

# 中国染料行业发展深度调研与未来前景预测报告 (2022-2029年)

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国染料行业发展深度调研与未来前景预测报告（2022-2029年）》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://www.chinabaogao.com/baogao/202210/613188.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

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

### 一、染料行业现状分析

#### 1.供给端

染料是指能使其他物质获得鲜明而牢固色泽的一类有机化合物，由于现在使用的颜料都是人工合成的，所以也称为合成染料。我国生产的染料品种已达700多种，涵盖各大染料类别。国产染料以分散染料和活性染料为主，两类染料的产量约占染料总产量的78%。分散染料主要用于聚酯纤维（俗称“涤纶”）的染色和印花，同时也用于醋酯纤维（又称“醋纤”，可用作人造毛）以及聚酰胺纤维（俗称“尼龙”）染色。

资料来源：观研天下整理

近年来国内染料行业逐渐形成了聚集式的产业发展模式，通过一体化的合理布局，产业链上下游之间实现有机衔接和相互配套，提高了资源利用效率和企业盈利能力。目前国内染料行业产业园区共有12家，集中分布在浙江、江苏、河南、天津、山东、四川地区。

数据来源：观研天下数据中心整理

染料行业产业链一体化优势明显。随着染料行业自欧美发达国家向亚洲发展中国家迁移的完成，我国染料生产规模逐渐扩大。根据中国染料工业协会提供的数据，2019-2021年国内染料总产量分别为79万吨、76.9万吨、83.5万吨，染料产量已经占据全球染料总产量的70%以上。

数据来源：观研天下数据中心整理

数据来源：观研天下数据中心整理

我国不仅是最大的染料产出国，也是最大的染料出口国。2015-2017年我国染料出口量保持小幅度增长，分别为25.3万吨、26万吨、27.55万吨。2018-2020年我国染料出口数量呈现连年下降的趋势，2020年出口数量更是创近5年新低，为20.34万吨，降低7.3%。造成这一情况的主要原因在于我国染料行业结构转型，中国贸易摩擦以及人民币升值。2021年随着疫情逐步控制，染料行业出口需求快速回暖，出现快速反弹。2021年我国染料出口量达到峰值，为37.12万吨，较上年同比增长82.5%。2022年上半年中国染料出口量为17万吨。

数据来源：观研天下数据中心整理

#### 2.需求端

从染料的下游市场来看，受内外需不足，环保、减排压力加剧影响，印染行业规模以上企业印染布产量呈波动下降趋势。尽管2021年我国印染行业规模以上企业印染布产量有所回升

，但在疫情下限电限产、原材料价格高涨等多重因素叠加下，印染企业生产仍然受到一定影响，我国染料需求也随之下降。2021年我国染料表观需求量为65.95万吨，较上年同比下降10.1%。

数据来源：观研天下数据中心整理

数据来源：观研天下数据中心整理

## 二、染料行业竞争

我国染料企业主要集中在浙江、江苏和上海，三个省市的染料产量占全国总产量的90%以上。其中，浙江省是目前我国乃至世界上最大的染料生产基地，其产量约占全国总产量的60%，浙江龙盛、闰土股份、吉华集团等大型企业的产量已接近全球总产量的50%。但下游市场需求的变化让国内染料制造行业面临发达国家高端染料产品优势和东南亚等发展中国家染料低成本优势的双重市场竞争压力。且整个染料行业面临产能过剩的局面，企业不得以参与低价竞争，染料行业利润率大幅下降。

数据来源：观研天下数据中心整理

数据显示，2019-2021年，万丰股份实现营业收入分别为6.72亿元、5.16亿元、5.63亿元；归母净利润分别为1.22亿元、8736.95万元、7505.25万元。即使规模最大的浙江龙盛的利润也出现持续下滑。财报显示，2019-2021年，浙江龙盛实现营业收入分别为213.65亿元、156.05亿元、166.6亿元；归母净利润分别为50.23亿元、41.76亿元、33.74亿元。

数据来源：观研天下数据中心整理

数据来源：观研天下数据中心整理

不仅如此，染料行业产能过剩还导致企业开工率不足。2019-2021年，浙江龙盛产能利用率分别为60.67%、69.08%、75.81%；闰土股份产能利用率分别为80%、74.38%、63.15%；万丰股份产能利用率分别为82.62%、80.37%、89.83%。企业之间竞争态势将进一步加剧，价格竞争日趋严重。国内染料企业开始注重扩张中高端产能，其中，锦鸡股份使用自有资金建设1.5万吨环保型高档分散染料项目、安诺其在建分散染料项目5.27万吨，以便占据更多的市场份额形成规模效应及产品优势。这些产能一旦释放，将代替落后产能，加速生产中低端产品的中小企业出局，未来我国染料市场趋向高度集中。

数据来源：观研天下数据中心整理（zlj）

观研报告网发布的《中国染料行业发展深度调研与未来前景预测报告（2022-2029年）》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，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。

行业报告是业内企业、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。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

## 【目录大纲】

### 第一章 2018-2022年中国染料行业发展概述

#### 第一节 染料行业发展情况概述

- 一、染料行业相关定义
- 二、染料特点分析
- 三、染料行业基本情况介绍
- 四、染料行业经营模式
  - 1、生产模式
  - 2、采购模式
  - 3、销售/服务模式
- 五、染料行业需求主体分析

#### 第二节 中国染料行业生命周期分析

- 一、染料行业生命周期理论概述
- 二、染料行业所属的生命周期分析

### 第三节染料行业经济指标分析

- 一、染料行业的赢利性分析
- 二、染料行业的经济周期分析
- 三、染料行业附加值的提升空间分析

## 第二章 2018-2022年全球染料行业市场发展现状分析

### 第一节全球染料行业发展历程回顾

### 第二节全球染料行业市场规模与区域分布情况

### 第三节亚洲染料行业地区市场分析

- 一、亚洲染料行业市场现状分析
- 二、亚洲染料行业市场规模与市场需求分析
- 三、亚洲染料行业市场前景分析

### 第四节北美染料行业地区市场分析

- 一、北美染料行业市场现状分析
- 二、北美染料行业市场规模与市场需求分析
- 三、北美染料行业市场前景分析

### 第五节欧洲染料行业地区市场分析

- 一、欧洲染料行业市场现状分析
- 二、欧洲染料行业市场规模与市场需求分析
- 三、欧洲染料行业市场前景分析

### 第六节 2022-2029年世界染料行业分布走势预测

### 第七节 2022-2029年全球染料行业市场规模预测

## 第三章 中国染料行业产业发展环境分析

### 第一节我国宏观经济环境分析

### 第二节我国宏观经济环境对染料行业的影响分析

### 第三节中国染料行业政策环境分析

- 一、行业监管体制现状
- 二、行业主要政策法规
- 三、主要行业标准

### 第四节政策环境对染料行业的影响分析

### 第五节中国染料行业产业社会环境分析

## 第四章 中国染料行业运行情况

### 第一节中国染料行业发展状况情况介绍

## 一、行业发展历程回顾

## 二、行业创新情况分析

## 三、行业发展特点分析

### 第二节中国染料行业市场规模分析

#### 一、影响中国染料行业市场规模的因素

#### 二、中国染料行业市场规模

#### 三、中国染料行业市场规模解析

### 第三节中国染料行业供应情况分析

#### 一、中国染料行业供应规模

#### 二、中国染料行业供应特点

### 第四节中国染料行业需求情况分析

#### 一、中国染料行业需求规模

#### 二、中国染料行业需求特点

### 第五节中国染料行业供需平衡分析

## 第五章 中国染料行业产业链和细分市场分析

### 第一节中国染料行业产业链综述

#### 一、产业链模型原理介绍

#### 二、产业链运行机制

#### 三、染料行业产业链图解

### 第二节中国染料行业产业链环节分析

#### 一、上游产业发展现状

#### 二、上游产业对染料行业的影响分析

#### 三、下游产业发展现状

#### 四、下游产业对染料行业的影响分析

### 第三节我国染料行业细分市场分析

#### 一、细分市场一

#### 二、细分市场二

## 第六章 2018-2022年中国染料行业市场竞争分析

### 第一节中国染料行业竞争现状分析

#### 一、中国染料行业竞争格局分析

#### 二、中国染料行业主要品牌分析

### 第二节中国染料行业集中度分析

#### 一、中国染料行业市场集中度影响因素分析

## 二、中国染料行业市场集中度分析

### 第三节中国染料行业竞争特征分析

- 一、企业区域分布特征
- 二、企业规模分布特征
- 三、企业所有制分布特征

## 第七章 2018-2022年中国染料行业模型分析

### 第一节中国染料行业竞争结构分析（波特五力模型）

- 一、波特五力模型原理
- 二、供应商议价能力
- 三、购买者议价能力
- 四、新进入者威胁
- 五、替代品威胁
- 六、同业竞争程度
- 七、波特五力模型分析结论

### 第二节中国染料行业SWOT分析

- 一、SOWT模型概述
- 二、行业优势分析
- 三、行业劣势
- 四、行业机会
- 五、行业威胁
- 六、中国染料行业SWOT分析结论

### 第三节中国染料行业竞争环境分析（PEST）

- 一、PEST模型概述
- 二、政策因素
- 三、经济因素
- 四、社会因素
- 五、技术因素
- 六、PEST模型分析结论

## 第八章 2018-2022年中国染料行业需求特点与动态分析

### 第一节中国染料行业市场动态情况

### 第二节中国染料行业消费市场特点分析

- 一、需求偏好
- 二、价格偏好



三、品牌偏好

四、其他偏好

第三节染料行业成本结构分析

第四节染料行业价格影响因素分析

一、供需因素

二、成本因素

三、其他因素

第五节中国染料行业价格现状分析

第六节中国染料行业平均价格走势预测

一、中国染料行业平均价格趋势分析

二、中国染料行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国染料行业所属行业运行数据监测

第一节中国染料行业所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业资产规模分析

第二节中国染料行业所属行业产销与费用分析

一、流动资产

二、销售收入分析

三、负债分析

四、利润规模分析

五、产值分析

第三节中国染料行业所属行业财务指标分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第十章 2018-2022年中国染料行业区域市场现状分析

第一节中国染料行业区域市场规模分析

一、影响染料行业区域市场分布的因素

二、中国染料行业区域市场分布

第二节中国华东地区染料行业市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

### 三、华东地区染料行业市场分析

- (1) 华东地区染料行业市场规模
- (2) 华南地区染料行业市场现状
- (3) 华东地区染料行业市场规模预测

#### 第三节华中地区市场分析

##### 一、华中地区概述

##### 二、华中地区经济环境分析

##### 三、华中地区染料行业市场分析

- (1) 华中地区染料行业市场规模
- (2) 华中地区染料行业市场现状
- (3) 华中地区染料行业市场规模预测

#### 第四节华南地区市场分析

##### 一、华南地区概述

##### 二、华南地区经济环境分析

##### 三、华南地区染料行业市场分析

- (1) 华南地区染料行业市场规模
- (2) 华南地区染料行业市场现状
- (3) 华南地区染料行业市场规模预测

#### 第五节华北地区染料行业市场分析

##### 一、华北地区概述

##### 二、华北地区经济环境分析

##### 三、华北地区染料行业市场分析

- (1) 华北地区染料行业市场规模
- (2) 华北地区染料行业市场现状
- (3) 华北地区染料行业市场规模预测

#### 第六节东北地区市场分析

##### 一、东北地区概述

##### 二、东北地区经济环境分析

##### 三、东北地区染料行业市场分析

- (1) 东北地区染料行业市场规模
- (2) 东北地区染料行业市场现状
- (3) 东北地区染料行业市场规模预测

#### 第七节西南地区市场分析

##### 一、西南地区概述

##### 二、西南地区经济环境分析

### 三、西南地区染料行业市场分析

- (1) 西南地区染料行业市场规模
- (2) 西南地区染料行业市场现状
- (3) 西南地区染料行业市场规模预测

### 第八节西北地区市场分析

- 一、西北地区概述
- 二、西北地区经济环境分析
- 三、西北地区染料行业市场分析
  - (1) 西北地区染料行业市场规模
  - (2) 西北地区染料行业市场现状
  - (3) 西北地区染料行业市场规模预测

### 第九节 2022-2029年中国染料行业市场规模区域分布预测

## 第十一章 染料行业企业分析（随数据更新有调整）

### 第一节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
  - 1、主要经济指标情况
  - 2、企业盈利能力分析
  - 3、企业偿债能力分析
  - 4、企业运营能力分析
  - 5、企业成长能力分析
- 四、公司优势分析

### 第二节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优劣势分析

### 第三节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

### 第四节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析
- 第五节 企业
- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析
- .....

## 第十二章 2022-2029年中国染料行业发展前景分析与预测

### 第一节中国染料行业未来发展前景分析

- 一、染料行业国内投资环境分析
- 二、中国染料行业市场机会分析
- 三、中国染料行业投资增速预测

### 第二节中国染料行业未来发展趋势预测

#### 第三节中国染料行业规模发展预测

- 一、中国染料行业市场规模预测
- 二、中国染料行业市场规模增速预测
- 三、中国染料行业产值规模预测
- 四、中国染料行业产值增速预测
- 五、中国染料行业供需情况预测

#### 第四节中国染料行业盈利走势预测

## 第十三章 2022-2029年中国染料行业进入壁垒与投资风险分析

### 第一节中国染料行业进入壁垒分析

- 一、染料行业资金壁垒分析
- 二、染料行业技术壁垒分析
- 三、染料行业人才壁垒分析
- 四、染料行业品牌壁垒分析
- 五、染料行业其他壁垒分析

### 第二节染料行业风险分析

- 一、染料行业宏观环境风险
- 二、染料行业技术风险

三、染料行业竞争风险

四、染料行业其他风险

第三节中国染料行业存在的问题

第四节中国染料行业解决问题的策略分析

第十四章 2022-2029年中国染料行业研究结论及投资建议

第一节观研天下中国染料行业研究综述

一、行业投资价值

二、行业风险评估

第二节中国染料行业进入策略分析

一、目标客户群体

二、细分市场选择

三、区域市场的选择

第三节 染料行业营销策略分析

一、染料行业产品策略

二、染料行业定价策略

三、染料行业渠道策略

四、染料行业促销策略

第四节观研天下分析师投资建议

图表详见报告正文 . . . . .

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202210/613188.html>