

在成渝双圈之间，有一座古老而精致的城市——遂宁市船山区，以山形如船而得名船山。

就在不久前，这片有着1660多年建城史的城区，首次跻身西部“百强区”。在赛迪顾问城市经济研究中心发布的《2024赛迪西部百强区研究》中，遂宁市船山区上榜，排名第89位。相比全国百强区，西部百强区第二产业的支撑带动作用更强，其第二产业占比高出全国百强区近3个百分点。

一条江，润泽一座城；一座城，释放产业“强磁场”。船山区经济总量偏小，作为主城区，既面临与周边县区的同质化竞争，也面临成渝两个大城市的虹吸效应，但其综合实力显著提升、区位优势日益凸显、服务业蓬勃发展，为其在百强区中的崛起奠定了坚实基础。

视野向外，看成都平原经济区，船山承担着产业转移备份、电子信息产业协作等重点任务；向内，遂宁市正在大力支持船山区开展“危旧房”改造“以旧换新”试点、“引客入遂”等重点工作。

面对前所未有的发展机遇和不进则退的竞争态势，船山正抢抓战略机遇，发挥比较优势，转换落后动能，扭转老城颓势，全力以赴推动船山高质量跨越式发展。



遂宁高新技术产业船山园区标准厂房三期项目建设提速提效。

园区扩区塑造产业优势 将“工业强区”作为立身之本

一块电路板厚度一般在0.1毫米左右，位于遂宁高新技术产业船山园区（以下简称船山园区）的仁康电子有限公司正在把“薄”做到极致。电路板线宽线距最高能实现0.05毫米，板厚最薄能做到0.05毫米，这代表着产品的高集成度和高功能性，也代表着企业在行业中的领先水平。

“我们一天能生产5000-6000平方米的多层线路板介质，日产能相比以前提高了1倍。”仁康电子有限公司副总经理马勇说。该公司主要从事包括高频高速类的多层印刷电路板的生产及销售，产品广泛应用于军工、航空、汽车等领域。目前，其生产产品远销海内外。

当前，船山电子信息产业园突出强链补链，重点发展以PCB（印制电路板）及配套为主的电子信息产业。目前，船山园区已签约落户利和科技、睿杰鑫等17家企业，企业之间上下游互补，向“链”而聚，初步形成相互配套的电子产业集群；建成睿杰鑫、利和科技、标准厂房一期3条电力专线；在建标准厂房二期、三期预计2025年上半年投入使用。

绿色低碳装备制造产业园依托四川职业技术学院龙凤产教园区的辐射带动，大力发展新能源及配套、装备制造、智能制造产业，建设以绿色低碳为主要特征的示范园区，目前四川职业技术学院龙凤产教园区已入住师生约8000人，产业园已引进华夏智慧空气储能项目，同时正谋划污水处理厂、110千伏变电站、标准厂房等项目建设。

产业集群效应还在进一步放大。2024年8月，省政府作出批复，同意船山园区扩区，主导产业为电子信息、装备制造、新能源。扩区后，船山园区核准面积为1215.9484公顷，聚焦主导产业、壮大新兴产业、布局未来产业，不断提升产业科技创新能力、做优企业群体、塑造产业优势。

工业是县域经济的“压舱石”，工业稳则经济稳，工业强则县城强。未来，船山区将坚定“工业强区”发展战略不动摇，持续深化项目建设全过程效率革命，不断提升船山园区承载能力，推进园区高质量跨越式发展，力争2025年完成固定资产投资40亿元以上，新签约项目10个以上，入驻企业达到30家，其中投产工业企业达到20家。

透过西部百强区

看遂宁船山的「主城担当」



▲2024中国全民健身走（跑）大赛在遂宁市船山区举行。

做大“水文章”做活“新场景” 坚定不移走好“引客入遂”之路

“感觉整座城市都在陪我奔跑。”2024年9月21日，在船山龙凤古镇参加了2024中国全民健身走（跑）大赛（四川遂宁船山站）城市联动接力赛后，以34分13秒的成绩夺得10公里健身走（跑）挑战组男子组冠军的安徽户外运动爱好者姚龙威兴奋地说：“船山真是个好地方，比赛的好地方，旅游的好地方。很期待下次与船山的相聚。”此次健身走跑大赛更是囊括了船山最美的城市风景线：龙凤古镇景区。

时隔1天，9月22日参加遂宁船山观音湖水上马拉松交流赛的选手粟海伦对船山热情周到的志愿服务印象深刻。他说：“这座城市不仅环境优美，水质特别适合比赛，当地人也特别热情好客，志愿者的服务非常周到。”

接二连三举办大赛，是船山区落实遂宁市“引客入遂”战略的生动实践，也是拓展“引客入遂、跟赛游遂、留客于遂”的有力探索。以赛兴城，自“引客入遂”活动开展以来，船山区先后举办中国全民健身走（跑）大赛、水上马拉松交流赛、国庆湖玩九莲等9场大型活动。

以赛为媒引客入遂，离不开赛事平台的打造。依托“两岛一湖”水资源，高标准规划建设观音湖“未来水世界”运动基地，大力发展赛艇、皮划艇等水上运动项目，拓展水上演艺、水上飞机等新兴业态，打造城市魅力新“爆点”。

危旧房改造“以旧换新” 让城市更新居民更宜居

在船山区介福东路106号危旧房改造项目建设现场，随处可见工人们忙碌的身影，大小机械轰鸣作响。如火如荼的施工场景，不禁让人多了一份期待。

“每隔一段时间我就会到这里看一看。看着项目建设一天一个样，我打心底里高兴，盼望着2025年底搬进新家。”近日，在介福东路106号危旧房改造项目工地外，居民张琰渲对搬进新房充满期待。他隔三差五就会到工地转一转、看一看，当起“义务监工”。

介福东路106号（原针织一厂职工宿舍）所在的房屋，始建于上世纪80年代，房屋共有4层楼，共居住着72户居民。这里每层楼仅有1个厕所，每两家住户共用1个厨房，生活上十分不便。

随着城市的发展和更新，安全问题日益突出，像介福东路106号这样的危旧房屋已不能满足居民安居的需求，改造迫在眉睫。

顺应群众需求，遂宁启动了危旧房改造三年攻坚行动。其中，船山区计划3年内启动7个危旧房改造项目，投资约17.67亿元，全面消除C级、D级危房安全

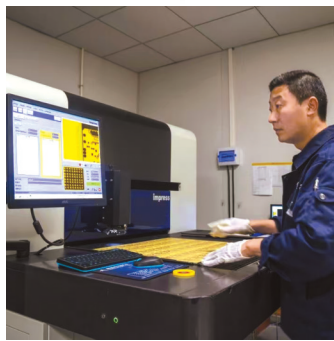
隐患，从根本上解决3000余户群众的住房安全问题，让群众住上舒适的“好房子”。

在此基础上，按照要求，船山区以规模适度、群众改造意愿强烈、项目包装基础好的原则，率先启动介福东路106号、清平街9号、15号、玉堂街14号3处全市危旧房“以旧换新”改造示范点建设，形成以群众主导、政府支持、市场运作的新模式，既改善群众居住条件，又消除安全隐患，提升城市整体形象。

改造过程中，船山区聚焦群众的实际需求，突出群众的自主性，支持居民通过民主投票、选举产生“自改委”，实现群众的事情自己提、自己议、自己定，危旧房屋“改什么、怎么改、改后怎么管”，都让群众商量着办。

此外，船山区把解决城市韧性安全的问题摆在首位，以排危消险和保障安全为根本，坚持“地上地下”统一设计、统一规划、统一建设，统筹推进危旧房改造、“三微”治理、地下管网和防洪排涝等设施建设，让群众尽快搬新家、住新房、换新貌，努力实现群众的“安居梦”。

魏琴 华西都市报·封面新闻记者 刘虎
船山区委宣传部供图



遂宁高新技术产业船山园区内，仁康电子有限公司正在把“薄”做到极致。



遂宁船山区介福东路106号危旧房改造项目建设现场。