

# 2020-2026年中国锆英砂行业 发展态势与发展前景预测报告

## 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

《2020-2026年中国锆英砂行业发展态势与发展前景预测报告》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.cction.com/report/202005/165346.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

目前全球前三大锆矿供应商产量占比约50%，牢牢掌控全球锆英砂定价权，但是我们看到，未来的形势是唯有Iluka明确扩产和投产计划，继续提高自己的控制权，而Tronox与RioTinto则是声明继续减产，并且没有进一步增产的计划。Iluka在前三大供应商中的产量份额逐渐增大，预计将从2019年的48%逐步提升到2020年的54%，统治力进一步增强。全球锆英砂供应及预测（万吨）全球锆需求及预测（万吨）

中企顾问网发布的《2020-2026年中国锆英砂行业发展态势与发展前景预测报告》共十四章。首先介绍了中国锆英砂行业市场发展环境、锆英砂整体运行态势等，接着分析了中国锆英砂行业市场运行的现状，然后介绍了锆英砂市场竞争格局。随后，报告对锆英砂做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国锆英砂行业发展趋势与投资预测。您若想对锆英砂产业有个系统的了解或者想投资中国锆英砂行业，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：

第一部分锆英砂行业特性研究

第一章2011-2019年中国锆英砂行业市场发展环境分析（PEST分析法）

第一节 2011-2019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2011-2019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2011-2019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

#### 第二章2011-2019年中国耐火材料发展概况分析

##### 第一节2011-2019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2011-2019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2011-2019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2011-2019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

#### 第二部分锆英砂行业发展现状研究

#### 第三章2011-2019年中国锆英砂行业运行形势分析

## 第一节2011-2019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2019年全球锆资源储量约7,400万吨（以ZrO<sub>2</sub>计），主要分布澳大利亚和南非两地，分别占全球储量的63%和19%，合计控制着全球超过80%锆资源，此外，印度、莫桑比克、中国和美国等地也有少部分储量。近10年来，全球储量陡增，累积增加3,600万吨，增长95%，其中澳大利亚占据了全球大部分储量增量。2019年全球锆储量分布

## 第二节2011-2019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2011-2019年中国锆英砂行业发展存在问题分析

## 第四章2011-2019年中国锆英砂所属行业市场运行动态研究

### 第一节2011-2019年中国锆英砂所属行业市场概述

#### 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

### 第三节2011-2019年中国锆英砂所属行业市场动态分析

#### 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2011-2019年中国锆英砂行业市场销售分析

## 第五章2008-2019年中国耐火土石开采所属行业数据监测分析

### 第一节 2008-2019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 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 2008-2019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 2008-2019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 2008-2019年中国耐火土石开采行业盈利能力分析

### 一、主要盈利指标分析

### 二、主要盈利能力指标分析

## 第六章2007-2019年中国锆矿砂及其精矿进出口数据监测分析

### 第一节2007-2019年中国锆矿砂及其精矿进口数据分析

#### 一、进口数量分析（26151000）

#### 二、进口金额分析

### 第二节2007-2019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2007-2019年中国锆矿砂及其精矿进出口平均单价分析

### 第四节2007-2019年中国锆矿砂及其精矿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2011-2019年中国锆英砂行业市场竞争格局分析

### 第一节2011-2019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2011-2019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2011-2019年中国锆英砂企业提升竞争力分析

## 第八章2011-2019年中国锆行业市场运行形势分析

### 第一节2011-2019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2011-2019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2011-2019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

## 第三部分锆英砂行业企业竞争力分析

## 第九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、企业发展简况分析

#### 二、企业产品结构分析

#### 三、企业经营情况分析

##### 1) 企业产销能力分析

##### 2) 企业偿债能力分析

##### 3) 企业运营能力分析

##### 4) 企业盈利能力分析

#### 5) 企业发展能力分析

### 四、企业经营优劣势及最新发展动向分析

#### 第二节福建远光铝业公司

##### 一、企业发展简况分析

##### 二、企业产品结构分析

##### 三、企业经营情况分析

###### 1) 企业产销能力分析

###### 2) 企业偿债能力分

###### 3) 企业运营能力分析

###### 4) 企业盈利能力分析

###### 5) 企业发展能力分析

### 四、企业经营优劣势及最新发展动向分析

#### 第三节漳州晶洁辉陶瓷新材料有限公司

##### 一、企业发展简况分析

##### 二、企业产品结构分析

##### 三、企业经营情况分析

###### 1) 企业产销能力分析

###### 2) 企业偿债能力分

###### 3) 企业运营能力分析

###### 4) 企业盈利能力分析

###### 5) 企业发展能力分析

### 四、企业经营优劣势及最新发展动向分析

#### 第四节佛山市南海高陶材料有限公司

##### 一、企业发展简况分析

##### 二、企业产品结构分析

##### 三、企业经营情况分析

###### 1) 企业产销能力分析

###### 2) 企业偿债能力分

###### 3) 企业运营能力分析

###### 4) 企业盈利能力分析

###### 5) 企业发展能力分析

### 四、企业经营优劣势及最新发展动向分析

## 第五节无锡鸿泰超微粉碎有限公司

### 一、企业发展简况分析

### 二、企业产品结构分析

### 三、企业经营情况分析

#### 1) 企业产销能力分析

#### 2) 企业偿债能力分

#### 3) 企业运营能力分析

#### 4) 企业盈利能力分析

#### 5) 企业发展能力分析

### 四、企业经营优劣势及最新发展动向分析

## 第六节佛山市高明区科源制釉有限公司

### 一、企业发展简况分析

### 二、企业产品结构分析

### 三、企业经营情况分析

#### 1) 企业产销能力分析

#### 2) 企业偿债能力分

#### 3) 企业运营能力分析

#### 4) 企业盈利能力分析

#### 5) 企业发展能力分析

### 四、企业经营优劣势及最新发展动向分析

## 第七节佛山市南海区狮山永联康实业有限公司

### 一、企业发展简况分析

### 二、企业产品结构分析

### 三、企业经营情况分析

#### 1) 企业产销能力分析

#### 2) 企业偿债能力分

#### 3) 企业运营能力分析

#### 4) 企业盈利能力分析

#### 5) 企业发展能力分析

### 四、企业经营优劣势及最新发展动向分析

## 第八节郑州东方三力耐火材料有限公司

### 一、企业发展简况分析

## 二、企业产品结构分析

## 三、企业经营情况分析

### 1) 企业产销能力分析

### 2) 企业偿债能力分

### 3) 企业运营能力分析

### 4) 企业盈利能力分析

### 5) 企业发展能力分析

## 四、企业经营优劣势及最新发展动向分析

## 第九节日照市鲁光铝业公司

### 一、企业发展简况分析

## 二、企业产品结构分析

## 三、企业经营情况分析

### 1) 企业产销能力分析

### 2) 企业偿债能力分

### 3) 企业运营能力分析

### 4) 企业盈利能力分析

### 5) 企业发展能力分析

## 四、企业经营优劣势及最新发展动向分析

## 第十节瑞泰科技股份有限公司

### 一、企业发展简况分析

## 二、企业产品结构分析

## 三、企业经营情况分析

### 1) 企业产销能力分析

### 2) 企业偿债能力分

### 3) 企业运营能力分析

### 4) 企业盈利能力分析

### 5) 企业发展能力分析

## 四、企业经营优劣势及最新发展动向分析

## 第四部分锆英砂未来市场前景展望、投资策略、商业模式研究

## 第十章2020-2026年中国锆英砂行业投资机会与风险分析

### 第一节2020-2026年中国锆英砂行业投资环境分析

## 第二节2020-2026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2020-2026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

## 第十一章2020-2026年中国锆英砂产业发展趋势预测分析

### 第一节2020-2026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2020-2026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2020-2026年中国锆英砂产业市场盈利预测分析

## 图表目录：

图表：2008-2019年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2010-2017中国月度CPI、PPI指数走势图

图表：2008-2019年中国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2008-2019年中国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：2008-2014中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2010-2019年中国工业增加值增速统计

图表：2008-2019年中国全社会固定资产投资额走势图

图表：2008-2019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：2010.9-2011.9中国货币供应量月度数据统计

图表：2008-2019年中国外汇储备走势图

图表：2007-2019年央行存款利率调整统计表

图表：2007-2019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：2008-2019年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2008-2019年中国货物进出口总额走势图

图表：2008-2019年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2008-2019年中国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：2008-2019年中国总人口数量增长趋势图

图表：2009年人口数量及其构成

图表：2008-2019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：2007-2019年中国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

图表：2007-2019年中国城镇化率走势图

图表：2008-2019年中国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表：2008-2019年我国耐火土石开采行业企业数量增长趋势图

图表：2008-2019年我国耐火土石开采行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2008-2019年我国耐火土石开采行业从业人数增长趋势图

图表：2008-2019年我国耐火土石开采行业资产规模增长趋势图

图表：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：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：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：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：2008-2019年我国耐火土石开采行业产成品增长趋势图

图表：2008-2019年我国耐火土石开采行业工业销售产值增长趋势图

图表：2008-2019年我国耐火土石开采行业出口交货值增长趋势图

图表：2008-2019年我国耐火土石开采行业销售成本增长趋势图

图表：2008-2019年我国耐火土石开采行业费用使用统计图

图表：2008-2019年我国耐火土石开采行业主要盈利指标统计图

图表：2008-2019年我国耐火土石开采行业主要盈利指标增长趋势图

图表：2007-2019年中国锆矿砂及其精矿进口数量分析

图表：2007-2019年中国锆矿砂及其精矿进口金额分析

图表：2007-2019年中国锆矿砂及其精矿出口数量分析

图表：2007-2019年中国锆矿砂及其精矿出口金额分析

图表：2007-2019年中国锆矿砂及其精矿进出口平均单价分析

图表：2007-2019年中国锆矿砂及其精矿进口国家及地区分析

图表：2007-2019年中国锆矿砂及其精矿出口国家及地区分析

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202005/165346.html>