# 渭南市全民科学素质工作领导小组办公室文件

渭科素办发[2024]2号

## 渭南市全民科学素质工作领导小组办公室 关于开展渭南市第三十二届"科技之春" 宣传月活动的通知

市全民科学素质工作领导小组各成员单位,各县(市、区)全民科学素质工作领导小组办公室,各市级学会,各企事业单位科协,各有关单位:

为贯彻落实习近平总书记历次来陕考察重要讲话重要指示精神,全面落实市委六届六次全会部署,按照《渭南市贯彻〈全民科学素质行动规划纲要(2021-2035年)〉实施方案》要求,现将开展渭南市第三十二届"科技之春"宣传月活动有关事项通知如下:

## 一、指导思想

坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯

彻落实习近平总书记历次来陕考察重要讲话重要指示精神,围绕市委市政府做好巩固拓展脱贫攻坚成果、全面推进乡村振兴的决策部署,本着对象化、接地气、暖民心、重心下移、服务基层的原则,动员组织社会各界力量进农村、进校园、进企业、进社区、进机关开展科普惠民助民服务活动,倡导绿色低碳的生产生活方式,促进科学普及与科技创新协同发展,为奋力谱写中国式现代化建设的渭南新篇章作贡献。

#### 二、活动时间

2024年3月至4月,各县(市、区)、各单位可结合工作实际确定具体活动时间。

#### 三、活动内容

- 1. 农民科学素质提升行动。聚焦九大现代农业全产业链,以现代农业产业园、现代农业示范区、科技小院等为重点,充分发挥学会、高校、企业、农技协、农民专业合作社等作用,开展科技培训、产业指导、农村创新创业带头人培育、乡土人才培训等活动,大力推广科技含量高、经济效益好、竞争能力强的新项目、新品种、新技术。通过"互联网+"形式,为农民提供创新创业、农产品销售、农技咨询服务等活动。结合乡村产业发展、生态环境治理等要求,开展农业农村生态环境保护科普宣传活动,助推美丽宜居宜业乡村建设。
- 2. 青少年科学素质提升行动。充分发挥社会各方科普资源, 面向青少年开放所属实验室、科普场馆、科普基地、产业园区、 生产线等科技资源,组织青少年开展场景式、体验式科学实践活

-2-

- 动,持续深化科普资源助力"双减"。积极动员广大科技工作者 走进中小学校开展"科学家(精神)进校园"、校园科技节、科 技创作、创客活动、科学调查体验等活动。积极引导科学素质类 校外培训机构参与中小学校科技服务活动,开展科技辅导志愿服 务,有效满足青少年个性化科普需求。
- 3. 产业工人科学素质提升行动。组织科技专家服务队深入高新园区、产业园区开展"送技术、送培训、送服务"活动,开展技术指导帮带交流合作,帮助企业解决技术难题,促进企业创新发展。举办多层级、多行业、多工种劳动技能培训,开展职业技能竞赛、创新争先等群众性技术创新活动。围绕碳达峰碳中和目标,组织职工开展节能减排活动。积极开展理想信念和职业精神宣传教育,大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神,充分发挥劳动模范、工匠人才的示范带动作用。
- 4. 老年人科学素质提升行动。依托老年大学、社区科普大学、 养老服务机构等,面向老年人普及智能技术知识,提升老年人信息获取、识别和使用能力,有效预防和应对网络谣言、电信诈骗。 结合群众普遍关注的问题,组织广大科技工作者、科普志愿者等通过线上线下相结合的方式,普及绿色发展、食品安全、医疗健康、应急急救、防灾减灾等知识。充分发挥新时代文明实践中心(站、所)、党群服务中心、社区综合服务设施、科普场馆等功能,扩大科普宣传范围,实施银龄科普行动,开展养老服务人才培训。
  - 5. 领导干部和公务员科学素质提升行动。按照国家治理能力

现代化要求,加强前沿科技知识和全球科技发展趋势学习,突出科学精神、科学思想培养,通过科技讲座、科普报告等各类科普活动,拓展领导干部和公务员科技视野,提高干部"八项本领""七种能力"。组织领导干部和公务员到科研院所、高新技术企业等实地参观学习,着力提升协同推动科技创新和科学普及的意识和能力。举办干部心理健康培训,做好心理健康服务工作。

- 6. 融媒体科普宣传提升行动。积极与电视、网络、报刊等主流媒体合作,发挥各类媒体传播优势,围绕重大科学事件、突发事件等社会焦点热点,通过开设科普频道(栏目)、创作科普动漫、制作科普短视频等方式,开展应急科普、热点科普宣传活动,鼓励公益广告增加科学传播内容,提高科普内容的接受度,扩大科普活动覆盖面和影响力。
- 7. 成员单位科学素质提升行动。市全民科学素质工作领导小组各成员单位动员本系统各级单位围绕科技创新、科学教育、数字素养、生态文明、卫生健康、应急科普、农业科技、核科普、水利科普、科普创作等行业领域,开展系列科普活动,增强公众科学意识,倡导科学理念,营造热爱科学、崇尚创新的社会氛围。
- 8.食品安全科普提升行动。扎实开展国家食品安全示范城市 创建工作,根据中共渭南市委、市政府印发的《渭南市创建国家 食品安全示范市的实施方案》文件精神,严格落实市委、市政府 关于食品安全的工作部署,以保障全民健康为目标,以食品安全 科普宣教工程为抓手,引导社会各界共同参与,努力提升全民食 品安全科学素质,推动食品产业健康发展,确保人民群众饮食安全。

### 四、有关要求

- 1. 统筹协调。各县(市、区)、各单位要积极组织动员社会各界参与"科技之春"宣传月活动,全面统筹多方力量投入科技服务、科技培训、科普宣传等群众性活动,切实推动科普资源下沉、科技人才下沉、科普服务下沉,把活动作为提升我市公民科学素质、助力乡村振兴的具体措施。
- 2. 注重实效。各县(市、区)、各单位要聚焦公众所需所盼,创新活动新思路、新做法,为科技工作者参与科普、广大公众享受科普搭建便捷的科普服务平台,让"科技之春"宣传月活动焕发新活力、展现新成效。各县(市、区)至少开展7项以上重点活动,各单位至少开展2项以上重点活动。
- 3. 活动总结。各县(市、区)、各单位请于2024年5月1日前将活动总结、重点活动汇总表、照片等材料报送市科协科普部,电子版请发送至电子邮箱。

联系人:马西运

电 话: 2126496 2126492 (传真)

电子邮箱: wnskxkpb@126.com

附 件: 渭南市第三十二届"科技之春"重点活动汇总表



附件:

# 渭南市第三十二届"科技之春"重点活动汇总表

填报单位: (盖章)

序号	项目名称	主办单位	时 间	地点	参加活动 科技志愿 者人数	活动参与人员数量
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						

联系人: 电话: 填报时间: