

中国高钛渣行业现状调研及未来五年投资规划研究报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国高钛渣行业现状调研及未来五年投资规划研究报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/feijinshu/211868211868.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

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

一 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

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、全球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、中国将成为全球第一大钛白粉生产国

第二节 中国钛白粉行业发展分析

一、中国钛白粉行业发展分析

二、中国钛白粉行业整体运行和市场状况

三、我国钛白粉行业发展状况

四、我国钛白粉行业亟待调整

五、钛白粉行业面临的竞争态势

六、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、公司简介
- 二、攀钢高钛渣月产量首破5000吨
- 三、攀钢高钛渣生产迅速发展
- 四、攀钢高钛渣二期工程开建

第二节 云南新立有色金属有限公司

- 一、公司简介
- 二、年产8万吨高钛渣项目开建
- 三、高钛渣项目建设进展

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、巴马天润钛业公司年产8万吨高钛渣项目开工
- 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 未来五年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、金融危机下中国钛白行业发展展望及建议

二、中国钛白工业的发展趋势

三、我国海绵钛工业发展前景分析

第八章 未来五年高钛渣行业发展趋势及投资风险分析

第一节 未来五年高钛渣未来发展预测分析

一、中国高钛渣发展方向分析

二、中国高钛渣行业发展趋势预测

第三节 未来五年中国高钛渣行业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、原材料压力风险分析

三、能源供应风险分析

四、政策和体制风险

五、汇率风险分析

图表详见正文

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/feijinshu/211868211868.html>