

2021-2026年中国硅石、石英砂市场深度评估及行业投资前景咨询报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2021-2026年中国硅石、石英砂市场深度评估及行业投资前景咨询报告》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.huaon.com/channel/energy/680944.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

硅石是脉石英、石英岩、石英砂岩的总称。主要用于冶金工业用的酸性耐火砖。纯硅石可作石英玻璃或提炼单晶硅。结晶硅石外观一般呈乳白色、灰白色、淡黄色以及红褐色。有鲜明的光泽，断面平滑连续，并带有锐利棱角，硬度、强度都很大。脉石英呈致密块状，纯白色，半透明，发油脂光泽，断面呈贝壳状，石英结晶颗粒多在2mm以上，肉眼可辨。化学工业上用于制备硅化合物和硅酸盐，也可作硫酸塔的填充物。建材工业上用于玻璃、陶瓷、硅酸盐水泥等。可用作工业硅等铁合金冶炼的原材料。

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 硅石、石英砂行业概况

第一节 硅石、石英砂相关概念介绍

第二节 硅石、石英砂产业链分析

第三节 硅石、石英砂国内外现状

第四节 硅石、石英砂技术现状

第二章 2016-2020年硅石、石英砂行业市场供求分析

第一节 2016-2020年硅石、石英砂行业产品供给分析

一、产品产量

二、主要省份分析（广东、福建、江西、湖南）

三、供给影响因素分析

第二节 2016-2020年硅石、石英砂行业产品需求分析

一、产品市场需求量

二、主要省份分析（广东、福建、江西、湖南）

三、下游需求构成分析

第三节 硅石、石英砂行业价格分析及预测

一、硅石、石英砂价格走势分析

二、硅石、石英砂价格预测

第四节 硅石、石英砂行业供需格局影响因素分析

一、在建及拟建产能情况

二、价格走势及影响因素分析

三、替代品对供需格局影响分析

第三章 行业市场竞争格局分析

第一节 企业构成及区域分布分析

一、企业数量分析

二、企业区域分布构成分析

第二节 主要省份企业分析（广东、福建、江西、湖南）

一、广东省

1.广东黄花硅石有限公司

（一）企业偿债能力分析

（二）企业运营能力分析

（三）企业盈利能力分析

2.广东方圆石英砂厂

（一）企业偿债能力分析

（二）企业运营能力分析

（三）企业盈利能力分析

二、福建省

1.福建滨海石英砂有限公司

（一）企业偿债能力分析

（二）企业运营能力分析

（三）企业盈利能力分析

2.福建省华福石英砂有限公司

（一）企业偿债能力分析

（二）企业运营能力分析

（三）企业盈利能力分析

三、江西省

1.江西省吉安中恒硅石矿业有限公司

（一）企业偿债能力分析

（二）企业运营能力分析

（三）企业盈利能力分析

2.江西南昌天诚精制石英砂厂

（一）企业偿债能力分析

（二）企业运营能力分析

（三）企业盈利能力分析

四、湖南省

1.湖南中天石英砂有限公司

（一）企业偿债能力分析

（二）企业运营能力分析

(三) 企业盈利能力分析

2.湖南百途石英砂业有限公司

(一) 企业偿债能力分析

(二) 企业运营能力分析

(三) 企业盈利能力分析

第四章 硅石、石英砂下游市场分析

第一节 硅石、石英砂下游构成分析

第二节 冶金工业分析

一、环境分析

二、市场现状分析

三、主要产品供需分析

四、发展趋势分析

第三节 玻璃工业

一、环境分析

二、市场现状分析

三、主要产品供需分析

四、发展趋势分析

第四节 建筑工业

一、环境分析

二、市场现状分析

三、主要产品供需分析

四、发展趋势分析

第五节 人造石行业

一、环境分析

二、市场现状分析

三、主要产品供需分析

四、发展趋势分析

第五章 广东、福建、江西、湖南硅石、石英资源介绍

第一节 广东省硅石、石英砂资源 (AK ZJH)

第二节 福建省硅石、石英砂资源

第三节 江西省硅石、石英砂资源

第四节 湖南省省硅石、石英砂资源

图表目录：

图表1结晶硅石与胶结硅石的特征

图表2硅石的转变速度分类

图表3硅石的致密程度分类

图表4硅石的剧烈膨胀开始温度

图表5硅微粉的化学成份

图表6硅石矿一般参考工业指标

图表7硅石的显微结构特征

图表8硅石的化学成分及耐火度

图表9硅石的致密程度与转变速度

图表10硅石的技术条件

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/energy/680944.html>