

2023-2029年中国制砖机市场深度研究与行业前景预测报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制
www.chinairr.org

一、报告报价

《2023-2029年中国制砖机市场深度研究与行业前景预测报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.chinairr.org/report/R05/R0502/202307/31-539697.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、说明、目录、图表目录

产业研究报告网发布的《2023-2029年中国制砖机市场深度研究与行业前景预测报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第1章：制砖机行业综述及核心数据来源说明

1.1 制砖机行业界定

1.1.1 制砖机的界定

1.1.2 制砖机行业所归属国民经济行业分类

1.2 制砖机行业分类

1.3 本报告研究范围界定说明

1.4 本报告核心数据来源及统计标准说明

第2章：中国制砖机行业宏观环境分析（PEST）

2.1 中国制砖机行业政策（Policy）环境分析

2.1.1 制砖机行业监管体系及机构介绍

（1）制砖机行业主管部门

（2）制砖机行业自律组织

2.1.2 制砖机行业标准体系建设现状

（1）制砖机标准体系建设

（2）制砖机现行标准汇总

2.1.3 制砖机行业发展相关政策规划汇总及解读

（1）制砖机行业发展相关政策汇总

（2）制砖机行业发展重点规划解读

2.1.4 国家“十四五”规划对制砖机行业发展的影响分析

2.1.5 “碳中和、碳达峰”愿景的提出对制砖机行业的影响分析

2.1.6 政策环境对制砖机行业发展的影响分析

2.2 中国制砖机行业经济（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

- (2) 房地产开发投资

- (3) 工业增加值

2.2.2 中国宏观经济发展展望

- (1) GDP增速预测

- (2) 宏观经济发展综合展望

2.2.3 中国制砖机行业发展与宏观经济相关性分析

2.3 中国制砖机行业社会（Society）环境分析

2.3.1 中国制砖机行业社会环境分析

- (1) 居民收入水平

- (2) 居民消费支出水平及结构

- (3) 城镇化走势

- (4) 房地产行业发展

2.3.2 社会环境对行业发展的影响分析

2.4 中国制砖机行业技术（Technology）环境分析

2.4.1 制砖机行业技术工艺流程

2.4.2 制砖机行业核心关键技术分析

2.4.3 制砖机行业专利申请及公开情况

- (1) 制砖机专利申请和授权情况

- (2) 制砖机热门省市区

- (3) 制砖机热门申请人

- (4) 制砖机热门技术

2.4.4 技术环境对制砖机行业发展的影响分析

第3章：全球制砖机行业发展状况及趋势前景预判

3.1 全球制砖机行业发展历程介绍

3.2 全球制砖机行业宏观环境背景

3.2.1 全球制砖机行业经济环境概况

- (1) 全球经济总体发展形势

- (2) 全球GDP分析

- (3) 美国GDP分析

- (4) 日本GDP分析

(5) 欧盟GDP分析

3.2.2 全球制砖机行业技术环境概况

3.3 全球制砖机行业发展现状及市场规模体量分析

3.4 全球制砖机行业区域发展格局及重点区域市场研究

3.4.1 全球制砖机行业区域发展格局

3.4.2 全球制砖机行业重点区域市场分析

(1) 欧洲

(2) 美国

3.5 全球制砖机行业竞争格局及重点企业案例研究

3.5.1 全球制砖机行业市场竞争格局

3.5.2 全球制砖机行业重点企业案例

(1) 德国策尼特机械制造有限公司 (Zenith Maschinenfabrik GmbH)

(2) 美国斯蒂尔集团公司

(3) 德国LASCO公司

3.6 全球制砖机行业发展趋势预判及市场前景预测

第4章：中国制砖机行业发展状况及市场痛点分析

4.1 中国制砖机行业发展历程分析

4.2 中国制砖机行业进出口贸易状况分析

4.2.1 中国制砖机行业进出口贸易概况

4.2.2 中国制砖机行业进口贸易状况

(1) 制砖机行业进口规模

(2) 制砖机行业进口价格水平

(3) 制砖机行业进口产品结构

(4) 制砖机行业主要进口来源地

4.2.3 中国制砖机行业出口贸易状况

(1) 制砖机行业出口规模

(2) 制砖机行业出口价格水平

(3) 制砖机行业出口产品结构

(4) 制砖机行业主要出口来源地

4.3 中国制砖机行业市场主体类型及规模分析

4.3.1 中国制砖机行业市场主体类型及入场方式

(1) 按企业规模划分

(2) 按商业模式划分

4.3.2 中国制砖机行业市场主体数量规模

(1) 中国制砖机行业参与主体数量规模

(2) 中国制砖机行业年度新增参与主体数量规模

4.4 中国制砖机行业市场供需状况

4.4.1 中国制砖机行业市场供给分析

4.4.2 中国制砖机行业市场需求分析

4.4.3 中国制砖机行业市场供需关系

4.5 中国制砖机行业市场规模体量分析

4.6 中国制砖机行业市场行情走势分析

4.7 中国制砖机行业市场痛点分析

第5章：中国制砖机行业竞争状况及市场格局解读

5.1 中国制砖机行业波特五力模型分析

5.1.1 制砖机行业现有竞争者之间的竞争分析

5.1.2 制砖机行业关键要素供应商议价能力分析

5.1.3 制砖机行业消费者议价能力分析

5.1.4 制砖机行业潜在进入者分析

5.1.5 制砖机行业替代品风险分析

5.1.6 制砖机行业竞争情况总结

5.2 中国制砖机行业投融资、兼并与重组状况

5.2.1 中国制砖机行业投融资发展状况

5.2.2 中国制砖机行业兼并与重组状况

5.3 中国制砖机行业市场竞争格局分析

5.4 中国制砖机行业市场集中度分析

5.5 中国制砖机企业国际市场竞争参与状况

第6章：中国制砖机产业链全景梳理及布局状况分析

6.1 中国制砖机产业结构属性（产业链）分析

6.1.1 制砖机产业链结构梳理

6.1.2 制砖机产业链生态图谱

6.2 中国制砖机产业价值属性（价值链）分析

6.2.1 制砖机行业成本结构分析

6.2.2 制砖机行业价值链分析

6.3 中国制砖机行业上游供应市场发展及影响分析

6.3.1 中国制砖机行业上游市场概述

6.3.2 中国制砖机行业上游价格传导机制分析

6.3.3 中国制砖机行业上游原材料供应状况

（1）钢材产量

（2）钢材进出口分析

（3）钢材消费量

（4）钢价格走势情况

6.3.4 中国制砖机行业上游核心零部件供应状况

（1）铸造件

（2）五金及配件

（3）电器及传动件

6.3.5 中国制砖机行业上游供应对行业发展的影响分析

6.4 中国制砖机行业中游细分市场供需及竞争状况

6.4.1 中国制砖机行业中游细分市场格局分析

6.4.2 中国细分产品市场分析

（1）简介

（2）发展现状

6.4.3 中国制砖机行业中游细分市场发展趋势及前景预判

6.5 中国制砖机行业下游需求结构及市场潜力分析

6.5.1 中国制砖机行业下游需求结构分布情况

6.5.2 中国制砖机行业下游墙体材料领域需求潜力分析

（1）行业概况

（2）行业发展现状

（3）制砖机在墙体材料领域中的应用

（4）制砖机在墙体材料领域中的发展潜力分析

6.5.3 中国制砖机行业下游建筑垃圾处理领域需求潜力分析

（1）行业概况

（2）行业发展现状

- (3) 制砖机在建筑垃圾处理领域的应用
- (4) 制砖机在建筑垃圾处理领域中的发展潜力分析

第7章：中国制砖机行业重点企业对比及布局案例研究

7.1 中国制砖机行业重点企业发展对比及布局状况梳理

7.2 中国制砖机行业重点企业发展布局案例分析

7.2.1 福建海源复合材料科技股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业制砖机业务布局状况及产品/产线介绍
- (4) 企业制砖机业务布局规划及最新动向追踪
- (5) 企业制砖机业务布局优劣势分析

7.2.2 福建泉工股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业制砖机业务布局状况及产品/产线介绍
- (4) 企业制砖机业务布局规划及最新动向追踪
- (5) 企业中标情况
- (6) 企业制砖机布局优劣势分析

7.2.3 群峰智能机械股份公司

- (1) 企业基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业制砖机业务布局状况及产品/产线介绍
- (4) 企业制砖机业务布局规划及最新动向追踪
- (5) 企业制砖机布局优劣势分析

7.2.4 东岳机械股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业制砖机业务布局状况及产品/产线介绍
- (4) 企业中标情况
- (5) 企业制砖机布局优劣势分析

7.2.5 廊坊市念朋机械设备加工有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业制砖机业务布局状况及产品/产线介绍
- (4) 企业制砖机布局优劣势分析

7.2.6 北京瑞图科技发展有限公司

- (1) 企业基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业制砖机业务布局状况及产品/产线介绍
- (4) 企业制砖机业务布局规划及最新动向追踪
- (5) 企业制砖机布局优劣势分析

7.2.7 天津市新实丰液压机械股份有限公司

- (1) 企业基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业制砖机业务布局状况及产品/产线介绍
- (4) 企业制砖机布局优劣势分析

7.2.8 佛山市恒力泰机械有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业制砖机业务布局状况及产品/产线介绍
- (4) 企业制砖机业务布局规划及最新动向追踪
- (5) 企业制砖机布局优劣势分析

7.2.9 福建卓越鸿昌环保智能装备股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业制砖机业务布局状况及产品/产线介绍
- (4) 企业制砖机布局优劣势分析

7.2.10 泉州市三联机械制造有限公司

- (1) 企业基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业制砖机业务布局状况及产品/产线介绍
- (4) 企业制砖机业务布局规划及最新动向追踪
- (5) 企业制砖机布局优劣势分析

第8章：中国制砖机行业市场及战略布局策略建议

8.1 中国制砖机行业SWOT分析

8.2 中国制砖机行业发展潜力评估

8.2.1 中国制砖机行业生命发展周期

8.2.2 中国制砖机行业发展潜力评估

8.3 中国制砖机行业发展前景预测

8.4 中国制砖机行业发展趋势预判

8.5 中国制砖机行业进入与退出壁垒

8.6 中国制砖机行业投资风险预警

8.7 中国制砖机行业投资价值评估

8.8 中国制砖机行业投资机会分析

8.9 中国制砖机行业投资策略与建议

8.10 中国制砖机行业可持续发展建议

图表目录

图表1：《国民经济行业分类（GB/T 4754-2021年）》中制砖机行业所归属类别

图表2：制砖机行业分类

图表3：制砖机行业产品成型类别分析

图表4：本报告研究范围界定

图表5：本报告主要数据来源及统计标准说明

图表6：制砖机行业主管部门

图表7：制砖机行业自律组织

图表8：制砖机现行标准汇总

图表9：截至2021年制砖机行业发展政策汇总

图表10：《中华人民共和国国民经济和社会发展第十四个五年规划和2035年远景目标纲要》政策解读

图表11：2010-2021年中国国内生产总值及其增长（单位：万亿元，%）

图表12：2013-2021年中国房地产开发投资额及增速（单位：万亿元，%）

图表13：2012-2021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14：2021年中国GDP的各机构预测（单位：%）

图表15：2021年中国综合展望

图表16：2013-2021年中国城镇居民家庭人均可支配收入和农村居民家庭人均可支配收入变动

图（单位：元）

图表17：2013-2021年中国居民人均消费支出额（单位：元）

图表18：2013-2021年中国居民人均居住消费支出（单位：元）

图表19：2013-2021年中国城镇化率走势（单位：%）

图表20：2010-2021年中国房地产开发企业新开工面积及同比增速（单位：亿平方米，%）

图表21：2008-2021年我国房地产开发企业房屋施工面积及同比增速（单位：亿平方米，%）

图表22：2008-2021年我国房地产开发企业竣工面积及同比增速（单位：亿平方米，%）

图表23：2010-2021年我国商品房销售面积（单位：亿平方米）

图表24：制砖机的外观模型

图表25：制砖机行业技术工艺流程

图表26：2010-2021年中国制砖机专利申请和授权走势（单位：件）

图表27：截止到2021年中国制砖机专利TOP10省市区分布（单位：件）

图表28：截止到2021年中国制砖机专利TOP5省市区分布（单位：%）

图表29：截止到2021年中国制砖机热门申请人TOP10分布（单位：件）

图表30：截止到2021年中国制砖机专利TOP5企业分布（单位：%）

图表31：截止到2021年中国制砖机热门技术TOP10分布（单位：件）

图表32：截止到2021年中国制砖机热门技术TOP10分布（单位：件，%）

图表33：2021年全球经济发展特点

图表34：2011-2021年全球GDP走势（单位：万亿美元）

图表35：2012-2021年美国GDP走势（单位：万亿美元，%）

图表36：2012-2021年日本GDP走势（单位：万亿日元）

图表37：2013-2021年欧盟27国GDP走势（单位：万亿欧元）

图表38：截至2021年末全球制砖机相关专利地区分布

图表39：全球砖瓦行业产线布局能力（除中国外）

图表40：2021年全球制砖机行业市场规模体量分析（单位：亿块，台，亿美元）

图表41：全球制砖机行业市场竞争格局

图表42：全球各区域制砖机需求市场分析

图表43：策尼特产品布局

图表44：策尼特全球布局动态

图表45：斯蒂尔集团制砖机产品

图表46：美国斯蒂尔集团全球布局

图表47：德国LASCO公司制砖机产品

图表48：德国LASCO公司销售网络

图表49：2022-2027年全球制砖机市场规模预测（单位：亿美元）

图表50：中国制砖机行业发展历程

图表51：2017-2021年中国制砖机行业进出口贸易概况（单位：亿美元）

图表52：2017-2021年中国制砖机行业进口贸易状况（单位：亿美元，台）

图表53：2017-2021年中国制砖机行业进口价格情况（单位：美元/台）

图表54：2017-2021年中国制砖机行业进口产品结构（单位：万美元）

图表55：2017-2021年中国制砖机行业进口产品结构（单位：%）

图表56：2017-2021年中国制砖机行业TOP10进口来源地（单位：万美元）

图表57：2021年中国制砖机行业TOP5进口来源地（单位：%）

图表58：2017-2021年中国制砖机行业出口贸易状况（单位：亿美元，万台）

图表59：2017-2021年中国制砖机行业出口价格情况（单位：美元/台）

图表60：2017-2021年中国制砖机行业出口产品结构（单位：万美元）

图表61：2017-2021年中国制砖机行业出口产品结构（单位：%）

图表62：2017-2021年中国制砖机行业TOP10出口来源地（单位：万美元）

图表63：2021年中国制砖机行业TOP5出口来源地（单位：%）

图表64：截至2021年中国制砖机行业参与主体类型（按注册资金划分）（单位：家，%）

图表65：中国制砖机行业参与主体类型（按商业模式划分）

图表66：截至2021年中国制砖机行业参与主体数量规模（单位：家）

图表67：2015-2021年中国制砖机行业新增参与主体数量规模（单位：家）

图表68：中国制砖机行业主要企业产能情况（单位：块/次，万块/年，m³/年）

图表69：2021年中国制砖机行业市场需求测算

图表70：2021年中国制砖机行业市场规模体量测算

图表71：2017-2021年中国制砖机行业市场行情走势分析（单位：美元/台）

图表72：中国制砖机行业市场发展痛点分析

图表73：制砖机行业现有企业的竞争分析表

图表74：制砖机行业对上游议价能力分析表

图表75：制砖机行业对下游议价能力分析表

图表76：制砖机行业潜在进入者威胁分析表

图表77：中国制砖机行业五力竞争综合分析

图表78：中国制砖机行业资金来源

图表79：中国制砖机行业主要投资主体分析

图表80：中国制砖机行业投融资方式

图表81：截至2021年中国制砖机行业投融资事件汇总（单位：亿元）

图表82：截至2021年中国制砖机行业兼并重组事件汇总（单位：元，万元，万欧元，亿元）

图表83：行业兼并重组意图

图表84：中国制砖机行业市场竞争梯队分析

图表85：截至2021年中国制砖机行业区域市场集中度分析（单位：%）

图表86：中国制砖机规模企业聚集地

图表87：中国制砖机企业国际市场竞争参与状况

图表88：制砖机产业链结构

图表89：制砖机产业链生态图谱

图表90：制砖机行业成本组成

图表91：制砖机行业成本结构分析（单位：%）

图表92：制砖机行业价值链分析

图表93：新时代下制砖机行业价值链分析

图表94：中国制砖机行业上游市场概述

图表95：2016-2021年中国钢材产量变化趋势（单位：亿吨，%）

图表96：2014-2021年中国钢材进出口走势图（单位：万吨）

图表97：2017-2021年中国钢材表观消费量及增速（单位：亿吨，%）

图表98：2019-2021年中国钢材价格指数变化情况（板材）

图表99：2016-2021年中国铸件产量（单位：万t）

图表100：2015-2021年中国交流电动机产量（单位：亿千瓦）

图表101：2016-2021年中国减速机产量（单位：万台）

图表102：制砖机行业上游供应状况对行业发展的影响分析

图表103：墙体材料分类

图表104：2017-2021年中国建筑材料行业营业收入情况（单位：万亿元）

图表105：90年代-2020年中国砖瓦生产企业（单位：万家）

图表106：2021年中国砖产品类型分布（单位：%）

图表107：2021年中国砖产品企业分布（单位：%）

图表108：中国砖瓦行业产线布局能力

图表109：中国砖瓦机械主要生产企业

图表110：《中国砖瓦行业新一代技术装备创新研发攻关行动方案》目标拆解

图表111：建筑垃圾的分类

图表112：2016-2021年中国建筑垃圾产量测算（单位：亿吨）

图表113：2017-2021年中国建筑垃圾资源化再利用规模（单位：亿吨）

图表114：2016-2021年中国建筑垃圾处理行业市场规模（单位：亿元）

图表115：传统标砖VS渣土标砖成本（单位：元）

图表116：建筑垃圾三大成分

图表117：建筑垃圾三分离

图表118：建筑垃圾再生砖处置单元

图表119：中国建筑垃圾制砖机主要生产企业

图表120：中国制砖机行业重点企业发展布局对比（单位：亿元，%，万元）

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R05/R0502/202307/31-539697.html>