

群众看病不再舍近求远，人才扎根基层更安心——

“县聘乡用”为基层卫生发展注入“活水”

□本报记者 李珩

“孩子长得可以，但你要注意控制体重，否则容易得妊娠高血压！”10月12日上午，南川区水江中心卫生院妇科，医生石小红给一位孕妇做完检查后，特意叮嘱道。

石小红是南川区妇幼保健院产科副主任，今年8月来到水江中心卫生院，作为“县聘乡用”中的一员，她将在水江中心卫生院工作一年。

包括石小红在内，目前全市共有887名“县聘乡用”的区县级医疗骨干，正在市内各基层医疗卫生机构工作。他们为什么到基层工作？效果如何？连日来，记者就此进行了采访。

“县聘乡用”人员数量不得低于当年招聘执业医师类人员总数的80%

奉节县红土乡位于县城西北部，距离县城城区近40公里。提起当地的医疗条件，红土乡卫生院书记、院长王德奎既欢喜又充满遗憾地说：“硬件是越来越好了，就要再多几个人就更好了。”

红土乡卫生院一共有24人，其中医护人员9人，为全乡1.5万人提供医疗服务及公共卫生服务。“老一批医生年龄偏大，年轻的没经验，缺乏中间骨干力量。”王德奎说。

针对基层医疗机构离县城远，年轻人才不愿意来的现状，2021年，重庆提

出了“有限任期和无限发展”的思路，建立“县聘乡用”制度，即选派区县级医疗机构医务人员到基层工作。

什么是“县聘乡用”？简单讲就是区县级医疗机构的执业医师到基层医疗卫生机构工作一年。按照规定，区县级医疗机构新招聘的执业医师类人员，5年内必须到基层医疗卫生机构工作至少一年；没有基层工作经历的中级职称医师，在申请副高级职称前须到基层医疗卫生机构工作一年。

此外，重庆还规定，原则上各区县当年“县聘乡用”人员数量不得低于当年招聘执业医师类人员(含总量备案制人员)总数的80%。

今年8月，南川从三家区医院选拔了22名业务骨干作为“县聘乡用”人员，到11个乡镇卫生院全职工作一年。

由于探索较早，垫江也从“县聘乡用”制度中尝到了甜头。以垫江县澄溪镇卫生院为例，县级医院连续4年派遣7名医务人员到该卫生院，落实完善了医院临床医疗首诊负责制、危重病人讨论制度等14项核心制度，糖尿病胰岛素的临床应用治疗、心房颤颤的系统治疗等6项医疗技术在该院实施，2021年门诊数比2018年增长23.67%。

截至目前，垫江已轮换选派124名县级医院骨干医师到26个基层医疗卫生机构服务。通过该项制度，垫江成功创建3家甲级乡镇卫生院，11家乙级乡镇卫生院，8家国家级群众满意乡镇卫生院。

“县聘乡用”人员绩效工资不低于县级医院平均水平

如何让医生真正沉下去，安心在基层工作？重庆的“县聘乡用”制度提出了大胆改革创新。

据介绍，区县卫健委把“县聘乡用”人员的处方权调整到基层医疗机构，其在基层医疗机构工作期间，不能在原单位开具处方。

此外，重庆还提出“虚拟单位”的概念。为了避免政策冲突，重庆提出，将所有的“县聘乡用”人员作为虚拟机构单独核定绩效工资总量，区县卫生健康行政部门在核定的总量内，依据“县聘乡用”人员的绩效考核结果发放绩效工资。

“这样避免了县级医院又出人又出钱，基层医疗机构担心县聘乡用人员分羹的问题。”该负责人解释称，“县聘乡用”人员绩效工资不低于县级医院平均水平，且职称评审还有优先待遇。在三方利益不受损的情况下，“县聘乡用”政策更容易落到实处。同时，乡镇卫生院要对“县聘乡用”人员进行考核，考核结果与绩效工资挂钩、与职称评审优惠政策挂钩。

为调动“县聘乡用”人员的积极性，南川区会根据工作量完成情况进行绩效考核，而不是平均吃大锅饭。这批人在基层工作一段时间后，将返回区县级医院工作，实现“有限任期与无限发展”的有机结合，提升基层医疗服务能力。

实现从“输血”到“造血”的转变

“县聘乡用”制度给基层医疗机构注入了活水，实现了“输血”，但要完成到“造血”的转变，基层医疗机构还需培养一支自己的人才队伍。

今年，奉节县进一步出台相关政策留住人才，比如对偏远地区的乡镇卫生院，保证100%绩效发放，并通过中心卫生院“带”附近卫生院方式，对基层人才进行培训。

市层面也加大了基层医疗人才培养和培训力度，例如，实施基层紧缺人才引进工程，每年通过考核招聘基层医疗卫生紧缺专业技术人员1000名。在待遇方面，落实“两个允许”政策，即基层医疗卫生机构可按收支结余不高于60%给职工发放超额绩效，在超额绩效总量内设立全科医生津贴，标准每人每月300元，按规定使用的家庭医生签约服务费向家庭医生发放的报酬不纳入绩效总量等。

市卫生健康委有关负责人称，目前重庆正在推行区县医共体建设，鼓励区县按照“区县财政出一点、基层医疗机构出一点、区县级医疗机构出一点”的原则，建立“资金池”，保障区县域内医疗卫生机构人员下派、人才培养和“县聘乡用”人员绩效等。

该负责人表示，下一步，我市还将指导区县完善细化“县聘乡用”配套政策，加强监督管理，落实激励措施，使“县聘乡用”人员安心在基层工作。

本报讯（记者 赵伟平 实习生 吴金锋）10月15日，记者从市农业农村委获悉，我市已于近期在涪陵启动重庆丘陵山区高标准农田改造提升示范工程，今年将投入20亿元资金，在全市范围内完成50万亩丘陵山区高标准农田改造提升，进一步提升耕地质量。

近日，在涪陵区罗市镇干龙坝村，数十台挖掘机在陡峭的坡地上来回作业，进行坡改梯改造。“我们在改造过程中，结合丘陵山区地形条件，因地制宜，将原有小地块改为大地块，同时修建机耕路，实现田块互联互通，满足机械化耕作。”施工现场负责人雷贵云说。

今年重庆将改造提升50万亩高标准农田

“如果说一般农田是‘吃饭田’‘保命田’的话，高标准农田就是耕地中的精华，有利于提升耕地质量和粮食产量。”市农业农村委相关负责人介绍，高标准农田的主要特点是集中连片、设施配套、高产稳产、生态良好、抗灾能力强、宜机械化耕作等，与现代农业生产和经营方式相适应。

截至去年底，我市累计建成高标准农田1498万亩，实现亩均增收近200

元。但由于地形地貌限制、农业基础设施薄弱和建设投入不足，其中不少农地没有完全达到“宜机宜耕、能排能灌、高产稳产、旱涝保收”的要求。为此，我市决定在新建高标准农田的同时，同步实施丘陵山区高标准农田改造提升示范工程，并对改造提升后的高标准农田预设利用模式，如粮油轮作、提高套种指数等，吸引社会资本前来流转承包，让土地“地尽其力、物尽其用”。

重庆这一改造提升示范工程重点放在“四改”（即改大、改水、改路、改土）上，力争建成一批宜机宜耕、能排能灌、高产稳产、旱涝保收的现代粮油、种养循环产业示范区，让土地综合产能提升10%以上。

据悉，重庆丘陵山区高标准农田改造提升示范工程涉及36个涉农区县，“十四五”期间，我市计划完成202万亩高标准农田改造提升。

“小积分”激发学生成长“大能量”

10月14日，万盛经开区和平小学，同学们正通过终端机兑换积分。今年，该校入围全市“小学生成长过程评价改革试点项目”。学校尝试建立“善美、慧美、健美、雅美、创美”五美综合评价体系，以积分奖励的方式，把学生的习惯养成、道德品行、身心健康、学业水平、艺术教育、劳动实践等要素纳入成长评价。在每个学期期末，根据学生各项获得的积分，进行“数字画像”，为学生发展提出个性化建议。

记者 李志峰 郑宇 摄影报道/视觉重庆



本报讯（记者 杨骏）10月15日上午，第132届中国进出口商品交易会（以下简称广交会）在线上开幕。记者从市商务委了解到，重庆组织了187家企业参加本届广交会，较去年同比增长7%。这些参展企业来自万州、黔江、丰都、云阳、巫山等地，在动力、电力设备、通用机械、摩托车、日用陶瓷、食品等39个展区展出。

187家渝企广交会上展重庆风采

进平台，本届广交会以“联通国内国际双循环”为主题，以线上形式举办，展览内容包括线上展示平台、供采对接服务、跨境电商专区三部分。

除参展外，重庆还动员企业参加本届广交会的配套活动。比如，重庆推荐

约20家企业参与CF奖评选、“贸易之桥”一厂交会全球贸易推广、线上新品首发秀等各项配套活动。再如，重庆推荐九龙坡区国家外贸转型基地（摩托车及零部件）、荣昌区国家外贸转型基地（纺织）、合川区国家外贸转型基地

（通用机械）、巴南区国家外贸转型基地（摩托车及零部件）的产业集群参加贸易对接系列活动。

同时，重庆还鼓励企业参加“参展企业邀请采购商活动”等活动，结识客户，争取订单，促出口、保市场。

巫溪开展“青年·清廉”廉政教育 引导年轻干部争做“廉值担当”

强化廉政教育的针对性与精准性，引导年轻干部筑牢理想信念根基？

今年以来，巫溪县在“85后”干部中开展“青年·清廉”廉政教育活动，通过开展“开展一次廉政教育辅导”“旁听一次职务犯罪案件庭审”“开办一个电视专栏”“赠送一本廉政教育读本”等“五个一”廉政教育套餐，教育引导广大年轻干部知敬畏、存戒惧、守底线。

截至目前，该活动已开展廉政教育辅导9场次、受教育6200余人次，组织旁听职务犯罪案件庭审36人次，举办“修清廉之心·展青年之为”主题演讲18场次，赠送《以案为鉴——年轻干部违纪违法典型案例汇编》口袋书800余册。

“通过参加廉政教育主题演讲，我对工作、生活中的可为与不可为有了更

为清晰的认知。”巫溪县委宣传部的年轻干部冉鸿琳说。

在强化年轻干部教育管理的同时，巫溪县还充分发挥家庭助廉、家庭尚廉的作用。今年以来，该县纪委监委联合县妇联等单位，共同组织开展家访送廉、家属讲廉、家属践廉、亲子画廉等活动，促使年轻干部“内外兼修”，把稳成长航向。

医学观察点的青年志愿者



10月14日，重庆高新区一医学观察点，志愿者杨玉在用手机打电话为隔离人员进行心理疏导。杨玉所在的青年志愿者队伍，由走马镇工作人员以及走马卫生院医务人员的9名成员组成，他们除了为隔离人员采集核酸、测量体温、监测健康状况、消毒外，还承担了大堂经理、保洁员、心理疏导员等“角色”。

首席记者 龙帆 实习生 尹诗语 摄/视觉重庆

夫妻齐上抗疫一线



10月13日，江玉霞(左二)在防控点清点整理核酸检测所需物资。

(受访者供图)

□本报记者 张莎 实习生 王凯

“请大家提前扫场所码，戴好口罩，保持一米间距。”“大妈，别着急，我接你下来！”“二元需要送食物吗？我马上联系！”……10月13日上午，江津区几江街道，志愿者江玉霞来到城南社区核酸采样点，简单熟练地穿上防护服，开始协助引导现场秩序、接听求助电话。

江玉霞是韩治林的妻子。本轮疫情发生后，她第一时间申请成为志愿者，用行动为社区分忧，为居民服务。

“我的电话不怕被打爆，有事使劲打，急事就要急办，不办就是失职。”这几天，在城南社区疫情防控现场，韩治林的电话铃声响个不停，最多的一天能有几百个。日常要处理的事务太多，也会有韩治林和社区干

部照顾不到的情况，这时候就需要江玉霞帮忙分担。

这不，11日下午5点半，韩治林接到辖区一名行动不便的独居老人的电话，话未说完，电话就断了。于是江玉霞便一边帮忙联系网格员，一边前往老人家中查看情况。“这是老旧小区，没得物业，老人家肯定有事求助。”江玉霞安抚好老人，在附近帮老人采购了食材，叮嘱老人要注意用火用电安全，在家等医护人员上门做核酸后，又赶回了核酸检测点。

身为城南社区的志愿者，江玉霞没有固定岗位，哪里需要她，她就在哪里。这段时间来，韩治林成了居民口中的“明星书记”，江玉霞则是大家眼里的“贤内助”。两人说，夫妻齐上抗疫一线，能成为彼此的左膀右臂，彼此支持，为居民多办好事，就是最幸福的事。

居家隔离市民的需求当日提当日毕

本报讯（记者 张莎 实习生 王凯）“2斤瘦肉，5元的香葱、蒜苗，1棵白菜，1个冬瓜，2斤土豆，一包火锅底料。王书记，麻烦帮我买一下菜，这是清单。”10月13日早上，大渡口区新山村街道沪汉社区花生堡1栋的居家隔离人员张颜给社区党委书记王迪发来微信。

张颜是深圳返渝人员，一人居住。王迪看见微信后，第一时间记录，并将任务分配给对应网格员。11点过，网格员送去菜品后，王迪在“张颜、10月13日上午送菜”后打了个勾。

今年10月以来，沪汉社区共接收外地返渝居家隔离人员33户，王

迪和网格员与他们一一添加微信，建立居家隔离需求清单。按王迪的要求，居家隔离人员清单上的需求当日提、当日毕，每完成一项，王迪就在后面画一个勾。

“王书记，我有4个快递在楼下，麻烦帮我取下。”带医生上门核酸采样的途中，王迪又收到一条居民需求，他立即回复并着手安排。

送来送菜送药、发生生活用品、入户核酸、宣讲防疫政策……需求清单上画满了小勾，连日来的暖心服务也让王迪收获了靠谱“暖男”的新绰号。“远亲不如近邻，要让每一位居民都感受到，社区是有温度的。”他说。

重庆交大“力学治沙与生态碳汇教育部工程研究中心”获批立项建设

本报讯（记者 李志峰）10月15日，记者从重庆交通大学获悉，在教育部日前公布的2022年度新立项建设工程研究中心名单中，该校“力学治沙与生态碳汇教育部工程研究中心”成功获批立项建设。这也是本年度重庆市市属高校中唯一获批的教育部科研平台。

重庆交通大学易志坚教授领衔的力学团队，在跨学科研究的过程中，提出了“沙漠土壤化”的生态力学治沙原理与快速生态恢复技术方法。从2016年开始，团队进行沙漠实地试验，目前已在内蒙古乌兰布和沙漠、库布齐沙漠、新疆塔克拉玛干沙漠、四川若尔盖沙化草地、非洲撒哈拉沙漠和中东沙漠等多种立地条件下，实施面积达2万余亩，试验取得了显著成效。

据了解，“沙漠土壤化”的生态力学治沙原理与快速生态恢复技术方法，具有防沙治沙、生态恢复、生态碳汇与产业一体化功能，受到国内外广泛关注。今年，该技术在新疆若羌戈壁、内

蒙古库布齐沙漠正式开启产业化推广，未来5年，预计两地应用将超过10万亩。

据介绍，“力学治沙与生态碳汇教育部工程研究中心”将面向中国和全球荒漠化防治、生态恢复、生态碳汇等重大需求，聚焦生态材料与工程应用、生态循环力学与生态碳汇过程、生态环境与生态系统工程气候效应和生态修复力学与生态碳汇工程技术等4个关键核心技术研究方向，致力于开展基于生态力学原理的荒漠化防治、生态治理和碳汇工程技术研发，促进绿色科技成果转化，推动生态力学交叉学科建设发展，培养集聚具有创新意识和能力的学科交叉融合型人才，积极开展生态环境和双碳科技领域的国际合作交流，建设成为设施设备条件一流、高层次人才汇集、高质量成果突出、行业产业引领性强、国际国内影响力大的生态科技供给高地，为经济社会高质量发展作出贡献。