

渭南市科学技术协会

渭南市科学技术局

文件

渭科协发〔2024〕21号

关于开展 2024 年“全国科技工作者日” 活动的通知

各县（市、区）科协、科技主管部门，市级各学（协）会、各企事业单位科协：

今年 5 月 30 日是全国第八个“全国科技工作者日”。为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，全面宣传以习近平同志为核心的党中央对广大科技工作者的亲切关怀和对科技工作的高度重视，生动展现科技工作者报国为民的风采，大力弘扬科学家精神，营造全社会支持科技事业、爱护科技人才的氛围，增强科技工作者的获得感荣誉感和科技报国的使命感紧迫感，促进形成推进高水平科技自立自强、建设科技强国

的强大合力。根据陕西省科协、省科技厅《关于开展 2024 年“全国科技工作者日”活动的通知》要求，市科技局、市科协定于 2024 年 5 月 30 日前后在全市范围内组织开展“全国科技工作者日”系列活动，以实际行动为全市广大科技工作者献上诚挚的节日祝福，增强科技工作者自豪感、获得感、认同感。现将有关事项通知如下：

一、活动主题

弘扬科学家精神，勇当高水平科技自立自强排头兵

二、活动时间

2024 年 5 月上旬—6 月上旬

三、主要活动

(一) 科技工作者宣传表彰活动。积极争取地方党委政府支持，向科技工作者表达节日问候，看望慰问优秀科技工作者和基层一线科技工作者代表，深入基层关心科技工作者的身体健康与工作生活。大力宣传扎根基层一线的优秀科技工作者，引导树立把论文写在祖国大地上的价值导向。统筹组织相关表彰奖励活动，宣传展示广大科技工作者在“四个面向”中创新争先的先进事迹和感人精神，切实增强科技工作者的职业荣誉感，提高科技工作者政治地位、社会地位、职业地位。

(二) 弘扬科学家精神系列活动。充分利用科学家精神教育基地、科学家精神宣讲团等科学家精神宣讲优质载体，以线

线上线下相结合的方式，广泛组织开展科学家精神进学校进院所进企业进机关，进行面向基层的对象化、互动化宣讲活动。利用好渭南科技馆、气象科普馆、消防科普馆、省重点实验室等平台的科普资源，积极开展科学家精神宣传及开放活动；在渭南科普网开辟“弘扬科学家精神”专栏，依托全国科学家精神教育基地，组织开展“弘扬科学家精神，勇当高水平科技自立自强排头兵”主题活动等，引领科技工作者坚定报国为民理想。

（三）科技为民志愿服务活动。开展科技助力经济发展服务系列活动，组织科技志愿者依托“科技小院”、新时代文明实践中心、党群服务中心、社区服务中心等平台，深入开展助力乡村振兴和公众科学文化素质提升服务系列活动，并根据群众生产生活需要，组织开展科技活动周活动和应急科普活动，举办科普讲解大赛，组织创建国家森林城市、全国食品安全示范市科普宣传活动，鼓励科技志愿组织和广大科技志愿者为民办实事，办好事，进一步增强科技工作者的社会责任感。

（四）为科技工作者办实事活动。采取走访调研、座谈交流等多种方式，深入科研和基层科技工作一线，广泛了解科技工作者的所需所盼，帮助解决一批实事。组织开展培训研修、学术讲座、交流合作、建言献策等特色鲜明的活动，为科技工作者搭建成才成长平台。关注科技工作者的心理健康，举办心理健康讲座和进行心理辅导，帮助中青年科技工作者缓解精神

压力。以知识产权保护为主题，为科技工作者提供法律咨询服务。

四、工作要求

(一) 广泛凝聚合力。积极争取党委政府和社会各界对“全国科技工作者日”活动的支持，与相关部门、单位联合开展活动，统筹安排好与科技活动周等重要活动的协调衔接，因地、因人、因事、因时制宜开展工作，切实提高科技工作者获得感，进一步贴近大众，努力形成全社会广泛参与的工作局面。

(二) 营造浓厚氛围。充分利用主流媒体、新媒体和科技系统、科协系统宣传平台，组织动员各类新闻媒体记者深入节日各项活动、深入科技工作者、深入基层，发挥各自优势开展主题宣传，推动形成节日宣传高峰。

(三) 强调节俭务实。严格执行中央八项规定精神及实施细则，厉行节约，精打细算，杜绝铺张浪费、摆谱走秀，让科技工作者得实惠、让人民群众有获得感，切实提高活动实效和满意度。

(四) 做好总结评估。请各有关单位认真总结活动开展情况和工作成效，梳理总结典型经验，提出意见建议，于6月3日前将工作总结、文字信息、影像资料等（工作总结盖章PDF版和word版）报送渭南市科协学会部。

五、联系方式

渭南市科协学会部

联系人：王阳 李娜
联系电话：(0913) 2126498
电子邮箱：wnskxxhb@163.com
邮 编：714000



渭南市科学技术协会办公室

2024年5月17日印发