

# 2022 年度望城区科协整体支出预算绩效自评 报 告



## 一、单位基本情况

长沙市望城区科学技术协会(以下简称区科协)是区委领导下的人民团体,是区委、区政府联系科学技术工作者的桥梁和纽带,是科学技术事业发展的重要力量。区科协机关核定编制数 6 名,设办公室 1 个内设机构,2022 年末在职在编 4 人,临聘人员 2 人,国资派驻退役士官 1 人,有科普宣传特种公车 1 台。

## 二、部门整体预算支出情况

### (一) 基本支出情况

区科协 2022 年度基本收入支出为 137.96 万元,其中工资福利支出 124.06 万元,商品服务支出 9.0 万元,对个人和家庭的补助 4.9 万元。

### (二) 项目支出情况

区科协 2022 年度项目支出为 304.89 万元,其中公共专项科普专项 172 万元,上级转移支付 40 万元,老科协“创建百岁健康示范村(社区)”项目 36 万元,其他项目支出 56.89 万元。

### 三、部门整体支出绩效情况

#### (一) 履职完成情况

区科协 2022 年度收入支出总数为 442.84 万元。公用经费、一般部门专项经费预算和公共专项预算都按计划实施完成。在区委区政府的正确领导和省市科协有力指导下，充分履行“四个服务”基本职能，团结引领广大科技工作者，为全面建设社会主义现代化新望城做出了一定的贡献。

**一是加强团结引领，服务科技工作者。**走访慰问基层困难科技工作者，召开优秀科技工作者代表座谈会，协办“喜迎党的二十大·铸牢中华民族共同体意识”望城区民族联谊会文艺汇演活动。推荐区科协机关苏杰评选为“长沙市青少年科技教育优秀志愿者”。澳优乳业彭小雨、省交通规划勘察设计院邓昆成功入选湖南省首届“小荷”人才，省交通规划勘察设计院赵恺成功申报“湖南省科技人才托举工程项目”年轻优秀科技人才培养计划，省交通规划勘察设计院周旋、湖南联智科技周俊华入选长沙市“小荷”青年人才创新项目，绿建科技谢向荣入围湖南省企业“创新达人”。**二是培育创新平台，服务创新驱动发展。**推荐澳优乳业成功设立省级院士工作站；助推单杨院士创新团队澳优工作室成功设立；金龙铜业被评为“模范院士专家工作站”；长高电新科技成功评为省级专家工作站；普瑞酒店玫瑰园被评为“省级科普基地”；长沙创新药物工业技术研究院、林熹生物科技、澳优乳业 3 家单位成功获评市级

专家工作站；四祥生态种养、益仕兴农业、舒记生态农业 3 家单位成功认定为长沙市科技助力乡村振兴专家服务站。澳优乳业、中国航发中传机械入选首届湖南省先进制造业科技创新大赛“十大科技创新企业”；中国航发中传机械许浩入选首届湖南省先进制造业科技创新大赛“科技创新人物”；省交通规划勘察设计院戴旺的“中低速磁浮工程技术创新与工程应用”入选首届湖南省先进制造业科技创新大赛“十大科技创新技术”。

**三是打造科普品牌，服务全民素质提高。**牵头制定《长沙市望城区全民科学素质行动规划纲要实施方案（2021—2025 年）》。在南雅望城学校举办长沙市望城区全国科普日主场活动，荣获中国科协 2022 年全国科普日优秀活动。全年组织开展科普“四进活动”（进机关、进社区、进学校、进企业）30 余场，服务群众 10000 余人次，“好奇之旅”品牌项目荣获 2022 年中国科协科技志愿服务项目先进典型和湖南省学雷锋最佳志愿服务项目先进典型。举办青少年科技创新、青少年机器人、中小學生创意编程和纸质模型等各类青少年科技竞赛。全年在各级各类媒体平台推送科普资讯 300 余条。成功申报 1 个省级“科普小镇”项目、3 个市级科普项目，推荐获评 3 家市级科普基地、2 个市级科普社区、1 名市级科普带头人，考察认定 27 个区级科普项目。

**四是积极参政议政，服务党政科学决策。**在联智科技设立了区政协科技界别委员工作室。组织专题调研并撰写了《做好“留才文章”，稳住人才基本盘》、《望城区美丽宜居村庄建

设管理及可持续发展的思考》和《镉低积累水稻新品种及配套栽培技术的望城实践》的调研报告，为区委区政府科学决策提供有益参考。五是**承办中国科协年会活动，服务乡村振兴**。做好了中国科协第24届年会唯一的农业版块——乡村振兴科技惠农连潇湘行动承办工作，举办了科技助力乡村振兴（潇湘）论坛、院士专家科技志愿服务基层行和科技志愿服务培训交流观摩活动，近10万人线上线下参加，区人民政府获得中国科协年会组委会来信感谢，区科协获评中国科协年会优秀组织单位。

## （二）履职效果情况

**1. 运行成本：**本单位为群众团体机关单位，财务隶属长沙市望城区财政，执行政府会计准则制度，国库集中管理支出，持续建立健全内部控制建设制度，无闲置及损毁资产，加强财政资金管理，严格财务支出，账务记录真实准确完整，确保了财政资金效益最大化。

**2. 社会效益：**进一步提升了全民科学素养，增强了望城区人才获得感、荣誉感、幸福感；充分发挥院士专家及其团队创新引领作用，助推望城区产业高质量发展；培养了青少年科学创新精神和实践能力，营造全区良好的科技创新氛围；利用承办中国科协第24届年会唯一的农业版块——乡村振兴科技惠农连潇湘行动契机，提升了望城科技志愿服务在全国的影响力和知名度。

**3. 经济效益：**做好院士（专家）工作站及科技助力乡村振

兴专家服务站的建站指导工作，积极搭建服务创新驱动发展平台，在技术攻关、战略决策、成果转化、人才培养等方面开展务实高效合作；通过申报或评定各级科普项目，培育发展一批具有示范带动作用的科普企业，推动企业高效发展；承办中国科协年会唯一农业版块，组织院士专家团队面向重点农业产业和新材料产业开展精准咨询和科技服务，解决企业发展难题。

**4. 可持续影响：**民众科学素质不断提升，服务科技创新驱动发展能力逐步提高，科技工作者的向心力和凝聚力不断增强，科普服务对象满意度高，人民生活质量和幸福感再上台阶。

**5. 服务对象满意度：**科技工作者及科普服务对象满意度100%。

#### 四、存在的问题及原因分析

年初预算数与年末决算数不一致，主要原因为增加上级转移支付资金及老科协创百项目资金。

#### 五、下一步改进措施

继续提高预算编制能力，加强预决算数据分析及全年工作计划铺排，减少预决算差异，确保预算资金精准执行，发挥财政资金最大效益。

#### 六、其它需要说明的情况

无

