

《泸永江融合发展示范区总体方案》发布

■规划范围为四川省泸州市和重庆市永川区、江津区全域
■到2025年,示范区常住人口达到710万人以上,地区生产总值突破8000亿元

唱好“双城记” 共建经济圈

□本报记者 申晓佳

11月16日,市发展改革委发布消息称,《泸永江融合发展示范区总体方案》(以下简称:《总体方案》)已由重庆和四川两地发展改革委联合印发。示范区规划范围为四川省泸州市和重庆市永川区、江津区全域,总面积17026平方公里。

市发展改革委相关负责人表示,《总体方案》出台,有利于推动成渝地区双城经济圈南翼跨越发展,探索川渝毗邻地区融合发展新模式、推动长江上游地区绿色发展。

根据《总体方案》,泸州、永川、江津三地积极探索经济区与行政区适度分离改革路径,统一谋划、一体部署、相互协作、共同实施,推动基础设施、产业体系、开放合作、生态环保、公共服务相互融合、互促共进,打造成渝地区双城经济圈南翼重要的增长极,形成有实力、有特色的省际区域融合发展示范区。

发展瞄准四大定位

泸永江融合发展示范区怎么融合,如何发展?《总体方案》提出了四点定位。

一是渝滇黔接合部经济中心。发挥全国性综合交通枢纽作用,放大开放开发战略叠加效应,提升对区域资源要素的集聚集成和配置能力,建设成渝地区产业和人口优势承载地,打造川渝滇黔接合部重要经济中心、区域商贸物流中心和长江上游航空贸易中心。

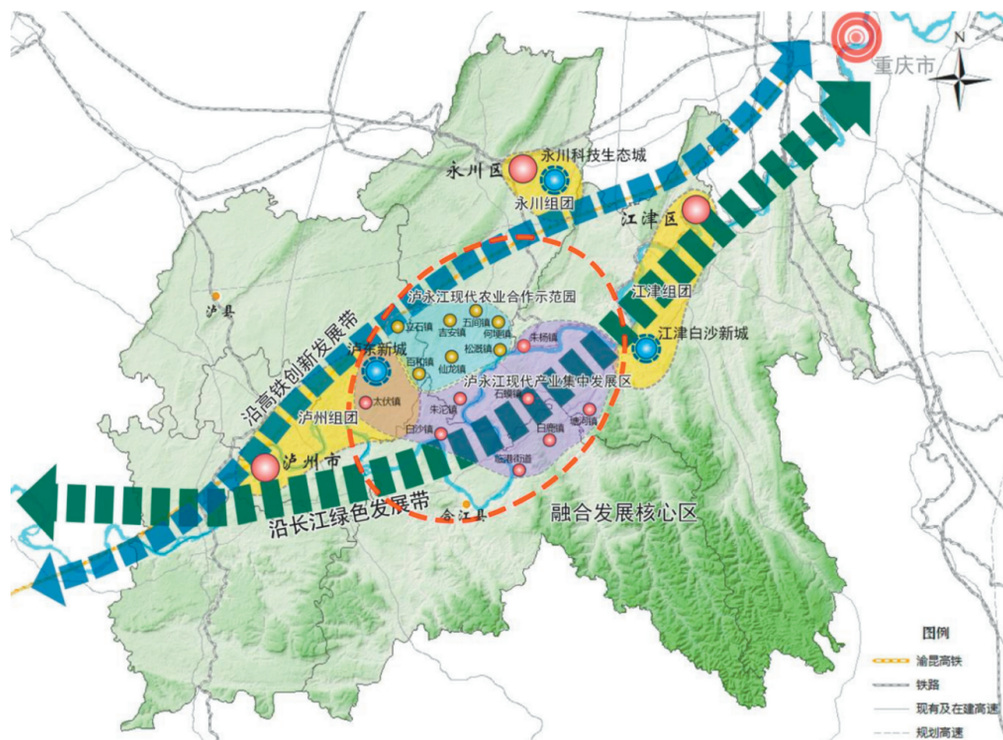
二是成渝双城重要功能配套区。建立产业链全面融合机制,主动承接重庆和成都中心城区一般性制造业产业功能疏解,完善区域性专业市场和物流基地功能与设施,提升区域职业教育和医疗卫生服务功能,推动传统产业数字化改造,建设服务区域、配套成渝双核的现代产业功能区。

三是成渝地区南向开放合作门户。发挥地处西部陆海新通道、长江黄金水道节点优势,主动对接粤港澳大湾区、北部湾经济区,深化与滇黔桂等的经济合作,加强与中南半岛、孟中印缅等国际经济走廊的联系,深度参与全球产业链分工,积极拓展新兴市场,打造内陆开放战略高地和参与国际竞争的新基地。

四是长江经济带绿色发展示范区。以生态保护、绿色发展、港航治理为重点任务,探索构建生产空间集约高效、生活空间宜居适度、生态空间山清水秀的“三生共融”新格局,推进产业生态化和生态产业化,打造长江上游地区沿江绿色发展轴。

到2025年地区生产总值突破8000亿元

据统计,2020年,泸州、永川和江津三地常住人口686万人,实现地区生产总值4279亿元。《总体方案》提出,到



“一区两带三组团”空间布局图。

(市发展改革委供图)

2025年,示范区融合发展体制机制基本建立,基础设施联通水平明显提升,协作共兴的产业体系初步形成,公共服务便利共享水平明显提高,生态环境质量有效改善,产业和人口集聚能力大幅提升,常住人口达到710万人以上,地区生产总值突破8000亿元。

到2035年,示范区融合发展体制机制高效运行,现代化基础设施体系和现代化产业体系基本形成,优质公共服务供给能力大幅提升,生态文明建设取得明显成效,区域经济实力显著增强,建成川渝滇黔接合部重要的经济中心。

构建“一区两带三组团”空间格局

空间布局方面,《总体方案》明确,要立足川南渝西山水丘陵特色,统筹空间开发现状与产业发展潜力,注重彰显长江元素,构建“一区两带三组团”空间格局。

“一区”,即融合发展核心区,包括泸州市临港街道、白鹿镇、白沙镇、云锦镇、太伏镇、立石镇、百和镇,永川区朱沱镇、松溉镇、何埂镇、仙龙镇、吉安镇、五间镇,江津区白沙镇、朱杨镇、石蟆镇、塘河镇等区域。

融合发展核心区将按照产城融合的理念,规划建设现代产业集中发展区,统筹布局新材料、高端装备、节能环保等战略性新兴产业,培育壮大机械加工、现代物流等优势产业,共建消费品工业示范区。推进农业农村现代化,共同打造泸永江现代农业合作示范区,促进农业旅游融合发展,引领带动城乡融合和乡村振兴。

“两带”,即沿江绿色发展带和沿高

铁创新发展带

沿江绿色发展带依托长江黄金水道,推进泸州神仙桥临港产业园、永川港桥产业园、江津德感工业园等协同发展,打造绿色园区、绿色工厂、绿色产品,形成沿江绿色发展新格局。

沿高铁创新发展带依托渝昆高铁,推进泸州国家高新区、永川国家高新区、西部(重庆)科学城江津园区等协同发展,共建西部职教基地和工匠城,大力发展装备制造、汽摩及零部件、信息技术、数字经济等产业,形成先进制造和生产服务相互促进的创新发展带。

“三组团”,即泸州组团、永川组团、江津组团。泸州组团依托泸州城区及泸东新城,采用“大组团+小组团”发展模式,重点发展职业教育、高端装备、新能源新材料、康养医疗、高端服务业等产业,打造“三生”融合新样板。

永川组团依托永川城区及永川科技生态城,重点发展数字经济、智慧健康、高等教育、职业教育、高端服务等产业,打造科技创新新平台、智慧城市新高地、生态城市新典范。

将完成6项重点任务

为实现总体发展目标,泸州、永川和江津要共同完成6项重点任务。

一是协同构建内联外畅的基础设施网络,要打造至重庆主城区1小时通勤圈,打通毗邻地区“断头路”“瓶

颈路”。推动长江上游生态航道和港口码头建设,共创长江上游港航生态治理试验区等。

二是协同建立分工合作的现代产业体系。要围绕增强服务成渝“双核”产业配套功能,协同川南渝西其他城市共同打造承接产业转移创新发展示范区。要联合打造世界级白酒产业集群、全国纸及纸制品产业基地、西南纺织制造中心和千亿级汽摩产业集群,联动打造全国重要的先进制造业集聚区。要推动泸永江1小时消费圈建设,打造成渝地区双城经济圈南翼消费中心。

三是协同融入内外互促的开放合作格局。要积极参与对外开放通道建设,探索中国(四川)自由贸易试验区川南临港片区、泸州综合保税区、跨境电商综合试验区、江津综合保税区等国家级开放平台协同发展;加强国内区域合作,联动黔北、滇东北协同发展。

四是协同探索生态优先的绿色发展路径。要强化生态共建共保,构建蓝绿交织、山水相依、水城共融的生态空间布局。推进绿色转型发展,打造长江经济带绿色发展示范区。

五是协同完善便捷共享的公共服务体系。共同推动职业教育高质量发展,打造川渝滇黔接合部职业教育高地。深化公共卫生务实合作,共同打造区域医药健康中心,构建城市居家社区15分钟养老服务圈。

六是协同探索建立融合发展的体制机制。要一体化推进国土空间、生态环保、基础设施、公共服务等规划编制,推进多规合一。建立项目统筹机制,建立产业协作机制,探索建立财政协同投入、成本共担、税收分享等利益共享机制,探索建立城乡融合机制。

奋斗百年路 启航新征程 我为群众办实事

安置房小区入户大厅不再脏乱差,废弃工厂成足球场——

江津区“五员共治” 瞄准群众“急难愁盼”

□本报记者 张莎

11月16日,家住江津区圣泉街道浒溪苑小区13栋的百岁老人邱昌荣照例拄着拐杖来到楼栋入户大厅,惬意地坐在沙发上与邻居拉家常。大厅空间不大,但收拾得干干净净,墙上还贴着暖心标语和这栋楼的文明家庭照片,十分温馨。

“原来这里脏得很,哪怕夏天出大太阳,我们都宁可坐在外面。现在坐在里面摆龙门阵,安逸得很!”邱昌荣身体硬朗、头脑利索,说起入户大厅的变化,不时竖起大拇指。居民们说,入户大厅“华丽变身”的背后,离不开社区“五员共治”的功劳。

30个入户大厅“华丽变身”

浒溪苑小区是江津区最大的农转非安置房小区,常住居民有1.5万人。为加强基层治理,圣泉街道将“五员”(即党小组长、居民小组长、网格员、业委会成员、楼栋物管员)动员起来,整合多方力量自治。

15万人从“村民”变“居民”,过去的生活习惯一时难以改变。4栋居民小组长黎文胜告诉记者,入住几年后,入户大厅的几面墙上都是脚印、球印、小广告,不仅斑驳不堪,居民还爱在大厅乱堆乱放农具、建筑垃圾。长期下来,虽然小区有人定期做保洁,但是始终存在脏乱差的情况。

“五员”收集到群众意见后,将这一普遍问题反映到社区、街道。圣泉街道决定对30栋楼的入户大厅进行统一打造。

10栋党小组长曾庆福对参与入户大厅改造的经历十分难忘:“这次改造是由街道出资,但有些老年居民以为会动他们的大修基金,一开始不支持。”

今年3月,社区就入户大厅改造召开院坝会,征求广大居民意见,敲定改造方案,随后陆续进场施工。几个月下来,圣泉街道出资100多万元改造的30个入户大厅陆续亮相,从整体外观到文化氛围,从“红色驿站”到带软垫的座椅……过去居民们避之不及的“脏乱



浒溪苑小区居民在由废弃工地改造而成的足球场上运动。记者 张莎 摄影 视觉重庆

科学大道核心区全线动工

全线建成后可1小时通达科学城南北

在行动 大型系列专题报道 走进科学城

本报讯(记者 李星婷)11月15日,重庆日报记者从重庆高新区获悉,科学大道核心区已全线动工,预计一期工程明年年底完工,全线建成后可1小时内贯通西部(重庆)科学城南北。

据了解,科学大道全长66公里,南接嘉陵江,北至长江,途经九龙坡区、高新区、沙坪坝区、北碚区等,含17座枢纽立交、19座一般互通立交。

15日,记者在高新区罗家院子立交附近的科学大道样板段现场看见,科学

大道依势而就,通过上跨、下穿等设计手法,串联科学谷、科学公园、科学会堂等关键节点。沿线设置9.5米宽慢行通道,利用山地城市坡度,将智慧海绵城市雨洪管理系统与景观高度融合;布置交通驿站休息站、智慧化的公交站和智慧公厕等,科学大道将实现快慢分流的主轴路系统(最快50分钟可通达全程),并营造友好的慢行环境公共交通空间。

不仅如此,科学大道辅道上的红绿灯也采用智慧管控,前端感知设备采集数据后,反馈到信号灯上,可根据车流调节信号灯长短,实现自适应交通配时。此外,科学大道全线设计了地下综合管廊,因此不会出现“高空蜘蛛网”。

目前,科学大道核心区28.6公里已经全线动工。

今年1-10月全市用电量同比增长14.9%

重庆从多地增购电煤保障电力供给

本报讯(记者 夏元)11月15日,重庆日报记者从市经信委获悉,今年1-10月全市用电量继续保持较快增长,累计用电量达到1119.9亿千瓦时,同比增长14.9%。自下半年以来,重庆通过扩大采购范围,陆续从全国多地增购电煤,保障电力供给。

市经信委介绍,进入第三季度以来,受经济较快恢复增长、外贸出口形势回暖等多因素叠加影响,全市电力负荷持续攀升,仅10月单月火电耗煤就同比增长超过300%。为迎峰度冬保供,我市已通过扩大采购范围全力争取外购电煤,充实本地电煤供给。

供应主力,面对电煤保供难题,重庆加紧推动陕煤集团增发电煤入渝。截至目前,今年陕煤集团入渝电煤已达880万吨,同比增长84%,为重庆电煤保供发挥了“压舱石”作用。另外,重庆还加紧从新疆、山西等北方省份增购电煤,通过多方协调,预计山西、新疆在今冬明春将为重庆累计增供400万吨电煤。

得益于源源不断的电煤输入,目前市内各个主力电厂发电机组保持稳定运行。同时,国网重庆电力公司也强化了电网安全生产管理,通过加强对外电入渝重要输电通道、跨越高速铁路、重要输电通道区段和重要用户供电线路的运行监测,做好迎峰度冬准备。

视觉南岸 影像寻访 长嘉汇城市会客厅 广阳湾智创生态城

广阳岛雁鸭湖 秋水共长天一色



雁鸭湖位于广阳岛东头,是广阳岛生态修复中运用“营林、丰草”策略,通过“固土、扶野、再野化”等措施打造的鸟类、昆虫栖息地,镜面般的湖区在朝霞落日映衬下风景迤逦,最为迷人。钟志兵摄/视觉重庆