

唱好“双城记” 共建“经济圈”

川渝两地创业孵化基地(园区) 首次交流展示活动举行

□本报记者 赵蝶

近日,2023年“渝创渝新”川渝创业孵化基地(园区)交流展示活动在重庆市举行。活动举办期间,开展了主旨演讲、交流分享、合作签约、圆桌对话等活动。

作为川渝两地创业孵化基地(园区)首次交流展示活动,本次活动以“渝创渝新”为主题,旨在引导川渝两地创业孵化基地(园区)着眼服务方式创新,聚焦服务水平提升,助力创业资源聚合,充分发挥创业载体作用,营造川渝两

地良好的创业生态,以创新创业带动就业。着力推动川渝两地创业孵化资源共享、互联互通,助力成渝地区双城经济圈建设。

四川省就业服务管理局负责人表示,希望两地创业孵化基地持续加强战略合作协作,充分发挥各自优势。广大在孵企业,在孵项目以市场需求为导向,志存高远、脚踏实地、直面挑战、力争上游。两地人社部门进一步整合各类政策、服务资源,开阔思路视野、创新服务方式,

加强服务指导。重庆市人力资源和社会保障局相关负责人表示,本次活动是把双创工作放在成渝地区双城经济圈建设战略大局中谋划的具体实践,是首次聚焦川渝创业孵化基地协同发展交流活动,为成渝“双核”联动助力,促进两地孵化基地内部挖潜、外部借力,进一步壮大、提升孵化成效。

据悉,举办“渝创渝新”川渝创业孵化基地(园区)交流展示活动,

是川渝两地认真贯彻落实成渝地区双城经济圈建设战略、推动创新创业动能澎湃释放的创造性举措,旨在为两地创业孵化基地搭建发展经验分享、扶持政策落地、工作高效推动的重要平台。通过活动的开展,必将有力促进两地创新创业氛围的厚植营造,必将引导带动更多的各类社会群体投身创新创业的生动实践,必将极大催生广大青年和创业者敢创业、能创业、创成业的激情热情,实现人生价值、创造社会财富。

优化人才服务 赋能圈链升级 成都市“蓉聘行动·建圈强链”赴外引才活动在渝举行

□本报记者 马工枚 文/图

紧扣成渝地区双城经济圈建设、成德眉资同城化发展的战略大局,为重点产业、重点企业和以高校毕业生为主的青年人才搭建高效、便捷的供需对接平台,促进高校毕业生高质量就业,3月17—18日,成都市重点产业、战略新兴产业企业赴重庆举办了2023年高校毕业生暨成渝双城、成德眉资同城化系列专场招聘活动——“蓉聘行动·建圈强链”重庆招才引智人才招聘活动。

活动吸引了来自重庆大学、西南大学、西南政法大学、重庆交通大学、湖南大学等10余所高校的1万余名毕业生参加。成都市参会企业接受现场洽谈咨询逾2000人次,通过甄选后收留简历1193份,经过现场洽谈面试,与企业达成初步意向并现场签约41人,另有406人收到企业复试邀约。

重庆大学大数据技术专业毕业生刘某表示,自己是重庆万州人,成渝本是一家,现在在成都就业和重庆就业都一样方便,自己也喜欢成



都的生活环境和工作环境,目前正考虑去成都发展。西南大学计算机科技专业毕业生李某是江苏人,计划应聘中国航空无线电电子研究所

软件开发岗位,他表示成都现在发展得越来越好,包括营商环境、就业环境等方面都很有优势,希望有机会能够到成都发展。

成渝体博会 广安“范儿”足

□王林 本报记者 沈仁平

“体”链川渝,“广”融双圈。近日,2023中国成渝国际体育博览会暨第五届重庆市体育产业博览会开幕,立足打造重庆都市圈北部副中心的四川省广安市首次参展。60平方米的展馆里,充分展示了广安文化、体育、文体旅融合、经济社会发展等方面融入成渝地区双城经济圈和重庆都市圈最新成果。

“这个球拍是用玄武岩纤维制成的,相比普通球拍,强度更高、重量更轻。”在广安展馆,四川领神航新材料科技有限公司副总经理李建川向观展嘉宾介绍,他们展出的自行车轮毂、棒球棒等6件展品均是玄武岩纤维制成,这种材料广泛应用于体育、航空、建筑等领域。

“老板,有没有36码的鞋?”在前锋区展台,轻便舒适的运动鞋同样受到不少客商青睐,重庆市民郑

娟挑选了一双心仪的运动鞋正在试鞋。展台负责人肖俐热情介绍,广安市前锋区是名副其实的“西部轻工城”,不仅造出运动鞋,只要是运动类服装鞋袜,从头到脚都能配齐。

在广安展馆,共有100多种展品亮相。除了运动类装备,文创产品同样十分吸睛。武胜县展出的竹丝画帘、广安邓园文化旅游发展有限公司带来的笔墨纸砚、广安文旅纪念玩偶“黑白双猫”……不少嘉宾观展后,将这些具有广安特色的文创产品进行收藏纪念。

距离展馆百公里外,广安友谊中学摔跤队训练馆里,教练霍大利组织队员进行队内对抗赛。参训的24名队员均有特殊身份:国家一级或二级运动员。在2023年举行的四川省第十四届运动会上,这支球队

队斩获9金、8银、8铜的傲人成绩。

几乎同时,在武胜县嘉陵江上,广安皮划艇、赛艇运动队正“劈波斩浪”,“00后”少年们,手握长桨与江水“角力”,赛艇像离弦的箭一样,划破水面,疾行江上。“每一次刻苦训练都是为了提升奖牌的‘颜色’。”教练闻浩介绍,广安皮划艇、赛艇队已培养出60多名省级赛事冠军,此时正有一名队员在参加2023年全国皮划艇静水青年锦标赛。

竞技体育硕果累累的背后,源于广安持之以恒促进体教融合。截至目前,广安市创建全国校园足球特色学校74所、足球特色校100所、体育传统项目学校26个。依托学校新建摔跤、赛艇、举重等22个体育训练基地。全市注册运动员2080名、教练员326名,国家级裁判员2名、一级裁判员120名、二级裁

判员705名。

从竞技体育到群众体育,15分钟健身圈的“高端配置”满足群众运动健身需求。广安市人均体育场面积2.3平方米,全市有体育馆4个、全民健身广场75个、健身步道470公里,拥有田径场386个、足球场670个、篮球场2279个、乒乓球4185个、羽毛球场799片。

令人期待的是,2026年举行的四川省第十五届运动会开幕式将在广安举行。为迎接和办好此次盛会,“十四五”期间,广安全市拟投入30亿元,规划建设体育类基础设施重大项目58个。其中,预计2025年投用的广安市奥体中心,规划占地面积280亩,建成后能承接大型综合赛事开幕式、闭幕式,满足田径、游泳、跳水、网球等专项比赛需求,成为广安城市新地标。



渝昆高铁 建设加速

日前,在位于四川省泸州市龙马潭区的渝昆高铁泸州沱江特大桥合龙现场,中铁四局的工人们正在距离地面近百米的高空中进行大桥合龙作业。

泸州沱江特大桥是渝昆高铁川渝段重难点控制性工程,也是该段“一桥一隧”中的桥梁。大桥主跨的顺利合龙,也为全线早日贯通奠定基础。

泸州沱江特大桥全长2613米,主塔塔高115.7米,设计时速350公里,为国内高速铁路首次采用双柱式V型桥塔、空间扇形索面斜拉索的斜拉桥。

杨尚威 摄

贵州省岑巩县: “小草药”大产业 助力群众增收致富

近年来,贵州省岑巩县立足当地自然条件和资源优势,拓宽发展思路,以市场为导向,以土地流转、群众就近就业为突破口,引进中药材特色产业,让中药材种植鼓起村民“钱袋子”,把“小草药”做成助力群众增收致富的“大产业”。

“你要把它垒成这样,这边上掏空,才利于它排水……”时值三月,万物复苏,正是中药材管护好时节。在岑巩县羊桥乡郑福村百合种植大户陈三英正在指导村民进行百合中耕覆土管护,田间地头劳作不断,一派繁忙景象。

百合产业需要细心呵护,从栽植、中耕追肥、除草到成熟采收都需要精心管护,确保百合种植见成效。岑巩县羊桥乡郑福村村委会文书戴刚桥介绍,该村百合种植面积200多亩,于去年12月份开始下种,当前做好施肥和盖土工作,不仅可以让其果实更加饱满圆润,平均每天还能吸纳三四十人到现场务工。

据了解,食用百合具有清热解毒、滋阴润肺、清心安神的作用,发展药食两用百合有比较广阔的市场前景。“我们村从2020年开始种植百合,已有三年,行情比较稳定,也比较好销售,这百合采摘以后都销往北上广这一带,每亩的收入达到一多万元。”谈起可观的利润,戴刚桥满是笑容。

截至目前,该乡共种植百合1500余亩,已带动群

众就近务工2万余人次,带来务工收入16万余元。

在岑巩县天星乡山岗村太子参种植基地,同样是一派春耕农忙景象,当地群众抢抓农时,开展太子参管护。

“通过‘合作社+农户+种植大户’的模式,现在我们村共种植太子参300多亩,其中沙坪组大概有两百多亩。”岑巩县天星乡山岗村党支部书记田振华说,太子参产业一年可以带动100多人就近就业,年发放工时费50多万元。

据了解,太子参,种植简单、周期短,具有补肺、健脾的功效,被国家卫生部列入“可用于保健食品的中药材名单”,经济效益高,带动能力强,从栽种、管理到采收各个环节,给当地及周边群众提供了大量就业务工机会,村民在不出远门的情况下,就能获得土地流转租金和劳务费两份收入,这让61岁的夏碧珍高兴不已,“家里有老有小,打工出不去,现在就在家门口务工,十块钱一个小时,一天九个小时就是九十块钱。”

目前,岑巩县共种植黄精、太子参、百合、吊瓜、茯苓等18种中药材,种植面积达4.3万亩。下一步,该县将整合全县中药材资源,按照生态、环保、绿色、健康、可持续的发展理念,统一技术规范,统一加工,增加中药材的核心竞争力,做到稳规模、提质量、增效益,以产业振兴推动乡村振兴,实现农业增效、农民增收。

通讯员 吴念 吴国明

四川广汉市三星堆镇: 强化监管责任落实 护航有限空间作业安全

□本报记者 高明山 李鹏飞



为深刻汲取近年来全国、全省有限空间事故教训,提升有限空间作业人防、技防、物防水平,强化安全管理责任落实,近日,四川省广汉市三星堆镇采用“四导”精准推进有限空间在线监测系统安装工作。

指导企业开展有限空间作业管理。要求企业组织学习《有限空间无险风险》警示教育片,强化有限空间作业规范。现已完成对辖区25家涉有限空间企业的全覆盖检查指导,下一步,该镇将联合视频监控技术人员,上门确定有限空间作业区域及管控区域,进行有限空间作业监测预警平台建设。

指导企业开展有限空间应急准备。按照有限空间安全生产规定,目前已指导企业配备完善正压式空气呼吸器、气体监测仪、救生绳等有限空间作业必备的应急救援器材,并要求定期维护保养。

(三星堆镇供图)

广告

