

2024-2030年中国锆英砂行业前景研究与前景趋势报告

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

《2024-2030年中国锆英砂行业前景研究与前景趋势报告》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/R02/R0207/202404/02-607257.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《2024-2030年中国锆英砂行业前景研究与前景趋势报告》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：

第一章 全球锆英砂发展研究

第一节 国际锆英砂资源及储量分析

一、全球锆矿资源分布

二、全球锆矿储量

第二节 国际锆英砂资源开发情况分析

一、全球锆英砂产量分布

二、主要国家锆英石生产能力

三、2018-2022年全球锆英砂产量统计

第三节 全球锆英砂需求分析

一、全球锆英砂历年需求量回顾

二、2018-2022年全球锆英砂需求量统计

第四节 2024-2030年全球锆英砂市场预测

一、2024-2030年全球锆英砂产量预测

二、2024-2030年全球锆英砂需求量预测

第二章 2022年中国锆英砂行业市场发展环境分析（PEST分析法）

第一节 中国经济环境分析

第二节 中国锆英砂行业政策环境分析

一、锆英砂行业政策分析

二、进、出口政策分析

第三章 2022-2023年中国锆英砂行业运行形势分析

第一节 2022-2023年中国锆英砂储量情况

一、锆英砂及下游产品概述

二、我国锆资源储量

第二节 2022-2023年中国锆英砂行业发展存在问题分析

第四章 2017-2022年中国锆英砂行业市场供需分析

第一节 2017-2022年中国锆英砂产量分析

一、锆英砂生产区域分布

二、2017-2022年锆英砂产量

第二节 2017-2022年中国锆英砂市场需求分析

一、中国锆英砂需求构成

二、2017-2022年中国锆英砂需求量

第三节 锆英砂价格影响因素及趋势分析

第五章 2019-2022年中国锆英砂行业数据监测分析

第一节 2019-2022年锆英砂行业偿债能力分析

第二节 2019-2022年锆英砂行业盈利能力分析

第三节 2019-2022年锆英砂行业发展能力分析

第四节 2019-2022年锆英砂行业企业数量及变化趋势

第六章 2017-2022年中国锆矿砂及其精矿进、出口数据监测分析

第一节 2017-2022年中国锆矿砂及其精矿进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2017-2022年中国锆矿砂及其精矿出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 中国锆矿砂及其精矿进口国家及地区占比分析

第七章 2022-2023年锆英砂行业市场竞争格局分析

第一节 全球锆英砂行业竞争现状分析

第二节 2022-2023年中国锆英砂行业集中度分析

第三节 未来几年中国锆英砂企业提升竞争力分析

第八章 中国锆英砂优势企业竞争性财务数据分析

第一节 福建远光锆业有限公司

一、企业概况

二、企业竞争优势分析

三、2019-2022年锆英砂类产品产量分析

第二节 漳州晶洁辉陶瓷新材料有限公司

一、企业概况

二、企业竞争优势分析

三、2019-2022年锆英砂类产品产量分析

第三节 无锡鸿泰超微粉碎有限公司

一、企业概况

二、企业竞争优势分析

三、2019-2022年锆英砂类产品产量分析

第四节 恩平市永联康精密铸造锆业有限公司

一、企业概况

二、企业竞争优势分析

三、2019-2022年锆英砂产品产量分析

第五节 山东鲁光锆业有限公司

一、企业概况

二、企业竞争优势分析

三、2019-2022年锆英砂类产品产量分析

第六节 瑞泰科技股份有限公司

一、企业概况

二、企业竞争优势分析

三、2019-2022年锆英砂产品收入分析

第九章 中国锆行业市场运行形势分析

第一节 2022-2023年中国锆行业发展现状分析

第二节 近几年中国锆技术发展情况分析

第十章 2024-2030年中国锆英砂产业发展趋势预测分析

第一节 2024-2030年中国锆英砂供给量预测

第二节 2024-2030年中国锆英砂需求量预测

第三节 2024-2030年中国锆英砂市场进口量预测

第四节 2024-2030年中国锆英砂市场出口量预测

第十一章 2024-2030年中国锆英砂行业投资机会与风险分析

第一节 2024-2030年中国锆英砂行业投资环境分析

一、硅酸锆需求预测

二、锆化学制品用锆英砂需求预测

三、电熔锆用锆英砂需求预测

四、精密铸造业用锆英砂需求预测

五、玻璃耐火材料用锆英砂需求预测

六、我国核电站用锆英砂需求预测

第二节 2024-2030年中国锆英砂行业投资机会分析

第三节 2024-2030年中国锆英砂行业投资风险分析

一、市场竞争风险分析

二、技术风险分析

第四节 专家建议

一、探索伴生资源利用及岩矿开发方法

二、产业升级迫在眉睫

三、开发利用国外锆资源

四、提高抵御投资风险的能力。

部分图表目录：

图表 1、主要公司拥有的锆英石储量与资源量（万吨） 10

图表 2、主要国家锆矿储量和储量基础 11

图表 3、当前主要国家锆英石生产能力 12

图表 4、2018-2022年全球锆英砂产量统计 13

图表 5、2018-2022年全球锆英砂需求量统计 15

图表 6、2024-2030年全球锆英砂市场供给预测 16

图表 7、2024-2030年全球锆英砂市场需求预测 16

图表 8、锆英砂及下游产品 21

图表 9、中国锆英石三大矿区矿床特征 22

图表 10、2017-2022年中国锆英砂产量统计表	24
图表 11、目前中国锆英砂应用领域	25
图表 12、2017-2022年中国锆英砂需求量统计表	26
图表 13、2019-2022年中国锆英砂行业偿债能力统计	28
图表 14、2019-2022年中国锆英砂行业盈利能力	29
图表 15、2019-2022年中国锆英砂行业发展能力统计	30
图表 16、2019-2022年中国锆英砂规模企业数量	31
图表 17、2017-2022年中国锆矿砂及其精矿进口数量	32
图表 18、2017-2022年中国锆矿砂及其精矿进口金额	33
图表 19、2017-2022年中国锆矿砂及其精矿出口数量	34
图表 20、2019-2022年中国锆矿砂及其精矿出口金额	35
图表 21、中国进口锆矿来源国别分布	36
图表 22、全球三大锆矿巨头公司储量和产量情况（万吨）	38
图表 23、2019-2022年福建远光锆业锆粉产量	42
图表 24、2019-2022年漳州晶洁辉陶瓷新材料锆粉产量	43
图表 25、2019-2022年无锡鸿泰超微粉碎锆英粉产量	45
图表 26、2019-2022年恩平市永联康精密铸造锆业锆英粉产量	46
图表 27、2019-2022年山东鲁光锆业稳定氧化锆类产品产量	47
图表 28、2019-2022年瑞泰科技锆英砂产品收入	49
图表 29、烧结法制备氧氯化锆的工艺流程图	52
图表 30、氧氯化锆“一酸一碱法”工艺流程示意图	52
图表 31、2024-2030年中国锆英砂产量预测	55
图表 32、2024-2030年中国锆英砂需求量预测	56
图表 33、2024-2030年中国锆矿砂及其精矿进口量预测	57
图表 34、2024-2030年中国锆矿砂及其精矿出口量预测	58
图表 35、未来影响我国锆英砂资源需求因素	59
图表 36、2024-2030年中国硅酸锆需求预测	62
图表 37、2024-2030年中国锆化学制品用锆英砂需求预测	63
图表 38、2024-2030年我国核级海绵锆需求预测	65
图表 39、2024-2030年我国核级海绵锆产能变化预测	66
图表 40、2024-2030年我国电熔锆用锆英砂需求预测	66
图表 41、2024-2030年我国精密铸造、玻璃产业锆英砂需求预测	68

图表 42、未来我国锆英砂需求趋势 70

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0207/202404/02-607257.html>