



省科协举行庆祝中国共产党成立103周年大会

本报讯 为扎实开展党纪学习教育,深入学习贯彻省委十二届五次全会精神,推动天府科技云服务高质量发展,7月1日,省科协举行庆祝中国共产党成立103周年大会。省科协党组书记、副主席毛大付出席会议并讲专题党课,省科协党组成员、机关党委书记陈文菊主持会议。

会议举行了新党员宣誓、老党员重温入党誓词仪式,向“光荣在党50年”老党员代表颁发了纪念章,表彰了2024年度省科协“两优一先”,其中优秀共产党员23名、优秀党务工作者6名、先进基层党组织3个。

会上,毛大付以“在互促互进中一体推动党纪学习教育和科协事业高质量发展”为题,为参会人员上了一堂精彩生动的党课。他指出,省科协要深刻领会习近平总书记关于全面加强党的纪律建设的重要论述,切实增强扎实开展党纪学习教育的政治自觉。一是要深刻领会习近平总书记关于全面加强纪律



大会现场。



新党员宣誓,老党员重温入党誓词。

建设是全面从严治党的治本之策,准确把握加强纪律建设的重大意义;二是要深刻领会习近平总书记关于党章是管党治党的总规矩的重要论述,准确把握党章是党的纪律规矩的总源头;三是要深刻领会习近平总书记关于严明党的纪律首要是严明政治纪律的重要论述,准确把握纪律建设的重中之重;四是要深刻领会习近平

总书记关于严明党的组织纪律增强组织纪律性的重要论述,准确把握加强纪律建设的重要目的;五是要深刻领会习近平总书记关于创新党内法规制度把各项纪律和规矩立起来的重要论述,准确把握加强纪律建设的制度基础;六是要深刻领会习近平总书记关于使各项纪律规矩真正成为“带电的高压线”的重要论述,

准确把握纪律建设的重要着力点;七是要深刻领会习近平总书记关于推进纪律教育常态化重要论述,准确把握加强纪律建设的重要抓手;八是要深刻领会习近平总书记关于推动主体责任和监督责任一贯通到底的重要论述,准确把握加强纪律建设的责任担当。

毛大付要求,要把党纪学习教育与科

协高质量发展有机结合,在互促互进中扎实推动一体发展。在准确把握严守政治纪律重要要求中,坚定不移深入贯彻习近平总书记关于“四服务”重要指示,始终确保科协工作沿着正确的方向阔步前进;在准确把握严守组织纪律重要要求中,坚定不移贯彻省委和省科协党组各项重要决策部署,在发展新质生产力的实践中汇聚强大科技力量;在准确把握严守廉洁纪律重要要求中,坚守清正廉洁的纪律底线,始终做到不越“雷池”、不踩“红线”、不破“底线”;在准确把握严守群众纪律重要要求中,坚定不移全面深化天府科技云服务,实实在在为科技工作者创造财富、为企事业单位创造效益、为城乡群众创造幸福;在准确把握严守工作纪律重要要求中,把工作纪律贯彻于干事创业全过程各方面,以优良工作作风保障省委和省科协党组各项决策部署落地落实、开花见效;在准确把握严守生活纪律重要要求中,把生活纪律融入日常抓在经常,不断增强政治定力、纪律定

力、道德定力、拒腐定力。

毛大付强调,要以“四服务”的实际成效检验党纪学习教育的实际成效,坚持以天府科技云服务培育发展新质生产力,坚定不移推进科技创新和科技成果转化同时发力;坚持以天府科技云服务深度改造传统业务,坚定不移推进科协治理能力和治理水平现代化;坚持以天府科技云服务开辟新领域新赛道、塑造新动能新优势,持续巩固、拓展四川科协事业发展新格局;坚持以天府科技云服务拓展未来新空间,持续提升科协服务范围、服务能力和服务水平。

陈文菊作总结发言,就抓好党纪学习教育提出三点要求,一是要持续推进党纪学习教育走深走实,各级党组织要坚决扛起主体责任,深入抓好《中国共产党纪律处分条例》的学习宣传教育,做到内化于心、外化于行;二是要深入贯彻落实党的二十大、省委十二届五次全会精神和省科协“十大”部署,坚定不移以习近平总书记对科协工作“四服务”重要指示为统领,以全面深化天府科技云服务为主线,团结引领广大科技工作者加强科技创新,培育发展新质生产力的新动能,加快实现高水平科技自立自强;三是持续推动全面深化天府科技云服务和“保姆式”服务,持续做大有效科技供给,持续做旺有效科技需求,广泛引导群众“上天府科技云、向科学要答案”。

省科协党组领导,厅级干部,机关、直属单位全体党员干部,老党员代表,新入党员,青年理论学习小组成员代表参加会议。

(本报记者 杨晓慧/文 刘凌/图)

图片新闻

TU PIAN XIN WEN



无偿献血庆“七一”

青春 洒热血

7月1日,在内江市东兴区东兴街道,党员志愿者在流动献血车上献血。

当日,东兴区组织开展“无偿献血庆七一”公益活动,符合献血条件的党员干部踊跃参与,以实际行动践行初心使命,用浓情热血为党旗添彩。

(本报通讯员 兰自涛 摄影报道)

省科协党组理论学习中心组召开2024年度第四次集体学习会

本报讯 6月27日,省科协党组理论学习中心组召开2024年度第四次集体学习会,围绕党纪学习教育“廉洁纪律、群众纪律”开展专题学习研讨。省科协党组书记、副主席毛大付主持会议并谈认识体会,省科协党组成员、四川科技馆党委书记、馆长王欢结合学习主题作重点发言。

会上,省科协党组中心组全体成员集中学习了习近平总书记在青海、宁夏考察时的重要讲话精神,习近平总书记在全国科技大会、国家科学技术奖励大会、两院院士大会上的重要讲话精神,按照党纪学习教育要求逐章逐条学习了《中国共产党纪律处分条例》第八章“对违反廉洁纪律行为的处分”、第九章“对违反群众纪律行为的处分”等内容。

会议指出,廉洁纪律关系到党员干部工作生活的方方面面,是实现干部清正、政府清廉、政治清明的重要保障。要筑牢思想防线,坚持党的性质宗旨、坚定理想信念,提高党性觉悟,深刻认识清正廉洁的重要性,牢固树立纪律意识,保持对纪律的敬畏之心,时刻遵守廉洁纪律。要严守廉洁底线,聚焦《中国共产党纪律处分条例》,自觉加强对廉洁纪律的学习,对廉洁纪律的相关规定了然于胸。要筑牢亲友廉洁防线,自觉净化社交圈、生活圈、朋友圈,加强对亲属、子女和身边工作人员的教育和约束,引导他们树立遵纪守法、艰苦朴素、廉洁自律的良好观念,决不谋私利,决不搞特权。

会议指出,群众纪律充分体现了党的性质和宗旨,是密切党同人民群众血肉联系、克服脱离群众危险的重要保证。要坚持全心全意为人民服务的根本宗旨,科协作为党和政府联系科技工作者的桥梁和纽带,职责就是为科技工作者服务,为人民群众服务。促进全民科学素质提升,关键是要回应广大科技工作者所思所需所盼,以舍我其谁的担当、苦干实干的作风,不断深化天府科技云服务,做细做实全员全程“保姆式”服务。要切实走好新时代党的群众路线,坚持眼睛向下、脚步向下,把心系群众、情系百姓体现到履职尽责全过程各方面。要坚持问题导向,切实解决好群众“急难愁盼”问题。

会议要求,要深入学习贯彻习近平总书记关于全面加强党的纪律建设的重要论述,深刻认识严明廉洁纪律和群众纪律的重要意义,准确把握廉洁纪律和群众纪律的主旨要义和规定要求,始终把遵规守纪刻印在心,永葆清正廉洁的政治本色,始终保持党同人民群众的血肉联系,以实际行动坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”。要认真落实全面从严治党主体责任,加强日常管理监督,动态开展廉政风险排查及防控工作,加强纪律作风建设,加强廉洁文化建设,注重家庭家教。要推动党纪学习教育走深走实,全面贯彻省委十二届五次全会精神,结合贯彻落实省科协“十大”精神,切实将党纪学习教育成果转化为推动四川现代化建设的强大动力。

唱好双城记 共建经济圈

成渝地区双城经济圈人才需求目录发布

四川制造业人才需求总体旺盛

●从全省层面看,四川制造业人才需求总体旺盛,全省六大优势产业431类人才需求岗位共计有1.27万人才需求缺口。需求最旺的专业岗位和通用岗位,分别是地震工程技术、硬质合金生产、医学研究和涉税服务、电子商务、人力资源服务等

●从市州层面看,对人才的需求特点表现为产业集聚度高、人才需求旺,产业升级快、人才需求新。省内普遍需求农业科学研究、医学研究、电子商务服务等专业人才

●从企业层面看,各类企业人才需求都较旺盛,其中民营中小微企业“引才难、留才难”问题依然突出。从人才质量需求看,国有企业、创新型企业对高层次人才需求最旺

近日,人力资源社会保障厅对外发布成渝地区双城经济圈人才需求目录,目录显示四川制造业人才需求总体旺盛。需求最旺的专业岗位是地震工程技术、硬质合金生产、医学研究等。

成渝地区双城经济圈人才需求目录,是人力资源社会保障部支持成渝地区双城经济圈建设发展的重点人才项目,已连续开展3年,对引导各类人才向成渝地区双城经济圈重点领域集

聚、助力更好发展具有积极引导作用。本次发布的目录,是人力资源社会保障厅联合经济和信息化厅、会同组织、发改、教育、科技等省级有关部门与重庆市人力资源和社会保障局,历时近两年编制完成。

目录紧扣国家和四川关于加快培育发展新质生产力的重大决策,围绕四川省电子信息、装备制造、食品轻工、能源化工、先进材料、医药健康六大优势

产业,重点抽样3252家四川省用人单位的53.2万名人才现状和1.27万名实际人才需求,同时分析了智联招聘平台1.6万家四川制造业企业人才招聘大数据,同步研究了成渝地区制造业领域人才双向流动趋势和协同发展程度。

经过建立专门模型和定性定量分析发现,从全省层面看,四川制造业人才需求总体旺盛,全省六大优势产业431类人才需求岗位共计有1.27万人才需求缺口。其中,需求最旺的专业岗位和通用岗位,分别是地震工程技术、硬质合金生产、医学研究和涉税服务、电子商务、人力资源服务等。

从市州层面看,对人才的需求特点表现为产业集聚度高、人才需求旺,产业升级快、人才需求新。省内普遍需求农业科学研究、医学研究、电子商务等专业人才。成都、绵阳、宜宾等市主要需求中高端人才,有很多航空工程、电子工程、数字技术工程等高新技术类岗位。其余市州更多需要生产制造环节

和领域人才,如合成橡胶生产人员等。

从企业层面看,不同类型企业人才吸引力差异大。各类企业人才需求都较旺盛,其中民营中小微企业“引才难、留才难”问题依然突出。从人才质量需求看,国有企业、创新型企业对高层次人才需求最旺。

在编制目录过程中还发现,成渝地区制造业领域人才双向流动最频繁。从四川流入、流出产业人才结构看,26~35岁年龄段的人才占比超过40%,本科学历占比超40%,具有10年及以上工作经验者占比超45%。从区域流动看,成渝地区人才双向流动最频繁,且双方规模占比大致相当。在此基础上,目录针对性地提出完善重点优势产业招商引资和招才引智并举制度、加强产教融合工学一体、健全跨区域产业人才共引共育机制、完善成渝地区人才协同发展机制、拓展高层次人才外引渠道等政策性建议。

(四川日报全媒体记者 刘春华)