

自贡市科协第九次代表大会成功召开

本报讯 11月13日~15日,自贡市科协第九次代表大会在自贡盐都会议中心举行。省科协党组成员、副主席徐勇,自贡市委副书记、市长石钢出席开幕式并讲话。

徐勇代表省科协向大会召开表示祝贺,对自贡市科协过去五年各项工作取得的新进展、新成效给予了充分肯定。他强调,要坚持正确政治方向,在新征程上凝聚科技强省的磅礴伟力。进一步学深悟透习近平新时代中国特色社会主义思想,全面把握新时代科协组织使命任务和战略机遇,把贯彻党的二十届三中全会精神转化为推进科协事业发展的强大动力和现实成果,在引领科技工作者争当高水平科技自立自强的排头兵方面担当作为、多作贡献。要坚定履行首位职能,在新征程上激活人才引擎的澎湃动力。始终聚焦激活科技人才、服务科技人才,通过宣传推介、培育典型等方式,依托“天府科技云”平台广泛联系、精准服务科技工作者,持续汇聚高质量科技供给,把最宝贵的“第一资源”引入自贡、服务自贡,为科技人才提供优质服务,助力科技工作者成长成才,努力建设有温度、可信赖的“科技工作者之家”。要坚定服务科创主体,在新征程上迸发创新驱动的源头活力。全市科协组织要找准切入点和着力点,在推动企业发挥创新主体作用方面探索新路径、构建新模式。要坚定落实科普为民,在新征程上培育科技创新的深厚潜力。全市科协组织要持续推进以天府科



开幕式现场。

技云服务构建的“授人以渔”智慧科普新范式,以智慧、精准、直达科普,有力带动全民科学素质提升,不断厚植新质生产力发展的创新土壤。要坚定围绕中心大局,在新征程上提升科学决策的支撑能力。注重依托“天府科技云”平台大数据,实时动态反映自贡市科技工作者和企事业单位科技供给与需求情况及变化趋势,为党委和政府制定科技、人

才、产业政策提供数据支撑,努力为党委和政府科学决策发挥科技智库作用。要坚定深化改革创新,在新征程上强化科协治理的综合实力。持续用好改革创新“关键一招”,坚持以天府科技云服务统揽科协各项工作,努力构建开放型、平台型、服务型、新质型科协组织。

石钢在讲话中充分肯定了自贡市科协第八次代表大会以来取得的成绩,

并代表市委、市政府向与会代表及全市广大科技工作者致以诚挚问候。他指出,以习近平同志为核心的党中央高度重视科技创新工作,党的二十大报告首次将教育、科技、人才单独作为一部分进行集中部署,进一步凸显了教育、科技、人才在现代化建设全局中的基础性、战略性支撑定位。习近平总书记围绕加快实施创新驱动发展战略、提高科技自立自强

能力发表一系列重要讲话,作出一系列战略部署,特别是创造性提出新质生产力这一重大概念和发展新质生产力这一重大任务,为新时代新征程推进高质量发展指明了前进方向。全市各级科协组织要始终牢记习近平总书记殷殷嘱托,认真落实党中央关于实施科教兴国战略的决策部署,团结、联系广大科技工作者,锐意进取、拼搏实干,不断发展新质生产力,培育新动能新优势、开辟新领域新赛道,更好以科技创新引领和支撑新时代新征程自贡现代化建设。石钢强调,全市各级科协组织要坚定理想信念,在践行科技报国使命上奋勇争先,始终胸怀大志,自觉把人生理想、学术追求融入科技强国建设、民族复兴伟业中,主动服务国家科技自立自强,切实把奋斗激情转化为自贡现代化建设的持久动力。要服务发展大局,在科技赋

广度和深度进军,在助推自贡科技事业高质量发展中实现人生价值。石钢指出,科协工作是党的群众工作和科技工作的重要组成部分。全市各级科协组织要充分发挥桥梁和纽带作用,不断增强政治性、先进性、群众性,积极履行科协“四服务”职责,最广泛地把广大科技工作者团结凝聚在党中央周围,建好科技工作者之家,让新时代的科协组织更有作为、更有温度、更可信赖。各级党委政府要切实肩负起领导和组织创新发展重大责任,支持科协组织依照法律和章程开展工作,及时研究解决工作中的问题。

自贡市残联理事长丁世良代表人民团体致贺词,市领导龙腾鑫、王孝谦、陈华斌、倪勇,四川轻化工大学副校长罗惠波,市科协第九次代表大会代表和特邀代表等参加开幕式。

会议期间,代表们围绕省科协领



自贡市科协召开第九届委员会第一次全体会议。



省科协党组成员、副主席徐勇在开幕式上讲话。



自贡市委副书记、市长石钢在开幕式上讲话。



自贡市残联理事长丁世良致贺词。

能产业转型上建功立业,一方面要服务传统产业“智改数转”,另一方面要积极投身新兴产业发展,助力自贡抢滩新赛道。要坚持科技为民,在促进科学普及上积极作为,深入研究自贡科普需求的新特点,结合“盐、龙、灯”等自贡特色元素,丰富科普影视、动漫、游戏等形式载体,让科学知识变得通俗易懂,持续营造全民科学、爱科学、用科学的浓厚社会氛围。要涵养高尚品格,在弘扬科学家精神中当好表率,加强作风和学风建设,以一往无前的勇气和坚韧不拔的毅力,不断向科学技术

导、市政府领导讲话精神和大会报告进行了分组讨论。

大会选举产生了自贡市科协新一届委员会,邱源当选为自贡市科协第九届委员会主席(兼),舒利彬、董克娜、李维成(兼)、章荣(兼)、廖体旭(兼)、杨皓宇(兼)当选为副主席,周洁当选为秘书长。大会还选举产生了自贡市科协第九届委员会委员57名、常务委员27名。新当选主席邱源在闭幕式上作了表态发言,自贡市委常委、市总工会主席龙腾鑫出席闭幕式并讲话。(本报记者 程鑫文/图)

代表说心声

范霜

自贡市科协九届常委、市高新技术创业服务中心主任

党的二十届三中全会、省委十二届六次全会和刚刚结束的市委十三届八次全会为我们指明了前进方向,自贡市科协第九次代表大会的召开更是为我们在创新孵化领域的工作注入了强大动力。

在创业孵化工作中,我们要深刻领会会议精神,将其融入日常工作的每一个环节。一方面,要不断夯实企业培育阵地,发挥自贡两岸科创片区创业孵化的载体作用,着力建设科技型企业孵化器,为创业者搭建更广阔的平台,培育一批具有核心竞争力

和市场前景的科技企业;另一方面,要积极打造科技企业加速器,加强与高校、科研院所的合作,进一步完善高新区创业孵化链条,促进创业企业科技成果转化和产业化发展;同时,积极发挥好国家政策导向功能,落实国家政策,指引创业企业向新发展。

在未来的工作中,我们将继续努力,以更加饱满的热情和昂扬的斗志,贯彻落实好本次会议精神,不断提升自身的服务能力和水平,为推动自贡创新创业发展贡献更多的力量。

何蕊妮

自贡市科协九届委员、市精神卫生中心临床心理科副主任

作为一名心理卫生工作者,参加此次大会,我深受鼓舞。在以后的工作中,我要结合此次大会精神,深入社区、学校、企事业单位等,通过讲座、宣传册、新媒体等多种形式,积极开展精神卫生知识科普活动,提高公众对精神心理卫生的认知和重视程度,提高民众的自我心理调适能力,营造全社会关注精神卫生的良好原因。作为一名科技工作者,我要不断提升自身专业素

养,学习新的治疗理念和理念。作为自贡市心理学会秘书长,我要以身作则,积极组织和参加专业培训、开展精神心理学术交流活动,同时结合社会心理服务体系,加强对重点和特殊人群的心理筛查和干预,建立完善的心里筛查机制,做到早发现、早干预、早治疗。我将以此次大会精神为指引,充分利用现代化技术,积极创新心理卫生工作模式,努力为健康自贡作出更大的贡献。

王铭

自贡市科协九届委员、荣县旭阳镇梧桐树小学校教师

在未来的教育教学中,我将以此次会议精神为指引,进一步明确教育方向,弘扬“求真务实,开拓创新”的科学家精神,以培养学生科学探究精神、创新思维和实践能力为核心目标,团结带领科学教师创新教学方法,提升教学质量。通过言传身教,激发学生对科学的热爱与追求,培养他们的社会责任感与使命感;充分利用多媒体、互联网等

现代信息技术手段,构建智慧课堂,丰富教学资源,增强教学互动性,让学生身临其境地探索科学奥秘,提高学习效率与兴趣;积极开展科普活动,激发学生科学学习的兴趣;加强课堂内外的实践探索,促进学生学以致用,为培养具有创新精神与实践能力的新时代青少年,推动自贡市教育质量跨越式发展贡献自己的力量。

杨飞

自贡市科协九届常委、焊接材料研发高级工程师

自贡市科协第九次代表大会充分体现了全面、准确贯彻落实党的二十届三中全会精神和省委十二届六次全会决策部署的目标导向,也进一步为我明确了作为一名科技工作者的奋斗目标和方向。今后,我将带领团队紧紧围绕国家的发展战略需求,在核电、光能、氢能等绿色能源领域,加快核心技术的突破,引领行业前沿,不断提升自主创新能力。

目前,我们团队研发的用于核一级设备的低合金高强度焊材和不锈钢焊材产品质量水平已达到国际先进水平,打破了国外焊接材料企业对中国的控制和垄断。我们将继续发扬科学家精神,以科技创新为引擎,持续研究强度更高、韧性更好的焊接材料,推动中国制造向更高水平迈进,为中国的科技进步和社会发展作出自己应有的贡献。

张军

自贡市科协九届委员、市乡村振兴发展服务中心监测帮扶指导站站长

作为一名畜牧科技工作者,我将认真贯彻落实习近平总书记关于科技创新、科协工作重要论述精神和此次大会精神,以自贡现代农业“8+2”产业体系为重点,扭住国家级肉兔产业集群、德康100万头生猪、立华温氏2个3500万羽肉鸡等一批重

大项目的“牛鼻子”,强化科技赋能,注重协同攻关,做好试验示范,狠抓推广应用,把论文写在盐都大地上。同时,不断培育畜牧新质生产力,做大做强肉兔、生猪、肉鸡、肉羊四大畜牧主导产业,为自贡畜牧业高质量发展贡献科技力量。

张华

自贡市科协九届委员、市汇东实验学校教师

作为教育界的代表,我深感责任重大。在以后的教学工作中,我将更加注重运用科技的力量,培养学生的创新精神和实践能力。例如注重实验和探究,让学生在动手操作中感受科学的魅力,培养他们的观察力和思考力,还要引导学生关注科技前沿,了解最新的科

技成果和发展趋势,强化他们对科学的好奇心和探索欲。只有在教学过程中注重学生的全面发展,减轻他们的课业负担,让他们有更多的时间和精力去探索科学、了解世界,我们才能培养出更多具有创新精神和实践能力的优秀人才,为国家的繁荣和发展作出贡献。

周瑜昆

自贡市科协九届常委、自贡恐龙博物馆副馆长

作为一名文博领域的科技工作者,我会将此次大会精神在本系统本单位及时传达,广泛宣传。

科普事业任重道远。在新时代文旅融合发展的新要求下,自贡恐龙博物馆将紧紧抓住今年成功上榜第二批100个国际地质公园地质遗产名录的重要机遇,以新质生产力为驱动,彰显博物馆特色,科研立馆、科普兴馆,并依托独特的藏品优势和科

研成果,深化教育与研究,用科技创新手段让远古恐龙“活”起来,促进博物馆科普工作高质量发展。同时,让“自贡恐龙”这张城市名片在历史文化名城转型升级和有机更新的历史机遇时期,发挥文化引领作用,让博物馆真正成为一所大学,成为向全社会普及科学、传播文明的殿堂,让自贡恐龙的精彩故事有更多的中国表达。

(本报记者 程鑫)



扫码观看代表说心声视频