



中国耐火材料年度报告 (2021年)

钢材事业部

2021 年



报告摘要

2021年上半年国内大宗耐火原料市场迎来了全球经济复苏带来的红利,国内外需求得以释放,大宗耐火原料供应充足,在供需均强的形势下,大宗耐火原料市场稳中偏强运行,价格小幅上行。2021年下半年,在双碳大环境下,叠加电力能源紧缺及原材料价格高位支撑,大宗耐火原料市场供应缩紧,其价格节节攀升,部分品种价格达到近3年的高点,到2021年末,进入秋冬季环保管控,加之冬奥会筹备工作推进,耐火材料上、下游企业生产节奏放缓,以钢铁为代表的需求端限产明显,市场整体呈现供需双弱格局,大宗耐火原料价格理性回归。

展望2022年,从政策导向来看,高温行业减量发展仍将继续贯彻未来市场,但在"稳"字当头的宏观背景下,下游市场消费的韧性尚存。从发展方向上看,产能置换带来产业结构调整,高温工业新技术、新基建等会进一步加大投入,消费端升级将带来新的发展机遇。展望新的一年,我们从耐火材料的供需格局、成本利润、行业发展等多维度数据入手,深度分析 2022 年耐材市场走势及行业发展,以为您的决策提供有价值的参考!

核心内容:

- 1、近3年价格、产量等多维度数据,展示耐火材料市场和行业变化:
- 2、原料与产成品价格,分析利润,了解生产端的发展与变革路径;
- 3、多方面解析出口. 深度分析出口变化所带来的全球格局变化:
- 4、本年度行业大事件,耐火材料上下游之间的变化,复盘与展望让您有一个新的认识;
- 5、未来 2-3 年的产能分布, 格局变化, 行业竞争等让您在布局中不再迷茫。



目 录

第一章 中国大宗耐火原料行业发展综述

- 1.1 中国大宗耐火原料生产概述
- 1.2 中国大宗耐火原料行业现阶段发展特点
- 1.3 中国大宗耐火材料行业发展环境分析
 - 1.3.1 宏观环境
 - 1.3.2 产业政策
 - 1.3.3 技术发展

第二章 中国大宗耐火原料价格行情及利润回顾

- 2.1 2019-2021 年中国大宗耐火原料市场行情分析
 - 2.1.1 2019-2021 年中国白刚玉市场价格走势分析
 - 2.1.2 2021年中国白刚玉市场价格走势分析
 - 2.1.3 2019-2021年中国棕刚玉市场价格走势分析
 - 2.1.4 2021年中国棕刚玉市场价格走势分析
 - 2.1.5 2019-2021年中国碳化硅市场价格走势分析
 - 2.1.6 2021年中国碳化硅市场价格走势分析
 - 2.1.7 2019-2021年中国镁砂市场价格走势分析
 - 2.1.8 2021年中国镁砂市场价格走势分析
 - 2.1.9 2019-2021年中国鳞片石墨市场价格走势分析
 - 2.1.10 2021年中国鳞片石墨市场价格走势分析
 - 2.1.11 2019-2021年中国铝矾土市场价格走势分析



- 2.1.12 2021年中国铝矾土市场价格走势分析
- 2.2 2021年中国大宗耐火原料生产成本与利润分析
 - 2.2.1 中国白刚玉生产成本与利润分析
 - 2.2.2 中国棕刚玉生产成本与利润分析
 - 2.2.3 中国碳化硅生产成本与利润分析
 - 2.2.4 中国镁砂生产成本与利润分析
 - 2.2.5 中国鳞片石墨生产成本与利润分析
 - 2.2.6 中国铝矾土生产成本与利润分析
- 2.3 2019-2021年中国大宗耐火原料价格相价差分析
 - 2.3.1 与上游产品相关价差分析
 - 2.3.2 与下游产品相关价差分析

第三章 中国大宗耐火原料行业供需格局回顾

- 3.1 2021 年中国耐火原料市场供应分析
 - 3.1.1 2021 年中国白刚玉市场供应分析
 - 3.1.2 2021 年中国棕刚玉市场供应分析
 - 3.1.1 2021 年中国碳化硅市场供应分析
 - 3.1.2 2021 年中国镁砂市场供应分析
 - 3.1.1 2021 年中国鳞片石墨市场供应分析
 - 3.1.2 2021 年中国铝矾土市场供应分析
- 3.2 2021年中国大宗耐火原料需求分析
- 3.3 中国大宗耐火原料生产情况分析
 - 3.3.1 中国大宗耐火原料主要生产企业生产状况



Steel Department 钢材事业部

- 3.3.1.1 中国白刚玉主要生产企业生产状况
- 3.3.1.2 中国棕刚玉主要生产企业生产状况
- 3.3.1.3 中国碳化硅主要生产企业生产状况
- 3.3.1.4 中国镁砂主要生产企业生产状况
- 3.3.1.5 中国鳞片石墨主要生产企业生产状况
- 3.3.1.6 中国铝矾土主要生产企业生产状况
- 3.3.2 中国大宗耐火原料区域供应结构分析
- 3.4 2018-2021 年中国耐火材料行业消费及变化趋势分析
 - 3.4.1 中国耐火材料消费结构分析
 - 3.4.1.1 中国铝硅质耐火材料消费结构分析
 - 3.4.1.2 中国镁质耐火材料消费结构分析
 - 3.4.2 中国大宗耐火原料进出口趋势分析
 - 3.4.1 2019-2021 年中国大宗耐火原料出口量及结构分析
 - 3.4.1.1 2019-2021年中国白刚玉出口量及结构分析
 - 3.4.1.2 2019-2021年中国棕刚玉出口量及结构分析
 - 3.4.1.3 2019-2021年中国碳化硅出口量及结构分析
 - 3.4.1.4 2019-2021年中国镁砂出口量及结构分析
 - 3.4.1.5 2019-2021年中国鳞片石墨出口量及结构分析
 - 3.4.1.6 2019-2021年中国铝矾土出口量及结构分析
 - 3.4.2 2019-2021 年中国耐火原料进口量及结构分析
 - 3.4.2.1 2019-2021年中国白刚玉出口量及结构分析
 - 3.4.2.2 2019-2021年中国棕刚玉出口量及结构分析



- 3.4.2.3 2019-2021年中国碳化硅出口量及结构分析
- 3.4.2.4 2019-2021年中国镁砂出口量及结构分析
- 3.4.2.5 2019-2021年中国鳞片石墨出口量及结构分析
- 3.4.2.6 2019-2021年中国铝矾土出口量及结构分析

第四章 中国耐火材料行业供需格局展望

- 4.1 2022-2026 年中国大宗耐火原料市场供需平衡预测
 - 4.1.1 2022-2026 年中国铝硅质耐火材料市场供需平衡预测
 - 4.1.2 2022-2026 年中国镁质耐火材料市场供需平衡预测
- 4.2 2022-2026 年中国大宗耐火原料供应趋势预测
 - 4.2.1 大宗耐火原料拟在建/退出项目情况
 - 4.2.2 大宗耐火原料国内供应量预测
- 4.3 2022-2026 年中国耐火材料行业消费趋势预测
 - 4.3.1 中国大宗耐火材料主要下游发展前景预测
 - 4.3.2 未来中国大宗耐火原料消费量预测

第五章 未来中国大宗耐火原料市场行情分析展望

- 5.1 2022 年中国大宗耐火原料市场行情展望
- 5.2 2022 年中国大宗耐火原料市场主要影响因素分析
 - 5.2.1 原料成本
 - 5.2.2 市场供应
 - 5.2.3 市场需求
 - 5.2.4 行业政策
 - 5.2.5 市场情绪



第六章 未来中国大宗耐火原料行业竞争态势分析

- 6.1 与下游购买商议价竞争分析
- 6.2 与替代产品竞争分析
- 6.3 行业内的同业竞争分析

附录:

- 一 图表目录
- 二 版权及免责声明

2021 年钢材各品种年报正在火热促销中 十五大品种任您选择!

如有需要,请联系您的专属客服或拨打 021-26093736

