



艾凯咨询
ICAN Consulting

2013-2018年中国钛白粉行业市场深度分析与投资前景预测报告

一、调研说明

《2013-2018年中国钛白粉行业市场深度分析与投资前景预测报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/231975.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：sales@icandata.com

联系人：刘老师

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、摘要、目录、图表

钛白粉是无机化工产品里销售额最高的三大商品之一，具有较高的进入门槛；全球来看行业集中较高，主要的6家生产企业占到全球产能的60%~70%；作为典型的周期品，上一轮的繁荣一方面受到供给端的冲击，但更重要的是全球需求的迅速提升以及主要原材料钛精矿价格上涨的推升。

截止2012年底，我国钛白粉产能280万吨，产量189万吨，尤其是在2008年金融危机之后，伴随着国内产品出口的不断增长，各大生产企业不断扩大生产规模；但无论景气与否，行业开工率始终维持在70%左右，无效产能较多，同时行业景气度下滑，及环保的趋严或加速一些硫酸法产能的退出，也会使部分新（扩）建产能在建造过程中进行了调整；而氯化法钛白粉产能受到技术、原材料及投入等因素的影响短期在国内实现全面突破的难度较大。

我国钛白粉行业属于重度污染行业：行业小企业过多，重污染产能所占比重过大；单位产品排污量大，资源、能源消耗高；硫酸法“三废”治理难度不大，但治理费用高是行业目前的主要特征。随着环保的趋严，行业内小企业的生存空间将进一步被压缩；在氯化法新增产能短期不可能大量投出，而硫酸法新增产能受到资金及环保等因素影响增长有限的背景下，需求未来将有望保持增长，尤其是出口的增长将带来行业的供需趋紧，行业景气度或将攀升。

《2013-2018年中国钛白粉行业市场深度分析与投资前景预测报告》旨在为投资者或企业管理者提供一个关于钛白粉产品的投资及其市场前景的深度分析，为投资者和企业管理人传递正确的投资经营理念和选择，提供一个中立、全面的投资指南手册，为钛白粉产品市场投资提供一个可供参照的标准。从而可以科学的帮助企业取得较高的收益。报告在全面系统分析钛白粉产品市场的基础上，按照专业的投资评估方法，站在第三方角度客观公正地对钛白粉产品的投资进行评价。为企业的投资决策提供了重要的依据。

本报告详述了钛白粉产品的行业概况、市场发展现状及钛白粉产品市场发展预测（未来五年市场供需及市场发展趋势），并且在研究钛白粉市场竞争、原材料、客户分析的基础上，对钛白粉行业投资前景及投资价值进行了研究，并提出了我们对钛白粉产品投资的建议。

本报告以定量研究为主，定量与定性研究相结合的方法，深入挖掘数据蕴含的内在规律和潜在信息，采用统计图表等多种形式将研究结果清晰、直观的展现出来，多方位、多角度保证了报告内容的系统性和完整性，为企业的发展和钛白粉的投资提供了决策依据。

报告目录

第一章钛白粉行业概述

第一节钛白粉的定义和应用

一、钛白粉定义

二、钛白粉的应用

三、几种钛白粉的应用范围

第二节钛白粉上游资源情况

一、钛矿用途与技术经济指标

二、中国钛矿资源的储量状况

三、中国钛矿资源的地理分布

四、中国钛矿资源的特点分析

五、世界各地钛矿资源分布

第三节钛白粉的生产技术分析

一、钛白粉的生产工艺

二、钛白粉创新联盟成立

三、日本高光催化剂活性钛白粉合成技术

四、硫酸法钛白废酸利用及发展简况

五、锐钛型钛白粉生产中加入磷酸的探讨

六、制备高纯微细钛白粉过程中氯化铵的作用

七、多级螺旋式干燥机在钛白粉生产中的应用

八、常用氯化法生产钛白粉设备一览表

九、钛白粉水分散性改进的研究

十、钛白粉在溶剂型涂料中分散性研究

第二章2013年全球钛白粉行业市场分析

第一节世界钛白粉行业市场发展情况

一、国际钛白粉行业发展简史

二、全球钛白粉市场进入下行周期

三、2013年世界钛白粉需求分析

四、2013年全球钛白粉供给分析

第二节国际钛白粉企业并购和重组情况

一、国际钛白粉企业一体化整合情况

二、国外钛白粉生产企业重组情况

第三章2013年我国钛白粉市场分析

第一节我国钛白粉工业发展情况

- 一、中国钛白粉"十一五"发展回顾
- 二、2012年我国钛白粉行业现状分析
- 三、2013年国内钛白粉需求空间分析

第二节2013年我国钛白粉的市场发展情况

第三节我国钛白粉工业的原料市场分析

第四节我国钛白粉工业发展的问题

- 一、低水平重复建设的问题
- 二、钛白粉企业受外企冲击
- 三、工艺技术普遍落后的问题
- 四、优质原料缺口大的问题
- 五、产能扩张过快
- 六、环保治理的高成本和有效监管的问题

第五节国内外钛白粉行业的最新进展

第六节我国钛白粉区域市场分析

- 一、攀枝花钛白粉产量
- 二、攀枝花市加快钛白粉产业知识产权战略研究
- 三、海南钛白粉项目进展顺利
- 四、裕兴化工打造钛白粉基地
- 五、云南冶金集团建设年产6万吨高档钛白粉
- 六、龙蟒打造全球最大高档钛白粉颜料生产基地
- 七、滕县打造全国重要钛白粉生产基地

第七节我国钛白粉进出口分析

- 一、2012年我国钛白粉进出口数据分析
- 二、2013年我国钛白粉进出口数据分析

第八节我国钛白粉投资分析

- 一、我国钛白粉行业投资风险分析
- 二、钛白粉业投资特点分析
- 三、2013年我国钛白粉项目投资情况

第四章2013年我国钛白粉的应用市场分析

第一节钛白粉在各行业中的应用

- 一、钛白粉在油墨中的应用
- 二、钛白粉在塑料行业中的应用
- 三、钛白粉在卷材涂料中应用
- 四、钛白粉在色母行业应用的问题分析

第二节纳米钛白粉的研究与应用

- 一、国内外纳米钛白粉的研究与应用
- 二、纳米钛白粉应用新进展
- 三、纳米钛白粉及其用途
- 四、纳米钛白粉光触媒的应用进展
- 五、现代纳米钛白生产技术详解和步骤
- 六、钛纳米涂层技术防腐性能国内领先

第三节钛白粉的其他应用分析

- 一、钛白粉应用中如何实现良好的分散效果
- 二、中国钛白粉新品在工业中应用及发展建议
- 三、钛白粉提高聚酯环氧粉末涂料品质
- 四、利用钛白粉废酸制取高纯度磷酸一铵
- 五、钛白粉有机包膜技术
- 六、GR复合钛白颜料
- 七、钛白粉的表面处理
- 八、钛白粉质量诱发塑料型材变色原因的分析
- 九、GR复合钛白颜料在塑料领域的应用探讨

第五章2013年我国钛白粉的关联行业分析

第一节冶金业发展态势分析

- 一、我国粉末冶金制品产量情况
- 二、粉末冶金技术市场潜力凸现
- 三、当前粉末冶金制品行业发展中需思考的问题
- 四、期货工具加速冶金行业分化
- 五、信息化加速提升冶金行业竞争力

第二节涂料业发展态势分析

- 一、中国涂料与发达国家差距分析

二、2012年是中国涂料行业发展分析

三、2012年全国涂料产量情况

四、2013年全国涂料产量情况

第三节颜料油墨业发展态势分析

第四节塑料业发展态势分析

第五节橡胶业发展态势分析

第六节造纸业发展态势分析

第六章2013年我国钛白粉行业竞争格局分析

第一节我国钛白粉市场竞争分析

一、我国钛白粉市场竞争情况

二、钛白粉行业竞争策略

三、提高钛白行业竞争力分析

第二节国内外钛白粉行业竞争分析

一、钛白粉行业集中度分析

二、国外钛白粉重点企业介绍

三、国内钛白粉重点企业介绍

四、我国钛白粉生产企业最多的省

五、全国金红石钛白粉厂家统计

第三节中国钛白粉企业竞争策略研究

一、供应链一体化战略

二、业务延伸及扩张策略

三、品牌管理策略

四、多元化经营策略

第七章2013年钛白粉行业国内外企业分析

第一节美国杜邦公司（DUPONT）

第二节美联公司（Millennium）

第三节Tronox公司

第四节日本石原产业株式会社（ISK）

第五节德国萨哈利公司（Sachtleben）

第六节攀钢集团钢铁钒钛股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、2013-2018年公司发展战略分析

第七节山东东佳集团

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、2013-2018年公司发展战略分析

第八节中核华原钛白股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、2013-2018年公司发展战略分析

第九节铜陵安纳达钛业股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、2013-2018年公司发展战略分析

第十节河南佰利联化学股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、2013-2018年公司发展战略分析

第八章2013-2018年钛白粉趋势和策略分析

第一节2013-2018年钛白粉市场发展趋势分析

- 一、2013-2018年全球钛白粉需求发展趋势
- 二、2013-2018年全球及我国二氧化钛市场供需预测
- 三、2013-2018年我国钛白粉行业发展预测

第二节2013-2018年钛白粉行业发展策略分析

- 一、我国钛白工业的发展战略

- 二、钛白粉企业提升产品品质和品牌策略
- 三、利用市场杠杆促进钛白粉产业升级策略
- 四、中国钛白粉制行业整合的对策建议
- 五、我国钛白粉产业摆脱高端缺失低端过剩是关键
- 六、提高自主创新是钛白粉企业发展的必由之路
- 七、中国钛白粉行业"十二五"发展建议

第三节2013-2018年我国钛白粉行业转型升级建议

- 一、我国钛白粉行业技术升级势在必行
- 二、国内钛白粉业升级需具备相关标准及技术
- 三、"十二五"钛白粉行业调整升级路线明晰
- 四、提高和优化钛白粉生产工艺技术水平
- 五、大力发展循环经济，实现可持续发展
- 六、加大开发新产品，进行深加工，延伸产业链
- 七、关注和支持钛白粉生产企业的西移和西扩的发展态势
- 八、重视钛铁矿资源的稳定供应和同步资源建设
- 九、钛白粉行业的发展需要国家政策的支持和扶持

第四节2013-2018年中国钛白粉市场营销新模式探讨

- 一、跟进营销服务
- 二、个性化营销
- 三、品牌联盟营销
- 四、网络营销
- 五、精简及快速反应的营销组织建立
- 六、国内钛白粉生产商应重视应用技术

第五节钛白粉企业战略规划的不确定性风险分析

- 一、客观事件的不确定性风险
- 二、市场的不确定性风险
- 三、行业发展的不确定性风险
- 四、技术发展的不确定性风险
- 五、战略规划者的主观不确定性风险
- 六、执行过程的不确定性风险
- 七、工具方法的局限性风险
- 八、战略规划系统的不确定性风险

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/231975.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;
数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;
服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;
良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。