

2017-2022年中国钛白粉行业竞争现状及十三五发展前景分析报告

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《2017-2022年中国钛白粉行业竞争现状及十三五发展前景分析报告》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/yejin/272065272065.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

目前全球钛白粉总产能约 720 万吨，其中 前 5 大厂商为美国科慕、美国亨斯迈、巴西科斯特、美国康诺斯、美国特诺，合计产能约占全球 52%。 目前中国有 4

家公司跻身全球前十大厂商，分别是四川龙蟒钛业、河南佰利联、甘肃中核钛白、山东东佳，合计产能占全球 12%。

中国钛白粉产能分布

国内钛白粉行业集中度极低，中国钛白粉总产能约 280 万吨，按照统计内的 42 家钛白粉生产企业计，平均产能仅为 6.67 万吨。目前市场上小于 5 万吨的产能共有 68.8 万吨，约占国内总产能的 25%。 2015 年 6 月佰利联拟斥资 90 亿元收购行业龙头四川龙蟒， 拉开行业整合序幕。我们认为，国内钛白粉龙头企业亟需强强联合，以品牌效应和规模效应将提振行业整体的盈利能力及国际市场竞争力。

全球钛白粉产能分布

2005-2019年全球钛白粉产能增速

2014-2016年中国钛白粉进口数情况

2014-2016年中国钛白粉出口数对比

中国报告网发布的《2017-2022年中国钛白粉行业竞争现状及十三五发展前景分析报告》内容严谨、数据翔实，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动向、市场前景、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。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

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。

第一章 钛和钛白粉简介

1.1 钛的简介

1.1.1 钛的概念与性质

1.1.2 金属钛的优异性能

1.1.3 钛在不同领域的用途

1.1.4 钛工业的发展简史

1.2 钛白粉相关介绍

1.2.1 钛白粉简介

1.2.2 钛白粉的主要型号

1.2.3 钛白粉的主要用途

1.2.4 钛白粉工业发展史

1.3 纳米钛白粉简介

1.3.1 纳米钛白粉的性质

1.3.2 纳米钛白粉的制备

1.3.3 纳米钛白粉的应用

第二章 钛矿资源分析

2.1 世界钛矿资源状况

2.1.1 世界钛矿的储量

2.1.2 世界钛矿分布状况

2.1.3 世界钛精矿供需状况

2.2 越南钛矿资源的开采及利用

2.2.1 越南钛铁矿资源储量及分布

2.2.2 越南钛矿市场发展态势

2.2.3 越南钛矿开采动态

2.2.4 越南调整钛矿出口关税

2.3 中国的钛矿资源分布及储量

2.3.1 中国钛矿原料的物理及化学特征

2.3.2 中国钛矿资源概况

2.3.3 钛矿资源的主要特点

2.3.4 钛矿资源地理分布状况

2.3.5 中国钛资源储量状况

2.4 2014-2016年中国钛矿市场供需分析

2.4.1 中国钛矿市场供需状况

2.4.2 中国钛精矿市场价格走势

2.4.3 中国钛矿进口状况

2.4.4 中国钛矿生产企业盘点

第三章 2014-2016年国际钛白粉行业分析

3.1 世界钛白粉行业发展总体状况

3.1.1 世界钛白粉行业发展概况

3.1.2 世界钛白粉工业的发展特点

3.1.3 国际钛白粉行业并购重组状况

3.1.4 世界钛白粉行业发展焦点

3.2 世界钛白粉市场供需状况分析

3.2.1 世界钛白粉行业产能状况

3.2.2 世界钛白粉主要生产商生产情况

3.2.3 世界钛白粉市场需求状况

3.3 2014-2016年世界钛白粉市场价格分析

3.3.1 世界钛白粉市场发展态势

3.3.2 全球钛白粉市场价格状况

3.3.3 全球钛白粉市场价格调整动态

第四章 2014-2016年中国钛白粉行业分析

4.1 2014-2016年中国钛白粉行业整体分析

4.1.1 总体供需形势

4.1.2 市场需求分析

4.1.3 产业结构概况

4.1.4 行业政策动向

4.2 2014-2015年中国钛白粉行业发展分析

4.2.1 2014年钛白粉生产情况

4.2.2 2014年钛白粉市场分析

4.2.3 2015年钛白粉生产情况

4.2.4 2015年钛白粉市场分析

4.3 2015年中国钛白粉市场分析

4.3.1 价格走势分析

4.3.2 市场总体行情

4.3.3 影响因素分析

4.4 2014-2016年中国钛白粉行业进出口分析

4.4.1 2014-2016年钛白粉主要进口来源国家分析

4.4.2 2014-2016年钛白粉主要出口目的国家分析

4.4.3 2014-2016年主要省份钛白粉进口市场分析

4.4.4 2014-2016年主要省份钛白粉出口市场分析

4.5 2014-2016年中国钛白粉项目投建动态

4.5.1 中盐株化氯化法钛白粉项目通过评审

4.5.2 湖南打造中南地区最大钛白粉生产基地

4.5.3 安纳达钛业致密钛白粉技改项目成功

4.5.4 海南国际钛白粉等钛产业项目签约

4.5.5 万基控股集团钛白粉项目开建

4.5.6 金浦钛业定增加码钛白粉项目

4.5.7 甘肃玉门钛白粉项目开工建设

4.5.8 佰利联氯化法钛白粉项目进展顺利

4.6 中国钛白粉工业面临的问题与挑战

4.6.1 钛白粉业大而不强

4.6.2 技术升级面临难题

4.6.3 产业亟需整合升级

4.6.4 企业经营面临困境

4.7 发展钛白粉行业的措施与战略

4.7.1 行业应对措施

4.7.2 提升竞争力的建议

4.7.3 产业基本战略

4.7.4 行业政策建议

4.7.5 市场营销策略

第五章 2014-2016年钛白粉下游产业分析

5.1 涂料行业

5.1.1 中国钛白粉在涂料中应用情况

5.1.2 2014年我国涂料行业发展状况

5.1.3 2015年我国涂料行业发展状况

5.1.4 2016年我国涂料行业概况

5.1.5 我国涂料行业未来发展趋势分析

5.2 塑料行业

5.2.1 钛白粉在塑料领域中的应用情况

5.2.2 2014年我国塑料制品业发展分析

5.2.3 2015年我国塑料制品业发展分析

5.2.4 2016年我国塑料市场分析

5.2.5 中国塑料产业未来前景展望

5.3 橡胶行业

5.3.1 钛白粉在橡胶领域中的应用

5.3.2 2014年中国橡胶工业发展分析

5.3.3 2015年中国橡胶行业运行分析

5.3.4 2016年我国橡胶市场分析

5.3.5 中国橡胶行业未来前景展望

5.4 造纸行业

5.4.1 钛白粉在造纸领域中的应用

5.4.2 2014年中国造纸行业运行状况

5.4.3 2015年中国造纸行业运行状况

5.4.4 2016年造纸业运行状况

5.4.5 中国造纸行业发展趋势分析

第六章 2014-2016年钛白粉的相关技术分析

6.1 钛白粉生产技术概述

6.1.1 钛白粉的主要生产方法

6.1.2 超微细二氧化钛生产方法

6.1.3 纳米钛白粉的研发与制备

6.1.4 钛白粉生产安全技术问题

6.2 钛白粉应用技术分析

6.2.1 纳米钛白粉抗菌自洁工艺

6.2.2 钛白粉空气净化技术的特点

6.2.3 浅析锐态型钛白粉在卷材涂料中的应用

6.2.4 钛白粉在溶剂型涂料中分散性研究

6.3 钛白粉行业技术进展

6.3.1 我国钛白粉业技术发展总体现状

6.3.2 “脱硝二氧化钛”技术通过鉴定

6.3.3 改性钛白粉鉴别技术填补空白

6.3.4 简析氯化法钛白粉的无机表面处理

6.3.5 两种偏钛酸漂白工艺的比较分析

6.3.6 提升钛白生产水洗效率的方法

6.3.7 降低钛白粉成品筛余物的研究

6.4 硫酸法钛白粉废酸的治理与综合利用

6.4.1 硫酸法生产钛白粉面临的废酸问题

6.4.2 国内外钛白粉企业对废酸综合利用的主要途径

6.4.3 废酸综合利用的新方法

6.5 氯化法生产钛白粉的废物治理及综合利用

6.5.1 废气治理措施

6.5.2 废水治理措施

第七章 2014-2016年钛白粉重点企业发展分析

7.1 美国杜邦公司

7.1.1 企业发展概况

7.1.2 杜邦钛白粉价格上调动态

7.1.3 杜邦拟分拆钛白粉业务

7.1.4 杜邦或将淡出钛白粉市场

7.2 四川龙蟒钛业股份有限公司

7.2.1 企业发展概况

7.2.2 企业发展优势

7.2.3 企业产销情况

7.2.4 企业最新动向

7.3 中核华原钛白股份有限公司

7.3.1 企业发展概况

7.3.2 经营效益分析

7.3.3 业务经营分析

7.3.4 财务状况分析

7.3.5 未来前景展望

7.4 安徽安纳达钛业股份有限公司

7.4.1 企业发展概况

7.4.2 经营效益分析

7.4.3 业务经营分析

7.4.4 财务状况分析

7.4.5 未来前景展望

7.5 河南佰利联化学股份有限公司

7.5.1 企业发展概况

7.5.2 经营效益分析

7.5.3 业务经营分析

7.5.4 财务状况分析

7.5.5 未来前景展望

7.6 山东东佳集团股份有限公司

7.6.1 企业发展概况

7.6.2 业务经营状况

7.6.3 企业发展动态

7.6.4 企业发展战略

7.7 其他企业介绍

7.7.1 江苏太白集团有限公司

7.7.2 南京钛白化工有限责任公司

7.7.3 宁波新福钛白粉有限公司

7.7.4 上海江沪钛白化工制品有限公司

第八章 钛白粉行业投资分析及前景预测

8.1 钛白粉行业投资环境及机会分析

8.1.1 中国钛白粉产业进入成熟期

8.1.2 钛白粉市场需求将持续增加

8.1.3 我国钛白粉行业的投资机会

8.1.4 钛白粉行业投资风险提示

8.2 钛白粉行业发展展望

8.2.1 我国钛白粉行业面临的形势

8.2.2 钛白粉行业发展前景展望

8.2.3 钛白粉行业发展趋势分析

8.2.4 我国钛白粉市场走势预测

8.2.5 2017-2022年中国钛白粉行业预测

附录

附录一：钛白粉术语

附录二：选钛术语

附录三：钛渣术语

图表目录：

图表1 全球钛铁矿资源储量分布

图表2 全球金红石储量分布

图表3 全球各国钛铁矿资源储量占比趋势图

图表4 全球各国金红石储量占比趋势图

图表5 钛岩矿和钛砂矿的比较

图表6 国外主要钛铁矿原生矿开采利用情况

图表7 世界钛精矿消费结构

图表8 钛的工业矿物

图表9 中国各主要产地钛矿物原料基本特点对比

图表10 中国钛矿床分布

图表11 中华人民共和国钛矿资源分布图

图表12 2014年国内钛精矿总产量

图表13 世界各地钛精矿的铁、钛、钒的化学成分的比较

图表14 2014年全国钛精矿产量地区分布图

图表15 2014年全国钛精矿产量月度变化趋势图

图表16 2014年我国钛精矿市场价格走势

图表17 2014年我国钛精矿进口量月度变化情况

图表18 2007-2014年我国钛精矿进口量年度变化图

图表19 全球钛白粉行业发展情况

图表20 2014年全球钛白粉产能情况

图表21 2009-2014年中国钛白粉产量情况

图表22 2004-2014年进口钛白粉数量情况

图表23 2012-2014年我国钛白粉持续实现净出口

图表24 2015年钛白粉产品P值曲线图

图表25 2014年主要贸易国钛白粉进口量及进口额情况

图表26 2015年主要贸易国钛白粉进口量及进口额情况

图表27 2016年主要贸易国钛白粉进口量及进口额情况

图表28 2014年主要贸易国钛白粉出口量及出口额情况

图表29 2015年主要贸易国钛白粉出口量及出口额情况

图表30 2016年主要贸易国钛白粉出口量及出口额情况

(GYZX)

图表详见正文

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，请放心查阅。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/yejin/272065272065.html>