

2025-2031年中国铸造粘结 材料市场运营状况分析与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2025-2031年中国铸造粘结材料市场运营状况分析与投资前景研究报告》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.bosidata.com/report/J14380RK1G.html>

【报告价格】纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

【出版日期】2025-04-13

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明: 《2025-2031年中国铸造粘结材料市场运营状况分析与投资前景研究报告》由权威行业研究机构博思数据精心编制,全面剖析了中国铸造粘结材料市场的行业现状、竞争格局、市场趋势及未来投资机会等多个维度。本报告旨在为投资者、企业决策者及行业分析师提供精准的市场洞察和投资建议,规避市场风险,全面掌握行业动态。

第一章铸造材料发展现状第一节 铸造材料简介一、定义和分类(一)定义(二)分类二、行业发展历程三、行业特点第二节 行业的重要性一、铸造强国的要求二、节能环保的要求第三节 行业发展的有利和不利因素一、有利因素二、不利因素第四节 行业的市场进入壁垒分析(一)环保壁垒(二)贸易壁垒(三)技术性贸易壁垒(四)规模壁垒第五节 行业的上下游关系一、上游行业(一)糖醇行业(二)甲醛行业(三)苯酚行业(四)上游行业关联度二、下游行业(一)汽车行业(二)工程机械行业(三)船舶行业(四)风电行业(五)轨道交通行业第六节 行业内主要产品的销售模式第七节 行业管理体制和行业政策(一)行业主管部门(二)行业政策第二章铸造粘结材料行业发展现状第一节 铸造粘结材料在铸造行业中的地位和作用第二节 铸造粘结材料的概况及发展历程一、造型设备的发展二、制芯设备的发展三、制芯技术研究进展四、计算机技术和机器人技术在造型制芯设备中的应用第三节 铸造粘结材料的用途及分类一、酚醛树脂(一)定义(二)铸造用酚醛树脂性能要求及分类二、呋喃树脂(一)定义(二)呋喃树脂的种类及特性第三章工艺技术路线及行业发展趋势第一节 工艺技术路线一、铸造用酚醛树脂合成工艺二、呋喃树脂砂工艺第二节 行业发展趋势一、环保趋势二、新型粘结剂第四章全球市场情况第一节 生产情况第二节 消费情况第三节 全球重要公司介绍一、福士科铸造材料(中国)有限公司(一)企业概述(二)竞争优势分析(三)企业经营分析(四)发展战略分析二、上海花王化学有限公司(一)企业概述(二)竞争优势分析(三)企业经营分析(四)发展战略分析三、上海欧区爱国际贸易有限公司(一)企业概述(二)竞争优势分析(三)企业经营分析(四)发展战略分析四、美国亚什兰集团(一)企业概述(二)竞争优势分析(三)企业经营分析(四)发展战略分析第五章国内生产现状第一节 生产现状一、行业概况二、2020-2024年行业产量统计三、国内主要生产厂家情况第二节 新建拟建项目情况第六章国内消费现状及市场预测第一节 消费现状(一)2020-2024年铸造粘结剂的消费量(二)2020-2024年铸造粘结剂的市场规模(三)2025-2031年铸造粘结剂市场规模预测第二节 引起消费量变化原因分析第七章进出口情况分析第一节 进口情况分析一、进口数量二、主要进口国别第二节 出口情况分析一、出口数量二、主要出口国别第三节 我国铸造材料行业进出口结构分析第八章价格情况分析第一节 2020-2024年价格变化趋势及预测第二节 引起价格变化的原因分析一、原材料因素二、技术因素三、需求因

素四、竞争因素第九章供求平衡分析第一节 供求平衡现状第二节 供求平衡预测第十章国内合成树脂类铸造粘结材料行业主要生产企业竞争力分析第一节 国内主要生产企业介绍一、圣泉集团股份有限公司（一）企业概述（二）竞争优势分析（三）企业经营分析（四）发展战略分析二、苏州兴业材料科技股份有限公司（一）企业概述（二）竞争优势分析（三）企业经营分析（四）发展战略分析三、杭州天宇化工有限公司（一）企业概述（二）竞争优势分析（三）企业经营分析（四）发展战略分析四、北京良乡永定铸造材料有限公司（一）企业概述（二）竞争优势分析（三）企业经营分析（四）发展战略分析五、沈阳汇亚通铸造材料有限责任公司（一）企业概述（二）竞争优势分析（三）企业经营分析（四）发展战略分析六、山东省宁津县伍岳铸造材料有限公司（一）企业概述（二）竞争优势分析（三）企业经营分析（四）发展战略分析第十一章2025-2031年中国铸造粘结材料行业趋势预测分析第一节 铸造粘结材料行业投资回顾一、铸造粘结材料行业投资规模及增速统计二、铸造粘结材料行业投资结构分析第二节 2025-2031年中国铸造粘结材料行业投资规模及增速预测第三节 2025-2031年中国铸造粘结材料行业发展趋势预测一、铸造粘结材料行业发展驱动因素分析二、铸造粘结材料行业发展趋势预测三、2025-2031年中国铸造粘结材料行业产量预测图四、2025-2031年中国铸造粘结材料行业需求预测图五、2025-2031年中国铸造粘结材料行业市场规模预测图六、2025-2031年中国铸造粘结材料行业价格走势预测图七、2025-2031年中国铸造粘结材料行业全球市场份额预测第四节 铸造粘结材料行业投资现状及建议一、铸造粘结材料行业投资项目分析二、铸造粘结材料行业投资机遇分析三、铸造粘结材料行业投资前景警示四、铸造粘结材料行业投资前景研究建议图表目录图表1 2020-2024年工程机械行业产销同比增长趋势图图表2 2020-2024年工程机械行业产销环比增长趋势图图表3 风电设备铸件在风电整机成本中所占比例图表4 世界和中国未来风电设备铸件市场容量预测情况图表5 型砂颗粒的力学模型图表6 直线型酚醛树脂结构图图表7 常用铸造合成树脂的分类更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/J14380RK1G.html>