

2024-2030年中国高钛渣市 场评估与发展前景报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2024-2030年中国高钛渣市场评估与发展前景报告》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.cction.com/report/202312/431672.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

中企顾问网发布的《2024-2030年中国高钛渣市场评估与发展前景报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：第一章高钛渣工业概述 第一节钛的简介 一、钛的概念与性质 二、金属钛的优异性能 三、钛在不同领域的用途 四、钛工业的发展简史 第二节高钛渣的定义及用途 一、高钛渣定义 二、高钛渣用途 第三节高钛渣的生产工艺 一、高钛渣的生产工艺简述 二、高炉渣制取高钛渣生产工艺流程 三、低温还原钛铁矿生产高钛渣的新工艺 第二章高钛渣行业分析 第一节高钛渣行业发展分析 一、中国高钛渣行业发展概况 二、高钛渣市场竞争状况分析 三、高钛渣下游产业发展概况 四、年产万吨高钛渣项目设计方案及投资估算 第二节高钛渣进口环境分析 一、我国确立高钛渣商品税则号和税率的必要性 二、我国确立高钛渣税则号有助钛白粉工业健康发展 三、高钛渣进口的最惠国税率 四、高钛渣关税调整 第三节用高钛渣替代钛铁矿生产钛白粉的可行性分析 一、工艺上的可行性 二、两者生产指标对比 三、经济上的可行性 第三章高钛渣上游产业——钛矿资源分析 第一节世界钛矿资源状况 一、世界钛矿的储量 二、世界钛矿分布状况 第二节越南钛矿资源的开采及利用 一、越南钛矿资源利用有待改善 二、越南将使用环保技术开采钛矿 三、从起越南禁止出口钛矿 第三节中国的钛矿资源状况 3.第一节钛矿原料的物理及化学特征 二、钛矿资源概况 三、钛矿资源的主要特点 四、钛矿的地理分布 五、我国新探明的钛矿资源 第四节钛矿砂及其精矿进出口数据分析 一、进出口总体数据 二、重点省市进出口数据 三、主要国家进出口数据 第四章高钛渣下游产业——钛白粉行业分析 第一节钛白粉行业发展总体概况 一、钛白粉市场供需状况 二、中国钛白粉工业发展概况及特点 三、中国钛白粉行业重心转向中西部地区 四、中国钛白粉工业发展形势 五、中国将成为第一大钛白粉生产国 第二节中国钛白粉行业发展分析 一、我国钛白粉行业发展状况 二、我国钛白粉行业亟待调整 三、钛白粉行业面临的竞争态势 四、提高钛白粉工业生产能力的措施 第三节钛白粉工业面临的问题与挑战 一、中国钛白粉行业面临的挑战 二、我国钛白粉行业存在的问题日益凸显 三、钛矿成为制约中国钛白粉行业发展最大瓶颈 第四节发展钛白粉行业的措施与战略 一、我国钛白粉产业的发展思路 二、我国钛白粉行业的政策建议 三、针对行业长远发展的若干建议 第五章高钛渣下游产业——海绵钛行业分析 第一节海绵钛行业发展概况 一、海绵钛工业的发展历程 二、我国海绵钛行业经济运行状况 三、海绵钛行业进入壁垒分析 第二节海绵钛行业项目建设情况 一、遵宝钛业公司万吨海绵钛扩建工程奠基 二、中俄共同投资的3万吨海绵钛项目开工 三、攀钢海绵钛项

目主体工程开工 第三节海绵钛行业面临的问题及对策分析 一、我国海绵钛工业发展存在的问题 二、国内海绵钛行业投资迅速增长面临的问题分析 三、我国海绵钛行业发展的建议 四、依靠循环经济促海绵钛产业发展 第六章中国高钛渣生产企业分析 第一节攀枝花钢铁（集团）公司 一、企业发展简况分析 二、企业经营情况分析 三、企业经营优劣势分析 第二节云南新立有色金属有限公司 一、企业发展简况分析 二、企业经营情况分析 三、企业经营优劣势分析 第三节近年来高钛渣企业生产及研究项目动态 一、永兴钛业公司高钛渣冶炼研究项目取得突破 二、巴马天润钛业公司高钛渣项目开工 三、金江钛业公司15万吨高钛渣项目开建 四、天友公司高钛渣替代钛精矿项目取得突破性进展 五、阜新久星钛业公司高钛渣项目进展 六、富宁汇磊钛冶厂高钛渣项目投产 七、攀枝花市国钛科技有限公司6万吨高钛渣项目环境影响评价 第四节其他高钛渣生产企业介绍 一、云南大西洋钛业有限公司 二、盐边县伟健熔炼有限责任公司 三、昆明云铜稀贵钛业有限公司 四、郑州市洪鑫磨料有限公司 五、沈阳市易丰钛业有限责任公司 六、沈阳天顺达铁合金厂 第七章中国高钛渣行业前景趋势分析 第一节高钛渣市场发展展望 一、我国高钛渣市场前景分析 二、我国高钛渣市场竞争趋势分析 第二节高钛渣下游产业前景分析 一、中国钛白工业的发展趋势 二、我国海绵钛工业发展前景分析 略••••;完整报告请咨询客服

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202312/431672.html>