

神州看点

重庆探索超大城市现代化治理新路子

社区来了合伙人

重庆日报记者 张莎

上午10点，79岁的陈远秀戴上“社区导师”袖章，走向重庆江北观音桥街道的一座网红天桥。“北仓文创街区往这边走！塔坪老巷子的红豆汤开门啦！”她笑着对游客说。

观音桥街道这片老旧社区曾是居民口中的“破巷子”，如今是让大家骄傲的城市“会客厅”——有8000家商户入驻、日均游客量超2万人次。

这源于观音桥街道渝北社区的一场变革。在重庆探索超大城市现代化治理新路子的进程中，渝北社区创新推出“社区合伙人”机制——政府搭台引入资源，商户、创客和居民参与共建、共创、共治。

共建合伙人，让老旧社区更“年轻”

“留住纺织厂记忆，让居民找到归属。”设计师张贝蒙轻托渝北社区邻里中心的麻绳艺术装置，暖色调灯光打在复古红砖墙上。

作为社区共建合伙人（即辖区企事业单位、社会组织等通过资源下沉、服务下沉等方式参与社区建设），张贝蒙所在的重庆北仓文化产业发展集团有限公司承担了3300平方米邻里中心的设计改造。巧妙融入老仓库纺织厂元素，搭配另一家社区共建合伙人——重庆

正是护林关键期，活跃在陕西延安市宜川县的“悬崖造林队”最近特别忙。

黄河西岸，一处斜坡近百米高，坡度近50度，土质松软。队员郝雷拎起锄头，小心翼翼下到斜坡中间地带，给一棵棵白皮松掏土、堆坑。

2012年，“悬崖造林队”成立。当时，听说宜川县要攻克悬崖造林难题，原有的造林队队长王永红主动请缨。“从2004年开始，我们持续在宜川北部旱塬上种树，眼看黄河边山都绿了，只有悬崖上还光秃秃的。”王永红说，“作为宜川人，只要能让悬崖绿起来，让家乡更美，再困难也要干。”

黄河沿岸很多悬崖直上直下。跟着王永红，队员们开始“吊绳种树”的造林探索。年轻的郝雷常主动揽活，身背树苗、腰间拴绳，人被吊在悬崖间，面朝崖壁挥动锄头，刨坑种树。

为了安全，队员们需用大锤在崖顶打下至少1.5米深的钢钎，将安全绳一头拴在钢钎上。郝雷指着黄河西岸一处垂直高度近200米的悬崖说：“像那种地方，被吊着下去心里肯定有些害怕，但次数多了，大家也就习惯了。”

宜川县地处黄河中游的黄土高原腹地，很多悬崖上土层稀薄，刨不出深坑，一米多高的树苗直接种下去很难存活。在当地林业部门指导下，“悬崖造林队”探索出“垒坑客土造林法”。“没有土，我们背土上山，再从崖顶用绳子吊下去；没有坑，我们在悬崖上就地取材，把石块砸碎垒成石坑。”郝雷说，“种一棵树，平均要往悬崖下吊10袋面粉袋装的土。一旦崖顶缺土，我们就一袋一袋从山下往上背。”

靠着“吊绳种树”的方法，13年来，“悬崖造林队”在黄河西岸悬崖、陡坡等水土极易流失的生态脆弱区，累计种下了1万多亩林地。

神奇！可可西里出现机器藏羚羊

青海日报记者 马振东

7月7日，海拔近5000米的青海可可西里卓乃湖附近，一只由5G超低时延网络与AI算法双重加持下的仿生机器藏羚羊正“努力”工作，实时对藏羚羊种群进行“无感化”观测。

仿生机器藏羚羊的AI视觉识别系统可实时捕捉藏羚羊的迁徙轨迹、觅食行为及幼仔成长状态，通过5G网络将数据毫秒级回传至后端平台；智能分析模型则能自动筛选关键信息，生成种群动态报告，为科研团队提供

精准决策依据。

这种“前端无感采集+后端智能分析”的模式，不仅突破了人类近距离观测对野生动物的干扰限制，更让生态数据的获取效率提升数倍。

通过“5G+AI+大模型”构建可可西里全域生态智能管理系统，深度挖掘赋能动态监测升级、生态价值挖掘等工作，为藏羚羊和三江源保护、气候变化研究等提供科学支撑。

（丁一参与采写）

言瓷映画城市更新建设发展有限公司设计的“社区猫”IP，这座集托育、养老、食堂用餐、健身、文化娱乐等功能于一体的三层建筑建成后，成了网红“会客厅”。

由社区共建合伙人参与的社区改造升级，正在改变这个社区。曾经，尽管处在观音桥商圈，塔坪小区底楼商铺的月租金也不过千元；如今，同样位置的月租金已升至近5000元。

更重要的是，通过社区共建合伙人的社区美学创意，老旧社区变“年轻”了——

北仓文创街区200余家店铺，纷纷打造个性门头；社区共建合伙人、95后青年书法家欧东昇白天做咖啡、晚上教书法，每售出一杯咖啡还向社区慈善基金捐赠1元；社区共建合伙人、“快乐上映”杂货店绘制的社区导航地图，清晰标注网红天桥与老巷美食店的位置……

共创合伙人，让社区服务更贴心

中午12点，渝北社区邻里中心一楼数字社区食堂的刷脸闸机滴滴响个不停。

年轻白领小王熟练地刷脸取餐盘、选取菜品、结账。她打开小程序，手机屏幕上显示

这顿饭的热量及蛋白质、脂肪、碳水化合物等数据。

看着忙碌的智能餐台，社区共创合伙人（即社区创业者、商户经营者等，通过合作经营、业态创新等方式共同培育社区经济新业态）、重庆瀚童饮食文化有限公司负责人罗晓欢说：“根据大数据实时调整——糖醋排骨点单多？立刻加量！天热想吃清淡点？凉拌菜、冬瓜汤安排！”

邻里中心三楼的健康小屋，执业药师正扫描高血压患者王永建药箱上的橙色电子标签，“血压比上周降了！”

社区共创合伙人、重庆和平新健康欣特健康管理连锁有限公司总经理常宏杰说：“我们将为每位签约居民建立电子档案，实现医疗信息跟踪和全病程管理，近期目标是把慢病管理服务范围扩大到80%以上的居民。”

渝北社区以“场地换服务”的模式，吸引社区共创合伙人入驻。社区为共创合伙人提供邻里中心优质空间及孵化期免租政策，托育、养老等领域的共创合伙人则承诺将部分利润注入社区“自治金”。

“自治金”持续反哺社区：北仓文创街区的便民亭用“自治金”增设护理台、哺乳椅，智能食堂根据居民建议购置儿童餐椅，健康小屋惠民体检套餐服务800余位老人。

“以前觉得治理是社区干部的事。”陈远秀说，“现在觉得给游客指路，把家门口扫干净，都是在建设家园。”

共治合伙人，让共同家园更温暖

下午，北仓文创街区的口袋公园吸引不少游客打卡拍照。花艺师朱佳丽正修剪居民捐赠的薄荷草。“去年看到卫生死角，我主动请缨‘给我三个月时间’！”她说。

这位社区共治合伙人（即通过志愿服务参与治理的社区骨干）自费铺就防腐木步道，将废弃轮胎做成花盆。如今，紫藤架下老人晨练，孩童在绣球丛中嬉戏，曾经的卫生死角变身社区“最美转角”。

不远处的Pupu编织艺术小馆，何萍、蒲文婧母女正传授毛线编织技艺。作为共治合伙人，她们每年提供50套特色手工艺品用于社区公益活动，同时每月捐出部分利润，注入社区妇女儿童公益基金。

下午6点，当共治合伙人陈远秀结束“导游”工作走进“昭李喜欢”咖啡店，店员笑着递过专属纸杯：“陈阿姨，今日热饮！”作为共治合伙人之一，店主每月将30杯咖啡的收益注入社区慈善基金。

“以前觉得治理是社区干部的事。”陈远秀说，“现在觉得给游客指路，把家门口扫干净，都是在建设家园。”

让数字化生活更有温度

张伟昊

四海听音

在内蒙古赤峰的沙漠中，自动驾驶货机静待游客；在北京居庸关长城上，人们借助“外骨骼机器人”轻松攀登；在一些地方的工厂流水线，仿生机械臂以毫米级精度组装精密部件——这些图景，如今已成为数字中国建设的生动注脚。

数据显示，我国的网民规模已超11亿人，数字技术与日常生活深度融合。数字中国的“系统版本”持续迭代，正在重塑每个人的生活方式。

当智能家居成为标配，无人驾驶不再鲜见，技术进化不仅更新我们的生活方式，更映照着温暖的人文关怀。“5G+AR”技术让医学专家相隔千里帮助患者，实施远程手术；水下机器人深潜检修管道，成为守护生命与安全的“钢铁搭档”。这些都让我们不禁欢呼：这样的技术，再多来点！

然而，技术进化也是“双刃剑”。银发一族可能会遇到“数字迷宫”，挂号就医、打车、就餐等面临困难；一些手机APP过度索权与生物信息滥用，让公众对信息安全产生担忧……最近实施的《人脸识别技术应用安全管理办法》，正为技术应用划定清晰边界。

技术进化的终极标尺，要以人性温度为基准。科技创新，应该是“精巧实用”与“真善至美”的融会贯通。唯有在“算法向善”的伦理校准下，技术革新的“机械臂”方能稳步托举起一个更具烟火气、更富人情味的美好未来。

八方速递

四川凉山州将结束不通管道天然气的历史

据新华社电 攀枝花—凉山输气管道项目于近日获四川省发展改革委核准批复，标志着这一重大民生工程取得重要进展。该项目全长158公里，年输气能力约6.3亿立方米，预计于2025年三季度开工建设，建设工期约为18个月。项目建成后将结束凉山彝族自治州不通管道天然气的历史，优化凉山州以煤、电为主的能源结构，降低工商业和居民用气成本，助力当地高质量发展。

凉山州多高山大川，沟壑纵横，特殊的地理环境令天然气管道施工难度大、建设成本高，长期以来，州内用气只能通过槽罐车运输实现。2024年11月以来，凉山州加快推进项目前期工作，完成项目选址选线及相关手续办理等工作。

全国青少年校园足球联赛高中组冠军产生

据新华社电 2024—2025全国青少年校园足球联赛高中组全国总决赛7月9日在上海源深体育中心落幕，北京清华附中与山东济南历城二中分别获得男、女冠军。

此次总决赛首度公开售票，吸引超万名球迷到场加油，售票所得将用于助力青少年足球发展。

黑龙江牡丹江地区发现莼菜野生种群

据新华社电 黑龙江省国家重点保护野生植物调查项目团队日前在牡丹江地区发现国家二级保护野生植物——莼菜野生种群，这是30余年来该植物在黑龙江省内的首次野外记录。

据介绍，莼菜在国内主要分布于长江流域及以南地区，此次在牡丹江地区发现的莼菜野生种群，规模中等，生长良好。

上海黄浦区出台老字号商业秘密保护指南

解放日报上海7月9日电 （记者唐烨）日前，上海黄浦区市场监督管理局发布《老字号商业秘密保护和创新能力提升指南》。

指南明确老字号商业秘密标准，指导企业制定非遗商业秘密分层保护策略，旨在帮助企业从制度建设、技术防护等方面保护商业秘密。

面积最大的华南虎野化训练基地启用

本报福州7月9日电 （记者刘晓宇）近日，位于福建龙岩市的梅花山华南虎野化训练基地启动两只华南虎野化训练，标志我国面积最大的华南虎野化训练基地投入使用。

1998年，龙岩市启动华南虎拯救工程，在梅花山成立华南虎繁育研究所和中国虎园。目前，中国虎园共有3岁以上成年虎25只，未满3周岁亚成体虎9只。

2025世界人形机器人运动会将开赛

本报北京7月9日电 （记者李建广）2025世界人形机器人运动会将于8月14日至17日在国家速滑馆“冰丝带”举行。

其中的人形机器人足球项目——亚太机器人世界杯（RCAP）北京大师赛，全程将由AI算法自主控制，无任何人工遥控，标志着人形机器人竞技突破传统“单机操作、单打独斗”的技术瓶颈，迈入“多机协同、团队智能”阶段。

本报记者 李仁奎

本报通讯员 施 疑

本版责编：陈娟 杨笑雨 何宇澈

版式设计：沈亦伶

征稿邮箱：rmmrbgdz@people.com.cn