

# 2023-2029年中国染料行业 深度调查与投资前景评估报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2023-2029年中国染料行业深度调查与投资前景评估报告》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.cction.com/report/202307/382918.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

中企顾问网发布的《2023-2029年中国染料行业深度调查与投资前景评估报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

### 第1章：中国染料行业发展综述

#### 1.1 染料行业定义及分类

##### 1.1.1 行业概念及定义

##### 1.1.2 行业主要产品大类

##### 1.1.3 行业研究方法和统计标准

##### 1.1.4 行业在国民经济中的地位

#### 1.2 行业政策环境分析

##### 1.2.1 行业相关政策动向

##### 1.2.2 染料行业发展规划

#### 1.3 行业经济环境分析

##### 1.3.1 国际宏观经济环境分析

##### 1.3.2 国内宏观经济环境分析

#### 1.4 行业贸易环境分析

##### 1.4.1 行业贸易环境发展现状

##### 1.4.2 行业贸易环境发展趋势

#### 1.5 行业社会环境分析

##### 1.5.1 行业发展与社会经济的协调

##### 1.5.2 行业发展面临的环境保护问题

#### 1.6 行业技术环境分析

##### 1.6.1 行业技术活跃度分析

##### 1.6.2 技术实力领先企业技术分析

##### 1.6.3 行业分类技术构成分析

## 第2章：染料行业发展状况分析

### 2.1 中国染料行业发展状况分析

#### 2.1.1 中国染料行业发展总体概况

#### 2.1.2 中国染料行业发展主要特点

### 2.2 中国染料行业供需现状分析

#### 2.2.1 染料行业供给情况分析

#### 2.2.2 染料行业需求情况分析

### 2.3 中国染料行业进出口分析

#### 2.3.1 染料行业进出口总体分析

#### 2.3.2 染料行业出口市场分析

#### 2.3.3 染料行业进口市场分析

#### 2.3.4 染料行业进出口前景及建议

### 2.4 中国染料行业经营效益分析

#### 2.4.1 染料行业主要经济效益影响因素

#### 2.4.2 染料行业主要盈利模式

#### 2.4.3 染料行业经营效益分析

## 第3章：中国染料行业产业链全景图及上游市场发展

### 3.1 染料行业产业链分析

#### 3.1.1 染料行业产业链简介

#### 3.1.2 染料行业与产业链上游行业关联

#### 3.1.3 染料行业与产业链下游行业关联

### 3.2 染料行业产业链上游石化行业市场分析

#### 3.2.1 石油化工行业分析

#### 3.2.2 染料行业上游苯市场分析

### 3.3 染料行业产业链上游基础化工原料行业市场分析

#### 3.3.1 盐酸

#### 3.3.2 硫酸市场分析

#### 3.3.3 烧碱市场分析

#### 3.3.4 硝酸市场分析

### 3.4 中国染料中间体行业发展现状分析

#### 3.4.1 染料中间体行业发展概述

3.4.2 染料中间体行业供需现状分析

3.4.3 染料中间体行业细分产品分析

#### 第4章：染料行业市场竞争状况及兼并与重组分析

4.1 行业投资兼并与重组整合分析

4.1.1 染料行业投资兼并与重组整合概况

4.1.2 染料行业投资兼并与重组整合动因分析

4.1.3 染料行业投资兼并与重组形式分析

4.1.4 染料行业投资兼并与重组整合趋势分析

4.2 染料行业波特五力模型分析

4.2.1 行业内部竞争分析

4.2.2 下游议价能力分析

4.2.3 上游议价能力分析

4.2.4 潜在进入者威胁分析

4.2.5 替代产品威胁分析

4.2.6 五力竞争综合分析

4.3 染料行业区域竞争格局

4.3.1 全球区域竞争

4.3.2 中国区域竞争

4.4 染料行业企业竞争格局

4.4.1 全球染料行业企业竞争格局

4.4.2 中国染料行业企业竞争格局

#### 第5章：染料行业主要产品市场分析

5.1 行业主要产品结构特征

5.1.1 行业主要细分产品用途及特点

5.1.2 行业产品结构分析

5.2 分散染料产品市场分析

5.2.1 分散染料产品基本情况

5.2.2 分散染料产品供需情况分析

5.2.3 分散染料价格分析

5.2.4 分散染料产品发展趋势分析

- 5.3 活性染料产品市场分析
  - 5.3.1 活性染料产品基本情况
  - 5.3.2 活性染料产品供需情况分析
  - 5.3.3 活性染料价格分析
  - 5.3.4 活性染料产品发展趋势分析
- 5.4 硫化染料产品市场分析
  - 5.4.1 硫化染料产品基本情况
  - 5.4.2 硫化染料产品供需情况分析
  - 5.4.3 硫化染料价格分析
  - 5.4.4 硫化染料发展趋势分析
- 5.5 行业其他产品市场分析
  - 5.5.1 酸性染料产品市场分析
  - 5.5.2 阳离子染料产品市场分析
  - 5.5.3 还原染料产品市场分析
  - 5.5.4 碱性染料产品市场分析
  - 5.5.5 直接染料产品市场分析
- 5.6 行业产品新技术发展趋势
  - 5.6.1 染料行业技术发展现状分析
  - 5.6.2 国际染料行业技术发展趋势
  - 5.6.3 国内染料行业技术发展趋势

## 第6章：染料行业下游行业发展分析

- 6.1 纺织行业运营状况分析
  - 6.1.1 纺织行业概述
  - 6.1.2 纺织行业发展现状
  - 6.1.3 纺织行业发展趋势以及对染料行业影响分析
- 6.2 涂料制造行业运营状况分析
  - 6.2.1 涂料制造行业概述
  - 6.2.2 涂料制造行业发展现状
  - 6.2.3 涂料制造行业发展趋势以及对染料行业影响分析
- 6.3 油墨制造行业运营状况分析
  - 6.3.1 油墨制造行业概述

- 6.3.2 油墨制造行业发展现状
- 6.3.3 油墨制造行业发展趋势以及对染料行业影响分析
- 6.4 造纸行业运营状况分析
  - 6.4.1 造纸行业概述
  - 6.4.2 造纸行业发展现状
  - 6.4.3 造纸行业发展趋势以及对染料行业影响分析

## 第7章：中国染料行业重点区域市场分析

- 7.1 浙江省染料行业发展分析及预测
  - 7.1.1 浙江省染料行业发展规划
  - 7.1.2 浙江省染料行业消费环境分析
  - 7.1.3 浙江省染料行业企业分析
  - 7.1.4 浙江省染料行业产销规模分析
- 7.2 江苏省染料行业发展分析及预测
  - 7.2.1 江苏省染料行业发展规划
  - 7.2.2 江苏省染料行业消费环境分析
  - 7.2.3 江苏省染料行业企业数统计
  - 7.2.4 江苏省染料行业产销规模分析
- 7.3 山东省染料行业发展分析及预测
  - 7.3.1 山东省染料行业发展规划
  - 7.3.2 山东省染料行业消费环境分析
  - 7.3.3 山东省染料行业企业数统计
  - 7.3.4 山东省染料行业产销规模分析
- 7.4 内蒙古染料行业发展分析及预测
  - 7.4.1 内蒙古染料行业发展规划
  - 7.4.2 内蒙古染料行业消费环境分析
  - 7.4.3 内蒙古染料行业企业数统计
  - 7.4.4 内蒙古染料行业产销规模分析
- 7.5 上海市染料行业发展分析及预测
  - 7.5.1 上海市染料行业发展规划
  - 7.5.2 上海市染料行业消费环境分析
  - 7.5.3 上海市染料行业企业数统计

- 7.5.4 上海市染料行业产销规模分析
- 7.6 广东省染料行业发展分析及预测
  - 7.6.1 广东省染料行业发展规划
  - 7.6.2 广东省消费环境分析
  - 7.6.3 广东省染料行业企业数统计
  - 7.6.4 广东省染料行业产销规模分析
- 7.7 安徽省染料行业发展分析及预测
  - 7.7.1 安徽省染料行业发展规划
  - 7.7.2 安徽省染料行业在行业中的地位变化
  - 7.7.3 安徽省染料行业企业数统计
  - 7.7.4 安徽省染料行业产销规模分析

## 第8章：染料行业主要企业生产经营分析

- 8.1 浙江龙盛集团股份有限公司经营情况分析
  - 8.1.1 企业发展简况分析
  - 8.1.2 主要经济指标分析
  - 8.1.3 企业盈利能力分析
  - 8.1.4 企业运营能力分析
  - 8.1.5 企业偿债能力分析
  - 8.1.6 企业发展能力分析
  - 8.1.7 企业产品结构及新产品动向
  - 8.1.8 企业销售渠道与网络
  - 8.1.9 企业经营状况优劣势分析
- 8.2 浙江闰土股份有限公司经营情况分析
  - 8.2.1 企业发展简况分析
  - 8.2.2 主要经济指标分析
  - 8.2.3 企业盈利能力分析
  - 8.2.4 企业运营能力分析
  - 8.2.5 企业偿债能力分析
  - 8.2.6 企业发展能力分析
  - 8.2.7 企业产品结构分析
  - 8.2.8 企业销售渠道与网络

- 8.2.9 企业优劣势分析
- 8.3 上海安诺其集团股份有限公司经营情况分析
  - 8.3.1 企业发展简况分析
  - 8.3.2 主要经济指标分析
  - 8.3.3 企业盈利能力分析
  - 8.3.4 企业运营能力分析
  - 8.3.5 企业偿债能力分析
  - 8.3.6 企业发展能力分析
  - 8.3.7 企业产品结构及新产品动向
  - 8.3.8 企业销售渠道与网络
  - 8.3.9 企业经营状况优劣势分析
- 8.4 鞍山七彩化学股份有限公司经营情况分析
  - 8.4.1 企业发展简况分析
  - 8.4.2 主要经济指标分析
  - 8.4.3 企业盈利能力分析
  - 8.4.4 企业运营能力分析
  - 8.4.5 企业偿债能力分析
  - 8.4.6 企业发展能力分析
  - 8.4.7 企业产品结构及新产品动向
  - 8.4.8 企业销售渠道与网络
  - 8.4.9 企业经营状况优劣势分析
- 8.5 上海雅运纺织化工股份有限公司经营情况分析
  - 8.5.1 企业发展简况分析
  - 8.5.2 主要经济指标分析
  - 8.5.3 企业盈利能力分析
  - 8.5.4 企业运营能力分析
  - 8.5.5 企业偿债能力分析
  - 8.5.6 企业发展能力分析
  - 8.5.7 企业产品结构及新产品动向
  - 8.5.8 企业销售渠道与网络
  - 8.5.9 企业经营状况优劣势分析
- 8.6 百合花集团股份有限公司经营情况分析

- 8.6.1 企业发展简况分析
- 8.6.2 主要经济指标分析
- 8.6.3 企业盈利能力分析
- 8.6.4 企业运营能力分析
- 8.6.5 企业偿债能力分析
- 8.6.6 企业发展能力分析
- 8.6.7 企业产品结构及新产品动向
- 8.6.8 企业销售渠道与网络
- 8.6.9 企业经营状况优劣势分析
- 8.7 广东德美精细化工股份有限公司经营情况分析
- 8.7.1 企业发展简况分析
- 8.7.2 主要经济指标分析
- 8.7.3 企业盈利能力分析
- 8.7.4 企业运营能力分析
- 8.7.5 企业偿债能力分析
- 8.7.6 企业发展能力分析
- 8.7.7 企业产品结构及新产品动向
- 8.7.8 企业销售渠道与网络
- 8.7.9 企业经营状况优劣势分析
- 8.8 江苏锦鸡实业股份有限公司经营情况分析
- 8.8.1 企业发展简况分析
- 8.8.2 主要经济指标分析
- 8.8.3 企业盈利能力分析
- 8.8.4 企业运营能力分析
- 8.8.5 企业偿债能力分析
- 8.8.6 企业发展能力分析
- 8.8.7 企业产品结构及新产品动向
- 8.8.8 企业销售渠道与网络
- 8.8.9 企业优劣势分析
- 8.9 浙江吉华集团股份有限公司经营情况分析
- 8.9.1 企业发展简况分析
- 8.9.2 主要经济指标分析

- 8.9.3 企业盈利能力分析
- 8.9.4 企业运营能力分析
- 8.9.5 企业偿债能力分析
- 8.9.6 企业发展能力分析
- 8.9.7 企业产品结构及新产品动向
- 8.9.8 企业销售渠道与网络
- 8.9.9 企业优劣势分析
- 8.10 浙江传化华洋化工有限公司经营情况分析
- 8.10.1 企业发展简况分析
- 8.10.2 企业经营情况分析
- 8.10.3 企业产品结构及新产品动向
- 8.10.4 企业销售渠道与网络
- 8.10.5 企业优劣势分析

## 第9章：染料行业发展趋势分析与预测

- 9.1 中国染料市场发展趋势
- 9.1.1 中国染料市场发展趋势分析
- 9.1.2 中国染料市场发展前景预测
- 9.2 染料行业投资特性分析
- 9.2.1 染料行业进入壁垒分析
- 9.2.2 染料行业发展驱动因素分析
- 9.2.3 染料行业发展限制因素分析
- 9.3 中国染料行业投资风险
- 9.4 中国染料行业投资建议
- 9.4.1 染料行业投资现状分析
- 9.4.2 染料行业主要投资建议

## 图表目录

图表1：染料行业代码表

图表2：不同标准下染料产品分类

图表3：2017-2021年全国规模以上印染企业营业收入和同比增速以及占GDP比重（单位：亿元，%）

图表4：近年来我国染料行业相关政策法规和标准

图表5：2011-2021年美国国内生产总值变化趋势图（单位：万亿美元，%）

图表6：2013-2021年欧元区GDP季度同比增长变化（单位：万亿美元，%）

图表7：2011-2021年日本GDP同比变化（单位：万亿美元，%）

图表8：2021年全球主要经济体经济增速预测（单位：%）

图表9：2010-2021年中国国内生产总值及其增长（单位：万亿元，%）

图表10：2014-2021年中国工业增加值及增速变化情况（单位：万亿元，%）

图表11：2014-2021年中国居民人均消费支出情况（单位：元，%）

图表12：环保型染料十大要求

图表13：2011-2021年染料相关专利申请数量变化图（单位：件）

图表14：2011-2021年染料相关专利公开数量变化图（单位：件）

图表15：2021年染料行业相关专利申请人构成分析（单位：件）

图表16：我国染料行业IPC大组说明

图表17：截至2021年我国染料行业企业规模占比（单位：家，%）

图表18：2016-2021年我国染料行业产量及同比增长情况（单位：万吨，%）

图表19：2017-2021年我国染料行业工业总产值及同比增长情况（单位：亿元，%）

图表20：2016-2021年我国染料行业表观消费量变化趋势图（万吨，%）

图表21：2017-2021年染料行业销售收入及增长率变化趋势图（单位：亿元，%）

图表22：2017-2021年中国染料行业进出口状况表（单位：万美元）

图表23：2017-2021年染料行业产品出口数量走势图（单位：吨）

图表24：2017-2021年染料行业产品出口金额走势图（单位：亿美元，%）

图表25：2019-2021年中国染料行业部分出口产品（单位：吨，万美元）

图表26：2021年染料行业出口产品结构（单位：%）

图表27：2017-2021年染料行业产品进口数量走势图（单位：吨，%）

图表28：2017-2021年染料行业产品进口金额走势图（单位：亿美元，%）

图表29：2019-2021年中国染料行业进口产品（单位：吨，万美元）

图表30：2021年染料行业进口产品结构（单位：%）

图表31：国内染料行业盈利模式分析（单位：%）

图表32：2017-2021年染料行业经济指标统计表（单位：万元，%）

图表33：染料行业产业链示意图

图表34：2017-2021年规模以上中国石化行业主营业务收入变化趋势图（单位：万亿元，%）

图表35：2017-2021年规模以上中国石化行业利润总额变化趋势图（单位：亿元，%）

图表36：2017-2021年中国石油化工行业固定资产投资额变化趋势图（单位：亿元）

图表37：2013-2021年全球石油日均产量和消费量（单位：万桶）

图表38：2016-2021年WTI原油现货价格走势（单位：美元/桶）

图表39：2017-2021年我国纯苯产量变化趋势图（单位：万吨，%）

图表40：中国纯苯消费结构对比（单位：%）

图表41：2018-2021年全国纯苯价格走势（单位：元/吨）

图表42：2021年-7月工业萘表观消费量情况（单位：万吨）

图表43：2016-2021年山西市场工业萘主流价格走势（单位：元/吨）

图表44：2017-2021年-10月中国盐酸产量（单位：万吨）

图表45：2021年我国盐酸分地区累计产量分地区情况（单位：%）

图表46：2017-2021年-10月我国盐酸表观消费量（单位：万吨）

图表47：2011-2021年我国盐酸年均价格走势（单位：元/吨）

图表48：2016-2021年硫酸产量（单位：万吨）

图表49：2016-2021年中国硫酸表观消费量及同比增长情况（单位：万吨）

图表50：2015-2021年国内硫酸年均价格走势（单位：元/吨）

图表51：2016-2021年我国烧碱产量（单位：万吨）

图表52：2017-2021年烧碱表观消费量（单位：万吨，%）

图表53：2015-2021年烧碱年均价格走势（单位：元/吨）

图表54：2016-2021年浓硝酸（折100%）产量及同比增长情况（单位：万吨）

图表55：我国硝酸消费分布情况（单位：%）

图表56：2016-2021年中国浓硝酸（折100%）表观消费量（单位：万吨）

图表57：2017-2021年浓硝酸市场价格走势图（单位：元/吨）

图表58：主要细分产品

图表59：2016-2021年中间体产量（单位：万吨）

图表60：我国主要中间体生产企业

图表61：2016-2021年中国染料中间体需求量（单位：万吨）

图表62：2010-2021年我国染料行业投资兼并与重组重大事件汇总

图表63：染料行业投资兼并与重组整合动因及案例分析

图表64：染料行业投资兼并与重组整合主要形式

图表65：中国染料行业内部竞争分析

图表66：中国染料行业下游议价能力分析

图表67：中国染料行业潜在进入者威胁分析

图表68：中国染料行业替代产品威胁分析

图表69：中国染料行业五力竞争综合分析

图表70：全球染料产量地区分布（单位：%）

图表71：全球染料消费量地区分布（单位：%）

图表72：我国染料行业染料产量地区分布（单位：%）

图表73：我国染料行业各地区消费量分布（单位：%）

图表74：2021年国内染料行业企业竞争格局（按产量）（单位：%）

图表75：截至2021年中国分散染料行业企业产能统计（单位：万吨，%）

图表76：截至2021年中国分散染料行业企业产能分布（单位：%）

图表77：截至2021年中国活性染料行业企业产能统计（单位：万吨，%）

图表78：截至2021年中国活性染料行业企业产能分布（单位：%）

图表79：主要细分产品用途及特点

图表80：2021年我国染料行业产品产量结构（单位：%）

图表81：2016-2021年我国分散染料产量规模及增速（单位：万吨，%）

图表82：2017-2021年中国分散染料进出口状况表（单位：万美元，吨）

图表83：2016-2021年我国分散染料表观消费量及增速（单位：万吨，%）

图表84：2017-2021年分散染料进出口价格走势（单位：美元/吨）

图表85：2022-2027年中国分散染料表观消费量预测（单位：万吨）

图表86：2016-2021年我国活性染料产量规模及增速（单位：万吨，%）

图表87：2017-2021年中国活性染料进出口状况表（单位：万美元，吨）

图表88：2016-2021年我国活性染料表观消费量及增速（单位：万吨，%）

图表89：2017-2021年活性染料进出口价格走势（单位：美元/吨）

图表90：2022-2027年中国活性染料表观消费量预测（单位：万吨）

图表91：2016-2021年我国硫化染料产量规模及增速（单位：万吨，%）

图表92：2019-2021年我国硫化黑（硫化青）及其为其基本成分的染料进出口规模（单位：吨）

图表93：2016-2021年我国硫化染料表观消费量及增速（单位：万吨，%）

图表94：2019-2021年硫化黑（硫化青）及其为其基本成分的染料进出口价格（单位：美元/吨）

图表95：2022-2027年中国硫化染料表观消费量预测（单位：万吨）

图表96：2017-2021年中国酸性染料进出口状况表（单位：万美元，吨）

图表97：2017-2021年中国碱性染料进出口状况表（单位：万美元，吨）

图表98：2017-2021年中国直接染料进出口状况表（单位：万美元，吨）

图表99：2017-2021年规模以上纺织企业工业增加值增速变化情况（单位：%）

图表100：2016-2021年规模以上纺织行业印染布产量（单位：亿米，%）

图表101：2016-2021年规模以上纺织企业营业收入情况（单位：亿元，%）

图表102：2022-2027年国内纺织行业营业收入前景预测（单位：亿元）

图表103：2013-2021年全球涂料销售额（单位：亿美元）

图表104：2015-2021年涂料行业规上企业主营业务收入占GDP的比重（单位：%）

图表105：2008-2021年中国涂料行业产量规模及增长情况（单位：万吨，%）

图表106：中国涂料销售量、产销率及库存比率（单位：万吨，百分点，%）

图表107：中国涂料销售量及增速（单位：万吨，%）

图表108：2015-2021年中国规模以上涂料企业主营业务收入（单位：亿元，%）

图表109：中国涂料行业产销率变化趋势图（单位：%）

图表110：2016-2021年中国涂料库存同比变化趋势图（单位：%）

图表111：2013-2021年油墨行业工业总产值占GDP比重变化（单位：%）

图表112：2012-2021年油墨行业工业总产值及增长情况（单位：亿元，%）

图表113：油墨产量居前十的企业

图表114：2012-2021年油墨行业产销率变化情况（单位：%）

图表115：2012-2021年油墨行业产销率变化情况（单位：%）

图表116：2016-2021年全球造纸市场规模增长情况（单位：亿美元）

图表117：2018-2021年中国造纸工业企业营收规模情况（单位：亿元，%）

图表118：2019-2021年中国造纸部分公司现有及计划新增产能情况

图表119：2015-2021年中国纸及纸板生产量及其增长速度（单位：万吨，%）

图表120：2015-2021年中国纸及纸板消费量及其增长速度（单位：万吨，%）

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202307/382918.html>