

# 2021-2027年中国合成色素 市场前景研究与市场需求预测报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2021-2027年中国合成色素市场前景研究与市场需求预测报告》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.chinairr.org/report/R02/R0206/202012/17-377531.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

合成色素即人工合成的色素，其优点不少，如色泽鲜艳，着色力强，色调多样，但它有一个大缺点，即具毒性（包括毒性、致泻性和致癌性）。这些毒性源于合成色素中的砷、铅、铜、苯酚、苯胺、乙醚、氯化物和硫酸盐，它们对人体均可造成不同程度的危害。中国1982年公布了《食品添加剂使用卫生标准》，其中规定了只能使用5种合成色素，并定出了最大使用量，如合成色素的纯色素含量不得低于85~99%，1公斤合成色素中砷的含量应在1毫克以下，铅在10毫克以下，铜在20毫克以下，每100克色素中，苯酚不应超过5毫克，苯胺不应超过4毫克，各种氯化物不应超过0.5%等，这些规定是为了限制色素中的杂质，以减少对人体的毒害。

中国产业研究报告网发布的《2021-2027年中国合成色素市场前景研究与市场需求预测报告》共七章。首先介绍了合成色素行业市场发展环境、合成色素整体运行态势等，接着分析了合成色素行业市场运行的现状，然后介绍了合成色素市场竞争格局。随后，报告对合成色素做了重点企业经营状况分析，最后分析了合成色素行业发展趋势与投资预测。您若想对合成色素产业有个系统的了解或者想投资合成色素行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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 中国合成色素产业概述

#### 1.1 合成色素定义

#### 1.2 合成色素产品技术参数

#### 1.3 合成色素价格分析

#### 1.4 分类、用途、工作原理

##### 1.4.1 合成色素的分类

##### 1.4.2 合成色素的用途

##### 1.4.3 合成色素的工作原理

#### 1.5 中国合成色素产业概述及发展趋势

### 第二章 合成色素产业链分析

## 2.1合成色素上游

### 2.1.1 行业情况

### 2.1.2企业介绍

### 2.1.3 产品价格

## 2.2 合成色素下游

## 2.3合成色素产业链结构

## 第三章 合成色素生产技术和成本分析

### 3.1技术工艺分析

### 3.2成本结构分析

## 第四章 合成色素产 供 销 需市场现状和预测分析

### 4.1 中国产量综述

### 4.2 合成色素产量市场份额

### 4.3 合成色素需求量综述

### 4.4 合成色素供应量 需求量及缺口量

### 4.5 国内合成色素成本、价格、产值、利润率一览

### 4.6 合成色素进口量 出口量 消费量

## 第五章 合成色素核心企业研究

### 5.1 上海染料研究所（上海）

### 5.2 天津多福源（天津）

### 5.3 天津盛辉化工（天津）

### 5.4 浙江吉高德（浙江）

### 5.5 上海嘉汇精细化工（上海）

## 第六章 合成色素新项目投资可行性分析

### 6.1 合成色素项目SWOT分析

### 6.2 500吨/年合成色素新项目可行性分析

## 第七章 合成色素产业研究总结

图表目录：

图 狮头牌柠檬黄产品示意图

表 狮头牌柠檬黄产品参数一览

表 2015-2019年中国主流企业企业合成色素价格（元/千克）一览

表 2015-2019年中国合成色素总需求（吨）一览表

图 合成色素产业链结构图

图 合成色素工艺流程图

表 合成色素成本结构（元/千克）一览

图 合成色素成本结构图

图 2019年中国合成色素企业产量份额

图 2015-2019年中国合成色素企业产能产量（吨）及增长率

图 2015-2019年中国合成色素企业产能利用率一览

表 2015-2019年中国柠檬黄合成色素企业产能及总产能（吨）一览表

表 2015-2019年中国柠檬黄合成色素企业产能份额一览表

图 2019年中国柠檬黄合成色素企业产能份额

表 2015-2019年中国柠檬黄合成色素企业产量及总产量（吨）一览表

表 2015-2019年中国柠檬黄合成色素企业产量份额一览表

图 2019年中国柠檬黄合成色素企业产量份额

图 2015-2019年中国柠檬黄合成色素企业产能产量（吨）及增长率

图 2015-2019年中国柠檬黄合成色素企业产能利用率一览

表 2015-2019年中国日落黄合成色素企业产能及总产能（吨）一览表

表 2015-2019年中国日落黄合成色素企业产能份额一览表

图 2019年中国日落黄合成色素企业产能份额

表 2015-2019年中国日落黄合成色素企业产量及总产量（吨）一览表

表 2015-2019年中国日落黄合成色素企业产量份额一览表

图 2019年中国日落黄合成色素企业产量份额

图 2015-2019年中国日落黄合成色素企业产能产量（吨）及增长率

图 2015-2019年中国日落黄合成色素企业产能利用率一览

表 2015-2019年中国苋菜红合成色素企业产能及总产能（吨）一览表

表 2015-2019年中国苋菜红合成色素企业产能份额一览表

图 2019年中国苋菜红合成色素企业产能份额

表 2015-2019年中国苋菜红合成色素企业产量及总产量（吨）一览表

表 2015-2019年中国苋菜红合成色素企业产量份额一览表

图 2019年中国苋菜红合成色素企业产量份额

图 2015-2019年中国苋菜红合成色素企业产能产量（吨）及增长率

图 2015-2019年中国苋菜红合成色素企业产能利用率一览

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/202012/17-377531.html>