|  |
| --- |
| [2025-2031年中国天然色素行业现状调研分析及发展趋势研究报告](https://www.20087.com/8/37/TianRanSeSuWeiLaiFaZhanQuShiYuCe.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [2025-2031年中国天然色素行业现状调研分析及发展趋势研究报告](https://www.20087.com/8/37/TianRanSeSuWeiLaiFaZhanQuShiYuCe.html) |
| 报告编号： | 2058378　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8200 元　　纸介＋电子版：8500 元 |
| 优惠价： | 电子版：7360 元　　纸介＋电子版：7660 元　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/8/37/TianRanSeSuWeiLaiFaZhanQuShiYuCe.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　随着消费者对食品安全和健康的关注度提升，天然色素逐渐取代合成色素，成为食品、饮料和个人护理产品中的首选着色剂。天然色素来源于植物、动物和微生物，不仅色彩丰富，而且具有抗氧化、抗炎等生物活性，符合“清洁标签”的市场趋势。然而，天然色素的稳定性和成本控制是生产商面临的两大难题。  
　　未来，天然色素的研发将更加重视功能特性和成本效益。技术创新将致力于提高天然色素的稳定性，使其在不同加工条件下保持色泽，同时探索高效的提取和纯化方法，降低成本。此外，生物工程技术可能开辟新的色素来源，如利用微生物发酵生产特定色素，既保证了天然属性，又提高了生产效率。  
　　《[2025-2031年中国天然色素行业现状调研分析及发展趋势研究报告](https://www.20087.com/8/37/TianRanSeSuWeiLaiFaZhanQuShiYuCe.html)》通过详实的数据分析，全面解析了天然色素行业的市场规模、需求动态及价格趋势，深入探讨了天然色素产业链上下游的协同关系与竞争格局变化。报告对天然色素细分市场进行精准划分，结合重点企业研究，揭示了品牌影响力与市场集中度的现状，为行业参与者提供了清晰的竞争态势洞察。同时，报告结合宏观经济环境、技术发展路径及消费者需求演变，科学预测了天然色素行业的未来发展方向，并针对潜在风险提出了切实可行的应对策略。报告为天然色素企业与投资者提供了全面的市场分析与决策支持，助力把握行业机遇，优化战略布局，推动可持续发展。  
  
第一章 天然色素产业概述  
　　1.1 天然色素定义  
　　1.2 天然色素分类与应用  
　　1.3 天然色素产业链结构  
　　1.4 天然色素产业概述  
  
第二章 天然色素行业国内外市场分析  
　　2.1 天然色素行业国际市场分析  
　　　　2.1.1 天然色素国际市场发展历程  
　　　　2.1.2 天然色素产品与技术动态  
　　　　2.1.3 天然色素竞争格局分析  
　　　　2.1.4 天然色素国际主要国家发展情况分析  
　　　　2.1.5 天然色素国际市场发展趋势  
　　2.2 天然色素行业国内市场分析  
　　　　2.2.1 天然色素国内市场发展历程  
　　　　2.2.2 天然色素产品与技术动态  
　　　　2.2.3 天然色素竞争格局分析  
　　　　2.2.4 天然色素国内主要地区发展情况分析  
　　　　2.2.5 天然色素国内市场发展趋势  
　　2.3 天然色素行业国内外市场对比分析  
  
第三章 天然色素发展环境分析  
　　3.1 国内外宏观经济环境分析  
　　　　3.1.1 国内外gdp分析  
　　　　3.1.2 国内外cpi分析  
　　3.2 欧洲经济环境分析与影响  
　　3.3 美国经济环境分析与影响  
　　3.4 日本经济环境分析与影响  
　　3.4 全球经济环境分析与影响  
  
第四章 天然色素行业发展政策与规划  
　　4.1 国家政策与发展规划  
　　4.2 行业政策与标准  
　　4.3 技术标准  
　　4.4 技术代替与研发趋势  
　　4.5 近期热点与对行业影响  
  
第五章 天然色素技术工艺与成本结构  
　　5.1 天然色素产品技术参数  
　　5.2 天然色素技术工艺分析  
　　5.3 天然色素成本结构分析  
  
第六章 2025-2031年天然色素产 供 销 需市场现状和预测分析  
　　6.1 全球天然色素产能产量综述  
　　6.2 国内外天然色素产能产量综述  
　　6.3 全球与国内外天然色素市场综述  
　　6.4 全球与国内外天然色素需求量综述  
　　6.5 全球与国内外天然色素供需关系  
　　6.6 国内外天然色素进口量 出口量 消费量  
　　6.7 全球与国内外天然色素成本 价格 产值 利润率  
  
第七章 天然色素核心企业研究  
　　7.1 科汉森（丹麦）  
　　7.2 san-ei-gen（日本）  
　　7.3 sensient （德国）  
　　7.4 avt（印度）  
　　7.5 synthite （印度）  
　　7.6 d.d. williamson（荷兰）  
　　7.7 帝斯曼 （荷兰）  
　　7.8 巴斯夫（德国）  
　　7.9 naturex（法国）  
　　7.10 kalsec（英国）  
　　7.11 extractors （西班牙）  
　　7.12 晨光生物  
　　7.13 博浩生物  
　　7.14 青岛赛特香  
　　7.15 东之星生物  
　　7.16 隆平高科弘按  
　　7.17 美科尔  
　　7.18 绿海宝生物  
　　7.19 天旭天然色素  
　　7.20 中大生物  
　　7.21 绿孚生物  
　　7.22 天音生物  
　　7.23 临邑华明  
　　7.24 红星化工  
　　7.25 云南通海杨氏  
　　7.26 中进天然色素  
　　7.27 瑞宝生物  
  
第八章 关联产业分析与影响  
　　8.1 上游原料价格分析与对本行业影响  
　　8.2 上游设备市场分析与对本行业影响  
　　8.3 下游需求分析与对本行业影响  
　　8.4 替代产品分析与对本行业影响  
  
第九章 天然色素营销渠道分析  
　　9.1 天然色素营销渠道现状分析  
　　9.2 天然色素营销渠道管理  
　　9.3 天然色素营销渠道建立策略  
　　9.4 天然色素营销渠道发展趋势  
  
第十章 天然色素行业发展趋势  
　　10.1 2025-2031年天然色素行业发展趋势  
　　10.2 2025-2031年市场潜力预测  
　　10.3 2025-2031年技术研发趋势  
　　10.4 2025-2031年销售渠道和销售方法变化趋势  
　　10.5 2025-2031年竞争格局发展趋势  
　　10.6 2025-2031年进出口趋势  
  
第十一章 天然色素行业发展建议  
　　11.1 宏观经济发展对策  
　　11.2 新企业进入市场的策略  
　　11.3 新项目投资建议  
　　11.4 营销渠道策略建议  
　　11.5 竞争环境策略建议  
  
第十二章 天然色素新项目投资可行性分析  
　　12.1 天然色素项目swot分析  
　　12.2 天然色素新项目可行性分析  
  
第十三章 中智⋅林－天然色素产业研究总结  
图表目录  
　　表 天然色素的分类、来源与用途  
　　图 天然色素产业链结构图  
　　表 2020-2025年国内外天然色素地区产量（吨）一览  
　　图 2020-2025年国内生产总值与增长率图  
　　表 2020-2025年国内各季度gdp绝对额与增长率  
　　图 国内外cpi涨跌幅  
　　图 欧洲各国pmi走势  
　　图 美国核心cpi和pce同比增长率  
　　图 美国私人储蓄率变动（左）与美国净出口/gdp比例变动（右）  
　　图 美国公共---与财政赤字占gdp比重  
　　图 日本gdp和cpi同比增长率  
　　表 行业适用的现行主要法律法规  
　　表 天然色素技术标准一览  
　　图 天然色素工艺流程  
　　表 全球天然色素成本结构（元/千克）一览  
　　图 全球天然色素成本结构  
　　表 国内外天然色素成本结构（元/千克）一览  
　　图 国内外天然色素成本结构  
　　表 2020-2025年全球天然色素产能（吨）一览表  
　　表 2020-2025年全球天然色素产能份额一览表  
　　表 2020-2025年全球天然色素产量（吨）一览表  
　　表 2020-2025年全球天然色素产量份额一览表  
　　图 2020-2025年全球天然色素产能产量（吨）与增长率  
　　表 2020-2025年全球天然色素产能利用率一览表  
　　图 2020-2025年全球天然色素产能利用率变化趋势  
　　表 2020-2025年国内外天然色素产能（吨）一览表  
　　表 2020-2025年国内外天然色素产能份额一览表  
　　表 2020-2025年国内外天然色素产量（吨）一览表  
　　表 2020-2025年国内外天然色素产量份额一览表  
　　图 2020-2025年国内外天然色素产能产量（吨）与增长率  
　　表 2020-2025年国内外天然色素产能利用率一览表  
　　图 2020-2025年国内外天然色素产能利用率变化趋势  
　　图 2025年全球主流天然色素产能份额图  
　　……  
　　图 2025年国内外主流天然色素产能份额图  
　　……  
　　表 2020-2025年全球天然色素需求量（吨）一览表  
　　图 2020-2025年全球天然色素需求量与增长率  
　　表 2020-2025年国内外天然色素需求量（吨）一览表  
　　图 2020-2025年国内外天然色素需求量与增长率  
　　表 2020-2025年全球天然色素供应量 需求量 缺口量（吨）一览表  
　　图 2020-2025年全球天然色素供需缺口对比  
　　表 2020-2025年国内外天然色素供应量 需求量 缺口量（吨）一览表  
　　图 2020-2025年国内外天然色素供需缺口对比  
　　表 2020-2025年国内外天然色素进口量 出口量 消费量（吨）一览  
　　图 2020-2025年国内外天然色素出口与增长率  
　　表 2020-2025年全球天然色素产能产量（吨）成本 价格 毛利（元/千克）产值（万元）毛利率一览表  
　　表 2020-2025年国内外天然色素产能产量（吨）成本 价格 毛利（元/千克）产值（万元）毛利率一览表  
　　表 2020-2025年全球主要企业天然色素利润率一览  
　　表 2020-2025年国内外主要企业天然色素利润率一览  
　　图 2020-2025年全球天然色素价格成本与增长率和利润关系图  
　　图 2020-2025年国内外天然色素价格成本与增长率和利润关系图  
　　表 科汉森公司信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容）  
　　图 科汉森天然色素产品一览  
　　表 2020-2025年科汉森天然色素总产能 产量（吨） 价格 成本 利润（元/千克）产值（万元）利润率一览表  
　　图 2020-2025年科汉森天然色素总产能产量（吨）与增长率  
　　表 san-ei-gen公司信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容）  
　　图 san-ei-gen天然色素产品一览  
　　表 2020-2025年san-ei-gen天然色素总产能 产量（吨） 价格 成本 利润（元/千克）产值（万元）利润率一览表  
　　图 2020-2025年san-ei-gen天然色素总产能产量（吨）与增长率  
　　表 sensient 公司信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容）  
　　图 sensient 天然色素产品一览  
　　表 2020-2025年sensient天然色素总产能 产量（吨） 价格 成本 利润（元/千克）产值（万元）利润率一览表  
　　图 2020-2025年sensient天然色素总产能产量（吨）与增长率  
　　表 avt公司信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容）  
　　图 avt天然色素产品一览  
　　表 2020-2025年avt天然色素总产能 产量（吨） 价格 成本 利润（元/千克）产值（万元）利润率一览表  
　　图 2020-2025年avt天然色素总产能产量（吨）与增长率  
　　表 synthite公司信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容）  
　　图 synthite天然色素产品一览  
　　表 2020-2025年synthite天然色素总产能 产量（吨） 价格 成本 利润（元/千克）产值（万元）利润率一览表  
　　图 2020-2025年synthite天然色素总产能产量（吨）与增长率  
　　表 d.d. williamson公司信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容）  
　　表 d.d. williamson天然色素产品一览  
　　表 2020-2025年d.d.威廉姆森天然色素总产能 产量（吨） 价格 成本 利润（元/千克）产值（万元）利润率一览表  
　　图 2020-2025年d.d.威廉姆森天然色素总产能产量（吨）与增长率  
　　表 帝斯曼公司信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容）  
　　表 帝斯曼天然色素产品一览  
　　表 2020-2025年帝斯曼天然色素总产能 产量（吨） 价格 成本 利润（元/千克）产值（万元）利润率一览表  
　　图 2020-2025年帝斯曼天然色素总产能产量（吨）与增长率  
　　表 巴斯夫公司信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容）  
　　表 巴斯夫天然色素产品一览  
　　表 2020-2025年巴斯夫天然色素总产能 产量（吨） 价格 成本 利润（元/千克）产值（万元）利润率一览表  
　　图 2020-2025年巴斯夫天然色素总产能产量（吨）与增长率  
　　表 naturex公司信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容）  
　　表 naturex天然色素产品一览  
　　表 2020-2025年naturex天然色素总产能 产量（吨） 价格 成本 利润（元/千克）产值（万元）利润率一览表  
　　图 2020-2025年naturex天然色素总产能产量（吨）与增长率  
　　表 kalsec公司信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容）  
　　表 kalsec天然色素产品一览  
　　表 2020-2025年kalsec天然色素总产能 产量（吨） 价格 成本 利润（元/千克）产值（万元）利润率一览表  
　　图 2020-2025年kalsec天然色素总产能产量（吨）与增长率  
　　表 extractors 公司信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容）  
　　表 extractors 天然色素产品一览  
　　表 2020-2025年extractors天然色素总产能 产量（吨） 价格 成本 利润（元/千克）产值（万元）利润率一览表  
　　图 2020-2025年extractors天然色素总产能产量（吨）与增长率  
　　表 晨光生物公司信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容）  
　　图 晨光生物天然色素产品一览  
　　表 2020-2025年晨光生物天然色素总产能 产量（吨） 价格 成本 利润（元/千克）产值（万元）利润率一览表  
　　图 2020-2025年晨光生物天然色素总产能产量（吨）与增长率  
　　表 博浩生物公司信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容）  
　　图 博浩生物天然色素产品一览  
　　表 2020-2025年博浩生物天然色素总产能 产量（吨） 价格 成本 利润（元/千克）产值（万元）利润率一览表  
　　图 2020-2025年博浩生物天然色素总产能产量（吨）与增长率  
　　表 青岛赛特香公司信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容）  
　　图 青岛赛特香天然色素产品一览  
　　表 2020-2025年青岛赛特香天然色素总产能 产量（吨） 价格 成本 利润（元/千克）产值（万元）利润率一览表  
　　图 2020-2025年青岛赛特香天然色素总产能产量（吨）与增长率  
　　表 东之星生物公司信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容）  
　　表 东之星生物天然色素产品一览  
　　表 2020-2025年东之星生物天然色素总产能 产量（吨） 价格 成本 利润（元/千克）产值（万元）利润率一览表  
　　图 2020-2025年东之星生物天然色素总产能产量（吨）与增长率  
　　表 隆平高科弘按公司信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容）  
　　图 隆平高科弘按天然色素产品一览  
　　表 2020-2025年隆平高科弘安天然色素总产能 产量（吨） 价格 成本 利润（元/千克）产值（万元）利润率一览表  
　　图 2020-2025年隆平高科弘安天然色素总产能产量（吨）与增长率  
　　表 美科尔公司信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容）  
　　图 美科尔天然色素产品一览  
　　表 2020-2025年美科尔天然色素总产能 产量（吨） 价格 成本 利润（元/千克）产值（万元）利润率一览表  
　　图 2020-2025年美科尔天然色素总产能产量（吨）与增长率  
　　表 绿海宝生物公司信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容）  
　　图 绿海宝生物天然色素产品一览  
　　表 2020-2025年绿海宝生物天然色素总产能 产量（吨） 价格 成本 利润（元/千克）产值（万元）利润率一览表  
　　图 2020-2025年绿海宝生物天然色素总产能产量（吨）与增长率  
　　表 天旭天然色素公司信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容）  
　　图 天旭天然色素天然色素产品一览  
　　表 2020-2025年天旭天然色素总产能 产量（吨） 价格 成本 利润（元/千克）产值（万元）利润率一览表  
　　图 2020-2025年天旭天然色素总产能产量（吨）与增长率  
　　表 中大生物公司信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容）  
　　图 中大生物天然色素产品一览  
　　表 2020-2025年中大生物天然色素总产能 产量（吨） 价格 成本 利润（元/千克）产值（万元）利润率一览表  
　　图 2020-2025年中大生物天然色素总产能产量（吨）与增长率  
　　表 绿孚生物公司信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容）  
　　表 绿孚生物天然色素产品一览  
　　表 2020-2025年绿孚生物天然色素总产能 产量（吨） 价格 成本 利润（元/千克）产值（万元）利润率一览表  
　　图 2020-2025年绿孚生物天然色素总产能产量（吨）与增长率  
　　表 天音生物公司信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容）  
　　图 天音生物天然色素产品一览  
　　表 2020-2025年天音生物天然色素总产能 产量（吨） 价格 成本 利润（元/千克）产值（万元）利润率一览表  
　　图 2020-2025年天音生物天然色素总产能产量（吨）与增长率  
　　表 临邑华明公司信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容）  
　　图 临邑华明天然色素产品一览  
　　表 2020-2025年临邑华明天然色素总产能 产量（吨） 价格 成本 利润（元/千克）产值（万元）利润率一览表  
　　图 2020-2025年临邑华明天然色素总产能产量（吨）与增长率  
　　表 红星化工公司信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容）  
　　表 红星化工天然色素产品一览  
　　表 2020-2025年红星化工天然色素总产能 产量（吨） 价格 成本 利润（元/千克）产值（万元）利润率一览表  
　　图 2020-2025年红星化工天然色素总产能产量（吨）与增长率  
　　表 云南通海杨氏公司信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容）  
　　图 云南通海杨氏天然色素产品一览  
　　表 2020-2025年云南通海杨氏天然色素总产能 产量（吨） 价格 成本 利润（元/千克）产值（万元）利润率一览表  
　　图 2020-2025年云南通海杨氏天然色素总产能产量（吨）与增长率  
　　表 中进天然色素公司信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容）  
　　图 中进天然色素天然色素产品一览  
　　表 2020-2025年中进天然色素总产能 产量（吨） 价格 成本 利润（元/千克）产值（万元）利润率一览表  
　　图 2020-2025年中进天然色素总产能产量（吨）与增长率  
　　表 瑞宝生物公司信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容）  
　　表 瑞宝生物天然色素产品一览  
　　表 2020-2025年瑞宝生物天然色素总产能 产量（吨） 价格 成本 利润（元/千克）产值（万元）利润率一览表  
　　图 2020-2025年瑞宝生物天然色素总产能产量（吨）与增长率  
　　表 2025-2031年全球天然色素产能（吨）一览  
　　表 2025-2031年全球天然色素产能份额一览  
　　表 2025-2031年全球天然色素产量（吨）一览  
　　表 2025-2031年全球天然色素产量份额一览  
　　图 2025-2031年全球天然色素产能产量（吨）与增长率图  
　　表 2025-2031年国内外天然色素产能（吨）一览  
　　表 2025-2031年国内外天然色素产能份额一览  
　　表 2025-2031年国内外天然色素产量（吨）一览  
　　表 2025-2031年国内外天然色素产量份额一览  
　　图 2025-2031年国内外天然色素产能产量（吨）与增长率图  
　　表 2025-2031年全球天然色素需求（吨）与增长率  
　　图 2025-2031年全球天然色素需求与增长率图  
　　表 2025-2031年国内外天然色素需求（吨）与增长率  
　　图 2025-2031年国内外天然色素需求与增长率图  
　　表 2025-2031年全球天然色素供应量 需求量 缺口量（吨）一览  
　　表 2025-2031年国内外天然色素供应量 需求量 缺口量（吨）一览  
　　表 2025-2031年国内外进口量 出口量 消费量（吨）一览表  
　　图 2025-2031年国内外出口与增长率  
　　表 100吨/年天然色素新项目投资回报率与可行性分析  
略……

了解《[2025-2031年中国天然色素行业现状调研分析及发展趋势研究报告](https://www.20087.com/8/37/TianRanSeSuWeiLaiFaZhanQuShiYuCe.html)》，报告编号：2058378，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：[Kf@20087.com](mailto:Kf@20087.com)

详细介绍：<https://www.20087.com/8/37/TianRanSeSuWeiLaiFaZhanQuShiYuCe.html>

热点：天然色素包括哪些、天然色素和人工色素的区别、常见的天然色素、天然色素对人体有害吗、哪种食用色素属于天然色素、天然色素是什么、天然等同色素、天然色素的分类、天然色素花青素的性质

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！