

百万高校毕业生等青年留渝来渝就业创业行动计划

# 重庆百家企业“组团”赴京揽才

首站签约博士132名

■新重庆-重庆日报记者 黄乔 实习生 马厚雪

3月13日，“百万高校毕业生等青年留渝来渝就业创业行动计划”市外高校对接服务活动首站在北京启航。

本次活动采用“城市推介+政策解读+校企签约+岗位对接”的多元模式，组织一批用人单位深入清华大学、北京航空航天大学开展推介招聘，首站签约博士132名。

## 提供年薪30万+岗位近百个

本次活动紧扣重庆“33618”现代制造业集群体系和“416”科技创新布局，聚焦智能网联新能源汽车、新一代电子信息制造业、新材料等战略性新兴产业的发展需求，重庆大学、金凤实验室、赛力斯集团股份有限公司等100家重点企业单位参会，提供优质岗位需求446个。其中，47%岗位面向博士人才，30万元以上年薪岗位多达90个。

为了吸引优秀毕业生，重庆在此次活动中亮出了满满诚意。其中，黄桷树半导体(重庆)有限公司为招揽电机控制算法人才，开出最高百万年薪的优厚待遇，西南大学的含弘研究员岗位可提供100万元安家补助，部

分高等院校和研究所提供科研启动经费及“一事一议”待遇，受到求职者广泛关注。

除了清华大学、北京大学现场招聘会，活动还在重庆人才工作网、渝才荟“百万人才兴重庆”平台、渝职聘等渠道开设线上专区，177家用人单位线上发布超过4500个岗位需求。同时，线上专区还同步链接到北京航空航天大学、北京理工大学、北京邮电大学等10所高校官网，高校毕业生可在线了解活动信息并投递简历。

据统计，活动现场累计吸引700余人求职，各用人单位共收到简历484份，现场达成初步引进意向人员188人，其中博士132人、硕士49人、本科7人。

## 校地合作点燃青年来渝热情

本次活动举办了重庆专场推介会，向高校毕业生详细解读了重庆“33618”现代制造业集群体系规划，展现了“重庆智造”的创新图景，介绍了青年人才落户、安居、就业创业、人才服务等支持政策，立体呈现重庆巨大发展机遇、良好就业创业环境。

现场，重庆市人社局还与清华大学学生职业发展指导中心签署校地战略合作协议，双方将围绕信息交流、人才引

进、科技创新平台、就业见习、互访交流等领域展开深度合作。

“今天看到了很多安全和环保的岗位，感觉和我的专业比较契合。我是来自川渝地区的学生，去重庆就业会是非常理想的选择。”清华大学安全学院学子李春艺说。

阿维塔科技(重庆)有限公司招聘总监陈洁表示，在交流中，她能深刻感受到学子们对行业发展趋势的高度关注，并在智能科技、绿色能源等前沿领域展现出深刻的理解力和创新思维。阿维塔科技将提供广阔的发展平台和资源支持，助力他们在智能科技领域实现个人价值，共同推动行业创新与进步。

重庆市人社局相关负责人表示，今年，重庆将围绕“六区一高地”建设需求，深入实施百万高校毕业生等青年留渝来渝就业创业行动计划，力争全年促进高校毕业生等青年留渝来渝就业创业40万人。

## 三大万亿级产业创造充足岗位资源

当前，重庆正用心用力打造吸引青年人、留住大学生的“强磁场”。

在创造就业岗位方面，重庆加快发展就业容量大的制造业和生产性服务

业，特别是打造智能网联新能源汽车、新一代电子信息制造业、先进材料三大万亿级产业，创造充足的岗位资源。另外，每年提供机关事业单位岗位1.6万个、国企岗位1万个。

在就业创业政策支持方面，每年拿出2.23亿元真金白银促进高校毕业生等青年就业创业。比如，到我市紧缺岗位就业的高校毕业生，可享受6000元的就业补贴。每年提供1万个免费创业工位，资助100个优质创业项目。建立博士后“站前、站中、站后”全链条支持体系，设立博士后创新人才支持计划、研究项目特别资助项目等，个人综合资助最高104万元。此外，为优秀青年人才提供最高10万元安家补助。

在人才服务对接方面，首创高层次人才“计分+目录”双通道评价，健全以创新能力、业绩、贡献为导向的人才评价体系，形成以实绩贡献论英雄的评价导向。

市人社局相关负责人表示，下一步，重庆将抓住毕业生求职高峰期，陆续走进成都、哈尔滨、西安、武汉等城市的重点高校开展招聘对接活动，吸引更多优秀高校毕业生等青年来渝发展，努力把重庆打造成为青年西部就业创业首选之城。

## 内陆首次

# 重庆首批食用药食同源进口商品顺利通关

本报讯(新重庆-重庆日报首席记者 杨骏)3月12日,1000盒来自伊朗的藏红花经重庆海关所属渝州海关快速验放,顺利通关——这是自《中国(重庆)自由贸易试验区药食同源商品进口通关便利化改革试点方案(试行)》印发以来,重庆企业进口的首批食用药食同源商品,也是内陆地区首次落地该项改革试点举措。

药食同源商品是指兼具食用与药用双重属性的商品,主要包含丁香、小茴香、黄芪等中药材。以往这些商品只能以中药材名义进口,需要先向药监部门申请办理《进口药品通关单》,且申请主体必须为药品企业。此次改革试点方案落地后,试点企业只需提交商务部门出具的《药食同源商品进口用途证明》,明确企业进口的中药材为食用,并且符合海关关于进口食品的准入要求,即可顺利通关。

首个“吃螃蟹”的企业负责人表示,这批藏红花的通关非常快,综合成本也节省了不少。香辛料是重庆火锅底料等特色食品提味增香的关键原料,也是药食同源商品的主力军。他们还在对接海外优质资源,计划扩大小茴香、肉豆蔻等香辛料进口。据测算,在试点政策的支持下,企业预计每年可以节省成本超30万元。

渝州海关副关长韩向成介绍,海关与商务委、药监局等部门加强联系配合,联合构建了“备案+证明+追溯”的全链条监管体系,确保进口药食同源商品符合安全标准。

(上接1版)赋能交通数字化服务,开展气象灾害风险预警技术研究,重点关注极端天气事件对交通的影响;开展大城市气象灾害监测预警服务,特别是地质灾害、洪水、干旱、森林火灾等灾害事件的监测及快速评估;聚焦农业遥感应用示范,开展农业气象灾害监测与风险预估,特别是极端天气背景下农作物灾损评估与产量预报;在气候变化方面,开展高价值生态气象产品研发,为重庆市及更广泛区域的生态系统保护与修复提供气象支持。

(上接1版)毗邻地带城市治理面临诸多挑战

我市中心城区由渝中区、大渡口区、九龙坡、江北等九区组成,行政规划复杂、人口密度大,在超大城市现代化治理中面临诸多挑战。而各区毗邻区域因为行政壁垒等原因,治理中的短板尤为明显。

大家都知道在渝中区大坪街道与九龙坡区谢家湾街道交界地,有个袁家岗。鲜为人知的是,这里竟有两个袁家岗社区。

在上一轮行政区划中,曾经的袁家岗村一分为二,一半被划入谢家湾街道,另一半则留在了大坪街道。“陶琳说,尽管划分了清晰的行政边界,但对于两地老居民来说,袁家岗依然是他们共同的家园。由于距离较近,一些谢家湾袁家岗社区的居民常常习惯性地向大坪街道办事处,却因为户籍地所限,无法跨区办理。

在城市毗邻地区,看不见、摸不着的行政壁垒带来的问题,远不止居民的“办事难”。

记者在走访中发现,一些毗邻地段权责不清,出现应急事件后,大家常常“各扫门前雪”,甚至相互推诿,导致问题得不到及时解决。

“最让我们头疼的就是游摊游贩的管理。”渝中区石油路街道一社区干部坦言,因为与九龙坡区仅隔了条马路,游摊游贩在两地间来回流动,治理效果很难维持。

此外,毗邻地区由于行政归属不同,还存在教育、医疗、交通等公共资源分配不均,政策规划缺乏统筹协调等问题,导致居民享受的服务参差不齐。

家住九龙坡袁家岗的刘华芬老人向记者抱怨,社区周围没有大型医疗机构,看病特别不方便。大坪境内的医疗资源相对丰富,但每次过去看病来回都要折腾大半天。“对我们老年人来说,真的吃不消。”刘奶奶的无奈道出了这一片区居民的心声。

投资“加仓” 矿泉水厂、文创开发、酒店建设同步推进

随着知名度的提升,河坝村和涌洞镇吸引了越来越多投资者的目光。去年,一家企业在涌洞镇投入8000万元建设矿泉水厂。

今年1月,吕晓磊收到了一个好消息,秀山县两会上提出,鱼化石文创开发将成为当地的重点发展内容。很快,有文创企业主动找上了吕晓磊,合作推出书包挂件、项链、拖鞋等相关产品。

不止于此,河坝村内有一个闲置的煤矿场,今年有企业想把矿场盘下来打造精品酒店。

“目前已经有5个老板表达了合作意向,有的想在村里建民宿、酒店,有的想参与研学路线的开发。”吕晓磊说,今年5月,河坝村的研学线路将迎来首批体验者,6月,地质文化村建设也将接受验收。

服务资源向交界地倾斜,用治理精度折射城市温度

在区域一体化发展的大背景下,毗邻地区又该如何实现资源的均衡配置,从而提升居民的幸福感和获得感?

“在‘毗邻党建’的引领下,我们把组织力渗透到跨界协同的每一个细胞,从‘空间毗邻’向‘要素毗邻’转型升级。”王静说。

借助组织层面的联动,渝中区以民生需求为导向,推动教育、医疗、交通等公共服务资源向交界地带倾斜,用治理精度折射城市温度。

大坪街道打造了“袁来一家”毗邻党建品牌,围绕建设“15分钟高品质生活服务圈”,广泛听取了两个袁家岗社区居民的意见,精准梳理了需求、资源、项目“三张清单”。这个月,街道党工委利用辖区大坪医院的资源优势,在两个袁家岗交界地设立了卫生服务站,方便两地居民就近就医。

与此同时,两地还启动社区服务业务的“通办”机制,两个袁家岗社区居民可以不分行政区划递交办事资料,社区工作人员接件后,将资料送到正确的社区服务大厅进行办理。

一项项举措不仅拉近了两地居民的距离,也让毗邻交界地焕发新的活力。

重医附一院地处石油路街道最繁华的中心地段,每日进出医院的市民有6万多人,而院内停车位只有600余个,停车难题一直得不到很好解决。

今年,石油路街道与毗邻的九龙坡区渝州路联动,推动重医附一院与渝州路境内的新中城上城商业综合体地下车库车位错时共享,累计释放车位2000个,使车位周转率提升了3.2倍。

接下来,渝中区还将在毗邻区域建设党建综合体,集合党群议事、党性教育、文体活动等功能,进一步增强毗邻地区党员群众的交流学习。

# 重庆大学春季双选会 600余家单位提供3万个岗位

3月13日,重庆大学2025届毕业生春季大型双选活动举行,众多毕业生了解咨询岗位信息,600余家用人单位与1万余名毕业生“双向奔赴”。

本次双选活动规模空前,重庆大学邀请了中国航天科技集团、中国船舶集团、中国电子科技集团等国资委央企、世界500强、科研事业单位、行业头部企业来校揽才,提供近3万个就业岗位。

现场还设有来华留学生就业交流区,为企业和优秀国际人才搭建起交流平台。

记者 郑宇 李志峰 摄/视觉重庆



## 乡村规划师吕晓磊:

# 让4亿年前的“鱼”游出“地质村”

【报效祖国 建功西部】青春“镇”能量全媒体系列报道⑩

## 【人物名片】

吕晓磊,38岁,秀山县涌洞镇河坝村驻村第一书记、重庆市规划和自然资源局乡村规划师。他扎根河坝村,用一年多时间引来院士团队建立了重庆首个鱼化石古生物野外工作站,打造了河坝村首条研学路线和产值过百万元的贡米产业。

■新重庆-重庆日报记者 颜安 周传勇

“奇迹秀山鱼、蠕纹沈氏棘鱼是在河坝村发现的部分古生物化石,它们构成了目前世界最早的完整有颌类化石群‘重庆生物群’。”2月26日,秀山县涌洞镇河坝村的重庆特异埋藏生物群展厅内,驻村第一书记吕晓磊如数家珍。

2019年以来,一块块来自遥远的志留纪,距今4亿多年的鱼化石接连在河坝村被发现,这是继澄江生物群、热河生物群之后,又一个在中国发现的、为探索生命之树演化重要节点提供大量关键证据的世界级特异埋藏化石库。这个地处武陵山区深处的小山村成了全球古生物学界的焦点。

随着鱼化石的价值逐渐为世人所知,河坝村的机遇也随之而来,吕晓磊开启“乡村规划师”的新事业。

## 中途接棒 他说服院士在河坝村建工作站

2023年6月,吕晓磊受重庆地质矿产研究院派驻,成为河坝村新任的驻村第一书记。



二月二十六日,吕晓磊(左二)向参观者介绍鱼化石。记者 尹诗语 摄/视觉重庆

彼时,河坝村已经有了鱼化石的重大发现,吕晓磊在思考怎样让一块鱼化石成为村里发展的引擎。

吕晓磊挨家挨户给村民科普鱼化石,一方面告诉村民鱼化石有极高的学术价值,非常宝贵,不能随意开采;另一方面强调目前村子因为鱼化石已经出名,接下来会有更多人到村内旅游,届时就能带动村子的基础设施建设、农家乐发展。

2023年8月,中国科学院院士朱敏在河坝村考察,无意间透露了想在重庆建工作站的想法。吕晓磊向朱敏建议:“河坝村鱼化石这么多,就把工作站建在我们这里吧。”

“这边没有机场,从北京过来不太方便。”朱敏院士面露难色。“湖南花垣机场离河坝村只有一个多小时的车程。”吕晓磊穷追不舍。朱敏院士最终同意将工作站建在河坝村。吕晓磊立即向单位报告,争取到6万元资金,租赁并改造了村内一家农家乐,免费提供给朱敏团队当工作站。

去年6月,重庆首个鱼化石古生物野外工作在河坝村建成投用,朱敏院

士团队在此召开了一场学术会议,吸引了众多专家前来,河坝村的曝光度再次提升。

## 谋划产业

河坝村有了拳头产品,大米价格成倍增长

“仅在学术界出名还不够,得吸引更多游客来‘打卡’。”吕晓磊说,他偶然看到贵州的一个地质文化村通过开辟研学路线,村民收入成倍增加的报道。河坝村能不能也开辟研学路线?吕晓磊跑遍了河坝村乃至涌洞镇,最终确定了典型地貌、停车场、农家乐、徒步路线等14个点位。

游客来了之后,有没有什么可以消费,村里还有没有其他“宝贝”?在他的牵线搭桥下,一场对土壤和水资源的专业“体检”启动了,每隔50米取一个水源和土壤样本,几乎“翻”遍了村子的每个角落。

可喜的是,河坝村的富硒土、富锶水资源非常丰富,水稻富硒率为100%。这一消息让村里的种粮大户姚洪彪乐开了花,他把村内的闲置土地流转