

表彰先进典型 凝聚榜样力量

全国科普工作先进集体和先进工作者名单公布

本报讯 近日,科技部、中央宣传部、中国科协印发《关于表彰全国科普工作先进集体和先进工作者的决定》,对2020年以来在科普工作中作出突出贡献的四川省科技交流中心、四川省梓潼两弹城红色旅游开发有限公司等195个单位授予“全国科普工作先进集体”称号,授予四川省科技厅科技奖励与科普处黄文超、攀枝花市科学技术协会陆太俊等302名个人“全国科普工作先进工作者”称号。

大力弘扬科学家精神

此次发布的名单中,四川多家单位获得“全国科普工作先进集体”称号。位列其中的四川省梓潼两弹城红色旅游开发有限公司负责的两弹城景区,多年来通过多种形式的科普活动,让科学文化深入人心,成为传承和弘扬“两弹一星”精神和科学家精神的重要阵地,成为学生汲取科普知识的重要场所。

两弹城景区是中国工程物理研究院院部机关旧址,也是我国第

二个核武器研制基地总部。其内至今仍完整保存着大礼堂、院部办公楼、档案馆、模型厅、情报中心、7栋院士旧居、将军楼、防空洞等具有时代特色的建筑物、标语、口号和宣传画。

游客走进两弹城景区,其内播放的沉浸式话剧《唤我壮志凌云》《没有上锁的箱子》和爱国情景剧《英雄·丰碑》将历史故事生动地呈现在大家面前,演员们精彩的演绎让游客在欣赏艺术的同时,更能深入了解那段科学家为科学事业拼搏奋斗的历史。同时,两弹城景区通过历史实物展陈、视频播放、现场讲解、场景复原等方式,全面展示了两弹研制的艰辛过程和伟大成就,使游客能够系统地了解相关科学知识和历史背景,从而激发他们对科学的兴趣和对科学家的敬仰之情。

两弹城景区依托独特的历史背景和鲜明的时代文化,现已被列入全国红色旅游经典景区、国防科技工业军工文化教育基地、全国中小学生研学实践教育基

地、全国社会科学普及基地、科学家精神教育基地、四川省爱国主义教育基地等。

躬耕科普育繁花

“全国科普工作先进工作者”名单中,攀枝花市科学技术协会科普部部长陆太俊榜上有名。

检索陆太俊的人生履历,他数十年如一日深耕在科普战线,发扬转身、创新、求实、协作的科学精神,在平凡的岗位上书写了不平凡的担当。

陆太俊对科普事业充满热爱,是科普战线的中坚力量。他积极创新工作模式,推动《全民科学素质行动规划纲要》深入实施,广泛开展“全国科普日”“优秀科普作品评选”等一系列群众性科普活动,加强科协系统科普信息化平台建设,促进“科普中国”“天府科技云”等平台在攀枝花市普及与应用,还组织编印《阳光的味道》《促进健康科学养生》《钛不可思议》等5本科普读物,有效提升了公民科学素质水平。

陆太俊依托“天府科技云”平

台,认真开展精准科普服务,强化天府科技云科普信息化工作培训和“天府科技云”平台应用培训,制定并实施《攀枝花市科普信息员“群主制”管理办法》《攀枝花市智慧科普传播员管理激励办法》,全力推动实现“上天府科技云,向科学要答案”的科普服务目标。至今,攀枝花市天府科技云精准科普群众达121.4万人,覆盖率达100%,人均科普服务量75.8次,入驻科普共享基地44个,全市各村(社区)科普员覆盖率达100%。

陆太俊还牵头成立了攀枝花市农村专业技术协会,组织农技协骨干及农业科技人员深入农村开展技术服务、新技术新品种推广及培训,助力农村群众致富增收;指导攀枝花芒果科技小院及四川米易枇杷科技小院成功申报为省级科技小院和国家级科技小院,推动攀枝花地方特色农业高质量发展;组织开展农技协调研活动,挖掘发现典型经验,增强基层农技协组织活力,发挥农技协服务乡村振兴的积极作用。

(殷俊)

四川省第三人民医院科协成立 省科协领导出席并讲话

本报讯 为深入学习贯彻习近平总书记来川视察重要指示精神,以发展新质生产力为重要着力点扎实推进高质量发展,9月5日,四川省第三人民医院科学技术协会成立大会在成都市龙泉驿区召开。省科协党组成员、副主席经戈出席会议并讲话。四川省护理职业学院党委副书记、院长张先庚,四川省第三人民医院党委书记冯梅、院长赵卫东出席。

会上宣读了《四川省科协关于同意成立四川省第三人民医院科学技术协会的批复》,选举产生了四川省第三人民医院科协第一届委员会名单,四川省第三人民医院党委书记冯梅当选为科协主席。经戈和冯梅为四川省第三人民医院科协揭牌。

经戈代表省科协向四川省第三人民医院科协的成立表示祝贺。他指出,四川省第三人民医院科协加入全省科协系统“大家

庭”,充分体现了四川省第三人民医院对科技创新和科技人才的重视。经戈从坚定做习近平新时代中国特色社会主义思想的先行者、坚定做发展新质生产力的支撑者、坚定做新时代科学家精神的弘扬者、坚定做科学知识普及的领头雁四个方面对全院医务科技工作者提出了希望,并表示省科协将全力支持医院科协工作,打造有温度、可信赖的科技工作者之家。

冯梅向省科协长期以来的关

心和支持表示感谢。她表示,四川省第三人民医院高度重视科技工作,面向人民生命健康开展了学术交流、科技攻关、人才举荐、科学普及等工作。今后将全面发挥科协组织优势,团结带领医务科技工作者为奋力谱写中国式现代化四川新篇章贡献力量。

省科协相关部门负责人,四川省第三人民医院领导班子成员及科协会员代表等300余人参加会议。

(杨博)

地方科协

DI FANG KE XIE

成都市科协 助企纾困 推动绿色低碳产业协同发展

本报讯 9月9日,由成都市科协主办的“科菁荟·科创生态伙伴计划”——第二届零碳协同创新大会成功举行。大会聚焦零碳技术创新与应用、低碳经济发展路径以及国际合作新模式,以产业为核心,围绕零碳园区的构建策略、ESG能力的强化路径、绿色金融的创新应用以及可持续供应链的打造等内容展开,旨在推动成都市绿色低碳产业协同发展。

成都市科协党组书记、副主席杨永在致辞中表示,此次活动集聚了成都市

绿色低碳产业“上下游”及“左右岸”的金融、知识产权、法律、财务等领域的企业,通过“科菁荟·科创生态伙伴计划”平台,共同探讨零碳技术的创新与应用、低碳经济的发展路径以及国际交流合作的新模式,帮助企业解决生产研发中遇到的难题,提振发展信心。

大会发布了《零碳未来·全球伙伴计划》《新能源产业链解决方案课题》。

会上,北京大学光华管理学院副

院长滕飞、中国(香港)金融衍生品投资研究院院长王红英、香港大学当代中国与世界研究中心非常驻资深研究员施涵等围绕大会主题“科技创新引领可持续发展”进行了经验分享和合作讨论。“创新虽难,但真正的挑战在于我们的内心是否渴望并愿意付诸行动去创新。这不仅关乎外在条件的克服,更在于内在动力的激发,是对现状的超越和对未知的探索。”在分享交流环节,成都市零碳协同创新促进会理事长张亚龙这样说道。随后,来自企

业、高校等的多名代表还就“科技创新赋能零碳时代”“零碳倡议 净零未来”话题进行了圆桌对话。

杨永表示,下一步,成都市科协将充分发挥在人才对接、资源整合等方面的优势,通过“科菁荟·科创生态伙伴计划”等平台,帮助企业纾困解难,

(郝健 曾俊波)

绵阳市科协 启动科技智库专家团队“三进”服务活动



专家调研四川天链机器人股份有限公司生产线。

天链机器人股份有限公司在成本控制方面的“高山大川”,智库专家提出要聚焦于其“手”部操作精细度与“脑”部智能水平研究,通过分阶段、有重点的研发策略,逐步攻克技术难关。而谈到在家庭市场将成为机器人领域的重要

增长点的现状时,如何让这些机器人落地应用,真正“活”起来,走进千家万户,智库专家更是提出了一系列具有可操作性的“金点子”。

“科技是第一生产力,人才是第一资源。”绵阳市科协组建科技智库专家

(刘飞扬 文/图)

XUE HUI GAI GE XIAN XING ZHE

学会改革先行者



栏目协办:四川省科协学会部 四川省科协学会服务中心

四川省医促会援建非洲首个心血管重症监护病房揭牌

本报讯 近日,四川省国际医学交流促进会(以下简称“医促会”)为圣多美和普林西比民主共和国(以下简称“圣多美和普林西比”)国家中心医院援建的心血管重症监护病房(CCU)成功揭牌。据悉,这是圣多美和普林西比首个心血管重症监护病房。

该项目自今年6月动工以来,在医促会的资金支持与四川援外医疗专家的共同努力下稳步推进,确保心血管重症监护病房(CCU)能够迅速覆盖并服务于该国的广大心血管疾病患者,为他们提供现代化的医疗条件。

作为国际化医疗合作与交流平台,医促会自成立以来始终秉持着“有作为、有温度、可信赖”的发展宗旨。“这一项目已经成为医促会在国际医疗交流合作领域的一面鲜明旗帜。”医促会秘书长张梦凡表示,医促会将把圣多美和普林西比国家中心医院心血管重症监护病房(CCU)作为新起点,继续发挥好桥梁纽带作用,拓展国际交流合作与援外项目,加强医学前沿技术推广,在更广泛的领域开展卫生健康合作,深入探索并推动援外医疗模式转型升级,为国际卫生健康交流合作“添砖加瓦”。(曾从涛)

德阳市老科协东电分会助企业发展服务工作再上新台阶

本报讯 近日,德阳市老科协东电分会专家代表参加了东方水利智能科技股份有限公司“智囊团”成立暨首批专家聘任仪式。这种智力助企的工作方式使德阳市老科协东电分会助力企业发展的服务工作,跃上更加深化、细化的新阶段。

近年来,在国家水利工程建设和清洁能源建设、水环境智能化治理等蓬勃发展的背景下,东方水利智能科技股份有限公司迎来了前所未有的发展机遇。为把握这一历史机遇,公司急需在战略规划与愿景落地、风险管理与应对、资源整合与应对、组织建设与人才培养、流程优化与制度建设、绩效管理与效率提升以及供应链管理体系建设等方面进行优化和改进。为此,公司积极向德阳市老科协东电分会专家咨询6S管理、风险把控

和制度建设等方面的问题。相关专家关于现代企业管理理念、系统分析解决问题的思维方式等指导意见十分契合东方水利智能科技股份有限公司的发展需求,双方经过多次交流沟通,确定成立由德阳市老科协东电分会老专家组成的东方水利智能科技股份有限公司“智囊团”,充分发挥“智囊团”丰富的管理经验和专业知识,助推企业高质量发展。

目前,德阳市老科协东电分会首批专家已开始在东方水利智能科技股份有限公司系统开展调研工作,通过对企业现状的深入调研,找到问题的根本原因,并结合东方水利智能科技股份有限公司的实际,制定改进措施及制订改进计划,推进过程中,还将有专家根据实际需求加入“智囊团”。(德阳市老科协供稿)

成都市科协

助企纾困 推动绿色低碳产业协同发展

院长滕飞、中国(香港)金融衍生品投资研究院院长王红英、香港大学当代中国与世界研究中心非常驻资深研究员施涵等围绕大会主题“科技创新引领可持续发展”进行了经验分享和合作讨论。“创新虽难,但真正的挑战在于我们的内心是否渴望并愿意付诸行动去创新。这不仅关乎外在条件的克服,更在于内在动力的激发,是对现状的超越和对未知的探索。”在分享交流环节,成都市零碳协同创新促进会理事长张亚龙这样说道。随后,来自企

业、高校等的多名代表还就“科技创新赋能零碳时代”“零碳倡议 净零未来”话题进行了圆桌对话。

杨永表示,下一步,成都市科协将充分发挥在人才对接、资源整合等方面的优势,通过“科菁荟·科创生态伙伴计划”等平台,帮助企业纾困解难,

(郝健 曾俊波)

资阳市

谋篇布局提升全民科学素质

本报讯 近日,资阳市全民科学素质提升工作会召开。会议总结了2023年以来资阳市全民科学素质提升工作情况,安排部署下一阶段工作。

会上,资阳市各县(区)人民政府、市教育和体育局、市卫生健康委员会相关负责人作了工作交流;资阳市科协相关负责人通报了2023年以来该市全民科学素质工作开展情况,并指出全民科学素质建设体系得到了进一步完善,尊重科学、崇尚创新的社会氛围也更加浓厚。

会议强调,全市各部门(单位)要提高认识、统一思想,充分认识

加强科学素质建设的战略性作用,把各项工作抓在手上、落到实处,形成齐参与、共推进的科普工作格局。要突出重点,精准发力,聚焦口腔医疗器械、交通装备、电子信息等重点产业和五大重点人群推进工作,加强科普基础设施建设,开展形式多样的主题科普活动,扎实推动全民科学素质工作高质量发展。要加强领导,协同推进,把全民科学素质工作纳入重要的议事日程,结合实际制订详细的工作计划,最大限度凝聚提升全民科学素质工作的合力,为助推资阳高质量发展作出贡献。

(徐棣)

小金县科协

探索高山葡萄酒产区无限潜力

本报讯 9月6日,四川高山葡萄酒产区第二期课程培训班在阿坝州小金县开班。来自各地的葡萄酒爱好者、从业者以及相关专家齐聚一堂,共同探索四川高山葡萄酒产区的无限潜力。

开班仪式上,小金县科协副主席牟洪萍在致辞中说到,此次培训搭建了一个交流平台,大家在此不仅可以交流知识与技术,更能实现情感与梦想的深度碰撞。希望大家能够积极分享葡萄种植与葡萄酒酿造的最新技术,洞察市场发展趋势,共同探讨葡萄酒产业发展的美好未来。

培训期间,来自国内知名的葡萄酒专家担任讲师,深入浅出地讲解了高山气候对葡萄生长的影响,以及如何在独特的地理环境下培育出优质的葡萄品种。学员们也系统地学习了

遗失声明

乐山市五通桥区西坝爱心幼儿园(民办非企业单位登记证书统一社会信用代码:5251112MJQ003021B)的《开户许可证》(核准号:J6650003512601,编号:6510-03501449)遗失,特此声明。

乐山市五通桥区西坝爱心幼儿园

2024年9月11日