

# 2022-2028年中国锆英砂市 场评估与投资前景分析报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2022-2028年中国锆英砂市场评估与投资前景分析报告》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.cction.com/report/202112/255899.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

锆砂亦称锆英砂、锆英石，是一种以锆的硅酸盐( $ZrSiO_4$ )为主要组成的矿物。纯净的锆英砂为无色透明晶体，常因产地不同、含杂质的种类与数量不同而染成黄、橙、红、褐等色，结晶构造属四方晶系，呈四方锥柱形，比重4.6~4.71，比重的变化有时与成分和蚀变状态有关锆英石解理不完全，均匀莫氏硬度为7~8级，折射率1.93 - 2.01，熔点随所含杂质的不同在2190~2420 内波动。主要化学组成为 $ZrO_2$ ； $SiO_2$ ，及少量 $Fe_2O_3$ 、 $CaO$ 、 $Al_2O_3$ 等杂质。锆英砂的理论组成为 $ZrO_2$ ：67.1%； $SiO_2$ ：32.9%。它是 $ZrO_2$ - $SiO_2$ 系唯一的化合物。但天然锆砂仅含约57~66% $ZrO_2$ 。锆英砂是最重要的含锆矿物，在锆矿物中分布最广、储量最大、类型最多，是一种以锆的硅酸盐为主要组成的矿物。锆英砂是制取锆、钎及多种锆制品的主要原料，具有熔点高、热导率低、线膨胀系数小等特点，广泛用于冶金、铸造等行业。目前世界年产锆英砂为130万吨。

锆英石用于耐火材料（称锆质耐火材料，如锆刚玉砖，锆质耐火纤维），铸造行业铸型用砂（精密铸件型砂），精密搪瓷器具，此外也用于玻璃、金属（海绵锆）以及锆化合物（二氧化锆、氯化锆、锆酸钠、氟锆酸钾、硫酸锆等）的生产中。可制作玻璃窑的锆英石砖，盛钢桶用锆英石砖、捣打料和浇注料；添加到其它材料中可改善其性能，如合成堇青石中添加锆英砂，可拓宽堇青石的烧结范围，而又不影响其热震稳定性；在高铝砖中添加锆英砂，制造抗剥落高铝砖，热震稳定性大大提高；还可用于提取 $ZrO_2$ 。锆英砂可做铸造用优质原砂，锆英砂粉是铸造用涂料主要成分。

中企顾问网发布的《2022-2028年中国锆英砂市场评估与投资前景分析报告》共十一章。首先介绍了锆英砂相关概念及发展环境，接着分析了中国锆英砂规模及消费需求，然后对中国锆英砂市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国锆英砂面临的机遇及发展前景。您若想对中国锆英砂有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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：

第一章 2015-2019年中国耐火材料发展概况分析

第一节 2015-2019年国际耐火材料发展概述

一、世界耐火材料工业总体回顾

二、美国耐火材料工业发展概述

三、日本耐火材料工业发展概况

四、国外耐火材料的回收利用状况

第二节 2015-2019年中国耐火材料发展概况

一、改革开放30年中国耐火材料工业发展回顾

二、中国耐火材料的发展特征

三、中国耐火材料工业回收现状分析

第三节 2015-2019年中国耐火材料技术发展分析

一、国际陶瓷业新型耐火材料技术现状

二、中国耐火材料生产技术获重大突破

三、中国高校研制出新型耐火材料

四、新型耐火材料用含锆原料应用广泛

第四节 2015-2019年中国耐火材料存在的问题及发展策略

一、耐火材料行业存在的主要问题

二、耐火材料行业发展的基本思路

三、中国耐火材料的发展对策及建议

四、解决中国耐火材料结构性过剩的途径

第二章 2015-2019年中国锆英砂行业市场发展环境分析（PEST分析法）

第一节 2015-2019年中国经济环境分析

一、国民经济运行情况GDP(季度更新)

二、消费价格指数CPI、PPI（按月度更新）

三、全国居民收入情况（季度更新）

四、恩格尔系数（年度更新）

五、工业发展形势（季度更新）

六、固定资产投资情况（季度更新）

七、中国汇率调整（人民币升值）

八、对外贸易&进出口

第二节 2015-2019年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

### 三、相关产业政策影响分析

#### 第三节 2015-2019年中国锆英砂行业社会环境分析

##### 一、人口环境分析

##### 二、教育环境分析

##### 三、文化环境分析

##### 四、生态环境分析

##### 五、中国城镇化率

##### 六、居民的各种消费观念和习惯

#### 第三章 2015-2019年中国锆英砂行业运行形势分析

##### 第一节 2015-2019年中国锆英砂行业发展概述

###### 一、全球锆英砂再掀涨价潮

###### 二、尼日利亚锆英砂市场分析

###### 三、世界锆英砂市场供求平衡分析

###### 四、世界各国锆英砂产能分布

##### 第二节 2015-2019年中国锆英砂行业运行态势分析

###### 一、锆英砂技术分析

###### 二、锆英砂价格继续高位

###### 三、锆英砂大幅涨价影响当期利润

##### 第三节 2015-2019年中国锆英砂行业发展存在问题分析

#### 第四章 2015-2019年中国锆英砂行业市场运行动态研究

##### 第一节 2015-2019年中国锆英砂行业市场概述

###### 一、锆英砂市场供给分析

###### 二、锆英砂需求分析

###### 三、锆英砂需求特点分析

##### 第二节 2015-2019年中国锆英砂行业市场动态分析

###### 一、海南锆英砂及进口锆英砂后市行情看法

###### 二、海南在遭暴雨锆英砂供应紧张

###### 三、钦州口岸锆英砂进口量分析

##### 第三节 2015-2019年中国锆英砂行业市场销售分析

## 第五章 2015-2019年中国耐火土石开采所属行业数据监测分析

### 第一节 2015-2019年中国耐火土石开采所属行业规模分析

#### 一、企业数量增长分析

#### 二、从业人数增长分析

#### 三、资产规模增长分析

### 第二节 2015-2019年中国耐火土石开采所属行业结构分析

#### 一、企业数量结构分析

##### 1、不同类型分析

##### 2、不同所有制分析

#### 二、销售收入结构分析

##### 1、不同类型分析

##### 2、不同所有制分析

### 第三节 2015-2019年中国耐火土石开采所属行业产值分析

#### 一、产成品增长分析

#### 二、工业销售产值分析

#### 三、出口交货值分析

### 第四节 2015-2019年中国耐火土石开采所属行业成本费用分析

#### 一、销售成本统计

#### 二、费用统计

### 第五节 2015-2019年中国耐火土石开采所属行业盈利能力分析

#### 一、主要盈利指标分析

#### 二、主要盈利能力指标分析

## 第六章 2015-2019年中国锆矿砂及其精矿所属行业进出口数据监测分析

### 第一节 2015-2019年中国锆矿砂及其精矿所属行业进口数据分析

#### 一、进口数量分析

#### 二、进口金额分析

### 第二节 2015-2019年中国锆矿砂及其精矿所属行业出口数据分析

#### 一、出口数量分析

#### 二、出口金额分析

### 第三节 2015-2019年中国锆矿砂及其精矿所属行业进出口平均单价分析

### 第四节 2015-2019年中国锆矿砂及其精矿所属行业进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

## 第七章 2015-2019年中国锆英砂行业市场竞争格局分析

### 第一节 2015-2019年中国锆英砂行业竞争现状分析

一、锆英砂技术竞争分析

二、锆英砂价格竞争分析

### 第二节 2015-2019年中国锆英砂行业集中度分析

一、锆英砂市场集中度分析

二、锆英砂企业集中度分析

### 第三节 2015-2019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 比托西(广州)矿业有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

### 第二节 福建远光锆业有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

### 第三节 漳州晶洁辉陶瓷新材料有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

### 第四节 佛山市南海高陶材料有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

#### 第五节 无锡鸿泰超微粉碎有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

#### 第六节 佛山市高明区科源制釉有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

#### 第七节 佛山市南海区狮山永联康实业有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

#### 第八节 郑州东方三力耐火材料有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

#### 第九节 日照市鲁光铝业

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析



三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

#### 第十节 瑞泰科技股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

### 第九章 2015-2019年中国锆行业市场运行形势分析

#### 第一节 2015-2019年中国锆行业发展现状分析

一、中国锆资源和产量发展分析

二、金属锆主要集中地分析

三、锆行业运行动态分析

#### 第二节 2015-2019年中国锆技术发展情况分析

一、世界技术发展情况

二、中国锆技术的发展情况

三、主要锆制品生产工艺流程情况

四、金属锆制备的研究进展分析

五、中国熔炼二氧化锆技术国际领先

#### 第三节 2015-2019年中国锆市场运行情况分析

一、锆主要产品价格走势分析

二、锆制品的需求情况

三、国家核级锆材研发生产基地落户宝鸡

### 第十章 2022-2028年中国锆英砂产业发展趋势预测分析

#### 第一节 2022-2028年中国锆英砂产业发展趋势分析

一、锆英砂竞争格局预测分析

二、锆英砂技术发展方向分析

三、耐火土石开采行业预测分析

#### 第二节 2022-2028年中国锆英砂产业市场预测分析

一、锆英砂市场供给预测分析

二、锆英砂需求预测分析

三、锆英砂进出口预测分析

第三节 2022-2028年中国锆英砂产业市场盈利预测分析

第十一章 2022-2028年中国锆英砂行业投资机会与风险分析（）

第一节 2022-2028年中国锆英砂行业投资环境分析

第二节 2022-2028年中国锆英砂行业投资机会分析

一、锆英砂投资潜力分析

二、锆英砂投资吸引力分析

第三节 2022-2028年中国锆英砂行业投资风险分析

一、市场竞争风险分析

二、政策风险分析

三、技术风险分析

第四节 建议（）

图表目录：

图表：2015-2019年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2015-2019年中国月度CPI、PPI指数走势图

图表：2015-2019年中国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2015-2019年中国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：2015-2019年中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2015-2019年中国工业增加值增速统计

图表：2015-2019年中国全社会固定资产投资额走势图

图表：2015-2019年中国财政收入支出走势图 单位：亿元

图表：近期人民币汇率中间价（对美元）

图表：2015-2019年中国货币供应量月度数据统计

图表：2015-2019年中国外汇储备走势图

图表：2015-2019年央行存款利率调整统计表

图表：2015-2019年央行贷款利率调整统计表

图表：中国历年存款准备金率调整情况统计表

图表：2015-2019年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2015-2019年中国货物进出口总额走势图

图表：2015-2019年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2015-2019年中国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：2015-2019年中国总人口数量增长趋势图

图表：2015-2019年人口数量及其构成

图表：2015-2019年中国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图

图表：2015-2019年中国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

图表：2015-2019年中国城镇化率走势图

图表：2015-2019年中国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表：2015-2019年我国耐火土石开采行业企业数量增长趋势图

图表：2015-2019年我国耐火土石开采行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2015-2019年我国耐火土石开采行业从业人数增长趋势图

图表：2015-2019年我国耐火土石开采行业资产规模增长趋势图

图表：2015-2019年我国耐火土石开采行业不同类型企业数量分布图

图表：2015-2019年我国耐火土石开采行业不同所有制企业数量分布图

图表：2015-2019年我国耐火土石开采行业不同类型企业销售收入分布图

图表：2015-2019年我国耐火土石开采行业不同所有制企业销售收入分布图

图表：2015-2019年我国耐火土石开采行业产成品增长趋势图

图表：2015-2019年我国耐火土石开采行业工业销售产值增长趋势图

图表：2015-2019年我国耐火土石开采行业出口 交货值增长趋势图

图表：2015-2019年我国耐火土石开采行业销售成本增长趋势图

图表：2015-2019年我国耐火土石开采行业费用使用统计图

图表：2015-2019年我国耐火土石开采行业主要盈利指标统计图

图表：2015-2019年我国耐火土石开采行业主要盈利指标增长趋势图

图表：2015-2019年中国锆矿砂及其精矿进口数量分析

图表：2015-2019年中国锆矿砂及其精矿进口金额分析

图表：2015-2019年中国锆矿砂及其精矿出口数量分析

图表：2015-2019年中国锆矿砂及其精矿出口金额分析

图表：2015-2019年中国锆矿砂及其精矿进出口平均单价分析

图表：2015-2019年中国锆矿砂及其精矿进口国家及地区分析

图表：2015-2019年中国锆矿砂及其精矿出口国家及地区分析

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202112/255899.html>