**贵阳市科协关于学会服务站工作的意见**

为全面实施贵阳市十三五规划，根据中国科协《关于实施创新驱动助力工程的意见》和贵州省科协《关于开展“百会千企万众创新行动”的通知》（黔科协学发【2015】101号）要求，充分发挥学会组织网络和人才智力优势，推进学会服务站工作的深入开展，为我市创新型城市建设作出新贡献，特提出如下意见。

本意见所称学会服务站是指学会、协会、研究会（以下简称“学会”）建立在企业、农村、社区、院校、基层科协等，辐射一定区域范围，并经市科协备案和监制授牌的科技服务平台。

**一、指导思想**

以邓小平理论、“三个代表”重要思想和科学发展观为指导，深入学习贯彻党的十八大、十八届三中、四中、五中全会和市委九届四次全会精神，全面贯彻落实中央、省、市《关于加强和改进党的群团工作的实施意见》和习近平总书记系列重要讲话精神，以学会专家为依托，以科技服务为纽带，以企业、院校、农民和城镇居民科技需求为导向，以大联合、大协作为工作方式，以促进企业创新发展、农民增产增收、公民科学素质提高、学会实力增强为目标，学会主导，科协协助，面向基层，长期服务，努力为我市经济社会科学发展提供智力支撑，为贵阳创新型城市建设作出新贡献。

二、目标任务

建立学会服务站的基本目标：通过建立学会服务站，引导全市各级学会充分发挥人才智力和组织网络优势，与企业、农村、社区、医院及基层科协等广泛开展科技服务和产学研合作，逐步建立学会服务基层科学发展的长效机制，满足基层对科技服务的迫切需求，促进基层经济发展与科技人才的成长，增强学会实力与服务能力。

学会服务站的主要任务：

**（一）协同创新。**围绕实施国家创新驱动发展战略，充分发挥学会作为国家创新体系重要组成部分的作用，协助被服务单位制定科技创新发展战略，规划科技发展蓝图，确定近期发展目标，并协助其分步实施。

**（二）技术攻关。**针对被服务单位发展过程中遇到的技术瓶颈和生产难题，组织学会专家积极攻关，开展产学研合作，帮助解决技术难题，走出生产困境。

**（三）产品开发。**按照企业转型升级、农村产业结构调整、医院技术进步的科技需求，组织科技人员协助开展技术改造和新产品、新技术、新工艺、新品种开发，提高产品竞争力，增加经济效益。

**（四）学术交流。**针对被服务单位科技人员的素质状况和迫切需要解决的问题，组织相关专家、学者开展学术交流活动，促进学科发展和人才成长。

**（五）人才培训。**针对被服务单位科技人员的状况和今后科技发展的需求，采取多种形式开展人才培训，提高其整体科技创新水平。特别要注意培训创新型人才，增强被服务单位的发展后劲。

**（六）咨询论证。**在服务站内建立专家咨询团队，对被服务单位在生产过程中遇到的各种技术难题，决策过程中的政策法律依据，以及新产品、新工艺的技术论证等开展咨询服务，为被服务单位提供技术支撑。

**（七）技术推广。**及时了解掌握国内外最新科技信息，并及时向被服务单位介绍，有条件的要及时推广，促进技术进步。同时，要注意以点带面，将最新科技成果向周围同类企业、医院、农村推广，辐射带动相关产业共同发展。

**（八）成果鉴定。**协助被服务单位对其科技创新成果、新产品的开发、新标准的制定等，组织专家进行鉴定，对创新成果可协助申报国家发明专利或国家、省、市科技成果奖。

各学会服务站在开展科技服务时，并不是八项工作都要做，可根据被服务单位的需求，有重点有计划地开展工作。

三、基本原则

**1.因会制宜，统筹规划。**根据学会的专业特长、服务领域和工作对象，将学会的服务职能、人才资源、科研成果等与基层企业、农村的实际需求有效对接，有计划、有步骤地建立服务站。

**2.立足需求，双向选择。**以企业、农村、社区及基层科协的实际需求为导向，在市科协和区（市、县）科协等相关部门的组织引导下，以自愿为原则，平等协商，双向选择。

**3.面向基层，讲求实效。**以促进企业、农村科技创新发展为中心，以学会的人才、技术、信息等资源优势为依托，面向基层，为企业、农村、社区等提供有针对性和实效性的科技服务，努力提升服务对象的科技创新能力、经济发展后劲和科学素质水平。

**4.上下联动，合作共赢。**市级学会通过服务站的桥梁纽带作用，强化与省级学会和基层协会的联系与协作，通过上下联动，为基层开展科技服务、新技术推广应用和科技成果转化等，进一步提升学会服务经济社会的能力，增强学会自身实力，实现双赢。

四、站点分类

**1.综合服务类。**由学会在有合作需求的乡镇和基层科协设立，为当地经济、科技、社会发展提供多种形式的服务。

**2.企业服务类。**由学会在有科技需求的中小企业设立，为企业所在区域的相关产业发展、技术创新、人才培养提供科技服务。

**3.农业服务类。**由学会在农业科技需求迫切的基层科协、农村专业技术协会、农村科普示范基地等设立，为促进农业先进科技的普遍应用、推动农业发展服务。

**4.医院服务类。**由学会在基层医院设立，为提高基层医疗队伍业务水平和基层医院建设、推进医疗卫生体制改革服务。

**5.社区服务类。**由学会在条件成熟的城市社区设立，为建立和谐社区、提升社区居民科学文化素质服务。

**五、工作要求**

**（一）加强组织领导。**各学会要根据自身实力，确切掌握学会开展科技服务的人才资源优势，同时结合服务对象的实际需求，制定出切实可行的实施方案；各区（市、县）科协要积极配合，协调当地有关部门，努力为建站工作提供支持帮助。

**（二）规范站点管理。**学会服务站实行学会与科协共同管理的模式。学会要明确专人负责建站工作，严格按照建站标准落实办公地点、工作团队、工作经费，明确站点开展科技服务的主要内容，共同制定站点工作制度等。

**（三）定期检查评估。**市科协对已设立的学会服务站每年进行一次检查，检查结果将作为社会组织评估的参考条件之一；对于有办公地点、制度健全、运作正常、工作成绩突出的站点，其挂牌学会将作为市级“综合示范学会”进行通报，同时优先获得市科协 “重点学术活动项目”等支持；对有名无实的站点将严肃批评或摘牌。