

四川科技報

SICHUAN SCIENCE AND TECHNOLOGY NEWS



“四川科协”微信公众号
“四川科技報”微信公众号

2020年4月29日
星期三
农历庚子年四月初七
总第3099期

跑输了的猎豹

08

坐上开往春天的大巴

——旺苍县农民工郝桂花返工见闻

02

男性也有更年期

04

为成渝经济圈发展汇聚人才优势

成都高新区启动“人力资源协同季”线上系列活动

本报讯 4月25日,成都迎来第三个“蓉漂人才日”。作为其中一个分场,当天“人力资源协同季”线上系列活动在成都高新区顺利举行。

此次活动通过“成都高新微聘”小程序全程线上直播,以“蓉漂·区域协同”“蓉漂·产业协同”“蓉漂·服务协同”和“蓉漂·数据协同”四个篇章讲述人才发展故事、分享人才成长路径。空中招聘会、人力资源管理主题演讲等多种活动在线上举行,实现供需有效对接、服务精准匹配,以人才资源优势助推区域发展。

值得一提的是,活动邀请了来自重庆、德阳、眉山、资阳等地的人力资源相关部门及高校参与,通过聚焦成渝地区双城经济圈建设和成德眉资同城化人力资源协同发展,为广大人才搭建更广阔的平台,同时为区域发展汇聚更强大的人才优势。

“一直以来,成都高新区将对人才的尊重和依从纳入全区中心工作,形成了人才优先发展的鲜明政策导向。”成都高新区相关负责人表示,该区将进一步推动产业发展,秉持公园城市建设理念,强化国际化

营商环境建设,为各类人才提供创新创业、舒适宜居、便捷高效的发展环境。

“蓉漂专场”空中招聘会开启

作为线上系列活动的重头戏,“协同发展·人才招聘会”在当天下午顺利举行。此次招聘吸引了科大讯飞、京东方、新华网、通威集团、tap4fun等25家企业参与,提供岗位150余个,涵盖人工智能、物联网、科技金融、手游等领域。

“空中招聘通过雇主品牌展示、线上视频面试等环节,让求职者和用人单位有了‘屏对屏’沟通交流的机会。同时,我们积极对接人社部百日千万网络直播招聘行动,努力实现众多岗位一网传输,让更多人才可以看到这些资源。”中国成都人力资源服务产业园(高新区)运营公司董事长蓝凯介绍道。

招聘会特别吸引了重庆大学、重庆邮电大学、四川大学锦江学院等多所高校学生参与,将为成渝及德眉资地区带来大量优质人才资源。

“我很快就要毕业了,今年遇上新冠肺炎疫情,原本很担心求职会受影响,很感谢有这么一个机会,能在线上找工作。我自己很喜欢成都,想要到那里去试试。”重庆邮电大学学生邓科告诉记者。

记者发现,招聘过程中还专门开设了“解忧杂货铺”,为各类人才提供简历诊断、求职指导、人才测评等服务,通过答疑解惑帮助求职者和用人单位实现更精准的岗位匹配,提高求职效率。

此次空中招聘会收到1000余份简历,300余人现场进行视频面试。据悉,3月6日至今,成都高新区已陆续开展6场空中招聘会,包括综合专场、生物医药专场、电子信息专场、新经济专场、电子科大专场和百日千万网络专场,助企业用工和人才求职精准对接,助企业稳产满产。

深化人力资源协同应用场景

直播现场,中国成都人力资源服务产业园(高新区)与新经济发展研究院举行在线签约仪式,双方将

整合各自优势资源,进一步深化协同应用场景,促进人力资源协同项目合作、成果转化及交流融入,为区域经济社会和企业发展提供强有力的人才支撑。

据了解,中国成都人力资源服务产业园(高新区)位于成都高新区国际人才城大厦,是全国第七个国家级人力资源服务产业园,通过专业化服务和市场化运作,创新搭建人力资源协同发展的新体系,着力为各产业功能区打造人力资源协同“应用场景”。目前已推出“HR+流量经济”“HR+高新技术”“HR+独角兽”“HR+一带一路”“HR+生物医药”人力资源协同五大应用场景。

“应用场景就是将人力资源和各产业发展结合起来,针对不同行业、不同细分领域企业在人力资源方面的痛点、难点,提出针对性的解决方案。这次签约就是在新经济领域完善人力资源协同发展的产业体系,让人才资源有序流动、人才产业精准匹配,从而更好地服务实体经济、科技创新。”蓝凯谈到。

(本报记者 马静璠)



TIAN FU KE JI YUN

省科协

调研绵阳市“天府科技云”服务工作

本报讯 4月27日,省科协党组成员、副主席经戈带队赴绵阳市调研“天府科技云”服务工作。

经戈先后到绵阳市和涪城区天府科技云服务中心进行实地考察,听取了市、区天府科技云服务中心负责人关于“天府科技云”服务工作的推进情况、存在的问题和下一步工作打算的汇报。

经过调研,经戈充分肯定了绵阳市科协系统在推进天府科技云服务中心建设、平台测试、注册使用、宣传推广等方面的工作,并就全市科协系统继续稳步推进“天府科技云”服务工作提出了要求。一是要深入贯彻省委彭清华书记关于“天府科技云”服务工作的重要批示精神,自觉提高政治站位,坚定信心决心,强化责任意识,进一步提升“天府科技云”平台在绵阳市的影响力;二是要加快完成天府科技云服务中心建设,以“为科技资源供需双方提供优质便捷服务,实现科技为民、科普

惠民”为宗旨,打造具有各地特色的“线下”服务品牌,并有序推进“线上”“线下”科技服务深度融合;三是要依托“天府科技云”平台,转变传统的工作思路和工作模式,大力提升市科协履行“四个职能”的能力,实现科技服务智能精准供给、科技成果智能精准对接、产学研智能精准合作、科普服务智能精准直达,有效促进科技与经济深度融合,为绵阳经济社会发展作出科协贡献;四是围绕群众多元化科普需求,积极创新科普方式,深挖科普资源潜力,丰富科普服务项目和科普活动方式,引导民间智慧参与科普,营造“人人能科普、科普为人”的浓厚科普氛围。

调研中,经戈一行还深入绵阳市青少年科普基地,实地查看了科普小剧场、科普读书角、科普多功能室建设情况。

绵阳市科协党组书记、常务副主席王久华,四川省青少年科技中心副主任夏弘等陪同调研。

(伍禹璇)

资阳市科协

指导安岳县“天府科技云”服务工作

本报讯 为扎实做好“天府科技云”服务工作的统筹协调,4月22日,资阳市科协党组书记鲁燕带队到安岳县科协调研“天府科技云”服务工作推进情况。

鲁燕一行到安岳县天府科技云服务中心建设地点进行了实地调研,了解了中心的选址、机构设置、人手分配等情况。随后,与安岳县科协、县教体局、财政局等相关单位召开“天府科技云”服务工作座谈会,听取了安岳县科协“天府科技云”服务工作前期开展情况和下一步工作打算。

通过调研,鲁燕对安岳县开展“天府科技云”服务工作提

出了四点要求。一是提高认识、共同发力。积极与县级相关部门加强沟通、密切合作,合力推动“天府科技云”服务工作。二是摸清家底、精准服务。县科协要及时统计县域内的科技工作者、企事业单位情况,了解其能及所需,为其提供精准、优质的服务。三是细化措施、做好准备。要深入学校、企业、社区、村镇等地,全方位、多渠道进行精准宣传,引导用户上传所能及所需。四是加强领导、落实保障。县科协要牵头建立与各相关部门对口联系制度,加强沟通协调,共同做好“天府科技云”服务工作。

(尹玲 本报记者 张跃明)

甘孜州科协

多举措抓好“一号工程”

本报讯 近日,甘孜州科协印发《关于贯彻落实“4·20”“天府科技云服务”第二次调度会会议精神的通知》,采取五项措施切实抓好“天府科技云”这一头等大事、一号工程。

一是加强宣传发动。甘孜州科协采取多种宣传方式,在全州18县(市)、40余家州级部门进行宣传,切实做到让“天府科技云”平台家喻户晓。二是确定目标任务。积极向州委报告,拟将“天府科技云”服务工作纳入对县(市)党委目标考核内容。三是精准摸底数。通过走访、调研,收集信息,摸清全州科技工作者、企事业单位、社会

组织底数,做到“心中有数”。四是发挥引领作用。创新工作方式,使全州各级科协组织在推动“天府科技云”服务工作中更好地履行“四服务”职责,引领科技工作者通过注册创造财富、企事业单位通过注册创造效益、公众通过注册谋求幸福。五是注重绩效考核。州科协将实行严格的绩效考核制度,形成合力,推动“天府科技云”服务工作顺利开展。

目前,全州科协系统正抓紧开展“天府科技云”平台测试工作,让更多的科技工作者、企事业单位和公众熟悉平台,为平台上线试运行做好准备。

(王联)

“双轮驱动”泸州港释放强劲动能

本报讯 近日,7批共计2.09万吨保税大豆通过“单一窗口”向泸州海关成功申报。至此,今年泸州港进口粮食申报量已达74批、8.52万吨,同比分别增长2.5倍、10.6倍,包括大豆、豌豆、高粱、扁豆等,主要用于粮油加工、食品生产、饲料等。

据了解,泸州港进口粮食大幅增长主要得益于进境粮食指定监管场地和保税仓库“双轮驱

动”。特别是保税仓库设立以来,泸州海关持续加强保税业务宣传和指导,帮扶用粮企业用足用好保税仓储、口岸中转等保税仓库政策红利,减轻企业资金压力,缩短口岸周转时间。

与此同时,泸州海关充分利用微信、QQ等通讯工具,探索卸船现场、运输路线、保税仓库、仓储电子数据等要素远程监管模

式,让企业真正感受到“无感通关”,为企业节省通关成本、缩短通关时间。针对用粮企业复工复产需求,实施“7×24小时”预约通关,对进口粮食实施即到即查即检,尽可能缩短现场查验、实验室检验检疫等时间。

复工复产后,泸州港积极保障生产,建立同疫情防控相适应的经营秩序,确保了箱量指标的

(杨尚威 文/图)

我省新增11家国家备案众创空间

本报讯 记者从省科技厅获悉,科技部近日公布了2020年度国家备案众创空间名单,我省同济大学·成都龙泉国际青年创业谷等11家众创空间正式通过备案,并纳入国家级科技企业孵化器管理体系。

根据要求,通过备案的众创空间要不断创新服务模式,拓展服务能力,提升服务能力,主动接受社

会和创业者的监督,积极培育经济新动能,发挥创业带动就业功能,为促进创新创业高质量发展作出贡献。

据了解,国家备案众创空间是以推动科技创新创业、服务实体经济为宗旨的创新创业服务平台,在培育经济发展新动能、打造新业态、形成新产业、促进社会就业、培育企业家精神等方面发挥了重要

作用。近年来,我省大力支持众创空间的建设与发展,推动龙头骨干企业、高校和科研院所、创投机构、中小微企业、创客等多方协同,涌现出WE创空间、智汇大实验室等一批具有较强影响力的众创空间,为服务实体经济转型升级提供了有力支撑。

截至目前,我省已有76家众创空间纳入国家级科技企业孵化器管

理服务体系,全省各类孵化载体达365家,众创空间达190家。

(本报记者 马静璠)

告读者

按国家有关规定,本报2020年五一节期间放假。2020年5月1日、6日休刊,特此敬告。

四川科技报社

2020年4月29日

本版责编:廖梅 美编:乌梅