

2022-2027年中国稀土抛光粉行业市场全景评估及 发展战略研究报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2022-2027年中国稀土抛光粉行业市场全景评估及发展战略研究报告》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/chemical/777163.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

物的粉末。通常以氟碳铈矿精矿(含RE₂O₃ 70%)或可溶性稀土盐类(含CeO₂/RE₂O₃=45%~50%的氯化稀土或含CeO₂>80%的富铈稀土化合物)为原料,经化学法处理、灼烧、粉碎、筛分等过程制成。

2015年至今,在我国稀土抛光粉应用市场中,手机盖板玻璃抛光粉用量所占比重逐年增大。预计2020年手机盖板领域消耗稀土抛光粉2.5万吨/年左右;水晶水钻领域,抛光大挂件预计消耗稀土抛光粉500吨/年,抛光水钻预计消耗稀土抛光粉800吨/年;精密光学领域消耗稀土抛光粉1000吨/年;TFT及其他领域消耗稀土抛光粉3000吨/年。

2020年我国稀土抛光粉用量情况

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 稀土抛光粉行业基本概述

第一节 行业定义、地位及作用

一、稀土抛光粉行业研究背景

二、稀土抛光粉行业研究方法及依据

三、稀土抛光粉行业研究基本前景概况

四、行业定义和范围

五、行业在国民经济中的地位与作用

第二节 行业性质及特点

一、行业性质

二、行业特点

第三节 2021年中国稀土抛光粉行业经济指标分析

第二章 稀土抛光粉行业发展概述

第一节 行业界定

一、稀土抛光粉行业定义及分类

二、稀土抛光粉行业经济特性

三、稀土抛光粉行业产业链简介

第二节 稀土抛光粉行业发展成熟度

一、行业发展周期分析

二、行业中外市场成熟度对比

第三节 稀土抛光粉行业相关产业动态

第三章 2021年全球稀土抛光粉行业市场运行形势分析

第一节 全球稀土抛光粉行业市场运行环境分析

第二节 全球稀土抛光粉行业市场发展情况分析

第三节 2022-2028年全球稀土抛光粉行业市场规模趋势预测分析

第四章 2021年中国稀土抛光粉行业技术发展分析

第一节 中国稀土抛光粉行业技术发展现状

第二节 稀土抛光粉行业技术特点分析

第三节 稀土抛光粉所属行业技术专利情况

第四节 稀土抛光粉行业技术发展趋势分析

第五章 我国稀土抛光粉行业发展分析

第一节 2021年中国稀土抛光粉行业发展状况

第二节 2021年中国稀土抛光粉行业市场供需状况

一、2017-2021年中国稀土抛光粉行业供给分析

二、2017-2021年中国稀土抛光粉行业市场需求分析

三、中国稀土抛光粉所属行业产品价格分析

四、2017-2021年中国稀土抛光粉行业市场规模分析

第六章 2017-2021年中国稀土抛光粉所属行业主要数据监测分析

第一节 2017-2021年中国稀土抛光粉所属行业规模分析

一、企业数量分析

二、资产规模分析

三、销售规模分析

四、利润规模分析

第二节 2017-2021年中国稀土抛光粉所属行业产值分析

一、产成品分析

二、工业总产值分析

第三节 2017-2021年中国稀土抛光粉所属行业成本费用分析

一、销售成本分析

二、销售费用分析

三、管理费用分析

四、财务费用分析

第四节 2017-2021年中国稀土抛光粉所属行业运营效益分析

一、盈利能力分析

二、偿债能力分析

三、运营能力分析

四、成长能力分析

第七章 2021年中国稀土抛光粉行业竞争格局分析

第一节 行业竞争结构分析

一、国内企业竞争格局

二、国外企业产品市场份额

三、行业企业区域分布

第二节 稀土抛光粉行业集中度分析

第二节 2021年中国稀土抛光粉行业SWOT模型分析

第八章 稀土抛光粉行业优势生产企业竞争力分析

第一节 凯盛科技

一、企业发展基本情况

凯盛科技生产的铈基抛光粉依靠晶体稳定、切削力强、寿命久等优良品质，获得多家信息显示行业一流客户认证，稳定为国内规模较大的TFT—LCD液晶玻璃面板减薄厂和手机盖板厂供货。2017年公司稀土抛光粉开始投产，近年来凯盛科技的抛光粉产品通过多家信息显示行业一流客户认证，市场反应良好，2020年销量大幅增加100%以上。

2018-2020年凯盛科技稀土抛光粉产销量情况

二、企业主要产品分析

三、企业经营状况分析

四、企业销售网络布局

五、企业发展战略分析

第二节 中国北方稀土（集团）高科技股份有限公司

一、企业发展基本情况

国内经营稀土抛光粉的企业主要是北方稀土，具体生产由其子公司天骄清美、甘肃稀土新材料、淄博灵芝负责。据统计，截至2020年中国北方稀土（集团）高科技股份有限公司稀土抛光粉为4.38亿元，同比增长27.62%，毛利率为24.63%，同比增加3.37个百分点。

2017-2020年北方稀土稀土抛光粉营收与毛利率

二、企业主要产品分析

三、企业经营状况分析

四、企业销售网络布局

五、企业发展战略分析

第三节 山东麦丰新材料科技股份有限公司

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主要产品分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、企业销售网络布局
- 五、企业发展战略分析

第四节 广州市新稀冶金化工有限公司

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主要产品分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、企业销售网络布局
- 五、企业发展战略分析

第五节 包头市昊锐稀土有限公司

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主要产品分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、企业销售网络布局
- 五、企业发展战略分析

第九章 2017-2021年中国稀土抛光粉行业上下游分析及其影响

第一节 中国稀土抛光粉行业上游发展及影响分析

第二节 中国稀土抛光粉行业下游发展及影响分析

第十章 2022-2027年稀土抛光粉行业发展及投资前景预测分析

第一节 2022-2027年稀土抛光粉行业市场规模预测分析

第二节 2022-2027年稀土抛光粉行业供需预测分析

第三节 中国稀土抛光粉行业五力分析

第四节 2022-2027年我国稀土抛光粉行业前景展望分析

第五节 2022-2027年我国稀土抛光粉行业产品价格走势预测

第六节 2022-2027年我国稀土抛光粉行业盈利能力预测

第十一章 2022-2028年中国稀土抛光粉行业投资风险分析

第一节 2017-2021年中国稀土抛光粉所属行业投资金额分析

第二节 近年中国稀土抛光粉行业主要投资项目分析

第三节 2022-2028年中国稀土抛光粉行业投资周期分析

第四节 2022-2028年中国稀土抛光粉行业投资风险分析

第十二章 2022-2028年中国稀土抛光粉行业发展策略及投资建议分析(HJ HZX)

第一节 稀土抛光粉行业发展策略分析

第二节 稀土抛光粉行业市场的重点客户战略实施

第三节 2022-2028年中国稀土抛光粉产品生产及销售投资运作模式探讨

第四节 2022-2028年中国稀土抛光粉行业发展建议

第五节 2022-2028年中国稀土抛光粉行业投资建议

图表目录：

图表：2017-2021年中国稀土抛光粉市场价格走势图

图表：2022-2027年中国稀土抛光粉产量及消费量预测

图表：2022-2027年中国稀土抛光粉市场价格走势预测

图表：2017-2021年我国稀土抛光粉市场规模分区域统计表

图表：2017-2021年中国稀土抛光粉所属行业企业数量增长趋势图

图表：2017-2021年中国稀土抛光粉所属行业资产规模增长分析

图表：2017-2021年中国稀土抛光粉所属行业销售规模增长分析

图表：2017-2021年中国稀土抛光粉所属行业利润规模增长分析

图表：2017-2021年中国稀土抛光粉所属行业产成品增长分析

图表：2017-2021年中国稀土抛光粉所属行业总产值分析

图表：2017-2021年中国稀土抛光粉所属行业成本费用结构变动趋势

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/chemical/777163.html>