

中新互联互通七年，带来了什么

□ 华龙网记者 余振芳

11月6日，周日，重庆来福士，家住璧山的陈先生带着儿子，专门来到距地面250米高的水晶连廊处，俯瞰两江交汇。

开业三年来，重庆来福士日益成为当地地标性建筑，无数游客前来打卡。很多人不知道的是，这栋建筑背后，是重庆与新加坡跨越山海的“双向奔赴”。

11月7日，中新（重庆）战略性互联互通示范项目（下称中新互联互通项目）满7年。截至2022年9月，中新互联互通项目累计落地政府和商业合作项目218个、总金额252.6亿美元，金融服务项目235个、金额290.4亿美元。这些数字也并非虚幻，而是如来福士一般，大家真正能感受到的实物。

民心相通 打造国际合作新名片

曾经，重庆与新加坡远隔山海；如今，重庆人在家门口就可以感受狮城风情。

10月29日，重庆·新加坡体验周启幕，体验周期间，重庆人在解放碑就可以感受新加坡i-Light灯光艺术装置，还能体验新加坡的美食和文化樟宜机场、滨海湾花园、万态野生动物园等新加坡知名景点也将进行展示。

拥有700张床位的重庆莱佛士医院，是重庆第一家国际私立医院。在这所医院的门诊诊所，病人走进来看诊、拿药、缴费，都在一个诊疗区域内完成，不需要在其他地方排队，节省大量时间。

不仅是莱佛士医院，还有落地永川的重庆中新肿瘤医院、位于两江新区的中新美陆眼科医院，越来越多的重庆人，正享受新加坡的国际先进医疗技术与服务。

与此同时，重庆忠县的忠橙也走上了新加坡人的餐桌，并实现常态化供应东南亚市场，累计出口超过3000吨。今年以来，随着中新合作新领域的拓展，中新（重庆）农业“双百”合作计划启动，荣昌血橙、巫山脆李、石柱黄精等，均实现首次打入新加坡市场。如今，中国西部地区与东盟国家已有200家企业参与计划。

七年来，从金融服务、航空产业、交通物流、信息通信四大重点合作领域，到绿色发展、科技创新、农业合作、人才交

流等新领域的拓展，中新互联互通的覆盖范围越来越广，逐渐成为共建“一带一路”国际合作新名片。

跨越山海 共建一条国际大通道

党的二十大报告明确提出，要加快建设西部陆海新通道。

这条通道，正是中新互联互通项目按照画好“一带一路”工笔画要求，谋划开通的五条“开放通道”之一。

10月下旬，一列载着3400余吨冶金焦炭的陆海新通道班列从宁夏中卫出发，经过三天运输到达重庆长寿。这些焦炭在重庆被炼制成铁合金，又继续通过陆海新通道铁海联运班列，销往国内市场及欧美亚等30多个国家。

随着班列开行频次的增加，这条通道的配套设施也在不断完善。在陆海新通道重庆无水港，“老挝—中国进出口商品集散分拨中心”正在加紧施工。未来，越来越多的大米、香蕉、石材等老挝特色产品，将搭乘陆海新通道来到重庆，并在这里分拨。

事实上，西部陆海新通道从2017年重庆、广西、贵州、甘肃4省（区、市）与新加坡企业合作共建，目前已发展到西部所有省市区、海南省、广东省湛江市、湖南省怀化市“13+2”共建的新格局。

依托中老铁路，通道的国际“朋友圈”也在持续扩容——老挝、泰国企业纷纷参与通道共建。中国、新加坡、老挝、泰国等四国企业共同参与老挝万象物流园项目合作。

根据11月1日发布的中新互联互通项目2022年度联合进展报告，1—9月，中新互联互通项目“陆海新通道”铁海联运班列开行1795列，跨境东盟班车开行2055车次，通道网络覆盖113个国家、335个港口，在稳定地区产业链供应链中发挥了支撑作用。

作为中国中西部地区货物出海出境最快速、便捷的运输通道，截至目前，西部陆海新通道铁海联运班列累计开行总量超过20000列。

不仅是陆海新通道，中新（重庆）国际互联网数据专用通道、中新跨境融资通道、渝新国际航空通道、人才交流合作通道也取得积极进展。



中新重庆多式联运示范基地启动运营。（资料图）重庆日报记者 张锦辉 摄

共赴未来 开启项目发展新阶段

蹄疾步稳，未来可期。

在重庆·新加坡体验周开幕式上，新加坡通讯及新闻部部长兼内政部长第二部长杨莉明表示，借助中新互联互通项目，新加坡与重庆的关系正不断拓展和深化。新加坡与重庆关系将不断增强，友谊不断发展，迈上新台阶。

重庆市中新示范项目管理局局长曾菁华介绍，下一步，将抢抓区域全面经济伙伴关系协定（RCEP）实施、成渝地区双城经济圈建设及重庆内陆开放高地等战略契机，持续抓好合作规划贯彻实施，积极推动重点项目落地和体制机制创新，不断深化陆海新通道国际合作，积极培育合作新增长点。

在推动重点项目落地方面，继续聚焦重点领域合作力度，推动更多示范性重点项目落地。积极培育合作新增长点，不断拓展绿色发展、数字经济、智慧城市、科

技创新等领域合作空间，在服务业扩大开放综合试点建设中作出新示范。

在推进陆海新通道国际合作方面，以实施《国际陆海贸易新通道合作规划》为抓手，率先启动建设一批重点合作项目。推动陆海新通道与澜湄合作、东盟10+1、10+3机制对接，促进更高层次的互联互通、协同发展。

在推动制度创新方面，抓紧研究推动中新互联互通项目高质量发展的创新支持举措，强化与自贸试验区建设、服务业扩大开放综合试点等创新政策集成。探索开展中新“理财通”、陆海新通道国际商业银行等创新试点。

在深化区域交流合作方面，继续举办智博会、中新金融峰会等重大活动，不断提升国际合作交流平台效能。加快拓展第三方市场合作，在RCEP区域、“一带一路”沿线打造一批重点合作项目。

跨越山海向未来，中新互联互通项目走过7年，还将为增进两国人民福祉和促进地区繁荣发展，书写更多新的篇章，作出更多新的贡献！

大足援藏抗疫医疗队凯旋

新渝报讯（记者 王雨诗 龚文翰）11月7日，大足区举行欢迎仪式，迎接大足支援西藏抗疫医疗队平安凯旋。大足区委常委、宣传部部长刘青青出席欢迎仪式并讲话。

今年8月15日，接到上级驰援西藏的指令后，大足区积极响应，迅速集结37名队员组成援藏核酸检测队，第一时间奔赴拉萨参与新冠疫情防控工作。重庆市在拉萨独立组建了核酸检测方舱实验室，大足区核酸检测队伍随市队在拉萨开展核酸检测工作。面对拉萨较为严峻的疫情形势，大足区援藏核酸检测队克服重重困难，历经70多个日日夜夜的艰苦奋斗，圆满完成各项工作任务凯旋归来。

“欢迎回家！感谢大家的英勇前行！”活动现场，刘青青代表区委、区政府、区政协，向援藏抗疫医疗队队员表达崇高的敬意和最诚挚的问候。她说，奔赴雪域高原，每一位队员的工作和生活时刻牵动着区委、区政府的心。在西藏，大家忘我工作、辛勤付出，圆满完成援藏任务，用实际行动诠释了渝藏的深情，展现了大足医务工作者的能力和优良作风，树立了大足医疗卫生事业良好形象。

刘青青指出，当前，我区疫情防控形势依然复杂严峻，防控工作处在关键时期。希望大家团结一心、勇于奋进，持续发扬不怕疲劳、连续作战的工作作风，在抗击疫情的战斗中再立新功，竭尽全力守护好全区人民的生命健康安全。

据悉，面对当前全区疫情防控形势，大足援藏抗疫医疗队全体队员主动请缨，奔赴我区核酸检测一线，继续战疫。

重庆智慧总部新城 首开区项目奠基仪式举行

□ 重庆日报记者 黄熠

11月4日，重庆智慧总部新城首开区项目在巴南区惠民街道龙凤村举行奠基仪式。该项目计划将重点打造智慧应急产业园、现代建筑产业智慧交易和大数据产业园等。

巴南区相关负责人介绍，重庆智慧总部新城位于重庆中心城区东部槽谷，规划总面积约50平方公里。作为巴南区“一区五城”的重要组成部分，重庆智慧总部新城将以“智慧+”为主线，以“生态+”“消费+”为支撑，全力建设总部经济城、智慧数字城、科技创新城、生态宜居城。

此次举行奠基仪式的首开区项目是重庆智慧总部新城惠民片区6个街区之一。作为重庆智慧总部新城的先行开发区，首开区项目预计总投资70亿元，建设周期为4—6年。该项目基础设施建设包括市政道路20余条，学校1所，社区医院1所，日处理污水量4万吨的污水处理厂1座，社区公园4座、河道整治2.5公里等；产业方面将重点打造智慧应急产业园、现代建筑产业智慧交易和大数据产业园等。

重庆中国药科大创新研究院 药学实验动物中心投用

□ 重庆日报记者 王天翔 王先明

11月6日，重庆日报记者从两江协同创新区获悉，重庆中国药科大创新研究院药学实验动物中心（以下简称“药学实验动物中心”）近日顺利通过市科技局组织的专家现场评审，正式投用，将有力推动重庆生物医药产业高质量发展。

据了解，药物对人体的有效作用和和不良反应、人体对药物的处置等，可以通过临床前的动物实验进行探索。因此，建设专业化、规范化的实验动物中心，对原创性新药发现研究至关重要。

药学实验动物中心是集动物实验科学研究和技术服务为一体的综合性实验机构，功能定位主要为开展药物筛选和药效学评价、非GLP安全性评价、非临床药代动力学评价，可开展小鼠、大鼠、豚鼠、地鼠、家兔等动物实验。

目前，该中心已构建非酒精性脂肪性肝病模型、肺纤维化模型、银屑病模型等数十种疾病动物模型，已承接国内部分药企委托的药效学研究项目；同时，该中心也将面向制药、医疗器械、化工等行业，提供动物实验科学研究和技术服务。

中国工业经济学会 2022年学术年会在渝召开

□ 重庆日报记者 李志峰

11月5日，中国工业经济学会2022年学术年会暨“推动产业数字化与绿色低碳发展”研讨会在重庆邮电大学召开。会议采取线上线下相结合的方式举行，吸引了6700余名国内专家学者和高校师生参会。

当天，来自中国社科院、清华大学、中国人民大学、南开大学等高校的8位主持人和24位点评人还就“数字化转型”“绿色低碳发展”“数字金融发展”“制造业转型升级”“企业创新发展”“数字技术创新”“数据要素与收入分配”等主题，对入选本次年会的47篇优秀论文展开了深入交流，形成了系列优秀成果。

本次年会暨研讨会由中国工业经济学会主办，重庆邮电大学承办。

新闻快递

近日，双桥经开区党工委副书记周树云前往邮亭高速路下道口、邮亭镇与永川区交界处交通查验点、经开区农贸市场、九曲花溪湿地公园调研疫情防控、“创文”工作。双桥经开区管委会副主任唐澜参加调研。

新渝报记者 罗冠晓
日前，大足区老体协组织各分会召开学习宣传党的二十大精神会议。会议提出，要将宣传贯彻党的二十大精神与创建“银龄健康之家”工作有机结合，持续推进全区老体协工作高质量发展。新渝报记者 谭显全

重庆建筑企业资质重组合并分立将执行新规

□ 重庆日报记者 廖雪梅

11月4日，记者从市住房城乡建委了解到，市住房城乡建委近日发布《关于规范建筑企业资质重组、合并、分立有关工作的通知》（简称《通知》），对建筑企业（含施工、监理企业）资质重组、合并、分立有关工作作出新要求。

企业资质申请方面，《通知》要求，建筑企业资质重组（含重组、合并、分立）的，获得资质企业（简称“新企业”）、资质来源企业（简称“原企业”）按以下要求共同准备申请材料并提出申请：原企业、新企业（简称“双方企业”）不得存在

违反法律法规规定的资质买卖行为，须共同对申请材料的真实性承担法律责任；新企业属市内的由新企业发起申请流程，新企业属市外的由原企业发起申请流程；企业登录重庆市人民政府网“渝快办”，进入建筑企业资质管理系统，按照《通知》和办事指南要求，认真阅读申请告知、填写申请承诺书，连同附件材料通过系统上传，无需提交纸质材料。需要提醒的是，企业经办人员应当为本企业缴纳社保的正式职工。

受理申请方面，属市级审批的资质（含住房和城乡建设部下放我市试点资质）由市住房城乡建委受理；属区县审批

的资质（含市住房城乡建委下放区县审批资质）由区县住房和城乡建设主管部门受理。各级住房和城乡建设主管部门在受理企业申请时，应当核实企业经办人员身份。新企业属市内的，需收到所属省级住房和城乡建设主管部门同意资质转移的来函后方可受理（住房和城乡建设部审批资质除外），来函发文时间至企业申请之日超过三个月的不予受理。涉及我市资质跨省转移的，由市住房城乡建委统一向对方省级住房和城乡建设主管部门发函协商。

审批后监管方面，《通知》明确指出，新企业属市内的，纳入一年重点核

查期，相应资质原则上不得再次按照相关条件提出申请。核查发现不满足资质标准要求的，给予一个月整改期；整改后仍不满足资质标准要求的，撤销获取的相应资质。新企业属市内的，在重点核查期内变更股东、法定代表人的，自批准后三年内纳入重点核查对象。企业申请经批准同意后，原企业删除的资质不再恢复。

《通知》还提出，企业申请未同意的，原企业及新企业原则上六个月内均不得再次申请重组、合并、分立。此外，企业未按承诺继续保持不少于三年母子企业关系的，注销新企业取得的资质。

重庆公安多措并举有效打击非法捕捞违法犯罪

□ 重庆日报记者 周松 实习生 范庆龄

“老板，你的鱼怎么卖？”“不卖不卖，赶紧走。”……

2022年1月，在渝北区某市场，一家没有任何店名的水产店，老板陈某对前来询问的顾客爱理不理，但偶尔也有人进店后能够买到鱼，看上去还和老板很熟络。

这家不起眼的水产店进入警方视野后，谁也没料到会牵出一起“捕运销”野生鱼大案。

斩断地跨渝黔桂三地非法“捕运销”野生鱼地下产业链

“看来这家店有问题，而且只卖熟客。”为了和老板陈某拉近关系，在接下来的一段时间，侦查民警数次上门询问，最终“混了个脸熟”，了解到内幕情况。

“卖的都是野生鱼。”办案民警、市公安局环保总队破坏生态资源案件查处支队民警龚伟告诉记者，他们循着水产店老板陈某这一线索，逐渐摸清了一个横跨黔桂三省市的非法捕捞犯罪团伙。

民警侦查发现，陈某和巴南某鱼庄老板牟某，都有共同的上家王某、兰某、李某等7人。这些人从重庆合川嘉陵江流域涪江和广西珠江流域红水河的多个非法捕捞团伙收购大量野生鱼类，再运到重庆等地转售给水产店或鱼庄。

民警侦查发现，非法捕捞的犯罪嫌疑人在出售渔获物时，都只选择跟自己非常熟悉的某一个固定人员交易，以降低被发现几率。同时，为了尽可

能捕到更多的鱼，犯罪嫌疑人往往会采用电捕等国家明令禁止的捕捞方式及渔具。

天网恢恢，疏而不漏。最终，重庆警方联合贵州、广西警方成功收网，一举抓获“捕运销”涉案人员72人，现场查获渔获物700余公斤，其中有国家二级保护动物芝麻剑鱼；同时还查获涉案渔船25艘、车辆15台、电捕网捕鱼具64副（套），涉案金额500余万元，初步统计该团伙贩卖野生鱼类5000余公斤。至此，这个跨黔桂桂三地的非法“捕运销”野生鱼地下产业链被成功斩断。

日前，该专案作为典型案例，在公安部举行的长江大保护工作新闻发布会上作了具体介绍。

对非法捕捞“全环节、全要素、全链条”打击

非法捕捞都有一个完整的上下游产业链，从捕鱼、运输、贩卖到最后送上餐桌，缺一不可。

为此，重庆警方坚持以打促禁，对跨区域、团伙化犯罪实施“全环节、全要素、全链条”持续保持高压态势，取得了不俗的战果。

“非法捕捞也许很隐蔽，但渔获物总归是要流入市场的，为此我们从市场着手追根溯源。”市公安局环保总队负责人说，2020年9月初，环保总队民警在对餐饮场所进行摸排走访时，就从市场上发现了一起非法捕捞的线索。

民警发现，陈某毅等人长期在长江重庆段四大家鱼国家级水产种质资源保

护区，驾驶“三无”船舶、使用禁捕渔具实施非法捕捞，并将渔获物贩销给鱼贩转卖他人和散客食用，贩销给冯某的酒店加工销售牟利，是一个集“捕运销”全链条一体化的非法捕捞团伙。

市公安局环保总队会同荣昌区公安局经过两个月的侦查，最终查明陈某毅团伙的犯罪事实，并将其一网打尽。“从2020年7月至9月的两个月时间，他们就非法捕捞20余次，捕获长江野生鱼类1000余公斤，非法获利数十万元。”

据统计，从2020年6月至今，重庆警方在打击长江流域非法捕捞专项行动中，共收缴非法捕捞工具2800余套，查获渔获物5000余公斤，有效遏制了我市非法捕捞犯罪活动。重庆警方还从严从重惩处使用“电毒炸”等手段作案的非法捕捞水产品案件517件，公安部挂牌督办的37起大要案件均全部告破。

高科技助力水域防控

我市大小河流众多，河岸蜿蜒曲折，打击非法捕捞，要想靠人力严防死守，难度太大。为此，重庆警方探索构建“空地结合、人机结合”巡河新模式，新建水域镜头1200余个，整合行政管理部门水域镜头8000余路，布建水上雷达23个，人脸识别等系统17个，配置无人机82架，增强了对非法捕捞案件高发水域和重点路口、港口码头的防控。

今年3月14日，石柱县农业综合执法支队行政执法人员通过渔政执法视频AI预警处置系统发现，石柱县下路街道龙河流域金彭大桥下有人用视频钓鱼竿

进行非法捕捞，遂将该线索通报石柱县公安局。接报后，石柱县公安局巡线追踪侦查，发现陈某有作案嫌疑，并于3月22日将陈某抓获归案。

“这是一起通过高科技手段及时发现非法捕捞的典型案例，高科技防控可以有效减轻基层派出所人力巡逻的压力。”市公安局环保总队相关负责人表示。

除了高科技手段，重庆警方还联合市农业农村委、市市场监管局等部门，建立联动执法、暗访检查、线索移交等长效机制，联合开展涉渔百日走访、专项整治百日攻坚行动等联合行动，重点排查整治非法捕捞、运输、出售野生鱼虾、禁用渔具及违规垂钓等行为，有效遏制非法捕捞多发高发态势。

自专项行动以来，在公安机关的强力震慑下，非法捕捞违法犯罪活动得到有效遏制。据统计，今年1至8月，我市长江流域非法捕捞立案数同比2020年1至8月下降44%。

“当前非法捕捞活动日趋隐蔽，非法捕捞犯罪向偏僻天然水域转移。”该负责人表示，接下来全市公安机关将紧盯前端网上网下渔具非法买卖、中端非法捕捞、后端非法销售和食用等线索，彻查每起案件的渔获物去向、捕捞器具及涉案船舶来源渠道等，做到“破一案带一串，抓一个挖一窝”。

“保护长江生态环境，并非哪几个人的事，而应该是全社会共同努力。”该负责人说，接下来公安机关将发动社区、居委会等群防群治力量参与打击整治，营造“水上不捕、市场不卖、餐馆不做、群众不吃”的良好社会氛围。