

2021-2026年中国炉外精炼用耐火材料市场发展前景预测及投资战略咨询报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2021-2026年中国炉外精炼用耐火材料市场发展前景预测及投资战略咨询报告》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/new_materials/693321.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

炉外精炼是将转炉、平炉或电炉中初炼过的钢液移到另一个容器中进行精炼的炼钢过程，也叫“二次炼钢”。炼钢过程因此分为初炼和精炼两步进行。

多用于生产优质结构钢和各类高合金钢。这类设备还可做钢液保持炉。用于多炉联合生产特大钢锭或保持连铸钢液。各种炉外精炼方法，各有所长，在选择炉外精炼方法时，应充分考虑到产品质量要求，生产厂原材料条件以及原有设备状况、生产操作水平和资金情况等进行分析研究，因地制宜地进行选择。

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 2016-2020年炉外精炼用耐火材料市场特征

第一节 耐火材料界定及种类

一、耐火材料界定

二、耐火材料种类

第二节 炉外精炼技能及设备

一、AOD炉

二、VOD炉

三、LF炉

四、VD炉

第三节 炉外精炼用耐火材料

一、镁钙系耐火材料品种及性能

二、碳复合耐火材料品种及性能

第四节 炉外精炼用耐火材料市场特征

一、行业经营模式

二、行业周期性

三、行业地区性

四、行业进入壁垒

第五节 行业上下游之间关联性预测

一、行业与上游相关性

二、行业与下游相关性

第二章 2016-2020年中国宏观经济进展背景预测

第三章 2016-2020年中国耐火材料市场进展背景预测

第一节 2016-2020年耐火材料产量

一、2016-2020年产量预测

二、2016-2020年地区产量

第二节 耐火材料主要生产商

一、国际主要耐火材料生产商

二、中国主要耐火材料生产商

第三节 我国耐火材料优点预测

一、资源优点

二、市场优点

三、人才和技能优点

第四节 耐火材料"十四五"进展

一、产品开发重点

二、调整产业结构

三、提高技能装备水平

四、资源的综合利用开发

五、节能减排和清洁生产

六、行业标准体系建设

第四章 2016-2020年炉外精炼用耐火材料行业综述

第一节 炉外精炼用耐火材料行业进展历程

第二节 炉外精炼用耐火材料行业进展特征

一、地区技能差异较大

二、产业转移状况初显

三、下游行业关联密切

第三节 炉外精炼用耐火材料行业进展状况

一、行业面临并购重组变革

二、公司提高技能研发水平

三、公司加大用后耐火材料综合利用

第五章 2016-2020年炉外精炼用耐火材料市场现状

第一节 行业管理体系及政策

一、行业管理体制

二、行业法律法规及政策

第二节 2016-2020年市场容量预测

一、2016-2020年行业市场范围

二、镁钙系耐火材料市场范围

三、碳复合耐火材料市场范围

第三节 2016-2020年行业竞争格局

一、中国主要镁钙系耐火材料生产公司

二、中国主要碳复合耐火材料生产公司

第四节 炉外精炼用耐火材料行业技能水平

一、镁钙系耐火材料工艺技能水平

二、碳复合耐火材料工艺技能水平比较

第六章 国内外重要企业竞争分析

第一节 青花集团

一、公司概况

二、产品分析

三、公司经营分析

第二节 金磊股份

一、公司概况

二、产品分析

三、公司经营分析

第三节 后英集团

一、公司概况

二、产品分析

三、公司经营分析

第四节 金鼎镁矿集团

一、公司概况

二、产品分析

三、公司经营分析

第五节 濮阳濮耐

一、公司概况

二、产品分析

三、公司经营分析

第六节 利尔高温材料

一、公司概况

二、产品分析

三、公司经营分析

第七节 LWB

一、公司概况

二、产品分析

三、公司经营分析

第八节 奥镁集团

一、公司概况

二、产品分析

三、公司经营分析

第七章 2021-2026年炉外精炼用耐火材料产业未来趋势

第一节 2021-2026年行业进展影响因素预测

一、有利因素

二、不利因素

第二节 2021-2026年行业市场进展商机及未来分析议(AK HT)

图表目录：

图表：1耐火材料制品种类

图表：2炉外精炼用耐火材料行业的产业链结构图

图表：3跨国耐火材料企业在中国投资

图表：42016-2020年我国排名前15位重点统计耐火材料公司产量

图表：52016-2020年我国耐火制品出口情况

图表：6全球菱镁矿资源储量较大的国家

图表：72016-2020年我国炉外精炼用耐火材料行业市场范围

图表：82016-2020年我国镁钙系耐火材料行业市场范围

图表：92016-2020年我国碳复合耐火材料行业市场范围

图表：10我国镁钙系耐火材料主要生产公司市场销量占有率

图表：11我国主要的炉外精炼用碳复合耐火材料生产公司

图表：12镁钙系耐火材料工艺技能水平比较

图表：13碳复合耐火材料工艺技能水平

更多图表见正文.....

详细请访问：https://www.huaon.com/channel/new_materials/693321.html