

丽水市科学技术协会

丽水市科协 2021 年度整体支出绩效评价报告

为深入贯彻实施市直部门预算绩效管理，加快构建以绩效为核心的集中财力办大事财政政策体系和资金管理机制，完善全方位、全过程、全覆盖的预算绩效管理体系，不断提高财政资源配置效率和财政资金使用效益，根据《丽水市财政局关于做好 2022 年市市直部门预算绩效管理工作的通知》（丽财监督〔2022〕56 号）文件要求，现对 2021 年度市科协整体支出资金开展绩效评价。现将情况报告如下：

一、部门基本概况

（一）部门职能

丽水市科学技术协会是由市级学会、协会、研究会、经市科协批准的企事业单位科协及县（市、区）科协的科学技术工作者联合组成的群众组织，是丽水市委领导下的人民团体，是党和政府联系科技工作者的桥梁和纽带，是国家推动科学技术事业发展的重要力量。主要工作职责是：

1、加强对科技工作者的政治引领，创新科协所属科技社团党建工作运行机制，用中国特色社会主义共同理想凝聚科技工作者。

2、开展学术交流，活跃学术思想，促进科学道德和学风建设。推动学科发展和科技成果向现实生产力转化。

3、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。牵头实施全民科学素质行动计划纲要，开展青少年科技教育活动，提高全民科技意识和科学素质。

4、反映科技工作者的意见和建议，维护科技工作者的合法权益。弘扬尊重知识、尊重人才的社会风尚。举荐人才，表彰、宣传优秀科技工作者。加强科协网上平台建设。

5、参与科技政策和法规的制定。推进市级科技智库建设，开展决策咨询和决策论证，提出政策建议。参与政治协商，推动决策科学化、民主化。

6、开展科技工作者继续教育和技术培训工作。承担高端智力人才引进相关工作。组织科技工作者开展科技创新和科技咨询服务。

7、开展国际民间科技交流与合作，发展同国（境）外科技团体和科技工作者的友好往来。加强与台港澳地区民间科技交流，促进祖国统一。

8、开展科协组织建设，加强对市科协所属市级学会（协会、研究会、促进会）管理、指导、服务，推进学会改革和发展，增强自身发展能力。

9、承担市委、市政府交办的其他任务。

（二）机构、人员

2021年年末由本级协会和1家下属事业单位组成（下属单位财务非独立核算）。2021年年末有财政供养人员9人，退休人员8人，挂职人员3人，编外人员2人，临时用工3人，见习生1人。

（三）部门财务整体收支情况

2021年财政收入743.31万元，其中上年结转结余9.27万元，一般公共预算财政拨款收入734.04万元。整体支出743.31万元，

其中人员经费支出 353.07 万元，日常公用经费支出 93.51 万元，项目支出 296.73 万元。2021 年三公经费预算 1.67 万元，其中公务接待费 1.67 万元，公务用车运行维护费 0 万元，因公出国（境）0 万元。决算支出 1.44 万元，其中公务接待费 1.44 万元，公务用车运行维护费 0 万元，因公出国（境）0 万元。截止 2021 年年末固定资产原值为 222.71 万元。本单位根据内控严格执行财政财务相关管理制度。

二、部门整体支出绩效状况

（一）绩效目标设置情况

绩效总目标：市科协将高举习近平新时代中国特色社会主义思想伟大旗帜，全面贯彻落实党的十九大和十九届历次全会精神和省委十四届八次全会精神，根据市委、市政府总体部署，对标建设“重要窗口”任务目标，立足科协“四服务”职责定位，厉行“丽水之干”，按照“114”（一个中心、一条主线、四项工程）总体工作思路，推进科协各项工作。

项目目标绩效：2021 年度丽水市科学技术协会根据职能设立科学普及、学会学术发展、人才发展、科协事务综合业务管理四个一级项目绩效目标，目标绩效情况如下：

1、科学普及：组织 2021 年全国科普日活动，开展重点活动 3 个以上，主场活动覆盖 2000 人次以上。邀请中科院老科学家来丽巡讲，巡讲范围包括市区和县里的中小学校。实施“银龄跨越数字鸿沟”行动，面向老年群体开展智能手机应用培训 20000 人次。举办各类青少年科技活动，第 36 届丽水市青少年科技创新大赛推荐优秀作品 30 件以上，电脑机器人竞赛参与面进一步扩大，

青少年科普夏令营吸引 40 名优秀学子参加；科普传播进一步增强，“丽水科普”微信公众号每周推送 5 期，手机科普短信每周推送 2 条，继续以映前科普、电台栏目、户外大屏等多种形式普及科学知识。开展科普培训交流，组织 50 名基层科普工作者现场观摩学习。

2、学会学术发展：（1）预期完成资助 40 个项目（包括科学讲坛、重点学术活动、重点科普活动、软课题研究）；组织开展第十五届自然科学优秀论文评选。（2）第十一届浙江中西部科技论坛主论坛在丽水召开，金丽衢三地科技工作者代表及省科协学会代表共计约 200 余人参加主论坛开幕仪式和主旨报告会。

3、人才发展：（1）规范院士专家工作站建设，根据相关政策做好院士专家工作站考察工作，助力高质量绿色发展。（2）做好院士疗休养规划，克服疫情影响，通过各种途径和资源邀请 45 名以上院士来丽疗休养和参加第十届“人才科技”峰会，为丽水市科技经济融合提供高端智力。

4、科协事务综合业务管理：（1）完成老科技工作者协会经费的转拨工作。（2）完成 912 工程终端项目的采购工作。

（二）整体支出项目目标完成情况

2021 年度，市科协科学普及、学会学术发展、人才发展、科协事务综合业务管理四个项目目标完成情况如下：

1、科学普及：在缙云县下小溪小学举办 2021 年全国科普日主场活动，开展科技成就展、科技体验项目、科技竞赛、科学趣味游戏、流动少年宫、科普大篷车等系列活动，线上线下覆盖人群 3000 多人次。邀请中国工程院院士贲德，中国科学院院士都有

为、何鸣元开展院士进校园活动，邀请中科院老科学家科普宣讲团赴县（市、区）中小学开展了 24 场次科学讲座和励志教育讲座。第 35 届丽水市青少年科技创新大赛参赛作品 255 件，评选出科技创新成果获奖作品 80 项，科技实践活动获奖作品 25 项，科技辅导员创新成果获奖作品 22 项。第七届全国青少年科普创新实验暨作品大赛，我市获得一等奖 1 个，二等奖 1 个，三等奖 4 个。第 17 届青少年电脑机器人竞赛，丽水实验学校等 5 所学校获一等奖、4 位同学获总分第一，代表团喜获 33 个奖项，市科协获优秀组织单位。组织 50 名竞赛获奖选手参加参加科普夏令营，激发优秀学子科学梦想。“丽水科普”微信公众号每周刊发 5 期，刊登科普文章 1120 篇，年度总阅读数 100341 人次，每月“科学流言榜”、健康科普等内容受到读者的追捧，手机科普短信每周二次向全市 8000 多名副科以上干部发送，全年累计发送 98.5 万条次，成为领导干部获取科学知识的便捷窗口，在丽水广播电台举办“丽水科普”栏目，每天中午黄金时段播送科普知识，继续与市区各大影院合作，开展为期一个月全厅映前科普宣传。举办 2021 年全市基层科普干部培训班，进一步提升县、乡两级的基层科普干部的服务能力。

2、学会学术发展：（1）实际完成“瓯江中医药论坛科学讲坛（三）”等 61 个 2021 年度丽水市科协服务科技创新项目的资助工作。通过项目实施，充分发挥学会作用，增强了学会活力。完成了第十五届自然科学优秀论文的资助工作。（2）6 月 28 日，以“数字化改革与高质量发展”为主题，举办了第十一届浙江省中西部科技论坛，邀请浙江省大数据发展管理局副局长蒋汝忠、复旦大学教授郑磊、浙江省数字经济联合体副会长兼秘书长章丰、京

东科技集团副总裁周炯、阿里云研究院战略总监刘建强等多位专家参会。市直152体系部门和金丽衢三地近260名科技工作者和专家积极参与，共同探讨数字化改革，共谋高质量发展。论坛受到社会各界的广泛关注，视频网络直播平台实时点击量达14.96万人次。

3、人才发展：（1）根据院士专家工作站管理办法，6家院士专家工作站经考核全部合格，发放奖励金额30万元。（2）2021年度通过各种途径邀请50人次院士来丽开展疗休养和实地调研考察，积极邀请到了17位中外院士参加第十届“人才科技”峰会，并首次设立“院士林”，为院士发放“林权证”，把院士关爱留在丽水，受到参会领导和专家的高度肯定，为丽水经济发展和科技融合提供高端智力。

4、科协事务综合业务管理：（1）老科技工作者协会经费转拨。老科协2021年度召开会议15次，会员活动19次；调研考察15次，撰写上报建言献策14篇，其中8篇得到市领导的批示；为民服务近150次，3200余人受益；讲座和培训共180次，受益群众达2.52万余人次，较好地完成了全年各项工作，任务取得明显成效。（2）完成14台国产台式电脑的支付工作，并按照上级要求采购国产手提3台、涉密机3台、国产打印设备4台。（3）根据创新文明城市的要求，完成市临时科技馆的升级改造工作。

（三）部门整体支出预算执行情况

部门整体2021年度预算收入资金743.31万元，其中上年结转结余9.27万元，一般公共预算财政拨款收入734.04万元。实际支出743.31万元，预算执行率100%。

1、部门基本支出预算执行情况

2021年度部门基本支出本年预算446.58万元,实际支出446.58万元,其中人员经费支出353.07万元,日常公用经费93.51万元,基本支出预算执行率100%。除人员、日常公用及奖励支出外,根据群团工作计划,组织开展七届代表团走基层、服务基层活动。

2. 部门项目支出执行情况

(1) 2021年度科学普及项目经费本年收入100万元,实际支付100万元。

一是市本级财政安排科普活动经费80万元,实际支付80万元。

二是市本级财政安排全民科学素质行动纲要实施经费20万元,实际支付20万元。

(2) 2021年度学会学术发展项目经费收入69.72万元,实际支付69.72万元。

一是市本级财政安排科普项目支持(科技创新)经费49.9万元,实际支付49.9万元。

二是市本级财政安排第十一届浙江中西部科技论坛经费19.82万元,实际支付19.82万元。

(3) 2021年度人才发展专项预算收入55.74万元,实际支出55.74万元。

一是市本级财政安排院士专家工作站建设(人才发展)经费30万元,实际支付30万元。

二是市本级财政安排人才服务经费25.74万元,实际支付25.74万元。

(4) 2021年度科协事务综合业务管理收入71.27万元,实际支付71.27万元。

一是市本级财政安排老科技工作者协会经费 35 万元，实际支付 35 万元。

二是市本级财政安排精神文明建设专项经费 27 万元，实际支付 27 万元。

三是上年结转结余 9.27 万元，实际支付 9.27 万元。

（四）部门整体支出绩效分析

2021 年，丽水市科协在市委市政府的坚强领导下，在省科协的有力指导和大力支持下，深入贯彻省市党的群团工作会议精神，紧紧围绕“五个群团”目标任务，牢牢把握科协“四服务”职责定位，坚持同频共振、系统推进、精准施策，以科技创新领域的“丽水之干”，为奋力加快跨越式高质量发展贡献科协力量。现将有关工作总结如下：

1、突出立根铸魂，打造忠诚于党的“红色科协”。

毫不动摇肩负起引领科技工作者始终与党同心同德、同向同行的政治责任，深化党史学习教育“三味”特色，学党史、悟初心、践使命，努力带动干部职工和科技工作者永做科技创新前进路上的“挺进师”。

（1）扎实开展党史学习教育。市科协党组高度重视党史学习教育，及时成立领导机构、研究制定《实施方案》，并通过党组会、月度例会、支委会等，先后 23 次听取及研究党史学习教育开展情况。在市委党史学习教育第二巡回指导组的精心指导下，全力推进动员部署、专题学习、理论宣讲、宣传教育、实践活动、总结评估等工作，得到指导组的肯定。在抓好规定动作的同时，结合科协职能，突出党史学习教育“丽水味、科技味、科协味”

“三味”特色，征集到12位两院院士墨笔抒怀，书写报国之志、组织市科协第七次代表大会代表团分团走进我市浙西南革命教育红色基地、举办“我心向党-科技奋斗史”专题党课和“献礼百年—丽水市科协与科技成就展”等，受到科技工作者广泛好评和社会关注。通过举办“全国科技工作者日”、科技工作者专访、科普报告会、院士进校园、科普基地研学等，弘扬科学家精神。其中，邀请院士进校园，被《浙江日报》作为我省各群团组织积极助力“双减”的典型予以报道；4名科技工作者先进事迹登上学习强国平台。

(2) 压紧压实主体责任。全面落实新时代党的建设总要求，党组书记落实党风廉政、意识形态和机关党建“第一责任人”，其他班子成员认真履行“一岗双责”。制定印发《2021年度党风廉政建设工作任务和分工》，对责任进行层层分解，科学划分责任主体的责任界限，将压力层层传导，把责任压紧压实，让措施落实到位。每季度专题研究部署党风廉政及意识形态工作，及时解决重大问题和重大事项。全力支持派驻纪检监察组开展工作。开展违规营利、上下班纪律、办公室用房、公务接待等专项自查，持之以恒开展正风肃纪。

(3) 严守政治纪律和规矩。坚决贯彻党的理论和路线方针政策，始终保持坚定政治定力，每半年认真开展政治生态自查，画好“画像”。严格落实“三会一课”、述职述廉、民主评议、民主生活会、组织生活会等党内政治生活制度。严格执行民主集中制，在重大问题决策上集体讨论。选人用人始终坚持原则，严格按政策办事、按纪律办事。严格落实领导干部请假外出等事项请

示报告制度，按规定程序如实向组织报告个人有关事项。全年市科协党员干部没有出现违规违纪违法被处理或约谈的情况。

2、秉持系统观念，打造唯实惟先的“实干科协”。

紧紧围绕我市“人才强市”“科技兴市”战略，强化系统观念、运用系统方法，以“招才引智”为主攻方向，以更高使命汇聚高素质人才队伍，努力当好服务发展的“推手”。

(1) 创新引领，强化科技成果应用。瞄准我市“五大产业集群”，努力成为联系科技供给方和需求方的“金纽带”，收集企业需求 131 个，启动“科创赋能 智汇丽水 百名省级科技专家走进丽水”专场活动，得到省科协谢志远书记高度肯定和支持。同时，也受到时任市政府吴晓东市长，市委常委、组织部长戴平辉，市政府戴邦和副市长肯定和支持。目前，该活动上升为省委人才办拟在丽水市举办的支持山区 26 县跨越式高质量发展的子活动。争取全国学会、省级学会落地丽水，组织开展“一县一业一学会”智汇山区赋能行动，推动中华中医药学会与丽水市人民政府签署《中医药健康发展战略合作框架协议》，在丽设立中医药“丽水健康产业服务站”，浙江省中医药学会设立“丽水生命健康产业服务站”，共同打造“丽水山药”品牌。中国科协生态环境产学联合体、中国地质学会等 4 家全国学会同我市就开展高端学术交流、地质勘探等达成合作意向；省天文学会、省电力学会、省预防医学会等 8 家省级学会与我市有关县（市、区）签订战略合作协议。针对我市中小企业多且缺技术、缺人才的实际，启动“百名博士集聚行动”，引导博士在企业建立“博士创新站”，促进博士扎根产业发展。

(2) 跨山统筹，凝聚科技人才合力。坚持“一盘棋”联动谋划、“一体化”联动推进，持续加强“画乡莲都·院士之家”“缙云仙都·院士之家”建设，进家院士已有38名，丽水“院士之家”落户水街基金园，目前正在申报“浙江院士之家”。诺贝尔奖获得者迈克尔·莱维特在丽水经开区建立专家工作站。在缙云天喜厨电公司新建1家“市级院士工作站”。先后邀请院士50人次来丽服务我市高质量发展，开展“院士进校园”“院士进企业”“院士助力共同富裕丽水行”等活动；第十届“智汇丽水”人才科技峰会，在新一轮疫情爆发和两院院士大会召开情况下，邀请到17位中外院士参会，并首次设立“院士林”，为院士发放“林权证”，把院士关爱留在丽水，受到参会领导和专家的高度肯定。联合办好“长寿之乡与高质量绿色发展”高峰论坛，中国工程院院士、国医大师王琦等专家作视频主旨演讲。组织开展第十五届自然科学优秀论文评选，评选出一等奖20篇、二等奖59篇、三等奖163篇。提交的《论文水平对比分析报告》受时任市长吴晓东批示肯定。制定出台《丽水市“绿谷英才”科技新秀（“丽水三宝”新秀）选拔管理办法（试行）》。

(3) 问海借力，激发创业创新活力。积极争取技术发达地区创新策源地的资源优势，丽水市政府提交申请，在省科协的关心关爱和大力支持下，为丽水专门出台《关于全力支持丽水市共同富裕示范区建设的意见》，提出支持丽水引入创新资源、集聚院士专家资源等10个方面政策措施，得到市政府有关领导高度肯定；我市缙云县列入2021“科创中国”浙江省级试点县（市、区）。横向同宁波市科协、嘉兴市科协共同打造“山海协作升级版”，

双方在院士专家、国家级学会和海外专家等资源共享、科普设施共用共享、人才培养、推动两地县级科协合作等开展全面合作。

3、致力科普行动，打造共建共享的“为民科协”。

坚持“做到”“心到”，从群众最需要、最迫切的事情做起，切实创新全民科学素质提升工作，努力画出最大最美“同心圆”。

（1）践行科普为民。联合市教育局等7部门联合开展“银龄跨越数字鸿沟”科普专项行动，着力破解老年人智能手机应用民生难题，被列入我市党史学习教育为民办实事典型案例。通过线上线下开展各类教学活动，并同步将金融防诈骗知识列入学习内容，已累计培训8万多人次。开展“建党百年 约会科学”关爱留守儿童科普研学活动，凝聚社会各界力量服务青少年教育“减负提质”，实施“百家基地拓研学、百名专家进校园”助力“双减”科普专项行动，市委副书记郎文荣参加启动仪式。整合社会科普资源，发布涵盖近百家基地的“丽水市科普场馆地图”；3家科普场馆与3所学校签署馆校合作协议；首批聘任33名专家组成“双减”服务队；提高“双减”队伍能力，举办150余人参加的科技辅导员和科普专干培训班；来自医院、学校、民间科普馆等单位的20余位专家入选全省科协系统“双千”助力“双减”服务专家、10个科普场所入选全省科协系统首批“双千”助力“双减”服务专家和服务基地，逐步形成了“中科院老科学家+丽水本土科普宣讲师+学校科技辅导员”三支助力“双减”服务队伍。

（2）筑牢科普阵地。在市政府的关心重视下，市科技公园建设稳步推进，确定选址城东两湖区块，作为城市中央公园子项目一并建设，总占地规模201亩。其中，市综合科技馆规划建筑面

积 18039m²。目前，建筑设计方案由中国工程院院士崔凯及其团队负责，项目建议书及可研报告已批复。开展国家级、省级、市级科普教育基地认定，复审通过市级 25 家、新认定 21 家，申报省级 10 家、国家级 3 家，中国农科协科普教育基地 1 家。在全省率先出台《丽水市民间特色科普场馆命名与管理办法（试行）》，根据综合评比进行星级管理，由市财政统一安排 5—20 万元的奖励资金，努力构建以综合科技馆为“龙头带动”，各类民间科普场馆“串珠成线”的科技（科普）场馆体系，为丰富校外课堂提供多样化、多渠道资源保障。

（3）建强科普队伍。充分调动多方力量，不断发展壮大以 2381 名科研人员、高校教师、市级学会会员为主体的科普传播团队，建有科普志愿者队伍 112 支，注册科普志愿者 1478 人，努力让“科学家”也成为“科普家”。不断优化丽水市科普宣讲团成员，由 34 人组成的科普宣讲队伍活跃在乡村社区，开展科普宣讲 93 场次。实施“三长带三会”科普专项行动，联合科技、卫健、农业农村、教育等“三长一员”相关部门，联合印发《关于加强乡镇（街道）科协组织建设暨开展实施“三长带三会”工作的指导意见》，共同推动基层“三长一员”发挥群众身边人作用，通过科普志愿者小分队上门服务、科普赶集等方式开展科普宣讲、科技帮扶 514 场次。

4、坚持固本强基，打造创新创优的“品牌科协”。

认真梳理经常性工作内容，在抓经常、固根本、打基础上下功夫，更好地推动发挥联系服务群众的积极性创造力，持续扩大影响力，打造具有科协辨识度的品牌，努力把好的传统时代性的

“恢复起来”。

(1) 打造基层服务品牌。坚持“走到”，畅通服务末梢，在“乡镇社校”基本覆盖的基础上，以推进企业（高新技术企业）科协建设为重点，新建浙江国镜药业有限公司企业科协等20家（现已有71家），培育丽水华宏钢铁制品有限公司科协等标杆企业科协5家。据统计，企业科协共开展学术及技术交流1123次，为企业解决292个难题，成为推动企业科技进步和技术创新的重要力量。发挥已建基层科协作用，乡镇（街道）科协开展科普活动704场次、科技讲座182场次，行政村（社区）科普服务队开展活动3051次，群众身边的“土专家”影响力不断提升，“三长讲科技”、“三长来帮忙”等品牌在基层逐步打响。

(2) 打造乡村振兴服务品牌。推动科技资源上山下乡，启动第二轮“百名专家连百村 科技服务乡村振兴”活动和农函大培训，完善考核评价办法，落实工作交流、动态管理、述职评议等制度规定，入库服务专家增至195名，实现9县（市、区）全面覆盖，新增结对51对，调整结对15对，建立示范基地40个，开展结对服务项目184项，线上线下累计培训农民10000多人次，深受基层农户好评。突出乡村人才振兴，先后承担浙江省农函大茶叶和直播带货等实用技术培训2次，组织全市180余名农村带头人参加“乡村振兴科普及惠农带头人”培训班，培训人数位居全省第一，一批乡村产业发展带头人脱颖而出。

(3) 打造“科学JIA”青少年科技教育品牌。第七届全国青年科普创新实验暨作品大赛，获一等奖1个、二等奖1个、三等奖4个。第17届青少年电脑机器人竞赛，丽水实验学校等5所学

校获一等奖、4位同学获总分第一，代表团获33个奖项，取得历史性突破，丽水市科协获优秀组织单位。第35届丽水市青少年科技创新大赛参赛作品255件，评选出科技创新成果获奖作品80项、科技实践活动获奖作品25项、科技辅导员创新成果获奖作品22项。丽水、嘉兴两地携手举办“山海连线”海洋科幻画竞赛，丽水参赛作品239件，获一等奖4名、二等奖6名、三等奖10名。

5、推进数字赋能，打造高效协同的“数智科协”。

聚焦数字化改革，不断强化“数智”理念，注重分层推进，把数字赋能与深化改革有机结合起来，全面提升科协工作整体效能。

(1) 举办高端论坛。以“数字化改革与高质量发展”为主题，举办第十一届浙江省中西部科技论坛，邀请浙江省大数据发展管理局副局长蒋汝忠、复旦大学教授郑磊、浙江省数字经济联合会副会长兼秘书长章丰、京东科技集团副总裁周炯、阿里云研究院战略总监刘建强等多位专家参会。市直152体系部门和金丽衢三地近300名科技工作者和专家积极参与，共同探讨数字化改革，共谋高质量发展。论坛受到社会各界的广泛关注，视频网络直播平台实时点击量达14.96万人次。

(2) 构建数字科协。推动“银龄跨越数字鸿沟”科普专项行动导入省科协场景平台，上线运行数字化应用场景，实现网点、志愿者、活动、受训人数等资源综合集成，活动全景数字化、成效晾晒化。在浙政钉上线点亮市科协数字化改革专门门户。结合科协工作职能，改版市科协官网，分类建设科技工作者之家、全民科学素质提升、创新驱动助力、科协重点工作等八大模块，链接导入全国学会智汇平台、科创中国成果（需求）发布等资源，

构建“网上科技工作者之家”场景平台。

（3）梳理基础数据。围绕“数字科普”“数字科创”“数字学会”建设，结合党政机关整体智治建设要求，编制核心业务细化数据目录，梳理出基层科协组织、农技协、青少年科技教育、市级科普教育基地、学会管理等基础数据资源清单，导入省科协数字化应用平台。

三、存在的问题及原因

1. 绩效目标编制不够规范，预算绩效管理主体意识较薄弱。整体绩效目标不具体，未细化，难以落实。部门整体目标未与项目目标充分结合，目标零散，没有系统性、完整性。

2、部门项目支出预算编制不够严谨，预算调整金额较大。尤其是人才发展专项，根据2021年度预算下达表预算调整金额达到75%。

四、提高财政资金绩效的措施与建议

（一）目标更科学。认真贯彻落实《中共丽水市委 丽水市人民政府关于全面实施预算绩效管理的若干意见》（丽委发〔2019〕24号）精神，增强预算绩效管理的主体责任意识，按照全方位、全过程、全覆盖的要求，全面实施预算绩效管理。围绕市委市政府工作大局，结合实际完善单位预算项目绩效总体目标和具体目标，做到指向明确、细化量化、合理可行、相应匹配，提高预算编制的精准度更精细谋划工作思路，对开展项目在决策阶段做好评价评估，确保财政资金的使用同发展大局一脉相承，从而提高财政决策的准确性和资金使用的效率。

（二）执行更到位。切实执行好《丽水市科学技术协会内部

控制制度及操作规程（试行）》，按照《制度》提出的各项规定流程办事用钱，强化资金实施过程中的绩效评估，从而提高资金使用的安全性、及时性、有效性。

（三）监督更压实。强化主体支出责任意识，按照“谁用钱、谁评价，谁分钱、谁审核”，“花钱必问效，无效必问责”原则，认真落实预算绩效管理各项具体工作，加强问责和制约，探索建立激励机制和处罚机制来促进评价结果的积极运用。

五、附件

市级部门整体支出绩效评价基本情况表。



市级部门整体支出绩效评价基本情况表

(2021 年度)

填报单位(盖章):



评价联系人	雷珍		联系电话及手机		2056053
人员编制数	8		实有人数		10
单位职能	<p>丽水市科学技术协会是由市级学会、协会、研究会、经市科协批准的企事业单位科协及县(市、区)科协的科学技术工作者联合组成的群众组织,是丽水市委领导下的人民团体,是党和政府联系科技工作者的桥梁和纽带,是国家推动科学技术事业发展的重要力量。主要工作职责是:1、加强对科技工作者的政治引领,创新科协所属科技社团党建工作运行机制,用中国特色社会主义共同理想凝聚科技工作者。2、开展学术交流,活跃学术思想,促进科学道德和学风建设。推动学科发展和科技成果向现实生产力转化。3、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。牵头实施全民科学素质行动计划纲要,开展青少年科技教育活动,提高全民科技意识和科学素质。4、反映科技工作者的意见和建议,维护科技工作者的合法权益。弘扬尊重知识、尊重人才的社会风尚。举荐人才,表彰、宣传优秀科技工作者。加强科协网上平台建设。5、参与科技政策和法规的制定。推进市级科技智库建设,开展决策咨询和决策论证,提出政策建议。参与政治协商,推动决策科学化、民主化。6、开展科技工作者继续教育和技术培训工作。承担高端智力人才引进相关工作。组织科技工作者开展科技创新和科技咨询服务。7、开展国际民间科技交流与合作,发展同国(境)外科技团体和科技工作者的友好往来。加强与台港澳地区民间科技交流,促进祖国统一。8、开展科协组织建设,加强对市科协所属市级学会(协会、研究会、促进会)管理、指导、服务,推进学会改革和发展,增强自身发展能力。9、承担市委、市政府交办的其他任务。</p>				
单位年度实际收入(万元)					
收入合计	其中:				
	上年结转结余	财政拨款收入	上级补助收入	事业收入	经营收入及其他收入
743.31	9.27	734.04	0	0	0
单位年度实际支出(万元)					
支出合计	其中:				
	基本支出	其中:		项目支出	经营支出及其他支出
		人员支出	日常公用支出		
743.31	446.58	353.07	93.51	296.73	0

年度绩效状况	
单位年度财政支出整体绩效目标总体描述	<p>2021年，市科协将高举习近平新时代中国特色社会主义思想伟大旗帜，全面贯彻落实党的十九大和十九届历次全会精神 and 省委十四届八次全会精神，根据市委、市政府总体部署，对标建设“重要窗口”任务目标，立足科协“四服务”职责定位，厉行“丽水之干”，按照“114”（一个中心、一条主线、四项工程）总体工作思路，推进科协各项工作。</p>
目标设置和年度财政收支的主要依据及说明	<p>1. 根据浙委〔2003〕2号、丽委〔2003〕13号及浙委〔2007〕59号文件都要求“科普经费投入幅度必须与科技经费投入幅度一致，高于同级财政支出增长幅度”和时任市委书记史济锡在丽水论坛专题报告会暨丽水市科普宣讲团启动仪式上“要切实增加科普投入，人均科普经费至少达到1元”指示精神并根据工作需要。</p> <p>2. 根据《丽水市院士专家工作站管理办法》（丽委人〔2014〕9号）文件规定，对新建站单位补助10万元，工作站建站满一年后进行评估，通过评估的给予一次性奖励10万元，奖励经费按照财政分级管理原则实行分级承担。经认定后建站满一年且通过考核评估的工作站可提出科研资助申请。科研资助按年度实施，每年10万元，最长资助期限三年。按财政隶属关系由市级财政和所在地财政各承担50%。鼓励工作站积极申报省级院士专家工作站，经发文认定并授牌为“浙江省院士专家工作站”的由市人才专项经费给予一次性奖励10万元。</p> <p>3. 根据中办发〔2005〕9号文件、浙委办〔2006〕36号文件、丽委办〔2007〕66号文件精神，经丽水市科协批复同意筹备成立丽水市老科技工作者协会，并经社团登记管理机关——丽水市民政局核准登记，每年市财政给予一定经费，由市科协转拨。</p> <p>4. 根据《丽水市院士（专家）来丽疗休养实施办法》和《丽水市高端学术交流资助管理办法》（丽水市科协〔2020〕3号）的文件精神，邀请院士（专家）来丽免费疗休养及考察调研。</p>

	服务名称	计 划	实 际
本年度提供的公共产品或服务	科学普及	<p>组织 2021 年全国科普日活动，开展重点活动 3 个以上，主场活动覆盖 2000 人次以上。邀请中科院老科学家来丽巡讲，巡讲范围包括市区和县里的中小学校。实施“银龄跨越数字鸿沟”行动，面向老年群体开展智能手机应用培训 20000 人次。举办各类青少年科技活动，第 36 届丽水市青少年科技创新大赛推荐优秀作品 30 件以上，电脑机器人竞赛参与面进一步扩大，青少年科普夏令营吸引 40 名优秀学子参加；科普传播进一步增强，“丽水科普”微信公众号每周推送 5 期，手机科普短信每周推送 2 条，继续以映前科普、电台栏目、户外大屏等多种形式普及科学知识。开展科普培训交流，组织 50 名基层科普工作者现场观摩学习。</p>	<p>在缙云县下小溪小学举办 2021 年全国科普日主场活动，开展科技成就展、科技体验项目、科技竞赛、科学趣味游戏、流动少年官、科普大篷车等系列活动，线上线下覆盖人群 3000 多人次。邀请中国工程院院士贲德，中国科学院院士都有为、何鸣元开展院士进校园活动，邀请中科院老科学家科普宣讲团赴县（市、区）中小学开展了 24 场次科学讲座和励志教育讲座。第 35 届丽水市青少年科技创新大赛参赛作品 255 件，评选出科技创新成果获奖作品 80 项，科技实践活动获奖作品 25 项，科技辅导员创新成果获奖作品 22 项。第七届全国青少年科普创新实验暨作品大赛，我市获得一等奖 1 个，二等奖 1 个，三等奖 4 个。第 17 届青少年电脑机器人竞赛，丽水实验学校等 5 所学校获一等奖、4 位同学获总分第一，代表团喜获 33 个奖项，市科协获优秀组织单位。组织 50 名竞赛获奖选手参加参加科普夏令营，激发优秀学子科学梦想。“丽水科普”微信公众号每周刊发 5 期，刊登科普文章 1120 篇，年度总阅读数 100341 人次，每月“科学流言榜”、健康科普等内容受到读者的追捧，手机科普短信每周二次向全市 8000 多名副科以上干部发送，全年累计发送 98.5 万条次，成为领导干部获取科学知识的便捷窗口，在丽水广播电台举办“丽水科普”栏目，每天中午黄金时段播送科普知识，继续与市区各大影院合作，开展为期一个月全厅映前科普宣传。举办 2021 年全市基层科普干部培训班，进一步提升县、乡两级的基层科普干部的服务能力。开展“百名专家连百村 科技服务乡村振兴”活动和农函大培训，完善考核评价办法，落实工作交流、动态管理、述职评议等制度规定，入库服务专家增至 195 名，实现 9 县（市、区）全面覆盖，新增结对 51 对，调整结对 15 对，建立示范基地 40 个，开展结对服务项目 184 项，线上线下累计培训农民 10000 多人次，深受基层农户好评。</p>

	学会学术发展	<p>(1) 预期完成资助 40 个项目 (包括科学讲坛、重点学术活动、重点科普活动、软课题研究); 组织开展第十五届自然科学优秀论文评选。</p> <p>(2) 第十一届浙江中西部科技论坛主论坛在丽水召开, 金丽衢三地科技工作者代表及省科协学会代表共计约 200 余人参加主论坛开幕仪式和主旨报告会。</p>	<p>(1) 实际完成 61 个科技创新项目资助工作, 通过项目实施, 充分发挥学会作用, 增强了学会活力。完成第十五届自然科学优秀论文的资助工作。</p> <p>(2) 6 月 28 日, 以“数字化改革与高质量发展”为主题, 举办了第十一届浙江省中西部科技论坛, 邀请浙江省大数据发展管理局副局长蒋汝忠、复旦大学教授郑磊、浙江省数字经济联合会副会长兼秘书长章丰、京东科技集团副总裁周炯、阿里云研究院战略总监刘建强等多位专家参会。市直 152 体系部门和金丽衢三地近 260 名科技工作者和专家积极参与, 共同探讨数字化改革, 共谋高质量发展。论坛受到社会各界的广泛关注, 视频网络直播平台实时点击量达 14.96 万人次。</p>
	人才发展专项	<p>(1) 规范院士专家工作站建设, 根据相关政策做好院士专家工作站考察工作, 助力高质量绿色发展。</p> <p>(2) 做好院士疗休养规划, 克服疫情影响, 通过各种途径和资源邀请 45 名以上院士来丽疗休养和参加第十届“人才科技”峰会, 为丽水市科技经济融合提供高端智力。</p>	<p>(1) 根据院士专家工作站管理办法, 6 家院士专家工作站经考核全部合格, 发放奖励金额 30 万元。</p> <p>(2) 2021 年度通过各种途径邀请 50 人次院士来丽开展疗休养和实地调研考察, 积极邀请院士参加第十届“人才科技”峰会, 为丽水经济发展和科技融合提供高端智力</p>
	科协事务综合业务管理	<p>(1) 完成老科技工作者协会经费的转拨工作。</p> <p>(2) 完成 912 工程终端项目的采购工作。</p>	<p>(1) 老科技工作者协会经费转拨。老科协 2021 年度召开会议 15 次, 会员活动 19 次; 调研考察 15 次, 撰写上报建言献策 14 篇, 其中 8 篇得到市领导的批示; 为民服务近 150 次, 3200 余人受益; 讲座和培训共 180 次, 受益群众达 2.52 万余人次, 较好地完成了全年各项工作, 任务取得明显成效。</p> <p>(2) 完成 14 台国产台式电脑的支付工作, 并按照上级要求采购国产手提 3 台、涉密机 3 台、国产打印设备 4 台。</p> <p>(3) 根据创新文明城市的要求, 完成市临时科技馆的升级改造工作。</p>

	效益名称	计 划	实 际
<p>本年度取得的实际效益</p>	<p>科学普及</p>	<p>组织 2021 年全国科普日活动，开展重点活动 3 个以上，主场活动覆盖 2000 人次以上。邀请中科院老科学家来丽巡讲，巡讲范围包括市区和县里的中小学校。实施“银龄跨越数字鸿沟”行动，面向老年群体开展智能手机应用培训 20000 人次。举办各类青少年科技活动，第 36 届丽水市青少年科技创新大赛推荐优秀作品 30 件以上，电脑机器人竞赛参与面进一步扩大，青少年科普夏令营吸引 40 名优秀学子参加；科普传播进一步增强，“丽水科普”微信公众号每周推送 5 期，手机科普短信每周推送 2 条，继续以映前科普、电台栏目、户外大屏等多种形式普及科学知识。开展科普培训交流，组织 50 名基层科普工作者现场观摩学习。</p>	<p>在缙云县下小溪小学举办 2021 年全国科普日主场活动，开展科技成就展、科技体验项目、科技竞赛、科学趣味游戏、流动少年宫、科普大篷车等系列活动，线上线下覆盖人群 3000 多人次。邀请中国工程院院士贲德，中国科学院院士都有为、何鸣元开展院士进校园活动，邀请中科院老科学家科普宣讲团赴县（市、区）中小学开展了 24 场次科学讲座和励志教育讲座。第 35 届丽水市青少年科技创新大赛参赛作品 255 件，评选出科技创新成果获奖作品 80 项，科技实践活动获奖作品 25 项，科技辅导员创新成果获奖作品 22 项。第七届全国青少年科普创新实验暨作品大赛，我市获得一等奖 1 个，二等奖 1 个，三等奖 4 个。第 17 届青少年电脑机器人竞赛，丽水实验学校等 5 所学校获一等奖、4 位同学获总分第一，代表团喜获 33 个奖项，市科协获优秀组织单位。组织 50 名竞赛获奖选手参加参加科普夏令营，激发优秀学子科学梦想。“丽水科普”微信公众号每周刊发 5 期，刊登科普文章 1120 篇，年度总阅读数 100341 人次，每月“科学流言榜”、健康科普等内容受到读者的追捧，手机科普短信每周二次向全市 8000 多名副科以上干部发送，全年累计发送 98.5 万条次，成为领导干部获取科学知识的便捷窗口，在丽水广播电台举办“丽水科普”栏目，每天中午黄金时段播送科普知识，继续与市区各大影院合作，开展为期一个月全厅映前科普宣传。举办 2021 年全市基层科普干部培训班，进一步提升县、乡两级的基层科普干部的服务能力。开展“百名专家连百村 科技服务乡村振兴”活动和农函大培训，完善考核评价办法，落实工作交流、动态管理、述职评议等制度规定，入库服务专家增至 195 名，实现 9 县（市、区）全面覆盖，新增结对 51 对，调整结对 15 对，建立示范基地 40 个，开展结对服务项目 184 项，线上线下累计培训农民 10000 多人次，深受基层农户好评。</p>

	学会学术发展	<p>(1) 预期完成资助 40 个项目 (包括科学讲坛、重点学术活动、重点科普活动、软课题研究); 组织开展第十五届自然科学优秀论文评选。</p> <p>(2) 第十一届浙江中西部科技论坛主论坛在丽水召开, 金丽衢三地科技工作者代表及省科协学会代表共计约 200 余人参加主论坛开幕仪式和主旨报告会。</p>	<p>(1) 实际完成 61 个科技创新项目资助工作, 通过项目实施, 充分发挥学会作用, 增强了学会活力。完成第十五届自然科学优秀论文的资助工作。</p> <p>(2) 6 月 28 日, 以“数字化改革与高质量发展”为主题, 举办了第十一届浙江省中西部科技论坛, 邀请浙江省大数据发展管理局副局长蒋汝忠、复旦大学教授郑磊、浙江省数字经济联合会副会长兼秘书长章丰、京东科技集团副总裁周炯、阿里云研究院战略总监刘建强等多位专家参会。市直 152 体系部门和金丽衢三地近 260 名科技工作者和专家积极参与, 共同探讨数字化改革, 共谋高质量发展。论坛受到社会各界的广泛关注, 视频网络直播平台实时点击量达 14.96 万人次。</p>
	人才发展专项	<p>(1) 规范院士专家工作站建设, 根据相关政策做好院士专家工作站考察工作, 助力高质量绿色发展。</p> <p>(2) 做好院士疗休养规划, 克服疫情影响, 通过各种途径和资源邀请 45 名以上院士来丽疗休养和参加第十届“人才科技”峰会, 为丽水市科技经济融合提供高端智力。</p>	<p>(1) 根据院士专家工作站管理办法, 6 家院士专家工作站经考核全部合格, 发放奖励金额 30 万元。</p> <p>(2) 2021 年度通过各种途径邀请 50 人次院士来丽开展疗休养和实地调研考察, 积极邀请院士参加第十届“人才科技”峰会, 为丽水经济发展和科技融合提供高端智力</p>

	科协事务综合业务管理	<p>(1) 完成老科技工作者协会经费的转拨工作。</p> <p>(2) 完成 912 工程终端项目的采购工作。</p>	<p>(1) 老科技工作者协会经费转拨。老科协 2021 年度召开会议 15 次，会员活动 19 次；调研考察 15 次，撰写上报建言献策 14 篇，其中 8 篇得到市领导的批示；为民服务近 150 次，3200 余人受益；讲座和培训共 180 次，受益群众达 2.52 万余人次，较好地完成了全年各项工作，任务取得明显成效。</p> <p>(2) 完成 14 台国产台式电脑的支付工作，并按照上级要求完成国产手提、涉密机、国产打印设备的采购工作。</p> <p>(3) 根据创新文明城市的要求，完成市临时科技馆的升级改造工作。</p>
服务对象（受益者及相关群体）满意度	满意		