

全省科协系统积极开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育

近期,我省各地科协系统认真学习贯彻习近平总书记关于深入贯彻中央八项规定精神学习教育的重要讲话和重要指示精神,研究部署深入贯彻中央八项规定精神学习教育工作,扎实抓好学习教育,确保学有质量、查有力度、改有成效。

成都市科协

近日,成都市科协召开党组会,研究部署深入贯彻中央八项规定精神学习教育工作。会议传达学习了《关于在全党开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育的通知》《关于在全省开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育的实施方案》等文件会议精神。

会议指出,开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育,是对党员干部纪律建设、作风建设的一次深入检阅,对纵深推进全面从严治党、巩固党的执政基础具有重大而深远的意义。大家要以高度的政治责任感、扎实的工作作风,把成都市科协深入贯彻中央八项规定精神学习教育组织好、开展好,以作风建设新成效推动科协各项事业取得新进展。

(成都市科协供稿)

泸州市科协

3月31日,泸州市科协召开深入贯彻中央八项规定精神学习教育动员部署会。

会议传达了中央、省委、市委有关文件精神,部署安排了泸州市科协系统深入贯彻中央八项规定精神学习教育相关工作。

会议指出,泸州市科协党员干部要提高政治站位,深刻领会深入贯彻中央八项规定精神学习教育的重要意义,切实增强责任感紧迫感,始终坚持目标导向,以严的标准、实的措施推动学习教育走深走实。要抓实学习教育、筑牢思想根基,深入学习领会习近平总书记关于加强党的作风建设的重要论述和中央八项规定及其实施细则精神。聚焦市委“项目攻坚年”开展大讨论,促进党建业务深

度融合。要深入开展警示教育,形成震慑效应。坚持把学习教育同巡察、审计整改结合起来,深刻剖析产生原因,明确整改方向和具体措施,做好集中整治,形成长效机制。要带头走好新时代党的群众路线,持续做好“我为群众办实事”实践活动。

(王小琴)

德阳市科协

3月28日,德阳市科协召开党组(扩大)会议,专题启动部署德阳市科协深入贯彻中央八项规定精神学习教育工作。

会议学习了党中央、省委、市委有关文件会议精神,审议通过了《德阳市科学技术协会关于开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育的工作方案》,明确了开展学习教育的目标要求、工作任务、时间安排和责任分工。

会议指出,在全党开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育,是今年党建工作的重点任务。习近平总书记高度重视学习教育,亲自谋划推动,发表系列重要讲话,多次作出重要指示,为开展学习教育指明了方向。德阳市科协党员干部要立即行动起来,紧紧围绕学习主题,一体推进学查改,切实推动学习教育取得成效。

会议要求,一要提高政治站位,深化认识,坚持把个人自学与集中学习相结合,通过中心组理论学习、党组会、干部职工会以及“三会一课”、主题

党日等形式,组织开展专题研讨和警示教育,深入学习习近平总书记关于加强党的作风建设的重要论述,准确把握学习教育的重要意义,把思想和行动统一到党中央、省委和市委决策部署上来,切实增强学习教育的主动性、聚焦性。

二要明确目标任务,细化举措,对照中央八项规定及其实施细则,按照党中央、省委、市委的工作部署,明确各项目标任务,深入查摆问题,落实好“四下基层”制度,广泛听取群众意见和科技工作者“急难愁盼”的问题、难题,切实增强学习教育的针对性、实效性。三要树立问题导向,坚持“当下改”与“长久立”相结合,建立问题台账,实行销号管理,抓好集中整治,推动作风建设建立常态化机制,以更务实的作风、更严格的标准、更有力的措施推动天府科技云人企服务、创新驱动示范市建设、建好用好德阳市科技馆、提升全民科普素质等工作取得实实在在的成效,切实增强立行立改的坚定性、长效性。

(房梅)

遂宁市科协

3月28日,遂宁市科协召开党组(扩大)会议,部署开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育工作。

会议传达学习了中央、省委、市委党的建设工作领导小组会议精神和有关重要文件精神,启动部署遂宁市科协开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育工作。

会议指出,开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育是推进全面从严治党的重要举措,是密切党群干群关系的必然要求,是推动工作创新发展有力保障。全体党员干部要深刻领会学习教育的重要意义,切实把思想和行动统一到党中央决策部署上来,

以高度的政治自觉推进学习教育走深走实。

会议强调,要准确把握学习教育的目标要求,认真学习领会贯彻落实中央八项规定及其实施细则精神,严格执行对标表,坚持聚焦主题,一体推进学查改:抓好学习研讨,强化思想自觉;抓好问题查摆,找准原因症结;抓好集中整治,深化联动整改;抓好开门教育,建立长效机制。要围绕“实业兴市”“引客入遂”部署,“砥砺四十载、奋进两千亿”目标,拿出更硬更优更实的作风、更大更足更强的干劲,为全市高质量跨越式发展作出积极贡献。

(遂宁市科协供稿)

地方科协 | DI FANG KE XIE | >>>

资阳市科协

推动增材制造技术与口腔医疗教育协同创新

为行业输送专业化、创新型的复合型人才。

资阳市科协副主席宋永军提到,接下来,资阳市科协将立足口腔医疗器械这一全省重点优势产业链,根据此次交流达成的初步合作意向,持续关注并做好“保姆式”服务。

会后,四川省增材制造技术协会一行参观了资阳口腔职业学院口腔实训中心、数字化医疗技术实验室等教学科研场所,现场观摩了口腔义齿3D打印、数字化设计等。双方围绕“校企联合课题攻关”“订单式人才培养”“职业技能认证”等达成初步合作共识,未来将联合开展技术培训、行业竞赛等活动,加速科技成果转化。

此次活动是资阳市科协推进省级学会与地方职业院校在“教育链—产业链—创新链”创新融合发展方面的具体实践。下一步,资阳市科协将继续强化科创服务,桥接优质科技资源,助力资阳市重点产业高质量发展。

(张跃明)

阿坝州科协

开展基层托底性帮扶

定了今年托底性帮扶计划。

阿坝州科协有关负责人强调,阿坝州科协作为帮扶单位将继续发挥职能作用,结合专业特长和资源优势,多方协调联动,积极在农特产品新技术示范与推广、科普示范基地建设、科普惠农培训等方面给予支持,培育壮大石里乡中蜂养殖、蘑菇种植、中药材种植等特色产业,将帮扶工作从“输血式支持”向“造血式赋能”深化。下一步,阿坝州科协将坚持科技赋能、地方所需、群众所盼,以政策之实、帮扶之暖、机制之韧、人心之善,推动托底性帮扶工作落地见效。

(达娃央忠)

汉源县科协

安排部署森林防灭火工作

本报讯

近日,雅安市汉源县科协主席李宏一行深入九襄镇开展森林防灭火工作。

一行人了解了九襄镇森林防灭火工作开展情况,清明将至,踏青郊游人员多,加之九襄镇耕作区和林区接壤面宽,森林防火形势严峻。镇、村、组要强化责任落实,加强宣传教育,提高群众防火意识,严密火源管控,消除火灾隐患。巡山员要提高巡查密度,森林防灭火三级响应各项措施要不折不扣落实到位,坚决守牢零山火、零火情底线。

(汉源县科协供稿)

以智能技术管好、用好设备

2025年“科创中国”第五届全国设备运维新技术交流大会成功举办

本报讯 3月27日~28日,以“高端、绿色、创新、智能”为主题的2025年“科创中国”第五届全国设备运维新技术交流大会暨智能技术科学普及应用活动在德阳市举办。活动由中国机械工程学会、中国机械工程学会设备智能运维分会主办,旨在精准导入全国学会科创资源和科普资源,进一步推进数字基础设施建设,以智能技术管好、用好设备,促进先进制造业与现代服务业融合发展。

活动推介了德阳大学科技园,发布

了人才引进、成果转移转化等专项政策以及东方电气集团东方汽轮机有限公司“掺氢燃气轮机重大项目技术攻关”等6项高端能源装备领域的关键核心技术难题。

活动现场,太原理工大学教授寇子明深入解析了矿山带式输送系统的智能运维实践;华中科技大学教授陈曦围绕人工智能深入讲解了DeepSeek对大型装备智慧维修的影响;上海交通大学教授明新国结合数智化趋势,系统讲解了设备智能运维技术的产业

化应用场景;北京工业大学、西安交通大学等高校的专家学者以及国机重型装备集团股份有限公司、中航工业发动机集团公司等企业的技术负责人,围绕数字化焊接工艺、设备状态智能监测、“双碳”目标等主题开展了约20场专题学术报告,集中展示了设备数智化运维领域的最新研究成果与应用案例。

活动期间,中国机械工程学会还组织相关行业专家深入德阳思远重工有限公司等企业,对接自动化焊接生产技

术需求,持续推进“科创中国”科技服务团项目落地见效。与会专家、企业代表前往国机重型装备集团股份有限公司和东方电气集团东方汽轮机有限公司等企业考察调研,进一步推动产学研深度对接合作。

此次活动聚焦德阳市产业发展需求,搭建了高水平的学术交流与产业合作平台,促进了智能技术科学普及应用,将进一步推动德阳市装备制造业高端化、智能化、绿色化发展。

(邬桃)

中国流动科技馆 四川巡展广元·利州区站启动



学生参观展品。利州区科协供稿

本报讯 3月28日,由中国科协主办,中国科技馆、四川省科协承办的中国流动科技馆四川巡展广元·利州区启动仪式在广元市博物馆举行。

启动仪式上,四川科技馆党委书记、副馆长牛小葵在讲话中指出,流动科技馆是推动科普资源普惠共享的有效载体,对提升全民科学素质意义重大。他希望,广大青少年和社区群众用心参与体验,学会用科学的眼光看待世界,用科学的思维解决问题,用科学的智慧创造美好未来。

利州区政协副主席刘晓红指出,流动科技馆的到来,就像一场“及时雨”,为利州区科普事业高质量发展注入了新活力。她要求,要以此次巡展为新起点,借力流动科技馆开展群众喜闻乐见的科普活动,提升科普工作的覆盖面和影响力,

为提升全民科学素质作出新的贡献。

此次巡展设在广元市博物馆三楼第一临展厅,围绕太空探索、地球奥秘、人工智能主题展出50余件互动展品,以直观、生动的展出方式,把抽象的科学知识转化为有趣的互动体验。启动仪式结束后,广大师生、社区居民迫不及待地走进展厅,体验了“人类太空之家”“来自远方的声音”“突破引力封锁的工具”等互动展品,并纷纷表示,感受到了科学的无穷魅力,对培养科学思维、提升科学素养大有裨益。

据悉,利州区站巡展将持续至6月15日,其间,利州区科协将组织全区中小学生开展主题参观,并举办科普讲座等配套活动。利州区站巡展结束后,还将在剑阁县、旺苍县持续巡展。

(利州区科协供稿)

资中县科协

“三举措”推动科普宣传月活动见实效

本报讯 今年3月,我省各地各部门(单位)陆续开展了第二十九届“科技之春”科普活动月活动。其中,内江市资中县科协积极谋划部署,开展的系列活动深入人心,受到了广大群众的欢迎。

科普讲座“暖人心”。3月5日,资中县科协联合县妇联在县政府大礼堂开展了题为“关爱妇幼 情暖船城”的健康知识讲座。讲座中,资中县人民医院相关专家讲解了乳腺癌和宫颈癌的病因、发展、临床表现与防治、心理保健等有关知识,系统阐述了皮肤结构、衰老成因、抗衰方法以及问题皮肤修复的原理,并现场为群众答疑解惑。

科普宣传“接地气”。3月14日,资中县科协在水南镇四通社开展以“科普惠城乡 创新谱新章”为主题的集中宣传服务活动。

(康利)

地方科协 | DI FANG KE XIE | >>>