

2025-2030年中国破碎机行业市场前瞻与投资战略规划分析报告

目 录

CONTENTS

| | |
|--------------------------------|--|
| 第1章：破碎机行业综述及数据来源说明 | |
| 1.1 破碎机行业界定 | |
| 1.1.1 破碎机的界定 | |
| 1.1.2 破碎机的产品分类 | |
| 1.1.3 破碎机行业所归属国民经济行业分类 | |
| 1.2 破碎机行业专业术语说明 | |
| 1.3 本报告研究范围界定说明 | |
| 1.4 本报告数据来源及统计标准说明 | |
| 第2章：中国破碎机行业宏观环境分析（PEST） | |
| 2.1 中国破碎机行业政策（Policy）环境分析 | |
| 2.1.1 中国破碎机行业监管体系及机构介绍 | |
| （1）中国破碎机行业主管部门 | |
| （2）中国破碎机行业自律组织 | |
| 2.1.2 中国破碎机行业标准体系建设现状 | |
| （1）中国破碎机标准体系建设 | |
| （2）中国破碎机现行国家标准汇总 | |
| （3）中国破碎机现行行业标准汇总 | |
| 2.1.3 中国破碎机行业发展相关政策规划汇总及解读 | |
| （1）中国破碎机行业发展相关政策汇总 | |
| （2）中国破碎机行业重点政策规划解读 | |
| 2.1.4 国家“十四五”规划对破碎机行业发展的影响分析 | |
| 2.1.5 “碳达峰、碳中和”战略对破碎机行业发展的影响分析 | |
| 2.1.6 政策环境对破碎机行业发展的影响总结 | |
| 2.2 中国破碎机行业经济（Economy）环境分析 | |
| 2.2.1 中国宏观经济发展现状 | |
| （1）国内生产总值增长情况 | |
| （2）工业经济增长情况 | |
| （3）固定资产投资情况 | |
| 2.2.2 中国宏观经济发展展望 | |
| 2.2.3 中国破碎机行业发展与宏观经济相关性分析 | |
| 2.3 中国破碎机行业社会（Society）环境分析 | |
| 2.3.1 中国破碎机行业社会环境分析 | |
| （1）总人口规模 | |
| （2）城镇发展规模 | |
| （3）城镇人口规模 | |
| （4）中国城镇化水平 | |
| 2.3.2 社会环境对破碎机行业的影响总结 | |
| 2.4 中国破碎机行业技术（Technology）环境分析 | |
| 2.4.1 破碎机行业技术工艺流程 | |
| 2.4.2 破碎机行业关键技术分析 | |
| 2.4.3 破碎机行业专利申请及公开情况 | |
| （1）破碎机专利申请数量变化情况 | |
| （2）破碎机专利公开数量变化情况 | |
| （3）破碎机专利申请人分析 | |
| （4）破碎机热门专利技术分析 | |
| 2.4.4 技术环境对破碎机行业发展的影响总结 | |
| 第3章：全球破碎机行业发展状况及趋势前景预判 | |
| 3.1 全球破碎机行业发展历程介绍 | |
| 3.2 全球破碎机行业宏观环境背景 | |
| 3.2.1 全球破碎机行业经济环境概况 | |
| （1）国际宏观经济现状 | |

- (2) 国际宏观经济展望
- 3.2.2 全球破碎机行业政法环境概况
 - (1) 美国破碎机行业政治法律环境
 - (2) 日本破碎机行业政治法律环境
 - (3) 德国破碎机行业政治法律环境
- 3.2.3 全球破碎机行业技术环境概况
- 3.2.4 新冠疫情对全球破碎机行业的影响分析
- 3.3 全球破碎机行业市场规模体量分析
- 3.4 全球破碎机行业区域发展格局及重点区域市场研究
 - 3.4.1 全球破碎机行业区域发展格局
 - 3.4.2 全球重点区域破碎机行业市场发展状况
 - (1) 美国破碎机行业发展状况分析
 - (2) 欧洲破碎机行业发展状况分析
 - (3) 日本破碎机行业发展状况分析
- 3.5 全球破碎机行业市场竞争格局及重点企业案例研究
 - 3.5.1 全球破碎机行业市场竞争格局
 - 3.5.2 全球破碎机企业兼并重组状况
 - 3.5.3 全球破碎机行业重点企业案例
 - (1) 山特维克集团
 - (2) 美卓集团
 - (3) 特雷克斯公司
- 3.6 全球破碎机行业发展趋势预判及市场前景预测
 - 3.6.1 全球破碎机行业发展趋势预判
 - 3.6.2 全球破碎机行业市场前景预测
- 第4章：中国破碎机行业发展状况及市场痛点分析**
 - 4.1 中国破碎机行业发展历程分析
 - 4.2 中国破碎机行业进出口贸易状况分析
 - 4.2.1 中国破碎机行业进出口贸易概况
 - 4.2.2 中国破碎机行业进口贸易状况
 - (1) 破碎机行业进口规模
 - (2) 破碎机行业进口价格水平
 - (3) 破碎机行业进口产品结构
 - (4) 破碎机行业进口来源地
 - 4.2.3 中国破碎机行业出口贸易状况
 - (1) 破碎机行业出口规模
 - (2) 破碎机行业出口价格水平
 - (3) 破碎机行业出口产品结构
 - (4) 破碎机行业出口目的地
 - 4.3 中国破碎机行业市场主体类型及入场方式分析
 - 4.4 中国破碎机行业市场供给状况
 - 4.4.1 中国破碎机行业市场供给能力分析
 - (1) 中国破碎机行业新建项目状况
 - (2) 中国破碎机行业主要企业产能布局状况
 - (3) 中国破碎机行业自给率/自足率
 - 4.4.2 中国破碎机行业市场供给水平分析
 - (1) 中国破碎机行业产能利用率
 - (2) 中国破碎机行业产量规模变化
 - 4.5 中国破碎机行业市场需求状况
 - 4.5.1 中国破碎机行业销量变化趋势
 - 4.5.2 中国破碎机行业需求变化趋势
 - 4.6 中国破碎机行业市场规模体量分析
 - 4.7 中国破碎机行业市场行情走势分析
 - 4.8 中国破碎机行业市场痛点分析
- 第5章：中国破碎机行业竞争状况及市场格局解读**
 - 5.1 中国破碎机行业波特五力模型分析
 - 5.1.1 破碎机行业现有竞争者之间的竞争分析
 - 5.1.2 破碎机行业关键要素供应商议价能力分析
 - 5.1.3 破碎机行业消费者议价能力分析
 - 5.1.4 破碎机行业潜在进入者分析

- 5.1.5 破碎机行业替代品风险分析
- 5.1.6 破碎机行业竞争情况总结
- 5.2 中国破碎机行业投融资、兼并与重组状况**
 - 5.2.1 中国破碎机行业投融资发展状况
 - (1) 破碎机行业资金来源
 - (2) 破碎机行业投融资主体
 - (3) 破碎机行业投融资方式
 - (4) 破碎机行业投融资事件汇总
 - (5) 破碎机行业投融资趋势预测
 - 5.2.2 中国破碎机行业兼并与重组状况
 - (1) 破碎机行业兼并与重组事件汇总
 - (2) 破碎机行业兼并与重组动因分析
 - (3) 破碎机行业兼并与重组趋势预判
- 5.3 中国破碎机行业市场竞争格局分析**
 - 5.3.1 中国破碎机行业市场区域竞争格局分析
 - 5.3.2 中国破碎机行业市场企业竞争格局分析
 - (1) 中国破碎机行业企业数量
 - (2) 中国破碎机行业竞争层次
- 5.4 中国破碎机行业市场集中度分析**
- 5.5 中国破碎机企业国际市场竞争参与状况**
- 第6章：中国破碎机产业链全景梳理及布局状况分析**
 - 6.1 中国破碎机产业结构属性（产业链）分析**
 - 6.1.1 破碎机产业链结构梳理
 - 6.1.2 破碎机产业链生态图谱
 - 6.2 中国破碎机产业价值属性（价值链）分析**
 - 6.2.1 破碎机行业成本结构分析
 - 6.2.2 破碎机行业价值链分析
 - 6.3 中国破碎机行业上游供应状况分析**
 - 6.3.1 中国破碎机行业上游市场概述
 - 6.3.2 中国破碎机行业上游原材料供应市场分析
 - (1) 中国破碎机行业上游钢材市场分析
 - (2) 中国破碎机行业上游铸件市场分析
 - (3) 中国破碎机行业上游锻件市场分析
 - (4) 中国破碎机行业上游电机市场分析
 - (5) 中国破碎机行业上游轴承市场分析
 - 6.3.3 中国破碎机行业上游供应市场影响总结
 - 6.4 中国破碎机行业中游细分市场分析**
 - 6.4.1 中国破碎机行业中游细分市场格局
 - 6.4.2 中国破碎机行业中游细分市场分析
 - (1) 鄂式破碎机市场分析
 - (2) 圆锥破碎机市场分析
 - (3) 反击式破碎机市场分析
 - (4) 锤式破碎机市场分析
 - (5) 冲击式破碎机市场分析
 - (6) 辊式破碎机市场分析
 - (7) 移动式破碎站市场分析
 - 6.5 中国破碎机行业下游应用需求潜力分析**
 - 6.5.1 中国破碎机行业下游应用需求分布状况
 - 6.5.2 中国破碎机行业下游应用需求潜力分析
 - (1) 破碎机下游需求特点分析
 - (2) 砂石骨料市场破碎机需求分析
 - (3) 矿山市场破碎机需求分析
 - (4) 建筑垃圾处理市场破碎机需求分析
 - 6.5.3 中国破碎机行业下游应用市场影响总结
- 第7章：中国破碎机行业代表性企业经营分析**
 - 7.1 中国破碎机行业发展总体状况分析**
 - 7.2 中国破碎机行业代表性企业经营分析**
 - 7.2.1 成都大宏立机器股份有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息

- (2) 企业生产经营基本情况
 - (3) 企业破碎机业务布局状况及产品详情
 - (4) 企业破碎机产业链上下游延伸布局状况
 - (5) 企业破碎机业务布局规划
 - (6) 企业破碎机业务布局优劣势分析
- 7.2.2 浙矿重工股份有限公司
- (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业生产经营基本情况
 - (3) 企业破碎机业务布局状况及产品详情
 - (4) 企业破碎机产业链上下游延伸布局状况
 - (5) 企业破碎机业务布局规划及最新动向追踪
 - (6) 企业破碎机布局优劣势分析
- 7.2.3 南昌矿机集团股份有限公司
- (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业生产经营基本情况
 - (3) 企业破碎机业务布局状况及产品详情
 - (4) 企业最新动态
 - (5) 企业信息化与数字化转型情况
 - (6) 企业破碎机布局优劣势分析
- 7.2.4 浙江双金机械集团股份有限公司
- (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业生产经营基本情况
 - (3) 企业破碎机业务布局状况及产品详情
 - (4) 企业最新动向追踪
 - (5) 企业破碎机布局优劣势分析
- 7.2.5 徐工集团工程机械股份有限公司
- (1) 企业基本信息及股权结构
 - (2) 企业生产经营基本情况
 - (3) 企业破碎机业务布局状况及产品详情
 - (4) 企业破碎机业务布局规划及最新动向追踪
 - (5) 企业破碎机布局优劣势分析
- 7.2.6 山东金岭矿业股份有限公司
- (1) 企业基本信息及股权结构
 - (2) 企业生产经营基本情况
 - (3) 企业破碎机业务布局状况及产品详情
 - (4) 企业破碎机布局优劣势分析
- 7.2.7 山西多尔普泽煤机股份有限公司
- (1) 企业基本信息
 - (2) 企业生产经营基本情况
 - (3) 企业破碎机业务布局状况及产品详情
 - (4) 企业破碎机布局优劣势分析
- 7.2.8 上海建设路桥机械设备有限公司
- (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业产品结构分析
 - (4) 企业销售渠道与网络
 - (5) 企业装备及技术实力
 - (6) 企业破碎机布局优劣势分析
- 7.2.9 河南黎明重工科技股份有限公司
- (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 生产经营基本情况
 - (3) 企业技术及研发水平
 - (4) 企业营销渠道与网络
 - (5) 企业破碎机布局优劣势分析
- 7.2.10 洛阳凯兴矿山机械有限公司
- (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业主要资质荣誉
 - (3) 企业主营业务及产品
 - (4) 企业经营情况分析

- (5) 企业技术及研发水平
- (6) 企业破碎机布局优劣势分析

第8章：中国破碎机行业市场前景及战略布局策略建议

- 8.1 中国破碎机行业SWOT分析
 - 8.1.1 中国破碎机行业优势与劣势分析
 - 8.1.2 中国破碎机行业机会与威胁分析
 - 8.1.3 中国破碎机行业SWOT分析总结
- 8.2 中国破碎机行业发展潜力评估
 - 8.2.1 中国破碎机行业生命发展周期
 - 8.2.2 中国破碎机行业发展潜力评估
- 8.3 中国破碎机行业发展前景预测
- 8.4 中国破碎机行业发展趋势预判
- 8.5 中国破碎机行业进入与退出壁垒
- 8.6 中国破碎机行业投资风险预警
- 8.7 中国破碎机行业投资价值评估
- 8.8 中国破碎机行业投资机会分析
 - 8.8.1 破碎机下游应用市场投资机会
 - (1) 建筑垃圾资源化市场投资机会
 - (2) 废铅酸蓄电池回收市场投资机会
 - 8.8.2 破碎机重点设备市场投资机会
 - (1) 液压旋回破碎机设备投资机会
 - (2) 共振破碎机设备投资机会
 - 8.8.3 破碎机重点区域市场投资机会
- 8.9 中国破碎机行业投资策略与建议
- 8.10 中国破碎机行业可持续发展建议

图表目录

- 图表1：破碎机的产品分类
- 图表2：《国民经济行业分类（GB/T 4754-2024年）》中破碎机行业所归属类别
- 图表3：破碎机行业专业术语说明
- 图表4：本报告研究范围界定
- 图表5：本报告数据来源及统计标准说明
- 图表6：中国破碎机行业主管部门
- 图表7：中国破碎机行业自律组织
- 图表8：中国破碎机标准体系
- 图表9：中国破碎机现行国家标准汇总
- 图表10：中国破碎机现行行业标准汇总
- 图表11：截至2024年中国破碎机行业发展政策汇总
- 图表12：《关于加快煤矿智能化发展的指导意见》发展目标
- 图表13：“十四五”规划中破碎机行业相关内容列表
- 图表14：2013-2024年中国GDP增长走势图（单位：万亿元，%）
- 图表15：2016-2024年中国规模以上工业增加值及增长率走势图（单位：万亿元，%）
- 图表16：2018-2024年全国固定资产投资及其增长速度（单位：万亿元；%）
- 图表17：2024年各机构对中国GDP的预测（单位：%）
- 图表18：2024年中国综合展望
- 图表19：2014-2024年中国总人口情况（单位：万人，%）
- 图表20：2018-2024年我国行政区划数（单位：个）
- 图表21：2018-2024年我国城镇和乡村人口数量变化（单位：万人）
- 图表22：2025-2030年中国城镇化率情况及预测（单位：%）
- 图表23：破碎机行业技术工艺流程
- 图表24：破碎机行业关键技术分析
- 图表25：2013-2024年中国破碎机相关专利申请数量变化图（单位：件）
- 图表26：2013-2024年中国破碎机相关专利公开数量变化图（单位：件）
- 图表27：截至2024年中国破碎机相关专利申请人TOP10（单位：件）
- 图表28：截至2024年中国破碎机申请专利分布领域（单位：件）

- 图表29: 世界破碎机行业发展历程
- 图表30: 2016-2024年美国GDP走势 (单位: 万亿美元, %)
- 图表31: 2016-2024年欧盟27国GDP走势 (单位: 万亿欧元, %)
- 图表32: 2016-2024年日本GDP走势 (单位: 万亿日元, %)
- 图表33: 2021-2024年世界银行和IMF对全球主要经济体经济增速预测 (单位: %)
- 图表34: 美国部分破碎机业相关政策汇总
- 图表35: 日本部分破碎机业相关政策汇总
- 图表36: 德国部分破碎机业相关政策汇总
- 图表37: 2015-2024年全球破碎机行业技术专利申请与公开数量情况 (单位: 项)
- 图表38: 全球疫情影响下破碎机行业发展机遇与挑战分析
- 图表39: 2020-2024年全球矿山机械行业市场规模变化 (单位: 亿美元)
- 图表40: 2020-2024年全球破碎机行业市场规模变化 (单位: 亿美元)
- 图表41: 全球破碎机行业区域发展格局 (按龙头企业总部所在地)
- 图表42: 2024年世界破碎机区域发展格局 (按破碎机进出口贸易额) (单位: %)
- 图表43: 2020-2024年美国采矿及油气田机械行业收入变化 (单位: 亿美元)
- 图表44: 2017-2024年美国机械设备PPI指数累计值变化
- 图表45: 2016-2024年德国、法国、比利时、奥地利的采矿、建筑和土木工程机械营业收入 (单位: 亿美元)
- 图表46: 2017-2024年日本工业生产指数-采矿业
- 图表47: 2020-2024年日本建筑设备、矿山机械、破碎机总产值 (单位: 万亿日元)
- 图表48: 全球破碎机行业市场竞争格局
- 图表49: 截至2024年全球破碎机相关专利申请人TOP10 (单位: 件)
- 图表50: 全球破碎机企业兼并重组状况
- 图表51: 山特维克集团基本信息表
- 图表52: 2020-2024年山特维克集团经营情况 (单位: 亿瑞典克朗, %)
- 图表53: 山特维克集团主要产品
- 图表54: 2024年山特维克集团产品结构 (单位: %)
- 图表55: 2024年山特维克集团客户细分领域情况 (单位: %)
- 图表56: 2024年山特维克集团市场分布情况 (单位: %)
- 图表57: 美卓集团发展历程
- 图表58: 2020-2024年美卓集团营业收入 (单位: 亿欧元)
- 图表59: 美卓产品领域
- 图表60: 截至2024年美卓集团员工地区分布情况 (单位: %)
- 图表61: 截至2024年美卓集团业务区域分布 (单位: %)
- 图表62: 特雷克斯公司基本信息表
- 图表63: 特雷克斯公司旗下品牌
- 图表64: 2020-2024年特雷克斯公司经营情况 (单位: 亿美元)
- 图表65: 特雷克斯公司移动高架作业平台
- 图表66: 特雷克斯公司伸缩式叉装机 (单位: 千克, 米)
- 图表67: 特雷克斯公司拖车式灯塔
- 图表68: 特雷克斯公司公用事业工用设备
- 图表69: 特雷克斯公司破碎设备
- 图表70: 特雷克斯公司筛选设备
- 图表71: 2024年特雷克斯公司产品结构 (单位: %)
- 图表72: 特雷克斯公司营销网点分布
- 图表73: 2024年特雷克斯公司营销网络分析 (单位: %)
- 图表74: 美国特雷克斯公司在华业务布局分析
- 图表75: 全球破碎机行业发展趋势预判
- 图表76: 2025-2030年全球破碎机行业市场前景预测 (单位: 亿美元)
- 图表77: 中国破碎机行业发展历程
- 图表78: 中国破碎机相关的HS编码及商品名称
- 图表79: 2020-2024年中国破碎机进出口概况 (单位: 万美元)
- 图表80: 2020-2024年中国破碎机进口概况 (单位: 台, 万美元)
- 图表81: 2020-2024年中国破碎机进口均价 (单位: 美元/台)
- 图表82: 2020-2024年中国破碎机进口产品结构 (单位: 台, 万美元, %)
- 图表83: 2024年中国破碎机进口区域 (按金额) (单位: %)
- 图表84: 2020-2024年中国破碎机出口概况 (单位: 台, 万美元)
- 图表85: 2020-2024年中国破碎机出口均价 (单位: 美元/台)
- 图表86: 2020-2024年中国破碎机出口产品结构 (单位: 台, 万美元, %)
- 图表87: 2024年中国破碎机出口区域分布 (按金额) (单位: %)

- 图表88: 破碎机行业市场主体类型
图表89: 中国破碎机行业参与者切入方式
图表90: 中国破碎机行业新建项目状况
图表91: 中国破碎机行业主要企业产能布局状况
图表92: 2020-2024年我国破碎机行业主要企业产能利用率情况 (单位: 台, 小时, %)
图表93: 2020-2024年我国矿山专用设备产量 (单位: 万吨)
图表94: 2020-2024年中国破碎机行业代表企业破碎机产量变化 (单位: 台)
图表95: 2020-2024年中国破碎机行业代表企业破碎机销量变化 (单位: 台)
图表96: 2020-2024年中国破碎机行业市场规模测算 (单位:)
图表97: 2020-2024年中国破碎机市场规模 (单位: 亿元)
图表98: 中国破碎机行业代表企业产品均价走势 (单位: 万元/台)
图表99: 我国破碎机发展存在的问题分析
图表100: 破碎机行业现有企业的竞争分析表
图表101: 破碎机行业关键要素供应商议价能力分析表
图表102: 破碎机行业下游议价能力分析表
图表103: 破碎机行业潜在进入者威胁分析表
图表104: 中国破碎机行业五力竞争综合分析
图表105: 破碎机行业资金来源
图表106: 中国破碎机行业投融资主体类型
图表107: 中国服装打印机行业投融资方式
图表108: 中国破碎机行业投融资事件汇总
图表109: 破碎机行业兼并与重组事件汇总
图表110: 行业兼并购重组意图
图表111: 中国破碎机行业区域热力图 (按在业/存续企业数量)
图表112: 2024年中国破碎机相关企业数量TOP10省份 (单位: 家)
图表113: 2024年中国破碎机相关企业成立时间 (单位: 家)
图表114: 中国破碎机行业市场竞争层次
图表115: 中国破碎机行业市场集中度分析
图表116: 中国破碎机企业国际市场竞争参与状况
图表117: 破碎机产业链结构
图表118: 破碎机产业链生态图谱
图表119: 破碎机设备成本结构分析 (单位: %)
图表120: 浙矿重工主营业务成本构成 (单位: %)
略.....完整目录请咨询客服

如需了解报告详细内容, 请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线: 400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件: service@qianzhan.com

或登录网站: <https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务!