

榜样中国 2022四川十大经济影响力人物特别报道

锂电赛道群雄逐鹿 遂宁何以一路“狂飙”？

锂电产业规模突破580亿元，在全国产业版图中占据一席之地

1991年，日本索尼公司推出锂离子可充电电池。自此，“锂”走入多数人视野，引发了消费电子领域的一场革命。近年来，随着新能源汽车高景气持续，锂电再次走热。若将视野放至全国，新能源的风口下，福建宁德、江西宜春、江苏常州、四川遂宁等多个城市在锂电产业链落子串珠，欲占领锂电高地分得一块“蛋糕”。

遂宁市统计局的数据显示，2022年遂宁市锂电产业规模突破580亿元。历经31年突进，遂宁锂电在全国锂电产业的版图中有了一席之地，顺利进入这场“群雄逐鹿”的突围赛。地处成渝地区双城经济圈中部，乘着“双碳”目标和成渝地区双城经济圈建设的东风，遂宁喊响建设“锂电之都”的口号。

群雄逐鹿。遂宁，何以在建设“锂电之都”的赛道上实现狂飙？

锂电企业“西南飞” 入驻四川发展强劲

2022年4月28日，《中国锂电产业发展指数(遂宁指数)白皮书》发布，一个新的信号披露——2021年锂电池产业投资项目从东南沿海向西南地区转移趋势明显，其中锂电企业在四川省投资金额高居全国首位。

锂电企业西南飞，首选地指向四川。作为全国矿石锂资源最丰富的省份，“家里有矿”的四川颇受无数锂电领域领军企业青睐。一组数据折射气魄，四川已探明的锂矿资源占世界锂矿资源的6.1%、全国的57%，居全国之首，主要集中在甘孜州的甲基卡和阿坝州的柯尔因两大矿田。

细探遂宁底气，四川在水电及天然气等清洁能源领域的优势成为新一轮竞争中的核心竞争力，有着丰沛天然气资源的遂宁脱颖而出。预计到2025年，以遂宁为中心的天然气生产规模将突破200亿立方米、占全省常规天然气总产量的50%以上。

“先天”有优势，“后天”靠努力。2022年9月23日，四川省人民政府办公厅发布《关于承接制造业有序转移的实施意见》，明确要“发挥晶硅制造、锂电材料先发优势，着力健全产业链条，大力承接发展晶硅光伏产业和锂电材料及电芯制造产业”，到2027年，打造世界级新能源汽车及动力电池等产业集群。



遂宁市的锂电企业聚集地。



射洪锂电高新产业园。

优势不断凸显，政策不断支持，资源不断集中。如今的四川锂电产业多点开花，除了遂宁、宜宾、成都、眉山等地也纷纷入局，各自集聚优势，打造出一条完整的产业链条。业内人士认为，“四川已成为全球动力电池产业生态体系最完整、配套协作能力最强的地区之一”。

获得参赛入场券 31年前便早有预见

新能源汽车日渐火热，锂成为新能源时代下的“白色石油”。各大上下游企业摩拳擦掌，各地的锂电产业和锂矿资源争夺战进入白热化阶段。

在宜宾、成都、眉山等地逐步举起发展锂电的大旗时，遂宁作为发展锂电产业的“老炮儿”，31年前便早有“预见”。

时针拨回1992年，遂宁的一片乱石滩上，一座锂盐厂的图纸画下。苦于没有锂矿，遂宁决定联手阿坝州，上马碳酸锂工程。3年后，四川省射洪锂电有限责任公司(简称“射洪锂电”)正式

注册挂牌运营，成为当时国内仅有的三家锂盐生产企业之一。

彼时，新能源汽车还只是一个“概念”，锂电也未成为炙手可热的新能源。正是这个决定，遂宁成为四川乃至全国首批在锂电产业布局上抢跑的城市，让它有资格在多年后站上锂电产业的赛道。

天齐落子“天元” 锂电蓝图雄心初现

锂电蓝图仍在绘制。2022年11月9日，“2022中国(遂宁)国际锂电产业大会暨新能源汽车及动力电池国际交流会”上发布信息：四川锂电产业链体系日趋完善，初步形成了以遂宁、宜宾为主要聚集地，成都、绵阳等为重要支撑的锂电产业发展格局。

作为四川锂电产业发展的两大重镇，“先发制人”的遂宁和“后起之秀”宜宾，在锂电赛道的冲刺中选择了两条不一样的道路。依托行业内头部企业宁德时代，宜宾将定位设在“动力电池之都”，侧重于产业链下游的动力电池生产制造。而遂宁则将目光放至锂电材料基础加工，致力于打造“锂电之都”。

野心初现，有着全球最大的矿石提锂企业和承销商之名的天齐锂业，被遂宁落子“天元”，祈盼掌握上游锂材料领域的的话语权。

2010年，我国首次将锂电新材料、新能源、新能源汽车列为国家战略性新兴产业。同年，天齐锂业在深圳交易所上市，开始了锂电产业资本运营的初尝

试。遂宁，也放下了这块锂电蓝图的第一块拼图。

“锂都”名号争夺战 群雄逐鹿亟待突围

若将视线拔高至全球，可以看出中国已连续五年成为全球最大的锂电池消费市场。“锂都”争霸也进入白热化阶段，在业内人士看来，先决条件是要有一条完整的产业链。

和四川一样享有优质锂矿资源的江西省，派出宜春市、新余市两个代表，在争抢原料话语权和完善产业链上跃跃欲试；背靠宁德时代时代的福建宁德，则着重发展动力电池，借助行业巨头的吸附力，占领下游的同时，吸引一大批配套企业入场。

蓝图渐绘，群雄逐鹿的格局中，遂宁找到了自己的一席之地。

2013年，遂宁市规划建设四川省唯一一个以锂电为核心的全产业链园区。此后，锂电池正负极材料、电解液、电芯、新能源汽车等中下游产业的拼图陆续被补上。2020年，《遂宁市锂电特色优势产业发展规划(2021—2035年)》出台，支持天齐锂业等龙头企业围绕“立足川渝，走向世界”定位发起成立“锂电产业联盟”。

2021年，遂宁射洪本土企业美丰化工美丰高分子电池隔膜项目正式破土动工，锂电产业链最后一块空白被补齐。此后，遂宁锂电产业链条形成闭环。

上游有天齐锂业、盛新锂能保障资源供应，中游正、负极锂电材料蓬勃发展，成为全球最大的磷酸铁锂生产基地，下游蜂巢能源、广东天劲电池应用企业等纷纷入场，废旧锂电池回收项目不断推进，链条“羽翼渐丰”。

到今年，恰逢成渝地区双城经济圈建设提出三周年之际。三年间，成渝地区正加快成为带动全国高质量发展的重要增长极和新的动力源，助推崛起中国区域经济“第四极”。

成渝地区作为全国重要的汽车产业聚集区，地处中部的遂宁乘着“双圈”发展的东风，加速融圈，给锂电池、锂电材料及其应用发展找到了坚实市场基础。

资本入局，产业链贯通，遂宁“锂”想不止于此。作为国内首个以地区冠名的全国性锂电产业指数，《中国锂电产业发展指数(即“遂宁指数”)白皮书》展现了遂宁的新野心：成为行业的标准。

实现“锂”想 加速升腾“成渝之星” 中部城市力量崛起

随着成渝地区双城经济圈的发展势如破竹，周边城市也乘着东风实现协同发展。但成都、重庆双核极化效应、虹吸效应不断增强，成渝中部地区与中心城市之间差距不断拉大，成渝地区呈现“中部塌陷”格局。

面临成渝“双圈”建设、新一轮西部大开发等历史机遇交汇叠加，正处于中部的遂宁，亟待借助“锂电王牌”，加速升腾成渝之星。

2022年12月，遂宁市委八届六次全会提出，遂宁要坚持围绕加速升腾“成渝之星”，加快建设成渝中部现代化

建设示范市和锂电之都。同时审议通过了《中共遂宁市委关于高质量建设“锂电之都”以特色优势产业引领新型工业化的决定》。

一组组数据，折射出遂宁的“锂想”。将“锂电之都”的梦想分为四个板块，遂宁加快集群发展，构建“三园一区、全域配套”产业格局，到2025年，培育年营业收入百亿级的企业6户以上、十亿级的企业15户以上，规模以上企业达60户以上。

一条完整的产业链，巩固全球最大锂电关键材料生产基地的地位。遂宁

雄心不止于此，通过加强延链补链，加快主辅材及组件产能扩充和锂电池制造及回收利用。到2025年，遂宁市基础锂盐年产能将达20万吨以上，正、负极材料共达140万吨，锂离子电池达100GWh，废旧锂电池综合回收利用率年处理能力达20万吨以上。

锂电产业势如破竹，这片人文之地抢抓机遇发展的光荣与梦想仍在延续。以锂电人才和企业引入入手，到2025年，遂宁计划新增高新技术企业10户以上，培育省级以上企业技术研发平台5个以上、国际国内领先的锂电技

术研发平台2个以上。

另一方面，不断给足“要素保障”是关键。遂宁在年度土地供应计划中安排不少于30%用于工业用地，在工业用地中安排不少于30%优先保障锂电项目。引导市场化运作锂电产业基金，加强对锂电企业的金融服务。

历史写下过往辉煌，时间翻开崭新一页。遂宁期待抓住时代赋予的历史机遇，交出一份高质量发展的高分答卷，书写更多关于遂宁的恢弘篇章。

华西都市报-封面新闻记者 刘虎 罗石芊 刘彦君