

# 2013-2017年中国钛白粉市 场行情动态及发展趋势研究报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

## 一、报告报价

《2013-2017年中国钛白粉市场行情动态及发展趋势研究报告》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.abaogao.com/b/huagong/X05043GFU5.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

钛白粉是一种重要的无机化工原料，无毒、对健康无害，它是最重要的白色颜料，占全部白色颜料使用量的80%，也是钛系的最主要产品，世界上90%的钛资源都用来制造钛白粉，是仅次于合成氨和磷酸的第三大无机化学品（以价值计），许多发达的国家都把他列入关键化学品行列，在某些国家和地区，其消费量与国民生产总值（GNP）成正比，甚至把钛白粉的消费量作为衡量一个国家的经济发展和人民生活水平高低的重要标志之一。钛白粉的主要应用领域：涂料、塑料、油墨、造纸，其中涂料占60%，塑料占20%、造纸占14%，其它（含化妆品、化纤、电子、陶瓷、搪瓷、焊条、合金、玻璃等领域）占6%。涂料是钛白粉的最大用户，钛白粉是涂料工业中用量最多的一种颜料（各种涂料中钛白含量10-35%）。涂料是化工材料的一种，现代的涂料正在逐步成为一类多功能性的工程材料。由于受产能周期、环境保护等相关因素的制约，未来几年内，我国钛白粉产能释放不大，同时需求量将日益升温，行业供需偏紧状况将延续。钛白粉行业正伴随着我国经济快速发展而崛起，&quot;十二五&quot;期间，钛白粉价格上涨将成为趋势，我国钛白粉行业前景可期。目前我国钛白粉生产主要集中在具有资金、技术优势的华东沿海地区和资源优势的西南攀枝花地区，2011年，两地区产量占全国的66.5%。其中，华东64.4万吨，占35.5%；西南56.2万吨，占31%。华中和华南则分别占总产量的17.9%和14%。2012年，华东、西南两地区产量占全国的68.6%。其中，华东81.6万吨，占36.6%；西南71.4万吨，占32%。华中和华南则分别占总产量的15%和16%。在全球钛白粉需求量日益升温的同时，我国的钛白粉行业将成为全球关注的焦点近年来，伴随着产能的增加，我国钛白粉工业消耗的钛矿原料进口依存度越来越高。虽然与3-4年前相比，钛矿的进口渠道呈现多元化，澳大利亚、越南和印度成为主要进口来源国。但越南2012年采取钛矿出口限制政策，将对我国的钛矿进口有较大的影响。在各地争相上大项目的同时，原料风险问题开始凸显。经过近几年的快速发展，目前我国钛白粉年产能达到285万吨，产业整体水平和竞争力显著提升。钛白粉生产工艺有硫酸法和氯化法两种，氯化法是发达国家的主流工艺。截至&quot;十一五&quot;末，我国已成为世界第一大钛白粉生产国和消费国，年产能达到230万吨、产量147.4万吨，其中氯化法年产能仅3万吨。智研数据研究中心发布的《2013-2017年中国钛白粉市场行情动态及发展趋势研究报告》共十五章。在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家海关总署、中国石油和化学工业联合会、中国涂料工业协会、中国涂料工业协会钛白粉行业分会、国家化工行业生产力促进中心钛白分中心、智研数据研究中心、国内外相关报刊杂志的基础信息、钛白粉行业研究单位等公布和提供的大量资料以及对行业内企业调研访谈所获得的大量第一手数据。本钛白粉行业报告，对我国钛白粉市场的发展状况、供需状况、竞争格局、赢利水平、发展趋势、投资机会、风险预测等进行了分析。报告重点分析了钛白粉的开发、产销、战略、经营状况等。报告还对钛白粉

市场风险进行了预测，为钛白粉生产厂家、流通企业以及零售商提供了新的投资机会和可借鉴的操作模式，对欲在钛白粉行业从事资本运作的经济实体等单位准确了解目前中国钛白粉行业发展动态，把握企业定位和发展方向有重要参考价值。

报告目录第一章 钛白粉行业概述第一节 钛白粉行业定义一、钛白粉定义二、性能特点三、主要性质四、生产工艺第二节 钛白粉行业发展历程第三节 钛白粉行业分类情况一、总体应用领域分类二、涂料行业三、塑料行业四、造纸行业五、橡胶行业第四节 钛白粉产业链分析第二章 2011-2012年中国钛白粉行业发展环境分析第一节 2011-2012年中国经济环境分析一、GDP历史变动轨迹分析二、固定资产投资历史变动轨迹分析三、2013年中国宏观经济发展预测分析第二节 2011-2012年中国钛白粉行业发展政策环境分析一、行业政策影响分析二、相关行业标准分析第三节 2011-2012年中国钛白粉行业发展社会环境分析一、居民消费水平分析二、工业发展形势分析第三章 2011-2012年中国钛白粉行业总体发展状况第一节 中国钛白粉行业规模情况分析一、行业单位规模情况分析二、行业人员规模状况分析三、行业资产规模情况分析四、行业市场规模状况分析第二节 中国钛白粉行业产销情况分析一、行业生产情况分析二、行业销售情况分析三、行业产销情况分析第三节 中国钛白粉行业财务能力分析一、行业盈利能力分析与预测二、行业运营能力分析三、行业发展能力分析第四章 中国钛白粉市场供需分析第一节 钛白粉市场现状分析及预测一、2008-2012年我国钛白粉行业总产值分析二、2013-2017年我国钛白粉行业总产值预测第二节 钛白粉产品产量分析及预测一、2010-2012年我国钛白粉产量分析二、2013-2017年我国钛白粉产量预测第三节 钛白粉市场需求分析及预测一、2010-2012年我国钛白粉市场需求分析二、2013-2017年我国钛白粉市场需求预测第四节 钛白粉进出口数据分析一、我国钛白粉出口数据分析二、我国钛白粉进口数据分析第五章 钛白粉行业发展现状分析第一节 中国钛白粉行业发展分析一、2011-2012年中国钛白粉行业发展态势分析二、2011-2012年中国钛白粉行业发展特点分析三、2011-2012年中国钛白粉行业市场供需分析第二节 中国钛白粉产业特征与行业重要性一、产业特征二、行业重要性第三节 钛白粉行业特性分析第六章 中国钛白粉市场规模分析第一节 2012年中国钛白粉市场规模分析第二节 2012年中国钛白粉区域市场规模分析一、2012年华东地区市场规模分析二、2012年华中地区市场规模分析三、2012年华南地区市场规模分析四、2012年西部地区市场规模分析第七章 钛白粉国内产品价格走势及影响因素分析第一节 国内产品2010-2012年价格回顾第二节 国内产品当前市场价格及评述第三节 国内产品价格影响因素分析第四节 2013-2017年国内产品未来价格走势预测第八章 钛白粉及其主要上下游产品第一节 钛白粉上下游分析一、与行业上下游之间的关联性二、上游原材料供应形势分析三、下游产品及应用解析第二节 钛白粉行业产业链分析一、行业上游影响及风险分析二、行业下游风险分析及提示三、关联

行业风险分析及提示 第九章 钛白粉产品竞争力优势分析第一节 整体产品竞争力评价第二节 产品竞争力评价结果分析第三节 竞争优势构建建议 第十章 钛白粉行业市场竞争策略分析第一节 行业竞争结构分析一、现有企业间竞争二、潜在进入者分析三、替代品威胁分析四、供应商议价能力五、客户议价能力第二节 行业国际竞争力比较一、生产要素二、需求条件三、相关和支持性产业四、企业战略、第三节 国外二氧化钛主要生产厂商一、美国杜邦公司 (DUPONT) 二、美联公司 (Millennium) 三、Tronox公司四、美国亨兹曼公司 (Huntsman) 五、美国NL化学品公司 (NLIndustries) 六、日本石原产业株式会社 (ISK) 七、德国萨哈利本公司(Sachtleben)第四节 钛白粉企业竞争策略分析一、提高钛白粉企业核心竞争力的对策二、影响钛白粉企业核心竞争力的因素及提升途径三、提高钛白粉企业竞争力的策略 第十一章 钛白粉行业重点企业竞争分析第一节 攀钢集团钢铁钒钛股份有限公司一、企业基本概况二、企业产能规模三、企业业务分析四、2011-2012年企业经营与财务状况分析第二节 山东东佳集团一、企业基本概况二、企业主营业务三、企业发展战略第三节 河南佰利联化学股份有限公司一、企业基本概况二、企业资产、三、企业荣誉分析四、2011-2012年企业经营与财务状况分析第四节 安徽安纳达钛业股份有限公司一、企业基本概况二、企业主营、三、企业发展战略四、企业荣誉分析五、2011-2012年企业经营与财务状况分析第五节 中核华原钛白股份有限公司一、企业基本概况二、2011-2012年企业经营与财务状况分析第六节 其他钛白粉重点企业分析一、济南裕兴化工有限责任公司二、云南大互通工贸有限公司三、漯河市兴茂钛业有限公司四、广西百合化工股份有限公司 第十二章 钛白粉行业投资与发展前景分析第一节 钛白粉行业投资机会分析一、钛白粉投资项目分析二、可以投资的钛白粉模式三、2012年钛白粉投资机会第二节 2013-2017年中国钛白粉行业发展预测分析一、未来钛白粉发展分析二、未来钛白粉行业技术开发方向三、总体行业“十二五”整体规划及预测第三节 未来市场发展趋势一、产业集中度趋势分析二、“十二五”行业发展趋势 第十三章 钛白粉产业用户度分析第一节 钛白粉产业用户认知程度第二节 钛白粉产业用户关注因素一、功能二、质量三、价格四、外观五、销售 第十四章 2013-2017年钛白粉行业发展趋势及投资风险分析第一节 当前钛白粉存在的问题第二节 钛白粉未来发展预测分析一、中国钛白粉发展方向分析二、2013-2017年中国钛白粉行业发展规模预测三、2013-2017年中国钛白粉行业发展趋势预测第三节 2013-2017年中国钛白粉行业投资风险分析一、出口风险分析二、市场风险分析三、技术风险分析四、产品原材料风险 第十五章 钛白粉行业专家观点与结论第一节 钛白粉行业营销策略分析及建议一、钛白粉行业营销模式二、钛白粉行业营销策略第二节 钛白粉行业企业发展分析及建议一、钛白粉行业经营模式二、钛白粉行业生产模式第三节 行业应对策略一、把握国家投资的契机二、竞争性战略联盟的实施三、企业自身应对策略第四节 企业发展策略建议一、我国钛白工业的发展战略二、我国钛白粉工业发展策略三、提高我国钛白粉行业生

产力的新思考四、中国钛白粉工业生产发展思路第五节 市场的重点客户战略实施一、实施重点客户战略的必要性二、合理确立重点客户三、对重点客户的营销策略四、强化重点客户的管理

图表目录  
图表：氯化法与硫酸法制钛白粉比较情况  
图表：两种钛白粉工艺流程图  
图表：TiO<sub>2</sub>的主要性能  
图表：钛白粉的主要改性剂  
图表：未改性和改性TiO<sub>2</sub>的理化性能参数  
图表：钛白粉产业链图  
图表：中国钛矿床一览表  
图表：各工业类型钛矿石的资源特点表  
图表：中国钛资源的矿石工业类型结构  
图表：中国原生钒钛磁铁矿岩矿的地区分布  
图表：世界各地钛铁矿精矿的化学组成（1）  
图表：世界各地钛铁矿精矿的化学组成（2）  
图表：2006-2011年国内生产总值及其增长速度  
图表：2011年居民消费价格月度涨跌幅度  
图表：2011年居民消费价格比2010年涨跌幅度  
图表：2011年新建商品住宅月环比价格下降、持平、上涨城市个数变化情况  
图表：2006-2011年城镇新增就业人数  
图表：2006-2011年年末国家外汇储备及其增长速度  
图表：2006-2011年公共财政收入及其增长速度  
图表：2006-2011年粮食产量及其增长速度  
图表：2006-2011年全部工业增加值及其增长速度  
图表：2011年主要工业产品产量及其增长速度  
图表：2011年规模以上工业企业实现利润及其增长速度  
图表：2006-2011年建筑业增加值及其增长速度  
图表：2006-2011年全社会固定资产投资及其增长速度  
图表：2011年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度  
图表：2011年固定资产投资新增主要生产能力  
图表：2011年房地产开发和销售主要指标完成情况及其增长速度  
图表：2006-2011年社会消费品零售总额及其增长速度  
图表：2011年货物进出口总额及其增长速度  
图表：2011年主要商品出口数量、金额及其增长速度  
图表：2011年主要商品进口数量、金额及其增长速度  
图表：2011年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度  
图表：2006-2011年货物进出口总额  
图表：2011年非金融领域外商直接投资及其增长速度  
图表：2011年各种运输方式完成货物运输量及其增长速度  
图表：2011年各种运输方式完成旅客运输量及其增长速度  
图表：2006-2011年年末电话用户数  
图表：2011年年末全部金融机构本外币存贷款余额及其增长速度  
图表：2006-2011年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数  
图表：2011年年末人口数及其构成  
图表：2011-2012年国内生产总值增长速度  
图表：2011年12月份规模以上工业生产主要数据  
图表：2010-2011年全国规模以上工业增加值增速  
图表：2010-2011年全国东、中、西部规模以上工业增加值增速  
图表：2010-2011年全国发电量统计  
图表：2010-2011年全国钢材统计  
图表：2010-2011年全国水泥统计  
图表：2010-2011年全国原油加工量统计  
图表：2010-2011年全国十种有色金属统计  
图表：2010-2011年全国乙烯统计  
图表：2010-2011年全国汽车统计  
图表：2010-2011年全国轿车统计  
图表：2011年涂料、油墨、颜料及类似产品制造企业单位数  
图表：2012年涂料、油墨、颜料及类似产品制造企业单位数  
图表：2011年涂料、油墨、颜料及类似产品制造从业人员平均人

数图表：2012年涂料、油墨、颜料及类似产品制造从业人员平均人数图表：2011年涂料、油墨、颜料及类似产品制造资产总计图表：2012年涂料、油墨、颜料及类似产品制造资产总计图表：2011年涂料、油墨、颜料及类似产品制造工业销售产值图表：2012年涂料、油墨、颜料及类似产品制造工业销售产值图表：2011年涂料、油墨、颜料及类似产品制造存货图表：2012年涂料、油墨、颜料及类似产品制造存货图表：2011年涂料、油墨、颜料及类似产品制造主营业务收入图表：2012年涂料、油墨、颜料及类似产品制造主营业务收入图表：2011年涂料、油墨、颜料及类似产品制造利润总额图表：2012年涂料、油墨、颜料及类似产品制造利润总额图表：钛白粉运营能力受下游钛精矿成本影响分析图表：2008-2012年我国钛白粉行业工业总产值图表：2013-2017年我国钛白粉行业工业总产值预测图表：2013-2017年我国钛白粉产量预测图表：2012年上海钛白粉产量图图表：2012年江苏钛白粉产量图图表：2012年安徽钛白粉产量图图表：2012年福建钛白粉产量图图表：2012年浙江钛白粉产量图图表：2012年山东钛白粉产量图图表：2012年湖南钛白粉产量图图表：2012年湖北钛白粉产量图图表：2012年河南钛白粉产量图图表：2012年海南钛白粉产量图图表：2012年广西钛白粉产量图图表：2012年广东钛白粉产量图图表：2012年贵州钛白粉产量图图表：2012年四川钛白粉产量图图表：2012年云南钛白粉产量图图表：2012年重庆钛白粉产量图图表：部分无机粉体的等电点图表：替代品威胁示意图图表：美国Tronox公司钛白粉全球产能状况图表：美国亨兹曼公司（Huntsman）钛白粉全球产能状况图表：美国NL化学品公司钛白粉全球产能状况图表：日本石原公司(IshiharaSangyo)钛白粉全球产能状况图表：萨哈利本公司(Sachtleben)钛白粉全球产能状况图表：2011-2012年攀钢集团钢铁钒钛股份有限公司盈利能力指标图表：2011-2012年攀钢集团钢铁钒钛股份有限公司盈利质量指标图表：2011-2012年攀钢集团钢铁钒钛股份有限公司运营能力指标图表：2011-2012年攀钢集团钢铁钒钛股份有限公司财务风险指标图表：2011-2012年攀钢集团钢铁钒钛股份有限公司资产负债表图表：2011-2012年攀钢集团钢铁钒钛股份有限公司利润表图表：河南佰利联化学股份有限公司主要介绍图表：2011-2012年河南佰利联化学股份有限公司每股指标图表：2011-2012年河南佰利联化学股份有限公司成长能力指标图表：2011-2012年河南佰利联化学股份有限公司盈利能力指标图表：2011-2012年河南佰利联化学股份有限公司盈利质量指标图表：2011-2012年河南佰利联化学股份有限公司运营能力指标图表：2011-2012年河南佰利联化学股份有限公司财务风险指标图表：2011-2012年河南佰利联化学股份有限公司资产负债表图表：2011-2012年河南佰利联化学股份有限公司利润表图表：2011-2012年安徽安纳达钛业股份有限公司每股指标图表：2011-2012年安徽安纳达钛业股份有限公司成长能力指标图表：2011-2012年安徽安纳达钛业股份有限公司盈利能力指标图表：2011-2012年安徽安纳达钛业股份有限公司盈利质量指标图表：2011-2012年安徽安纳达钛业股份有限公司运营能力指标图表：2011-2012年安徽安纳达钛业股份有限公司财务风险指标

图表：2011-2012年安徽安纳达钛业股份有限公司资产负债表图表：2011-2012年安徽安纳达钛业股份有限公司利润表图表：2011-2012年中核华原钛白股份有限公司每股指标图表：2011-2012年中核华原钛白股份有限公司成长能力指标图表：2011-2012年中核华原钛白股份有限公司盈利能力指标图表：2011-2012年中核华原钛白股份有限公司盈利质量指标图表：2011-2012年中核华原钛白股份有限公司运营能力指标图表：2011-2012年中核华原钛白股份有限公司财务风险指标图表：2011-2012年中核华原钛白股份有限公司资产负债表图表：2011-2012年中核华原钛白股份有限公司利润表图表：济南裕兴化工总厂锐钛型钛白粉图表：济南裕兴化工总厂金红石型钛白粉图表：2013-2017年我国钛白粉产能规模预测图图表：钛白工业产业链延伸示意图

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/X05043GFU5.html>