

2023-2029年中国建筑垃圾再生利用行业市场深度 监测及发展规模预测报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2023-2029年中国建筑垃圾再生利用行业市场深度监测及发展规模预测报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/1139822.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

智研咨询发布的《2023-2029年中国建筑垃圾再生利用行业市场深度监测及发展规模预测报告》共八章。首先介绍了建筑垃圾再生利用行业市场发展环境、建筑垃圾再生利用整体运行态势等，接着分析了建筑垃圾再生利用行业市场运行的现状，然后介绍了建筑垃圾再生利用市场竞争格局。随后，报告对建筑垃圾再生利用做了重点企业经营状况分析，最后分析了建筑垃圾再生利用行业发展趋势与投资预测。您若想对建筑垃圾再生利用产业有个系统的了解或者想投资建筑垃圾再生利用行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第1章 建筑垃圾再生利用行业综述及核心数据来源说明

1.1 建筑垃圾再生利用行业界定

1.1.1 建筑垃圾界定

1.1.2 建筑垃圾再生利用界定

1.1.3 建筑垃圾再生利用行业所归属国民经济行业分类

1.2 建筑垃圾再生利用行业分类

1.3 建筑垃圾再生利用行业专业术语说明

1.4 本报告研究范围界定说明

1.5 本报告核心数据来源及统计标准说明

第2章 中国建筑垃圾再生利用行业宏观环境分析（PEST）

2.1 中国建筑垃圾再生利用行业政策（Policy）环境分析

2.1.1 中国建筑垃圾再生利用行业监管体系及机构介绍

（1）中国建筑垃圾再生利用行业主管部门

（2）中国建筑垃圾再生利用行业自律组织

2.1.2 中国建筑垃圾再生利用行业标准体系建设现状

（1）中国建筑垃圾再生利用标准体系建设

（2）中国建筑垃圾再生利用现行标准汇总

（3）中国建筑垃圾再生利用即将实施标准

（4）中国建筑垃圾再生利用重点标准解读

2.1.3 中国建筑垃圾再生利用行业发展相关政策规划汇总及解读

(1) 中国建筑垃圾再生利用行业发展相关政策汇总

(2) 中国建筑垃圾再生利用行业发展相关规划汇总

2.1.4 国家“十四五”规划对建筑垃圾再生利用行业发展的影响分析

2.1.5 “碳中和、碳达峰”对建筑垃圾再生利用行业的影响分析

2.1.6 政策环境对建筑垃圾再生利用行业发展的影响总结

2.2 中国建筑垃圾再生利用行业经济 (Economy) 环境分析

2.2.1 中国宏观经济发展现状

2.2.2 中国宏观经济发展展望

2.2.3 中国建筑垃圾再生利用行业发展与宏观经济相关性分析

2.3 中国建筑垃圾再生利用行业社会 (Society) 环境分析

2.3.1 中国建筑垃圾再生利用行业社会环境分析

2.3.2 社会环境对建筑垃圾再生利用行业的影响总结

2.4 中国建筑垃圾再生利用行业技术 (Technology) 环境分析

2.4.1 建筑垃圾再生利用行业技术工艺流程

2.4.2 建筑垃圾再生利用行业关键技术分析

2.4.3 建筑垃圾再生利用行业研发投入与创新现状

2.4.4 建筑垃圾再生利用行业专利申请及公开情况

(1) 建筑垃圾再生利用专利申请

(2) 建筑垃圾再生利用专利公开

(3) 建筑垃圾再生利用热门申请人

(4) 建筑垃圾再生利用热门技术

2.4.5 技术环境对建筑垃圾再生利用行业发展的影响总结

第3章 全球建筑垃圾再生利用行业发展状况及趋势前景预判

3.1 全球建筑垃圾再生利用行业发展历程介绍

3.2 全球建筑垃圾再生利用行业宏观环境背景

3.2.1 全球建筑垃圾再生利用行业经济环境概况

3.2.2 全球建筑垃圾再生利用行业政法环境概况

3.2.3 全球建筑垃圾再生利用行业技术环境概况

3.2.4 新冠疫情对全球建筑垃圾再生利用行业的影响分析

3.3 全球建筑垃圾再生利用行业发展现状及市场规模体量分析

3.4 全球建筑垃圾再生利用行业区域发展格局及重点区域市场研究

3.4.1 全球建筑垃圾再生利用行业区域发展格局

3.4.2 全球建筑垃圾再生利用行业重点区域市场分析

3.5 全球建筑垃圾再生利用行业市场竞争格局及重点企业案例研究

3.5.1 全球建筑垃圾再生利用行业市场竞争格局

3.5.2 全球建筑垃圾再生利用企业兼并重组状况

3.5.3 全球建筑垃圾再生利用行业重点企业案例

3.6 全球建筑垃圾再生利用行业发展趋势预判及市场前景预测

3.6.1 全球建筑垃圾再生利用行业发展趋势预判

3.6.2 全球建筑垃圾再生利用行业市场前景预测

第4章 中国建筑垃圾再生利用行业发展状况及市场痛点分析

4.1 中国建筑垃圾再生利用行业发展历程分析

4.2 中国建筑垃圾再生利用行业进出口贸易状况分析

4.2.1 中国建筑垃圾再生利用行业进出口贸易概况

4.2.2 中国建筑垃圾再生利用行业进口贸易状况

(1) 建筑垃圾再生利用行业进口规模

(2) 建筑垃圾再生利用行业进口价格水平

(3) 建筑垃圾再生利用行业进口产品结构

(4) 建筑垃圾再生利用行业主要进口来源地

4.2.3 中国建筑垃圾再生利用行业出口贸易状况

(1) 建筑垃圾再生利用行业出口规模

(2) 建筑垃圾再生利用行业出口价格水平

(3) 建筑垃圾再生利用行业出口产品结构

(4) 建筑垃圾再生利用行业主要出口目的地

4.2.4 中国建筑垃圾再生利用行业进出口贸易影响因素及发展趋势分析

4.3 中国建筑垃圾再生利用行业市场主体类型及规模分析

4.3.1 中国建筑垃圾再生利用行业市场主体类型及入场方式

4.3.2 中国建筑垃圾再生利用行业市场主体数量规模

4.4 中国建筑垃圾再生利用途径及模式分析

4.5 中国建筑垃圾再生利用行业招投标市场解读

4.6 中国建筑垃圾再生利用行业市场规模体量分析

4.7 中国建筑垃圾再生利用行业市场痛点分析

第5章 中国建筑垃圾再生利用行业竞争状况及市场格局解读

5.1 中国建筑垃圾再生利用行业波特五力模型分析

5.1.1 建筑垃圾再生利用行业现有竞争者之间的竞争分析

5.1.2 建筑垃圾再生利用行业关键要素供应商议价能力分析

- 5.1.3 建筑垃圾再生利用行业消费者议价能力分析
- 5.1.4 建筑垃圾再生利用行业潜在进入者分析
- 5.1.5 建筑垃圾再生利用行业替代品风险分析
- 5.1.6 建筑垃圾再生利用行业竞争情况总结
- 5.2 中国建筑垃圾再生利用行业投融资、兼并与重组状况
- 5.3 中国建筑垃圾再生利用行业市场竞争格局分析
- 5.4 中国建筑垃圾再生利用行业市场集中度分析
- 5.5 中国建筑垃圾再生利用企业国际市场竞争参与状况

第6章 中国建筑垃圾再生利用产业链全景梳理及布局状况分析

- 6.1 中国建筑垃圾再生利用产业结构属性（产业链）分析
 - 6.1.1 建筑垃圾再生利用产业链结构梳理
 - 6.1.2 建筑垃圾再生利用产业链生态图谱
- 6.2 中国建筑垃圾再生利用产业价值属性（价值链）分析
 - 6.2.1 建筑垃圾再生利用行业成本结构分析
 - 6.2.2 建筑垃圾再生利用行业价值链分析
- 6.3 中国建筑垃圾再生利用行业上游供应状况分析
 - 6.3.1 中国建筑垃圾再生利用行业上游市场概述
 - 6.3.2 中国建筑垃圾再生利用行业上游价格传导机制分析
 - 6.3.3 中国建筑垃圾再生利用行业上游建筑垃圾产生量
 - 6.3.4 中国建筑垃圾再生利用行业上游建筑垃圾回收状况
 - 6.3.5 中国建筑垃圾再生利用行业上游建筑垃圾再生利用设备
 - 6.3.6 中国建筑垃圾再生利用行业上游供应影响总结
- 6.4 中国建筑垃圾再生利用行业中游细分产品市场分析
 - 6.4.1 中国建筑垃圾再生利用行业中游细分产品市场格局
 - 6.4.2 中国建筑垃圾再生骨料、再生微粉及再生砂浆市场分析
 - 6.4.3 中国建筑垃圾再生砖/砌块制品市场分析
 - 6.4.4 中国建筑垃圾再生混凝土制品市场分析
 - 6.4.5 其他建筑垃圾再生产品
- 6.5 中国建筑垃圾再生利用行业下游需求结构及市场潜力分析
 - 6.5.1 中国建筑垃圾再生利用行业下游需求结构分布情况
 - 6.5.2 中国建筑垃圾再生产品在道路路基领域应用潜力分析
 - 6.5.3 中国建筑垃圾再生产品在市政园林领域应用潜力分析
 - 6.5.4 中国建筑垃圾再生产品在水政建设领域应用潜力分析

第7章 中国建筑垃圾再生利用行业重点企业布局案例研究

7.1 中国建筑垃圾再生利用行业重点企业布局状况梳理

7.2 中国建筑垃圾再生利用行业重点企业布局案例分析

7.2.1 许昌金科资源再生股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业建筑垃圾再生利用业务布局优劣势分析

7.2.2 北京都市绿源环保科技有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业建筑垃圾再生利用业务布局优劣势分析

7.2.3 深圳市为海建材有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业建筑垃圾再生利用业务布局优劣势分析

7.2.4 上海良延环保科技发展有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业建筑垃圾再生利用业务布局优劣势分析

7.2.5 北京建工资源循环利用投资有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业建筑垃圾再生利用业务布局优劣势分析

7.2.6 湖南云中再生科技股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业建筑垃圾再生利用业务布局优劣势分析

7.2.7 禹州金科再生资源有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业建筑垃圾再生利用业务布局优劣势分析

7.2.8 北京联绿技术集团有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业建筑垃圾再生利用业务布局优劣势分析

7.2.9 金华市中天城建绿色再生资源有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业建筑垃圾再生利用业务布局优劣势分析

7.2.10 洛阳环锋资源有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业建筑垃圾再生利用业务布局优劣势分析

第8章 中国建筑垃圾再生利用行业市场前瞻及战略布局策略建议

8.1 中国建筑垃圾再生利用行业SWOT分析

8.2 中国建筑垃圾再生利用行业发展潜力评估

8.3 中国建筑垃圾再生利用行业发展前景预测

8.4 中国建筑垃圾再生利用行业发展趋势预判

8.5 中国建筑垃圾再生利用行业进入与退出壁垒

8.6 中国建筑垃圾再生利用行业投资风险预警

8.7 中国建筑垃圾再生利用行业投资价值评估

8.8 中国建筑垃圾再生利用行业投资机会分析

8.9 中国建筑垃圾再生利用行业投资策略与建议

8.10 中国建筑垃圾再生利用行业可持续发展建议

图表目录

图表1：建筑垃圾再生利用的界定

图表2：建筑垃圾再生利用相关概念辨析

图表3：《国民经济行业分类（GB/T 4754-2022年）》中建筑垃圾再生利用行业所归属类别

图表4：建筑垃圾再生利用行业分类

图表5：建筑垃圾再生利用行业专业术语说明

图表6：本报告研究范围界定

图表7：本报告主要数据来源及统计标准说明

图表8：中国建筑垃圾再生利用行业监管体系

图表9：中国建筑垃圾再生利用行业主管部门

图表10：中国建筑垃圾再生利用行业自律组织

图表11：中国建筑垃圾再生利用标准体系建设

图表12：中国建筑垃圾再生利用现行标准汇总

图表13：中国建筑垃圾再生利用即将实施标准

- 图表14：中国建筑垃圾再生利用重点标准解读
 - 图表15：截至2022年中国建筑垃圾再生利用行业发展政策汇总
 - 图表16：截至2022年中国建筑垃圾再生利用行业发展规划汇总
 - 图表17：国家“十四五”规划对建筑垃圾再生利用行业发展的影响分析
 - 图表18：“碳中和、碳达峰”对建筑垃圾再生利用行业的影响分析
 - 图表19：政策环境对建筑垃圾再生利用行业发展的影响总结
 - 图表20：中国宏观经济发展现状
 - 图表21：中国宏观经济发展展望
 - 图表22：中国建筑垃圾再生利用行业发展与宏观经济相关性分析
 - 图表23：中国建筑垃圾再生利用行业社会环境分析
 - 图表24：社会环境对建筑垃圾再生利用行业的影响总结
 - 图表25：建筑垃圾再生利用行业技术工艺流程
 - 图表26：建筑垃圾再生利用行业关键技术分析
 - 图表27：建筑垃圾再生利用行业研发投入与创新现状
 - 图表28：建筑垃圾再生利用专利申请
 - 图表29：建筑垃圾再生利用专利公开
 - 图表30：建筑垃圾再生利用热门申请人
- 更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/1139822.html>