

“锂电之都”对话世界 为何选择四川射洪出发？

4月19日，四川遂宁射洪市，当大屏幕的三秒倒计时结束，“锂电之都”对话世界封面新闻全球采访行活动正式拉开帷幕。由媒体、企业家、专家学者等组成的采访团，将立足射洪核心产业的国际化战略，对话市场、研究者，展望锂电发展未来。

位于射洪市的天齐锂业股份有限公司，中国锂电大数据平台大屏幕数据正不断跳动，显示着被称为“中国锂电产业的晴雨表”的遂宁指数。自发布以来，遂宁指数从主体活力、投资热力、创新动力、供给能力以及市场潜力五个视角，对锂电产业发展要素情况进行了全面监测与分析。

从空中俯瞰，射洪位于中国第四极、成渝地区双城经济圈北弧中部，坐拥亚洲最大、世界第二的基础锂盐生产商天齐锂业。2023年，射洪锂电产业实现产值607.69亿元，距离射洪“千亿产业集群”目标，曙光就在前方。

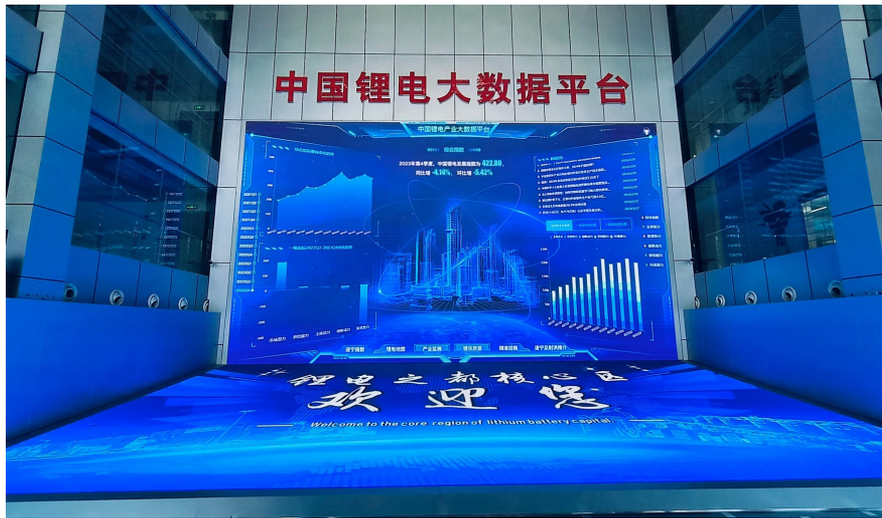
射洪，已经形成全国领先的锂电新能源全生命周期产业链，成为川渝地区规模最大的锂材料生产基地。聚焦射洪锂电产业的强势发展，“锂电之都”对话世界采访活动从射洪出发的答案已不言而喻。

这场全球对话行 为何从射洪出发

4月18日，参加四川城乡融合发展调研活动的嘉宾们走进天齐锂业，现场目睹了中国锂电大数据平台上的实时数据。工作人员自豪地介绍：“遂宁指数被誉为中国锂电产业的晴雨表，它从历史的角度，回溯12个季度相关指标，为我们提供了洞察产业动态的宝贵窗口。”

时间回到2022年，赛迪顾问与射洪市人民政府联合发布中国锂电产业发展指数(遂宁指数)。这是国内第一个以地区冠名的全国性锂电产业指数，第一个国内大数据平台智能发布的锂电产业指数，第一个国内“季度+年度”双周期、高频次发布的锂电产业指数。力求全面、综合反映当前全国锂电产业的发展水平与所处阶段特点，是锂电产业发展的晴雨表、产业投资的风向标。

它以产业链为核心、以数据赋能为主线，设有遂宁指数、锂电地图、产业监测、精准招商和遂宁射洪推介五大板块，具备产业多维动态监测、招商资源靶向搜索、招商服务精准治理、产业发展智能



位于天齐锂业的中国锂电大数据平台。伍勇摄

决策等多重功能，“软实力”与“硬地标”双轮驱动，共启数智锂电新篇章，助力射洪锂电产业高质量发展。

探寻中国锂电产业发展指数以遂宁命名的底层逻辑，仍要将目光投向打造锂电之都核心区的遂宁射洪身上。

上世纪90年代以来，遂宁锂电产业在射洪这片热土上生根发芽、茁壮成长，孕育出享誉业界的碳酸锂供应商天齐锂业，构筑起独具魅力的锂电产业生态。

如今，射洪以全国县域经济百强县的雄姿，毅然肩负起西部现代化工业强市的使命，明确“锂电之都核心区”的战略定位，奏响了发展建设的激昂乐章。

强化产业链 百强区县的发展决心

若将视角放大，立足县域经济崛起时代命题，画一张全国百强县经济发展“热力图”，射洪无疑是“高热区域”。

2022年7月，射洪首次跻身全国百强县榜单，名列第98位，随后在2023年7月25日，再次荣耀入围“2023中国县域经济百强榜单”，并升至第94位。

近年来，射洪在川中丘陵地区走出了一条独具特色的“射洪实践”道路，探其究竟，锂电贡献斐然。

“多年来，射洪致力于构建锂电材料全景生态圈，现已成功建成川渝地区产业链最为完善的锂电集群。”射洪市经开区锂电产业局副局长冯翠解释，这一集群涵盖了从锂资源开发到锂电池终端应用，再到综合回收利用的全生命周期产业链，规划布局了庞大的产能规模，包括基础锂盐、三元正极材料、三元前驱体、磷酸铁锂正极材料、金属锂、锂电池以及

电池回收等多个环节。

3月18日，四川省首条全流程、全要素废旧电池回收利用生产线——蜀道新材料集团蜀矿环锂公司一期2万吨/年废旧锂电池回收利用项目产线所有设备、工艺等全部完成调试，首批电池级碳酸锂合格产品顺利下线，真正意义上实现了该产线的全流程贯通、全要素产出，标志蜀矿环锂公司从试生产阶段全面转入规模化生产。

随着射洪锂电产业的不断发展壮大，越来越多的上市公司和行业龙头企业纷纷入驻。截至2023年10月，射洪市已引入包括盛新锂能、当升科技、四川路桥等在内的11家上市公司和行业龙头企业，同时拥有锂电相关企业39家、产业项目57个。这些企业的入驻和项目的实施，进一步提升了射洪锂电产业的产能规模和技术水平。

一组数据折射出射洪发力锂电产业的力度和底气。2023年射洪锂电产业实现产值高达607.69亿元，其中11家重点规上锂电企业贡献产值353.71亿元，天齐锂业更是连续两年产值突破百亿元，为全市经济发展提供了有力支撑。如今，射洪已形成全国领先的锂电新能源全生命周期产业链，成为川渝地区规模最大的锂材料生产基地。

值得一提的是，射洪虽地处川渝地区，并未拥有直接的锂矿资源，但凭借前瞻性的战略眼光和高效的资源整合能力，已成功掌控了2000万吨碳酸锂当量的可开采锂资源，约占全球可开采锂资源的23.9%，成为川渝地区唯一没有“锂”矿资源却掌控“锂”的地区。

从培育一家企业，到完善一条产业链，再到建成一个产业园，射洪对产业链

模的发展目标不断演进，但始终不变的是对锂电产业的执着追求和坚定信心。

打好组合拳 助力千亿锂电蓝图梦

当仔细观察射洪锂电产业的蓬勃发展趋势时，不难得出一个结论：“给足要素”是其中的关键所在。市场经济仿佛一只候鸟，它总是寻找着最佳的营商环境来栖息。射洪深知，好的营商环境才能吸引人才、资金、项目和产业的汇聚。

冯翠介绍，射洪推出了一系列硬核政策，包括“工业46条、绿色低碳28条、科技支撑32条、营商环境20条”，旨在广邀各方客商共襄盛举。

与此同时，射洪通过实施“标准地+承诺制”改革和梯级气价优惠政策，为锂电产业提供了全要素保障。更值得一提的是，射洪还推出了“射洪锂话”“锂都论锂”“政企银”企业家融资恳谈会等一系列创新举措，以及“一网通办”、24小时不打烊自助服务区等便民服务，为打造“锂电之都”核心区奠定坚实基础。

为进一步增强锂电产业的发展动力，射洪积极与高校和科研机构合作。与四川大学、西南科技大学共同建设的3个“锂电新材料飞地研发基地”，为射洪锂电产业注入了新的活力。而西部唯一的锂电职业学院的开办，更为射洪乃至全国输送了大量的锂电高技能人才。

2023年5月，四川职业技术学院锂电科技学院正式入驻射洪经开区，成为西南地区首所以锂电相关专业技术为主的学院，标志着射洪在高等教育领域实现零的突破。这一举措不仅加速了产教融合发展，还为射洪建设“锂电之都”核心区提供强有力的人才支撑。预计到2025年，学院将为锂电产业培养相关专业技术人才3000人以上，并与多家企业建立了深度合作关系，共同推进“产学研创”的融合发展。

另一边，射洪不断加大“产学研用投”技术创新平台的建设力度。与四川省产品质量监督检验检测院、遂宁市市场监管局共同建设的国家级锂电材料检验检测中心，将为锂电企业提供全方位的检验检测服务，进一步提升射洪锂电产业的竞争力。

展望未来，射洪正朝着建设千亿级锂电产业集群的目标迈进，力争成为全国领先的锂材料供应地。这不仅是射洪深入推进新型工业化的重要举措，也是加快建设现代化产业体系的坚定步伐。

华西都市报·封面新闻记者 伍勇 刘虎 刘彦君 肖洋 陈远扬 杜卓滨

好医生集团总经理耿越飞： 聚焦科技创新 推进中医药产业高质量发展

4月19日，凉山州青年企业家协会副会长、好医生集团总经理耿越飞被授予“2023四川十大青年企业家”称号。

过去一年，好医生集团走在提质增效、创新探索的高质量发展道路上，从制造走上“云端”，在推动乡村振兴中切实作为，取得了一系列发展成果。

不忘初心助力乡村振兴

“国家的产业政策越来越精准，营商环境越来越清朗，保障了企业健康发展。企业与农户互惠共赢越来越融洽，产业发展势头很猛。”耿越飞说，2023年布拖县乐安镇若普村全村150户农民中有92户种植附子270亩，农户出售商品附子和附子种子的收入达到114.28万元，平均每亩收入4233



好医生集团总经理耿越飞 受访者供图

元，平均每户收入1.24万元，创历史新高。

近年来，耿越飞还担任集团国家级企业技术中心副主任，带领企业团队联合西南交通大学等单位完成了“基于生物技术的中药资源和质控新方法及应用”项目，荣获四川省科学技术进步二等

奖。作为项目主要参与者之一，耿越飞带领团队参与项目中附子、金银花、木香等中药材品种的种植及炮制工艺研究，并进行产业化生产，利用本项目多项关键技术对中药材进行高品质种植及炮制加工，取得了较好的经济效益与社会效益。

科技赋能从制造走向云端

耿越飞认为科技创新是关键，他带领企业积极培育具有自主知识产权的核心技术和产品，奋力推动科技创新、数字化、智能化升级与产业发展的深度融合。他所带领的好医生攀西药业“康复新液班组”用近20年时间，参与制定了国内首个动物药养殖GAP规范，建立了国内首个动物药材GAP认证养殖基地——好医生

美洲大蠊养殖基地。企业通过对在产的大品种好医生康复新液深入实施全过程质量控制体系，近5年生产总值稳步增长。

耿越飞表示：“坚持科技创新引领，激活新质生产力，将为产业高质量发展的注入强劲动能。”近年来，他带领企业充分利用互联网、大数据等新一代信息技术，让科技创新深度融入全产业链的每一个环节。同时，他带领的好医生云医疗大力创新建设医疗服务平台，利用“互联网+医疗”，全面赋能基层医疗。2023年好医生云医疗启动了强化基层医疗的“五四一五”战略工程，现正在全力推进基层“四科室一特色”的赋能服务，让优质资料资源下沉，让老百姓在家门口享受更优质的医疗服务。

华西都市报·封面新闻记者 周家夷