众化、社会化、经常化和制度化，不断提高社区科普工作能力和工作水平，促进社区科普服务体系建设，让科普知识走进千家万户，为大力弘扬科学精神、传播科学思想、倡导科学方法、普及科学知识，构建幸福、和谐、洁净的社区做出了积极贡献，提升社区居民科学素质。

通过中心的建立，使“天府科技云服务”工作在我区持续有效开展搭建平台，使每个科技工作者（团队）、企事业单位、城乡群众都能自主、便捷上传其“科技所能”、“科普所需”，并通过运用大数据、云计算等技术，实现科技供需智能匹配、精准对接、精准服务，从而精准调动广大科技工作者的创新创造活力，为全区广大科技工作者服务，为城乡大众服务。通过中心运维，使全区广大科技工作者入住平台达到3000人以上，企事业200家以上。

（二）存在的问题。无

（三）相关建议。无

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 附表1：  2021年部门预算项目绩效目标自评（科普经费） | | | | | | | | | |  |
| 主管部门及代码 | | |  | | | 实施单位 | | 广元市朝天区科学技术协会 | |
| 项目预算 执行情况 （万元） | | | 预算数： | | 10 | 执行数： | | 10 | |
| 其中：  财政拨款 | | 10 | 其中：  财政拨款 | | 10 | |
| 其他资金 | |  | 其他资金 | |  | |
| 年度总体目标  完成情况 | 预期目标 | | | | | 目标实际完成情况 | | | |
| 目标1：印发科普宣传资料1万册， 目标2：更换科普画廊2期、 目标3：科普宣传栏250平方米， 目标4：组织科普培训500人次。 | | | | | 目标1：印发科普宣传资料1万册， 目标2：更换科普画廊2期、 目标3：科普宣传栏250平方米， 目标4：组织科普培训500人次。 | | | |
| 年度绩效指标完成情况 | 一级指标 | 二级指标 | | 三级指标 | | | 预期指标值 | | 实际完成指标值 |
| 完成指标 | 数量指标 | | 印发科普宣传资料 | | | 1万册 | | 1万册 |
| 更换科普画廊 | | | 2期 | | 2期 |
| 更换科普宣传栏 | | | 250平方米 | | 250平方米 |
| 组织科普培训 | | | 500人次 | | 500人次 |
| 质量指标 | | 资料印发率 | | | 100% | | 100% |
| 更换科普画廊率 | | | 100% | | 100% |
| 更换科普宣传栏完成率 | | | 100% | | 100% |
| 组织开展科普培训率 | | | 100% | | 100% |
| 时效指标 | | 完成时间 | | | 2021年12月3前 | | 2021年12月30前 |
| 成本指标 | | 印发科普宣传资料 | | | 5元/册 | | 5元/册 |
| 更换科普画廊 | | | 5000元/期 | | 5000元/期 |
| 更换科普宣传栏 | | | 40元/平方米 | | 40元/平方米 |
| 组织科普培训 | | | 60元/人次 | | 60元/人次 |
| 社会效益指标 | | 提高全区公民科学素质，弘扬科学精神，普及科学知识，传播科学思想和科学方法，捍卫科学尊严，推广先进技术等。 | | | 95% | | 95% |
| 可持续影响指标 | | 提高全区公民科学素质，弘扬科学精神，普及科学知识，传播科学思想和科学方法，捍卫科学尊严，推广先进技术等。 | | | 95% | | 95% |
| 满意度指标 | 满意度指标 | | 全区公民满意 | | | 95% | | 95% |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 主管部门及代码 | | |  | | | 实施单位 | 广元市朝天区科学技术协会 | |
| 项目预算 执行情况 （万元） | | | 预算数： | | 5 | 执行数： | 5 | |
| 其中：  财政拨款 | | 5 | 其中：  财政拨款 | 5 | |
| 其他资金 | |  | 其他资金 |  | |
| 年度总体目标  完成情况 | 预期目标 | | | | | 目标实际完成情况 | | |
| 目标1：印发天府科技云注册资料1500份 目标2：天府科技云服务注册培训20场次  目标3：引进第三方服务机构1个，助推了天府科技云服务中心工作的规范运行  目标4：办公经费0.5万元。 | | | | | 目标1：印发天府科技云注册资料1500份  目标2：天府科技云服务注册培训20场次  目标3：引进第三方服务机构1个，助推了天府科技云服务中心工作的规范运行  目标4：办公经费0.5万元。 | | |
| 年度绩效指标完成情况 | 一级指标 | 二级指标 | | 三级指标 | | | 预期指标值 | 实际完成指标值 |
| 完成指标 | 数量指标 | | 天府科技云服务中心人员办公经费 | | | 配备工作人员1人 | 配备工作人员1人 |
| 印发宣传资料 | | | 1500册 | 1500册 |
| 完成注册培训 | | | 20场次 | 20场次 |
| 引进第三方服务机构 | | | 1个 | 1个 |
| 质量指标 | | 宣传资料发放率 | | | 100% | 100% |
| 完成注册培训率 | | | 100% | 100% |
| 完成第三方服务机构入驻率 | | | 100% | 100% |
| 时效指标 | | 完成时间 | | | 2021年12月3前 | 2021年12月30前 |
| 成本指标 | | 天府科技云服务中心人员办公经费 | | | 0.5万元 | 0.5万元 |
| 印发宣传资料 | | | 6.7元/册 | 6.7元/册 |
| 注册培训 | | | 750元/场次 | 750元/场次 |
| 引进第三方服务机构服务费 | | | 2万元/年 | 2万元/年 |
| 经济效益指标 | | 依托平台通过发布科技所能、科技所需，为企业增效，为科技工作者增收 | | | 95% | 95% |
| 社会效益指标 | | 为广大人民群众提供权威的“直达科普、精准科普、智慧科普”服务， | | | 95% | 95% |
| 生态效益指标 | | 为广大人民群和企事业单位提供科技服务，增加科技含量，减少资源浪费和环境污染，维护生态发展平衡。 | | | 95% | 95% |
| 可持续影响指标 | | 通过不断加大科技服务，推动社会广泛参与度，巩固和持续提升全民科学素质 | | | 95% | 95% |
| 满意度指标 | 满意度指标 | | 全区公民满意 | | | 95% | 95% |

附表2：

2021年部门预算项目绩效目标自评（天府科技云服务中心工作经费）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 主管部门及代码 | | |  | | | 实施单位 | 广元市朝天区科学技术协会 | | |
| 项目预算 执行情况 （万元） | | | 预算数： | | 16.3 | 执行数： | 16.3 | | |
| 其中：  财政拨款 | | 16.3 | 其中：  财政拨款 | 16.3 | | |
| 其他资金 | |  | 其他资金 |  | | |
| 年度总体目标  完成情况 | 预期目标 | | | | | 目标实际完成情况 | | | |
| 目标2：打造科普示范社区1个  目标3：建设“天府科技云”服务中心标准化建设1个 | | | | | 目标2：打造科普示范社区1个  目标3：建设“天府科技云”服务中心标准化建设1个 | | | |
| 年度绩效指标完成情况 | 一级指标 | 二级指标 | | 三级指标 | | | | 预期指标值 | 实际完成指标值 |
| 完成指标 | 数量指标 | | 天府科技云服务中心管理咨询费 | | | | 3年 | 3年 |
| 天府科技云服务中心购电视机 | | | | 1台 | 1台 |
| 天府科技云服务中心购电子显示屏 | | | | 1个 | 1个 |
| 创建沙河镇飞仙关科普示范社区 | | | | 1个 | 1个 |
| 质量指标 | | 天府科技云服务中心管理咨询满意率 | | | | 100% | 100% |
| 65寸智能机（小米） | | | | 100% | 100% |
| 室内P2.5全彩4.26\*2.02米表贴三合一全彩 | | | | 100% | 100% |
| 创建沙河镇飞仙关科普示范社区符合省级验收标准 | | | | 100% | 100% |
| 时效指标 | | 完成时间 | | | | 2021年12月3前 | 2021年12月30前 |
| 成本指标 | | 天府科技云服务中心管理咨询费 | | | | 0.8万元/年 | 0.8万元/年 |
| 天府科技云服务中心购电视机 | | | | 0.5万元/台 | 0.5万元/台 |
| 天府科技云服务中心购电子显示屏 | | | | 6.3万元/个 | 6.3万元/个 |
| 沙河镇飞仙关科普示范社区 | | | | 7.1万元/个 | 7.1万元/个 |
| 社会效益指标 | | 提高全区公民科学素质，弘扬科学精神，普及科学知识，传播科学思想和科学方法，捍卫科学尊严，推广先进技术等。 | | | | 95% | 95% |
| 可持续影响指标 | | 提高全区公民科学素质，弘扬科学精神，普及科学知识，传播科学思想和科学方法，捍卫科学尊严，推广先进技术等。 | | | | 95% | 95% |
| 满意度指标 | 满意度指标 | | 全区公民满意 | | | | 95% | 95% |

附件3：

2021年部门预算项目绩效目标自评（省级科普专项经费）