

郑州市科学技术协会

郑州市科协关于深化“百会链千企”科技志愿服务活动方案

根据《河南省精神文明建设办公室 河南省科学技术协会 河南省科学技术厅 河南省工业和信息化厅关于深化“百会链千企”科技服务活动的通知》(豫科协发〔2024〕42号)与《关于印发〈2022年郑州市科协关于开展“百会链千企”科技志愿服务活动实施方案〉的通知》(郑科协字〔2024〕47号),制定此方案。

一、成立学会科技志愿服务团

鼓励学会整合本会内部会员专家资源,制定服务团管理制度,组建学会科技志愿服务团。重点指导机械工程、暖通空调节能、仪器仪表、粮油食品、材料研究、健康管理、心理卫生、骨科康复等组建科技志愿服务团。(学会部)

二、开展科技志愿服务活动

1.下发《关于开展企事业科协组织建设情况调查的通知》,通过线上调研与实地访谈的方式开展企事业科协组织建设情况调查,进一步了解企业在专家和难题方面的需求,并根据收集的数据进行整理分析,按照问题的性质和紧急程度进行分类筛选,制定相应的解决方案。(科普中心)

2.针对企事业科协、县市区科协上报的问题需求，精准对接省、市级学会科研、技术成果及团体学术交流成果，组织学会科技服务团入企开展对接洽谈、联合攻关、咨询服务、“技术路演”等科技志愿服务活动，推动科研成果落地转化，为企业技术改造升级提供有力支撑。（学会部、科普中心）

3.开展科技赋能“三个一”专项行动。进行一次联合行动，联合市工信局、市科技局进行一次优势产业科技赋能专项行动，以科技创新推动郑州市科技经济融合发展；举办一场企业座谈，组织企事业科协召开一次优势产业科技赋能座谈会，加强企业创新服务供给；策划一批学会活动，组织市级学会开展一批产业科技创新座谈会，不断推动学会高质量发展。（学会部、科普中心）

4.指导学会、企业、科研院所等入驻“科创中国·河南”中心数字化平台。一是指导学会整理本学会科技服务团专家信息名单，纳入“专家库”；二是指导企事业科协组织征集产业技术问题，纳入“问题库”。（学会部、科普中心）

5.及时整理活动材料，并把学会和企业开展“百会链千企”科技志愿服务活动的成效，作为推荐参加省科协科技志愿服务活动典型评选的依据。（学会部）