

# 2021-2026年中国颜料行业发展监测及投资战略规划研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2021-2026年中国颜料行业发展监测及投资战略规划研究报告》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：<https://www.huaon.com/channel/cosmetics/699589.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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、报告目录及图表目录

颜料主要应用于涂料、油墨、印染、塑料制品、造纸、橡胶制品和陶瓷等行业，随着下游行业的快速发展，对颜料的需求不断扩大，中国颜料行业的发展前景十分广阔。

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。

报告目录：

### 第一章 颜料的相关概述

#### 1.1 颜料的相关介绍

##### 1.1.1 颜料的概念

##### 1.1.2 无机颜料的分类

##### 1.1.3 有机颜料的相关介绍

#### 1.2 油画颜料

##### 1.2.1 油画颜料的定义及分类

##### 1.2.2 油画颜料的特性

##### 1.2.3 水溶性油画颜料

#### 1.3 其他颜料

##### 1.3.1 国画颜料的分类

##### 1.3.2 漆画颜料得性能及应用

##### 1.3.3 水粉颜料的相关概述

### 第二章 2016-2020年颜料行业的发展环境分析

#### 2.1 政策环境

##### 2.1.1 出口退税政策调整对化工行业影响大

##### 2.1.2 调整关税对钛白粉等涂料原料的影响

##### 2.1.3 废钢铁增值税使氧化铁颜料的影响

#### 2.2 经济环境

#### 2.3 国际贸易环境

##### 2.3.1 我国对外贸易的现状

##### 2.3.2 我国对外贸易的特点

##### 2.3.3 中国对外贸易发展面临的主要问题

### 第三章 2016-2020年颜料行业分析

#### 3.1 2016-2020年颜料行业发展概况

##### 3.1.1 日本颜料行业发展浅析

### 3.1.2中国颜料制造业稳步增长

### 3.1.3我国颜料行业发展概况

## 3.2 2016-2020年颜料及其制品行业进出口数据分析

### 3.2.1 2016-2020年颜料及其制品主要进口来源国家分析

### 3.2.2 2016-2020年颜料及其制品主要出口目的国家分析

### 3.2.3 2016-2020年主要省份颜料及其制品进口市场分析

### 3.2.4 2016-2020年主要省份颜料及其制品出口市场分析

## 3.3 2016-2020年颜料产业发展存在的问题

### 3.3.1中国颜料行业健康发展的矛盾

### 3.3.2中国颜料市场发展面临的挑战

### 3.3.3我国颜料生产技术和工艺相对落后

## 3.4颜料行业发展策略分析

### 3.4.1中国颜料市场应对挑战的策略

### 3.4.2中国颜料工业改变粗放型单向增长方式的战略

### 3.4.3我国颜料企业发展的对策措施

## 第四章 2016-2020年无机颜料行业分析

### 4.1无机颜料的相关概述

#### 4.1.1钛白粉的介绍

#### 4.1.2氧化铁系列颜料概述

#### 4.1.3碳黑的相关介绍

#### 4.1.4立德粉简介

#### 4.1.5铝粉的相关概述

### 4.2 2016-2020年钛白粉行业发展分析

#### 4.2.1我国钛白粉行业发展概况

#### 4.2.2我国钛白粉行业运行分析

#### 4.2.3中国钛白粉与国际钛白粉存在的差异

#### 4.2.4我国钛白行业面临的竞争态势

#### 4.2.5中国钛白粉工业发展面临的挑战

#### 4.2.6我国钛白粉生产力发展对策分析

#### 4.2.7中国钛白粉企业竞争力提升的策略

### 4.3 2016-2020年氧化铁行业的发展状况

#### 4.3.1中国氧化铁行业发展状况

#### 4.3.2氧化铁行业发展的经济形势分析

#### 4.3.3氧化铁行业发展的困境

#### 4.3.4氧化铁产品出口存在的主要问题

#### 4.3.5解析中国氧化铁行业的发展战略

### 4.4 2016-2020年炭黑行业发展状况

#### 4.4.1世界炭黑行业发展概况

#### 4.4.2中国炭黑行业发展现状分析

#### 4.4.3中国炭黑行业发展面临的问题

#### 4.4.4我国炭黑行业盈利水平走低

#### 4.4.5中国炭黑行业发展的良策

#### 4.4.6发展炭黑强势企业的策略措施

#### 4.4.7我国炭黑行业推行节能环保技术

### 4.5 2016-2020年立德粉市场的发展

#### 4.5.1中国立德粉行业的基本状况

#### 4.5.2我国立德粉市场需求分析

#### 4.5.3我国立德粉行业发展多角度分析

#### 4.5.4中国立德粉行业的发展之路

### 4.6无机颜料行业发展的的问题及对策分析

#### 4.6.1诸多问题困扰中国无机颜料企业

#### 4.6.2金融风暴对我国无机颜料行业影响大

#### 4.6.3国家严抓无机颜料安全环保问题

#### 4.6.4促进我国无机颜料发展的对策

## 第五章 2016-2020年有机颜料行业分析

### 5.1 2016-2020年染料及有机颜料工业发展分析

#### 5.1.1中国有机颜料行业运行回顾

#### 5.1.2中国有机颜料行业发展现状

#### 5.1.3中国有机颜料行业发展形势

### 5.2 2016-2020年有机颜料产品技术解析

#### 5.2.1有机颜料新品种概述

#### 5.2.2有机颜料新技术分析

#### 5.2.3有机颜料产品要求及技术发展方向

### 5.3有机颜料行业发展问题及对策

#### 5.3.1有机颜料生产污染严重

#### 5.3.2 DPP类有机颜料市场三大问题

#### 5.3.3中国有机颜料行业加大力度推进节能减排

#### 5.3.4中国有机颜料产业的发展策略

#### 5.3.5中国有机颜料行业应对贸易战的举措

#### 5.3.6中国有机颜料未来发展的关键措施

## 第六章 2016-2020年其他种类颜料行业分析

### 6.1 珠光颜料

#### 6.1.1 珠光颜料的相关概述

#### 6.1.2 珠光颜料在印刷行业中的应用

#### 6.1.3 我国珠光颜料行业发展状况

#### 6.1.4 珠光颜料市场在推广中遇到阻力

#### 6.1.5 中国珠光颜料行业发展前景展望

### 6.2 金属颜料

#### 6.2.1 金属颜料概述

#### 6.2.2 世界金属颜料生产企业新产品开发动态

#### 6.2.3 铝颜料的相关介绍

#### 6.2.4 真空电镀金属颜料的概况

### 6.3 其他类颜料概述

#### 6.3.1 荧光颜料浅析

#### 6.3.2 醇酸树脂颜料以其独特优势受到关注

#### 6.3.3 丙烯颜料的特性

#### 6.3.4 我国铅铬系颜料在各工业领域的应用

#### 6.3.5 体质颜料的相关介绍

## 第七章 2016-2020年颜料应用领域分析

### 7.1 涂料

#### 7.1.1 有机颜料在涂料工业中的影响及应用

#### 7.1.2 我国涂料行业发展状况分析

#### 7.1.3 经营软肋致使涂料企业竞争失利

#### 7.1.4 中国涂料市场存在的弊病

#### 7.1.5 化工行业带动涂料行业产业升级

#### 7.1.6 涂料行业发展战略因素分析

#### 7.1.7 中国涂料市场产品结构调整对策

#### 7.1.8 中国涂料行业发展的趋势

### 7.2 油墨

#### 7.2.1 油墨产品结构介绍

#### 7.2.2 中国油墨产业发展现状

#### 7.2.3 我国油墨行业发展存在的不足

#### 7.2.4 新型产品将彻底替代传统油墨

#### 7.2.5 四大趋势推动油墨产业向前发展

### 7.3 陶瓷

### 7.3.1我国陶瓷行业运行浅析

### 7.3.2我国陶瓷行业发展态势

### 7.3.3中国陶瓷行业面临严峻考验

### 7.3.4中国陶瓷行业加快实施品牌战略

### 7.3.5未来中国陶瓷行业发展趋势预测

## 7.4塑料

### 7.4.1中国塑料行业发展分析

### 7.4.2中国塑料工业发展动态

### 7.4.3出口退税政策调整对塑料行业的影响

### 7.4.4制约我国塑料制品业发展的问题

### 7.4.5塑料制品业发展策略

### 7.4.6未来塑料市场的几大特征

## 7.5橡胶

### 7.5.1中国橡胶行业经济运行回顾

### 7.5.2我国橡胶行业运行态势分析

### 7.5.3制约我国天然橡胶产业发展的因素

### 7.5.4中国橡胶行业发展对策

### 7.5.5中国橡胶行业发展展望

## 7.6造纸

### 7.6.1中国造纸业发展回顾

### 7.6.2中国造纸业运行现状

### 7.6.3中国造纸业发展存在的三大忧患

### 7.6.4中国造纸业未来的发展方向

## 第八章 2021-2026年颜料行业的发展前景及趋势预测

### 8.1 2021-2026年颜料行业的前景趋势分析

#### 8.1.1中国颜料市场的发展机遇

#### 8.1.2中国颜料行业发展预测

#### 8.1.3 DPP类有机颜料市场前景看好

#### 8.1.4高档有机颜料发展空间广阔

#### 8.1.5 2021-2026年中国颜料行业预测分析

### 8.2无机颜料行业的发展趋势

#### 8.2.1未来国际钛白粉行业需求预测

#### 8.2.2中国氧化铁行业发展方向

#### 8.2.3炭黑工业展望「AK LT」

## 第九章 颜料行业重点企业运营状况分析

## 9.1安徽安纳达钛业股份有限公司

### 9.1.1企业发展概况

### 9.1.2经营效益分析

### 9.1.3业务经营分析

### 9.1.4财务状况分析

### 9.1.5未来前景展望

## 9.2中核华原钛白股份有限公司

### 9.2.1企业发展概况

### 9.2.2经营效益分析

### 9.2.3业务经营分析

### 9.2.4财务状况分析

### 9.2.5未来前景展望

## 9.3蓬莱市新光颜料化工有限公司

### 9.3.1公司发展状况分析

### 9.3.2公司总体规模与盈利状况

### 9.3.3公司偿债能力分析

### 9.3.4公司营运能力分析

### 9.3.5公司获利能力分析

### 9.3.6公司成长能力分析

## 9.4河南省佰利联化学股份有限公司

### 9.4.1公司发展状况分析

### 9.4.2公司总体规模与盈利状况

### 9.4.3公司偿债能力分析

### 9.4.4公司营运能力分析

### 9.4.5公司获利能力分析

### 9.4.6公司成长能力分析

## 9.5常州龙宇颜料化学有限公司

### 9.5.1公司发展状况分析

### 9.5.2公司总体规模与盈利状况

### 9.5.3公司偿债能力分析

### 9.5.4公司营运能力分析

### 9.5.5公司获利能力分析

### 9.5.6公司成长能力分析

## 9.6新乡三星染化有限公司

### 9.6.1公司发展状况分析



9.6.2公司总体规模与盈利状况

9.6.3公司偿债能力分析

9.6.4公司营运能力分析

9.6.5公司获利能力分析

9.6.6公司成长能力分析

附录：

附录一：关于调低部分商品出口退税率的通知

附录二：关于印发重点企业清洁生产审核程序的规定的通知

附录三：颜料颜色的比较GB1864-89

附录四：颜料流动度测定法GB1719-79

图表目录：

图表 金红石型和锐钛型的性能比较

图表 铅白的各项性能指数

图表 氧化锌的各项性能指数

图表 锌钡白的各项性能指数

图表 硫酸锌各项性能指数

图表 炭黑的性能指数

图表 氧化铁黑的各项性能指数

图表 锌粉的各項性能指数

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/cosmetics/699589.html>