

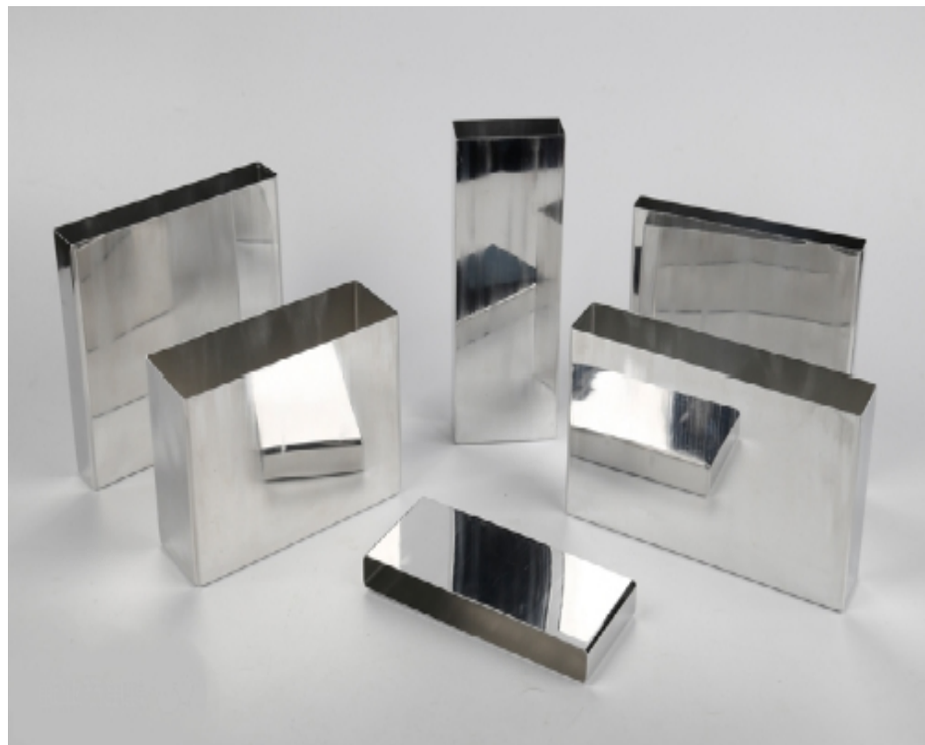


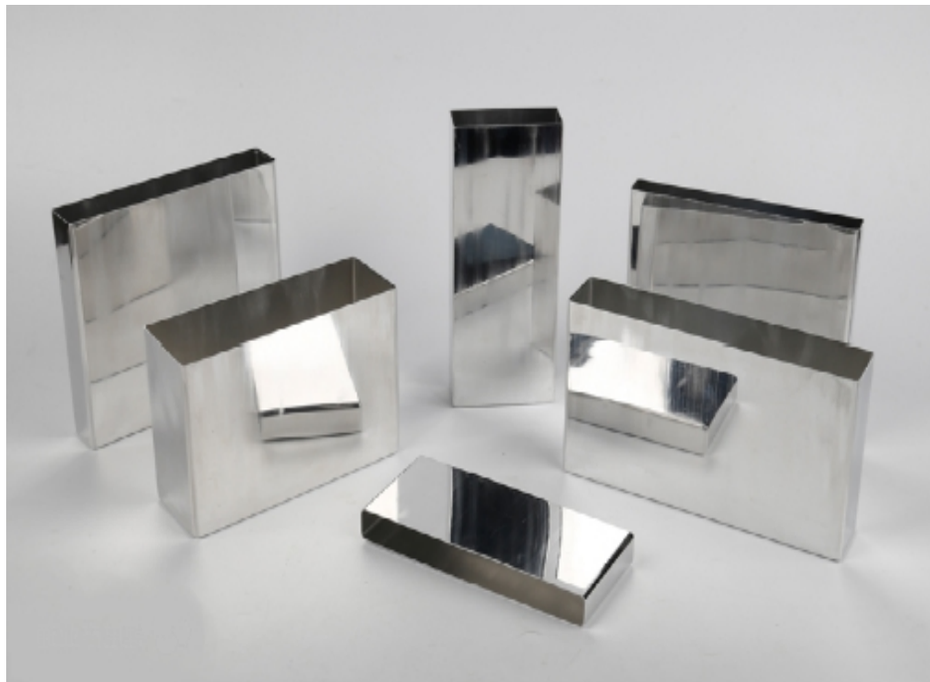
盘北经开区

锂电池铝壳及盖板生产项目

贵州省·六盘水市·盘州市

- 01 **区域投资环境**
- 02 **项目投资优势**
- 03 **项目建设方案**
- 04 **项目市场分析**
- 05 **项目盈利能力**
- 06 **投资服务保障**





1

区域投资环境

盘州发展概况



盘州市县域经济发达，是毕水兴经济带的中心腹地，贵州面向云南和辐射东南亚的双向桥头堡，云贵交通、能源、商贸、物流、旅游的重要节点，**中国南方能源战略基地。**

社会经济发展

连续8年进位全国县域经济基本竞争力百强县市，2021年位列第**61**位

综合经济实力稳步提升，2021全年地区生产总值**639.39**亿元

74.85亿元

第一产业增加值

1

335.07亿元

第二产业增加值

2

229.46亿元

第三产业增加值

3

发展规划及潜力



发展目标

重点发展电池制造产业，重点围绕新能源动力电池，积极发展正极材料、负极材料、隔膜、电解液等电池材料产业，推动新能源产业快速稳健发展。

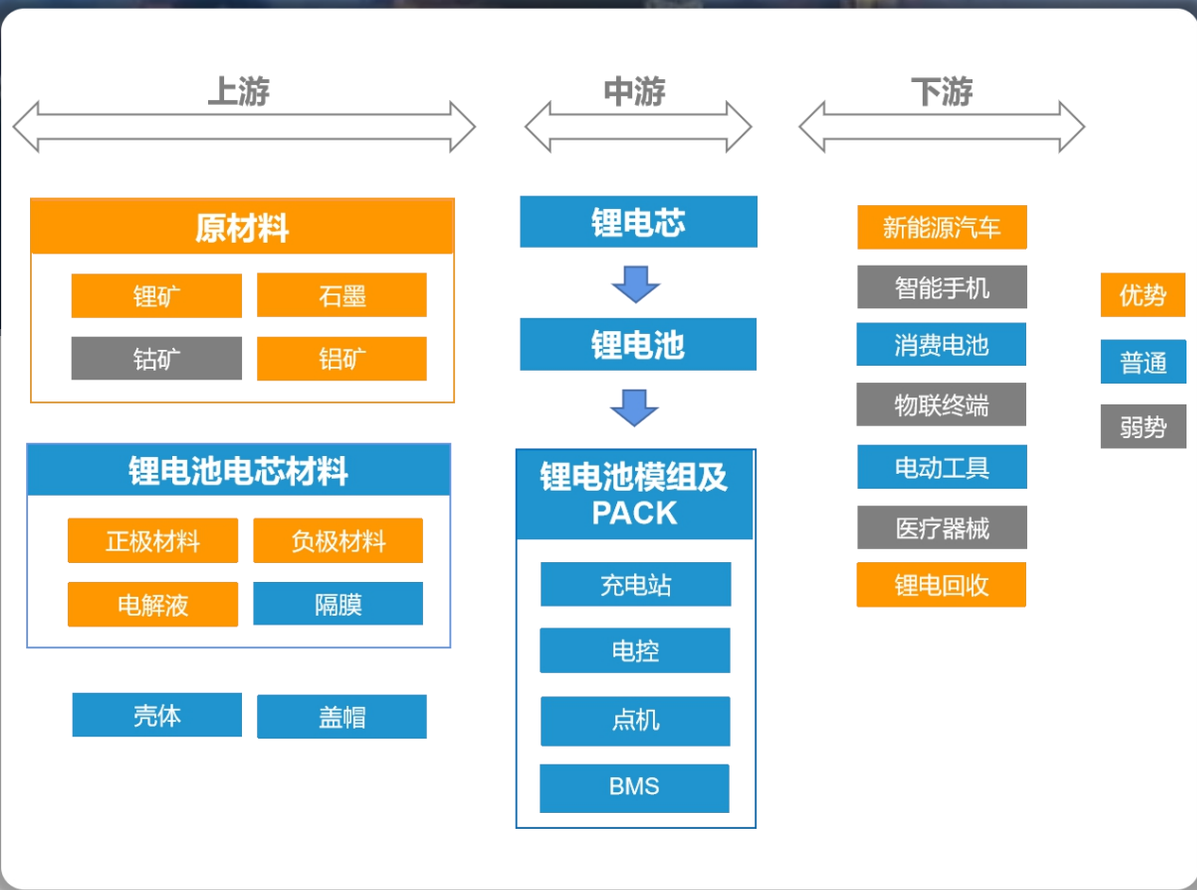


产业规划

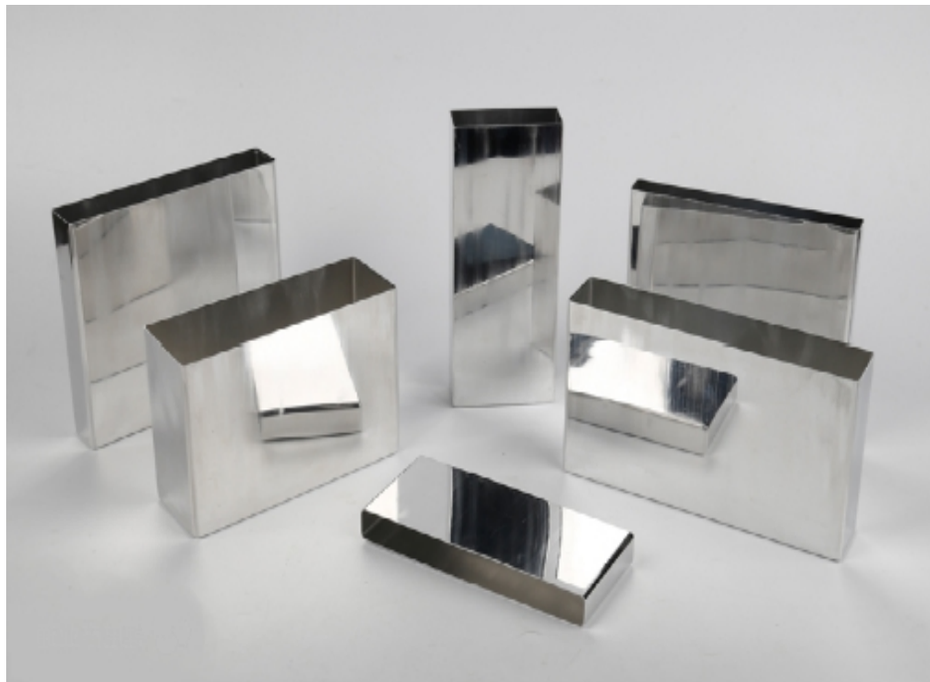
产业发展将重点围绕纺织、农产品加工、新材料、新型能源化工、旅游装备、现代物流、物联网等七大产业板块，打造上下游联动的全产业链，全力推进全市产业转型升级和集群培育。



盘州锂电池产业链分析



盘州在资源上具有突出的优势，**正极材料、负极材料、电解液、隔膜材料、其他辅料环节**仍需重点强链补链。中游重点引进集成电源管理系统、热管理系统及电池pack龙头企业，不断发展壮大产业规模，产品类型覆盖全面，提升产业综合实力。下游引进新能源汽车等相关企业，不断深化应用领域。



2

项目投资优势

交通区位优势

✓ 地理位置优越

处于贵-昆-南-川（渝）的**几何中心**

✓ 交通出行便捷

交通设施丰富，路网内联外通

1小时交通圈内可直达昆明

联通盘昆两地



产业基础优势

相对健全的锂电池产业链，将为项目提供良好的发展基础



贵州东森新能源

主要生产三元、锰酸锂、钴酸锂、磷酸铁锂等材料体系的3c数码及动力锂电池



园区配套优势

盘北经济开发区已实现工业区“八通一平”，完善的道路、厂房、水、电、教育、交通等配套设施为项目落地提供了保障

- 道路网络**50**公里
- 厂房**48**万平方米
- 供水管网**100**余公里
- 变电站**3**座



商业
广场

学校

医院

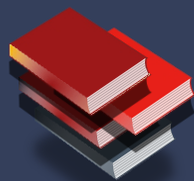
成本要素优势

盘州丰富的劳动力资源，以及较低的劳动力成本和工业用地、用水、用电、用气等成本，可以满足项目建设的需求。



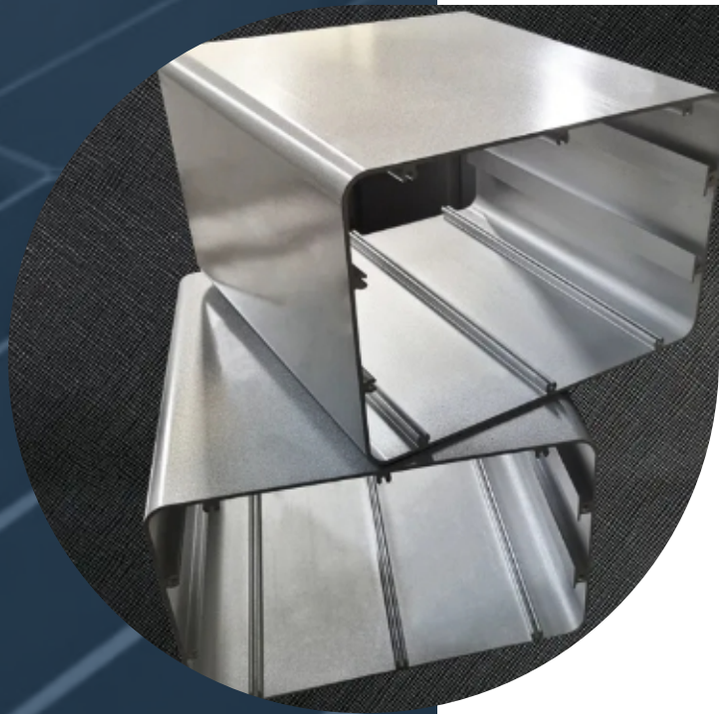
政策支持优势

国发2号



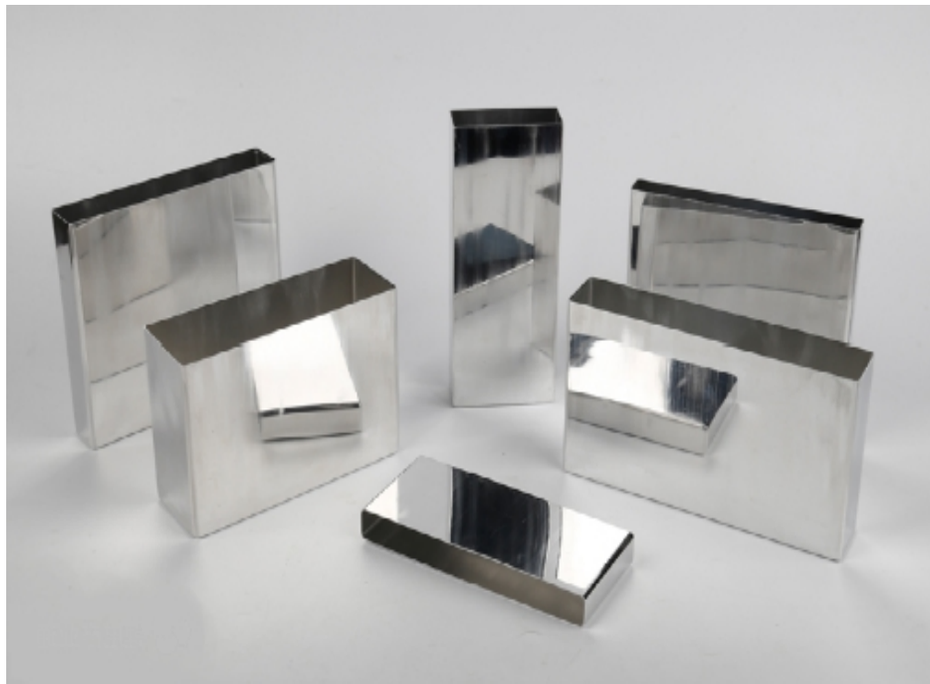
《国务院关于支持贵州在新时代西部大开发上闯新路的意见》国发〔2022〕2号文件提出：支持贵州培育壮大战略性新兴产业，**加快新能源动力电池及材料研发生产基地建设**，有序发展轻量化材料、电机电控、充换电设备等新能源汽车配套产业。

营商环境优势



贵州省紧紧围绕“四贵四心”“贵人服务”品牌内涵，坚持将“企业至上、服务为先”的理念贯穿到优化营商环境工作全过程，主动与企业对接联系，及时为企业纾困解难，为在黔企业健康发展保驾护航。

- 以企业为贵，让企业最舒心
- 以效率为贵，让企业最省心
- 以契约为贵，让企业最放心
- 以法治为贵，让企业最安心



3

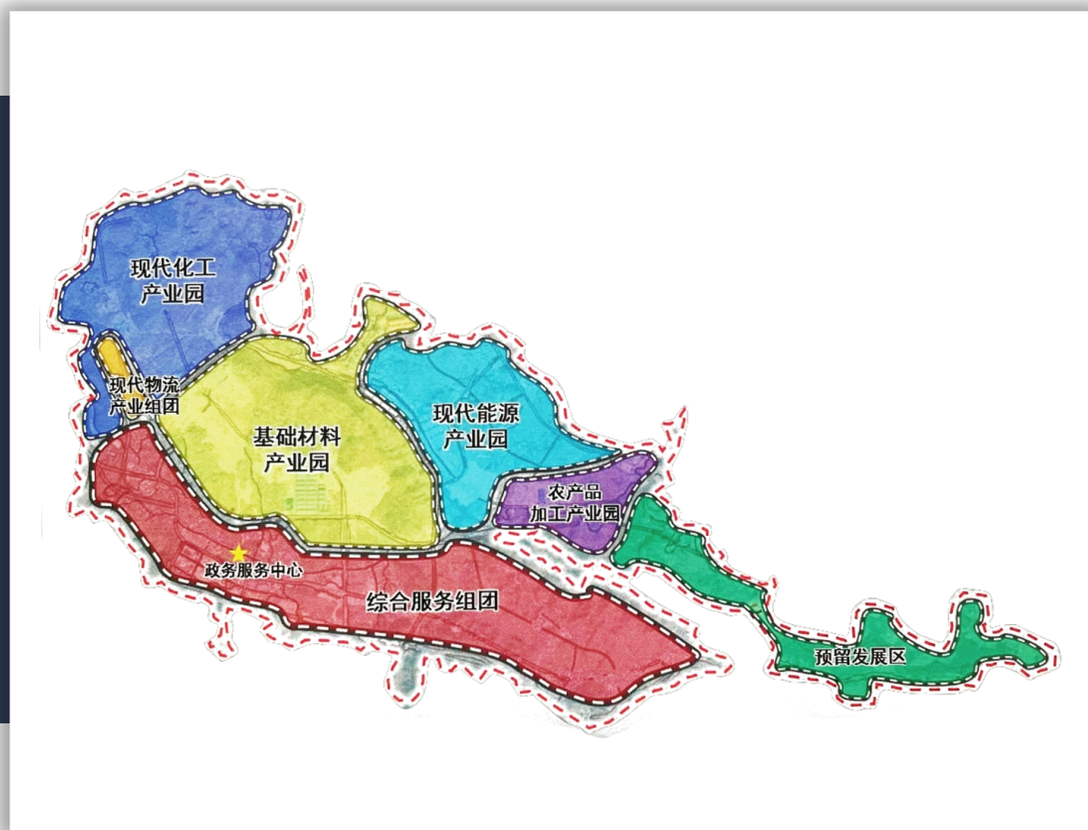
项目建设方案

项目建设背景



盘州依托其高能锂离子电池、动力型钛酸锂电池等锂电池制造产业基础，拟引进锂电池外壳、盖板生产加工项目，做强锂电上游材料配套，做优锂电产业链条，助力区域锂电产业发展再上新台阶。

项目建设地点

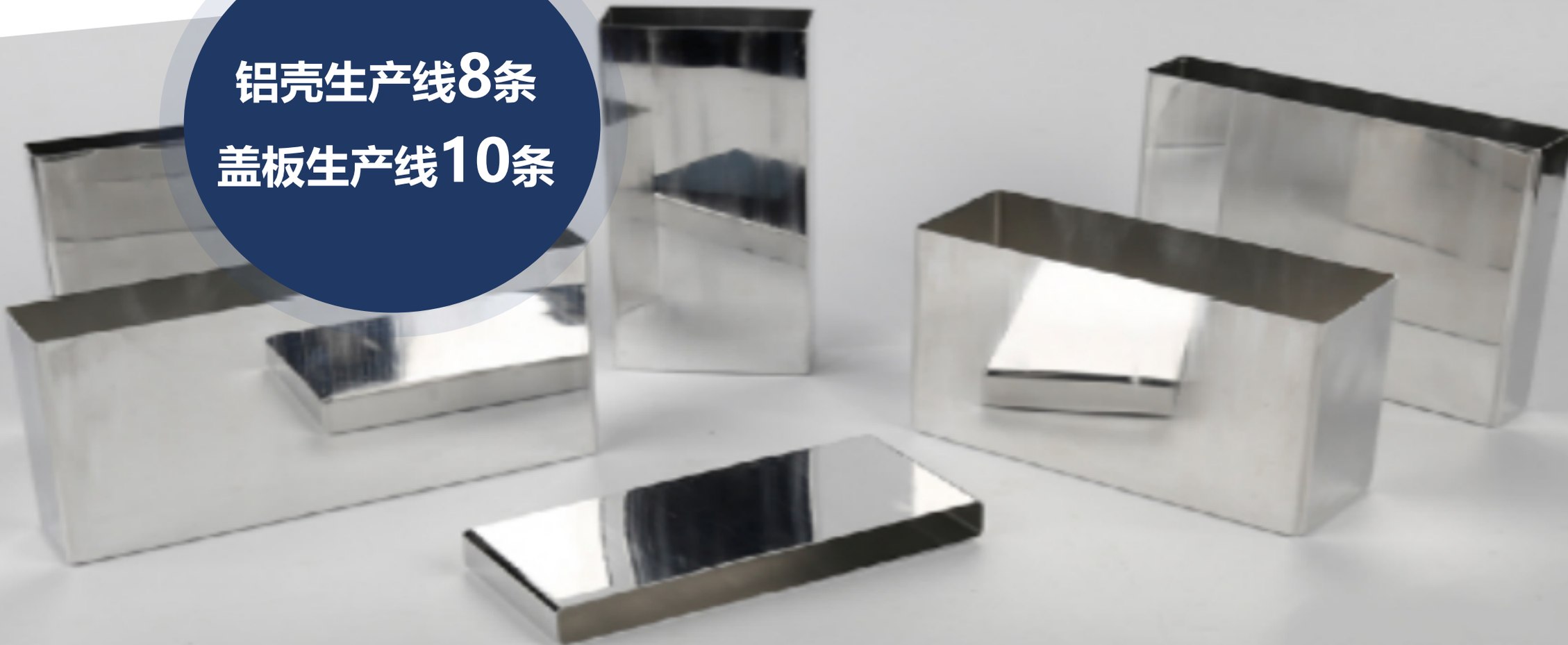


项目选址于盘州市盘北经济开发区

贵州盘北经济开发区为省级经济开发区，辖鸡场坪镇、柏果镇，秉持打造“贵州省新型材料生态工业区及循环经济试点示范基地、我国西南地区重点能源化工生产聚集区”

项目建设内容

铝壳生产线8条
盖板生产线10条



项目建设内容

本项目总规划用地**100亩**，总建筑面积约**50000m²**。将建铝壳生产线**8条**，盖板生产线**10条**，建设内容主要包括购置生产设备、辅助设备、购买包装原料，建设生产线、研发中心、测试中心及生活辅助设施等。



生产车间



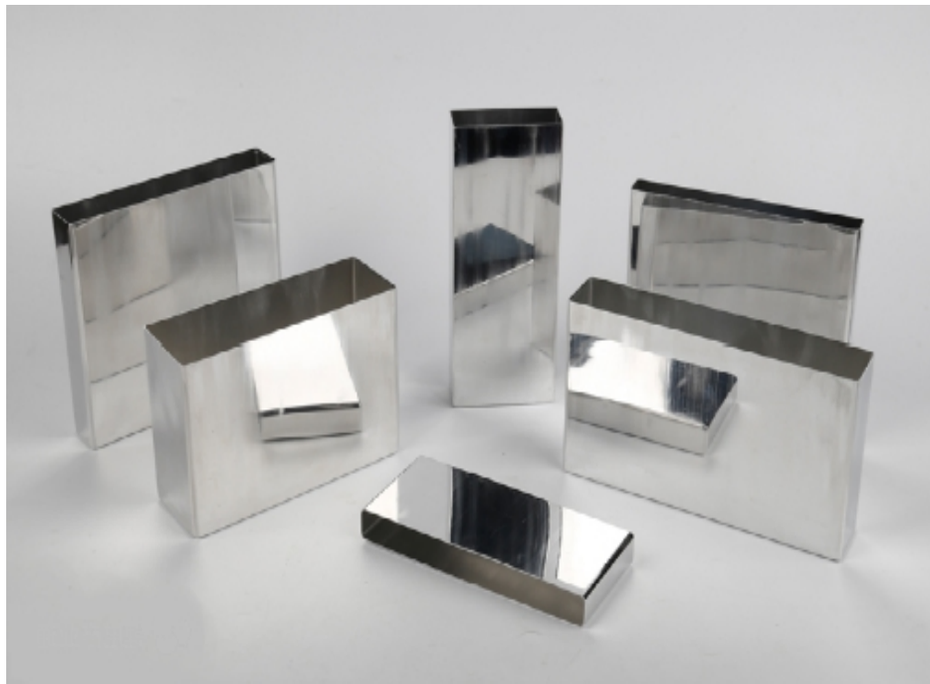
仓储用房



研发测试



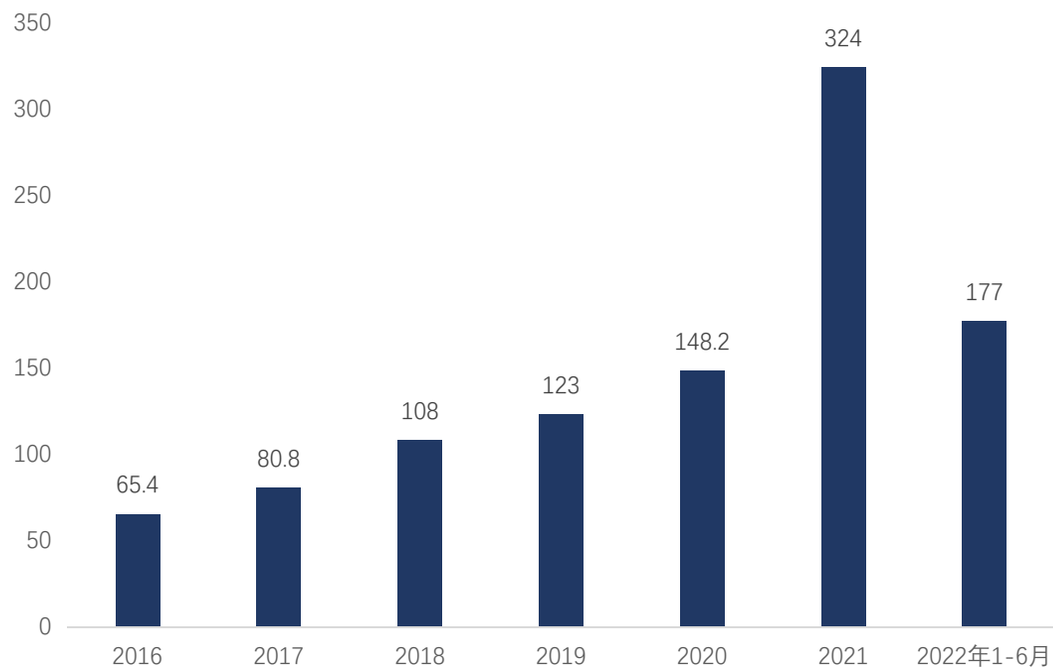
配套设施



4

项目市场分析

中国市场现状



2021年中国锂电池生产规模

324GWh

我国锂离子电池产量呈上升趋势，
成为全球最大的锂离子电池生产国。



市场前景

在市场需求稳定、技术储备雄厚的情况下，锂电池外壳、盖帽等精密结构件面临良好的发展机遇



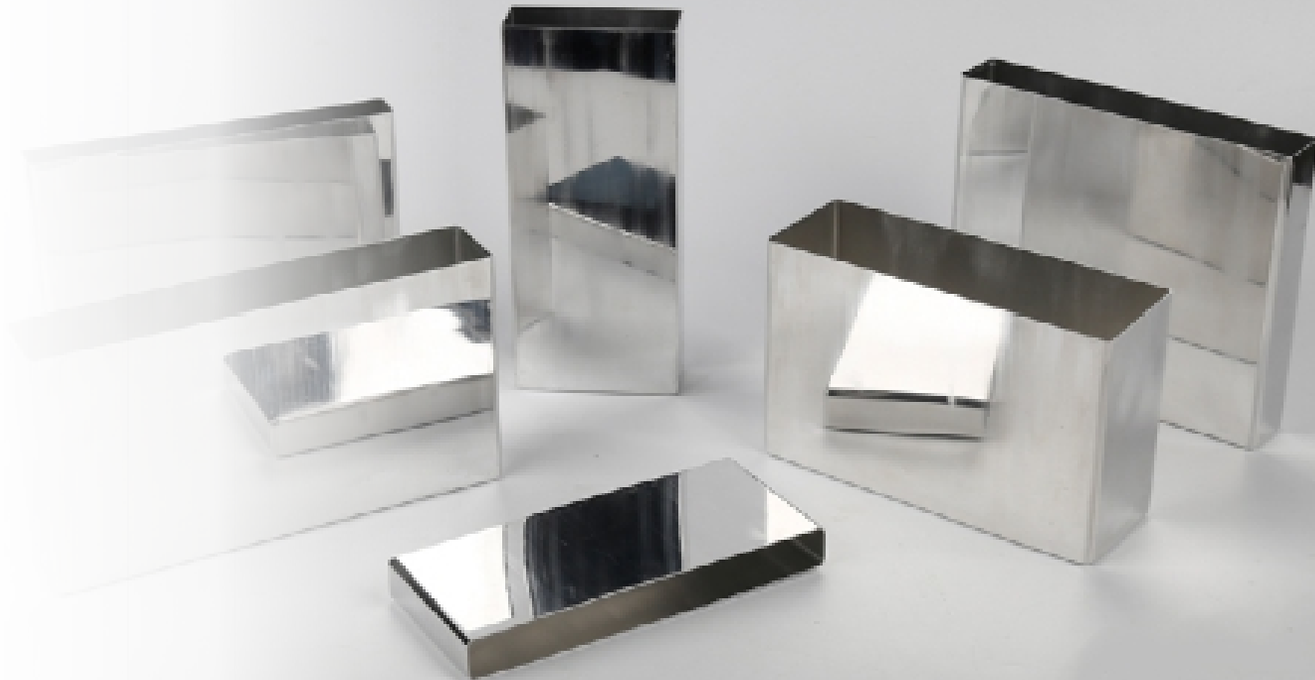
219亿元

2025年中国电池壳市场规模预测



1751亿元

2026年到2030年中国电池壳市场规模累计可达到



贵州省市场现状



贵州锂电产业

2019年，贵州省锂离子电池产业工业产值达到135亿元左右，同比增长40.63%。预计到2022年末，全省锂离子电池产业产值接近**500亿元**。全省锂离子电池产业企业已经发展到50多家，产业规模持续扩大，经济社会效益日益显著。

盘州市场现状

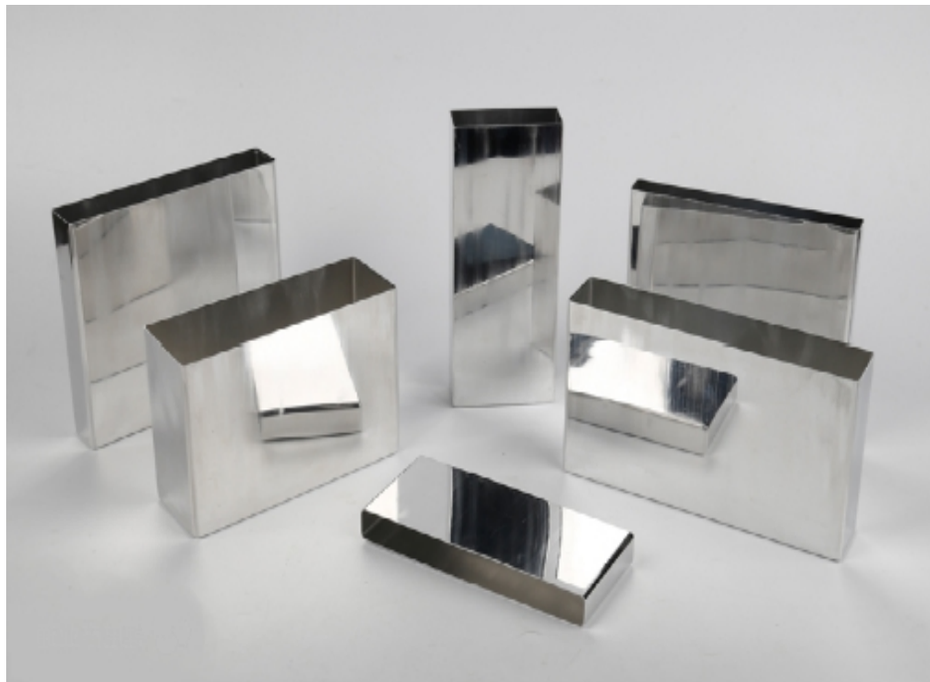
2019年，贵州省锂离子电池产业工业产值达到135亿元左右，同比增长40.63%。

预计到2022年末，全省锂离子电池产业产值接近500亿元。

周边市场现状

盘州周边水城区、六枝特区、安顺市、毕节市、黔西南州、贵阳市（贵安新区）均有新能源电池项目。盘州市顺应市场需求，积极布局锂电产业链各环节，盘州市布局锂电隔膜产业，提升技术能力，补齐产业短板，与周边市场配套发展。





5

项目盈利能力

项目投资测算

5亿元
预期投资



项目效益分析

100000万元

经营收入

79000万元

营业成本

21000万元

营业利润

主营业务成本

65000万元

销售费用

3000万元

管理费用

3000万元

研发费用

8000万元

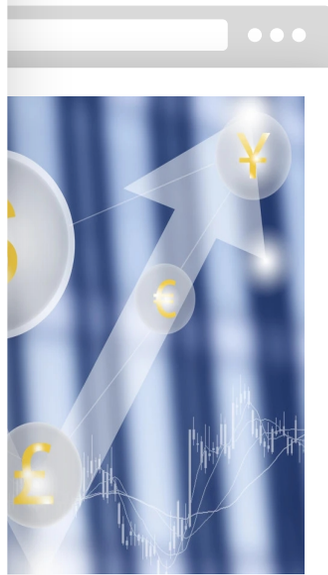
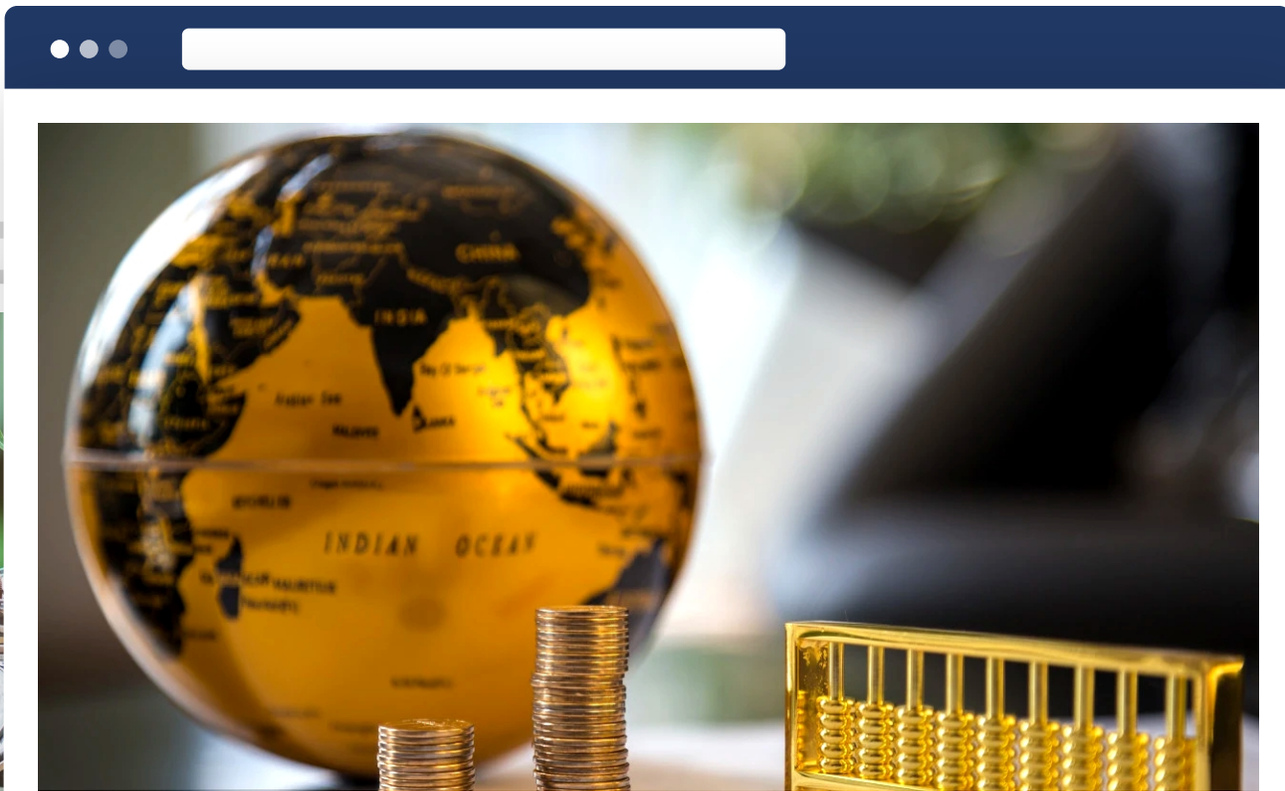
项目投资回收

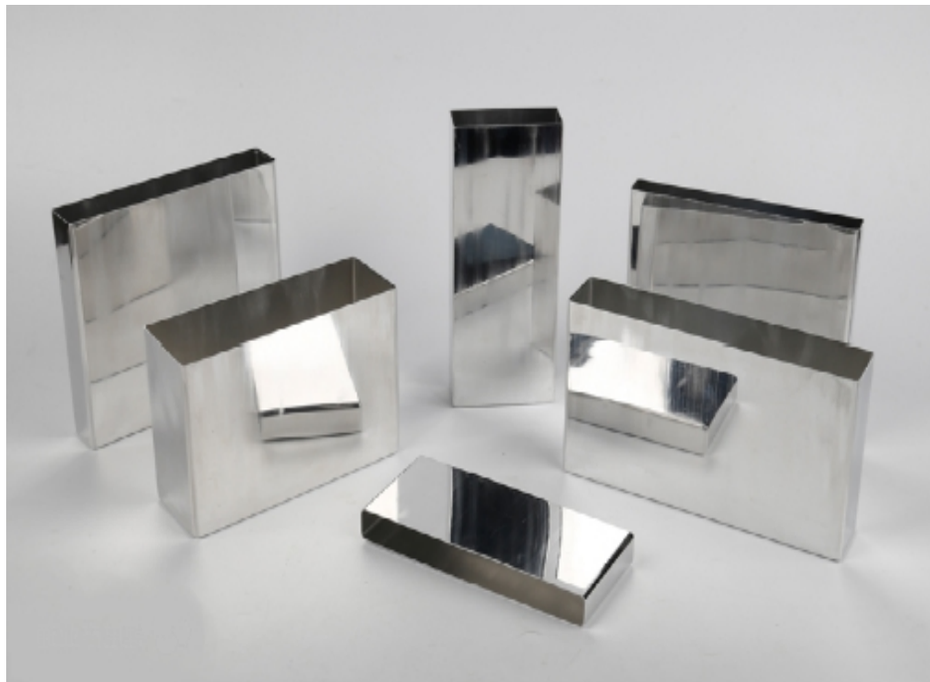
21%

项目资金回报率

4年

项目投资回收期





6

投资服务保障

项目合作模式

01

独资

02

合资

03

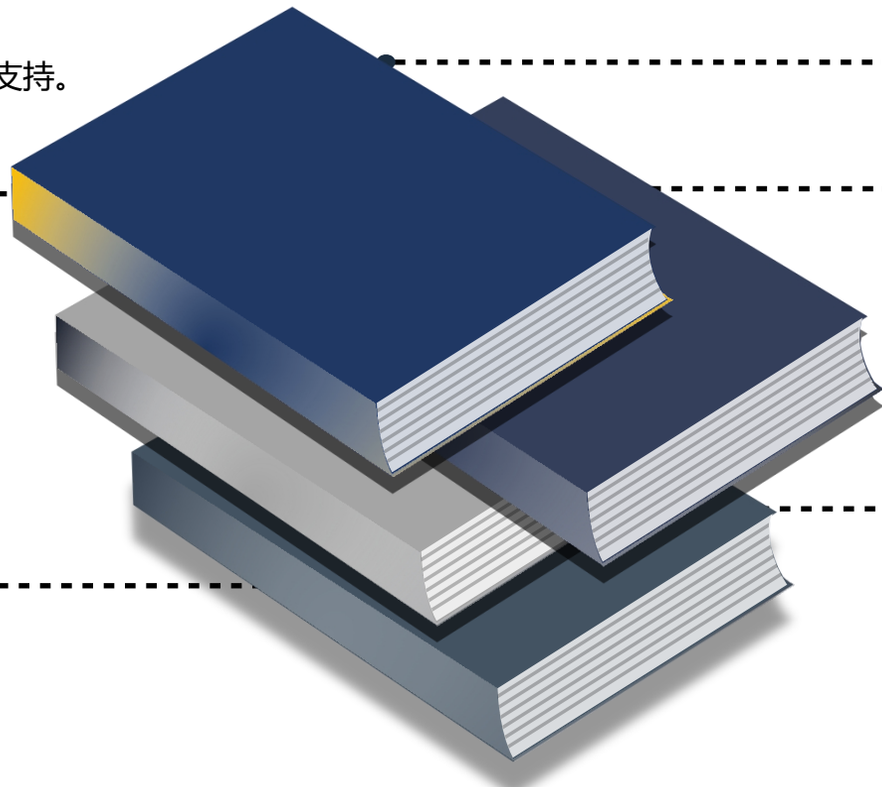
合作



招商优惠政策

一企一议政策

在土地、资金、配套服务等方面给予特殊政策支持。



财税支持政策

项目投产3年以上、5年以内的，可减半扶持。



用地优惠政策

对用地集约度高的国家鼓励类招商引资项目优先保障土地供应。



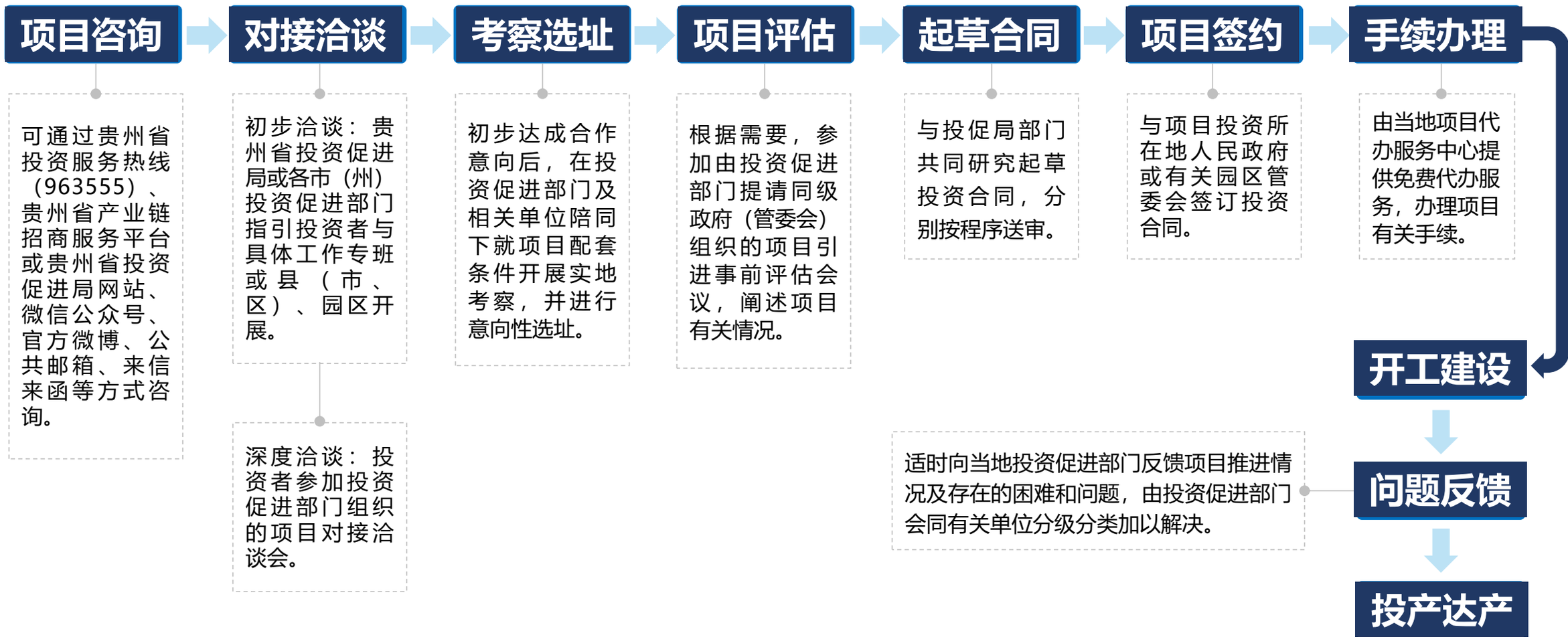
收费优惠政策

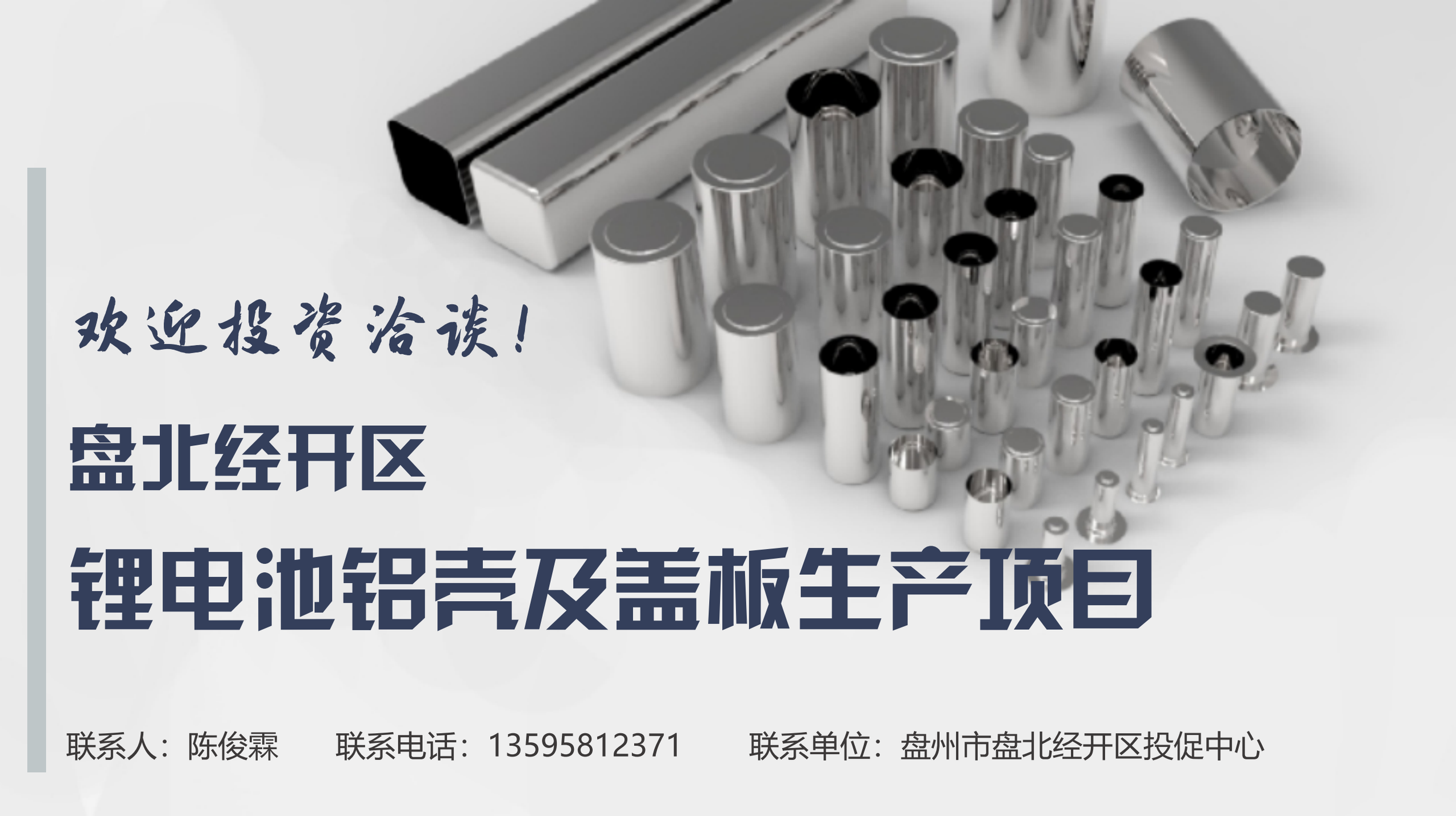
国家、省、市有关部门出台的行政事业性收费政策的费用，按最低标准收取。

厂房优惠政策

购买标准厂房的，出售价格按建筑成本价。

项目投资流程





欢迎投资洽谈!

盘北经开区

锂电池铝壳及盖板生产项目

联系人：陈俊霖

联系电话：13595812371

联系单位：盘州市盘北经开区投促中心