

## 全球及中国数码颜料墨水市场洞察报告(2018-2028版)

### 报告简介

#### 概述

全球及中国经济在2020年均受到重创，2021年全球GDP增长5.9%，尽管全球增长前景有所改善，出现了V型反弹，但这并不意味着经济真正恢复到了疫情前的水平，绝大多数国家目前还处在重创后复苏的阶段，远未实现真正复苏。

2022年是持续复苏的一年，全球供应链扰动、地缘政治局势紧张、能源价格波动、劳动力局部短缺、原材料价格上涨都将会影响经济复苏的韧性，国际货币基金组织(IMF)预计2022年世界经济增速为4.4%，其中美国经济增速为4%左右。在中国和印度的大力推动下，2022年预计亚洲将成为全球经济增长最快的地区。然而中国经济增长有所放缓，2022年政府工作报告中表明经济增速预期目标设定在5.5%左右。

据研究中国确立5.5%左右增速，不仅着眼于经济增长的速度，同时也锚定经济发展质量，科技创新、经济社会数字化、绿色发展等将是中国经济发展长期坚持的目标。预计2022年美国、欧洲、中国等主要经济体将会出台更多利好政策，带动数码颜料墨水行业的发展。

本报告《全球及中国数码颜料墨水市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外数码颜料墨水行业发展现状与趋势，估算数码颜料墨水行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析数码颜料墨水行业各细分赛道发展潜力，研判数码颜料墨水下游市场需求，分析数码颜料墨水行业竞争格局，从而协助解决数码颜料墨水行业各利益相关者的痛点。本行业研究报告结合桌面研究、业内人士或专家定性访谈等方式，力求结论、数据的客观与完整。

全球数码颜料墨水主要生产商：

DuPont

MIMAKI

Huntsman

Kothari Info-Tech

Sensient Inkjet

郑州鸿盛

DyStar

JK Group

SPGprints

蓝宇

墨库图文

传美讯

珠海天威新材料

本报告重点关注的几个地区市场：

中国

日本

韩国

东南亚

印度

美国

欧洲

数码颜料墨水产品细分为以下几类：

微米级

纳米级

数码颜料墨水的细分应用领域如下：

纺织工业

家具/木业

消费品包装

其他

报告目录

1 数码颜料墨水行业现状、背景

1.1 数码颜料墨水行业定义与特性

1.2 数码颜料墨水行业技术壁垒

### 1.3 数码颜料墨水产业链全景

#### 1.3.1 全球数码颜料墨水上游企业及上游产品技术特点

#### 1.3.2 全球数码颜料墨水下游企业及行业分布

### 1.4 数码颜料墨水产品细分及各细分产品的头部企业

## 2 数码颜料墨水行业头部企业分析

### 2.1 全球数码颜料墨水主要生产商生产基地分布

#### 2.2 DuPont

##### 2.2.1 DuPont 企业概况

##### 2.2.2 DuPont 产品规格及特点

##### 2.2.3 DuPont 销量、销售额及价格(2018-2022年)

##### 2.2.4 DuPont 市场动态

#### 2.3 MIMAKI

##### 2.3.1 MIMAKI 企业概况

##### 2.3.2 MIMAKI 产品规格及特点

##### 2.3.3 MIMAKI 销量、销售额及价格(2018-2022年)

##### 2.3.4 MIMAKI 市场动态

#### 2.4 Huntsman

##### 2.4.1 Huntsman 企业概况

##### 2.4.2 Huntsman 产品规格及特点

##### 2.4.3 Huntsman 销量、销售额及价格(2018-2022年)

##### 2.4.4 Huntsman 市场动态

#### 2.5 Kothari Info-Tech

##### 2.5.1 Kothari Info-Tech 企业概况

##### 2.5.2 Kothari Info-Tech 产品规格及特点

2.5.3 Kothari Info-Tech 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.5.4 Kothari Info-Tech 市场动态

2.6 Sensient Inkjet

2.6.1 Sensient Inkjet 企业概况

2.6.2 Sensient Inkjet 产品规格及特点

2.6.3 Sensient Inkjet 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.6.4 Sensient Inkjet 市场动态

2.7 郑州鸿盛

2.7.1 郑州鸿盛 企业概况

2.7.2 郑州鸿盛 产品规格及特点

2.7.3 郑州鸿盛 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.7.4 郑州鸿盛 市场动态

2.8 DyStar

2.8.1 DyStar 企业概况

2.8.2 DyStar 产品规格及特点

2.8.3 DyStar 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.8.4 DyStar 市场动态

2.9 JK Group

2.9.1 JK Group 企业概况

2.9.2 JK Group 产品规格及特点

2.9.3 JK Group 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.9.4 JK Group 市场动态

2.10 SPGprints

2.10.1 SPGprints 企业概况

2.10.2 SPGprints 产品规格及特点

2.10.3 SPGprints 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.10.4 SPGprints 市场动态

2.11 蓝宇

2.11.1 蓝宇 企业概况

2.11.2 蓝宇 产品规格及特点

2.11.3 蓝宇 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.11.4 蓝宇 市场动态

2.12 墨库图文

2.13 传美讯

2.14 珠海天威新材料

3 全球数码颜料墨水细分应用领域

3.1 全球数码颜料墨水细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.1.1 全球数码颜料墨水细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.1.2 纺织工业

3.1.3 家具/木业

3.1.4 .....

3.2 中国数码颜料墨水细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.2.1 中国数码颜料墨水细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.2.2 纺织工业

3.2.3 家具/木业

3.2.4 .....

4 全球数码颜料墨水市场规模分析

4.1 全球数码颜料墨水销售现状及预测

4.1.1 全球数码颜料墨水销量及增长率(2018-2028年)

4.1.2 全球各类型数码颜料墨水销量及市场占比(2018-2028年)

微米级

纳米级

... ..

4.1.3 全球各类型数码颜料墨水销售额及市场占比(2018-2028年)

微米级

纳米级

... ..

4.1.4 全球各类型数码颜料墨水价格变化趋势(2018-2028年)

微米级

纳米级

... ..

4.2 全球数码颜料墨水行业集中率分析

4.2.1 全球数码颜料墨水行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.2.2 全球数码颜料墨水行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

4.3 中国数码颜料墨水行业集中率分析

4.3.1 中国数码颜料墨水行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.3.2 中国数码颜料墨水行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

5 全球主要地区数码颜料墨水市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区数码颜料墨水产量

5.1.1 全球主要地区数码颜料墨水产量(2018-2028年)

5.1.2 2022年全球数码颜料墨水产量及销量最大的国家或地区

5.2 全球主要地区数码颜料墨水销量市场占比

- 5.2.1 全球主要地区数码颜料墨水销量占比(2018-2028年)
- 5.2.2 全球主要地区数码颜料墨水销售额占比(2018-2028年)
- 5.3 中国市场数码颜料墨水销量、销售额及增长率
  - 5.3.1 中国市场数码颜料墨水销量及增长率(2018-2028年)
  - 5.3.2 中国市场数码颜料墨水销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.4 日本市场数码颜料墨水销量、销售额及增长率
  - 5.4.1 日本市场数码颜料墨水销量及增长率(2018-2028年)
  - 5.4.2 日本市场数码颜料墨水销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.5 韩国市场数码颜料墨水销量、销售额及增长率
  - 5.5.1 韩国市场数码颜料墨水销量及增长率(2018-2028年)
  - 5.5.2 韩国市场数码颜料墨水销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.6 东南亚市场数码颜料墨水销量、销售额及增长率
  - 5.6.1 东南亚市场数码颜料墨水销量及增长率(2018-2028年)
  - 5.6.2 东南亚市场数码颜料墨水销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.7 印度市场数码颜料墨水销量、销售额及增长率
  - 5.7.1 印度市场数码颜料墨水销量及增长率(2018-2028年)
  - 5.7.2 印度市场数码颜料墨水销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.8 美国市场数码颜料墨水销量、销售额及增长率
  - 5.8.1 美国市场数码颜料墨水销量及增长率(2018-2028年)
  - 5.8.2 美国市场数码颜料墨水销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.9 欧洲市场数码颜料墨水销量、销售额及增长率
  - 5.9.1 欧洲市场数码颜料墨水销量及增长率(2018-2028年)
  - 5.9.2 欧洲市场数码颜料墨水销售额及增长率(2018-2028年)
- 6 中国数码颜料墨水细分市场及前景分析

## 6.1 中国各类型数码颜料墨水销量及市场占比(2018-2028年)

### 6.1.1 微米级

### 6.1.2 纳米级

### 6.1.3 ... ..

## 6.2 中国各类型数码颜料墨水销售额及市场占比(2018-2028年)

### 6.2.1 微米级

### 6.2.2 纳米级

### 6.2.3 ... ..

## 6.3 中国各类型数码颜料墨水价格变化趋势(2018-2028年)

### 6.3.1 微米级

### 6.3.2 纳米级

### 6.3.2 ... ..

## 7 中国数码颜料墨水销量分布状况

### 7.1 中国六大地区数码颜料墨水销量及市场占比

### 7.2 中国六大地区数码颜料墨水销售额及市场占比

## 8 中国数码颜料墨水进出口发展趋势

### 8.1 中国数码颜料墨水进口市场规模(2018-2028年)

### 8.2 中国数码颜料墨水出口市场规模(2018-2028年)

## 9 数码颜料墨水行业发展影响因素分析

### 9.1 数码颜料墨水技术发展趋势

### 9.2 国际环境及政策因素

## 10 研究结论

## 图表目录

## 图：数码颜料墨水产品图片



表：数码颜料墨水产业链

表：产品分类及头部企业

表：DuPont 数码颜料墨水基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：DuPont 数码颜料墨水产品介绍

表：DuPont 数码颜料墨水销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：MIMAKI 数码颜料墨水基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：MIMAKI 数码颜料墨水产品介绍

表：MIMAKI 数码颜料墨水销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Huntsman 数码颜料墨水基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Huntsman 数码颜料墨水产品介绍

表：Huntsman 数码颜料墨水销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Kothari Info-Tech 数码颜料墨水基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Kothari Info-Tech 数码颜料墨水产品介绍

表：Kothari Info-Tech 数码颜料墨水销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Sensient Inkjet 数码颜料墨水基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Sensient Inkjet 数码颜料墨水产品介绍

表：Sensient Inkjet 数码颜料墨水销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：郑州鸿盛 数码颜料墨水基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：郑州鸿盛 数码颜料墨水产品介绍

表：郑州鸿盛 数码颜料墨水销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：DyStar 数码颜料墨水基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：DyStar 数码颜料墨水产品介绍

表：DyStar 数码颜料墨水销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：JK Group ... ..

... ..

图：全球不同细分应用领域数码颜料墨水销量(2018-2028年)

图：全球数码颜料墨水下游行业分布(2021-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

图：中国不同细分应用领域数码颜料墨水销量(2018-2028年)

图：中国市场数码颜料墨水下游行业分布(2021-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：全球数码颜料墨水销量及增长率(2018-2028年)

图：全球数码颜料墨水销量及增长率(2018-2028年)

图：全球数码颜料墨水销量及预测(2018-2028年)

图：全球各类型数码颜料墨水销量占比(2018-2028年)

表：全球各类型数码颜料墨水销售额及市场占比(2018-2028年)

图：全球各类型数码颜料墨水销售额占比(2018-2028年)

表：全球各类型数码颜料墨水价格变化趋势(2018-2028年)

图：全球各类型数码颜料墨水价格变化曲线(2018-2028年)

表：全球数码颜料墨水销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：全球数码颜料墨水销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：全球数码颜料墨水头部企业市场占比(2018-2022年)

表：全球数码颜料墨水销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：全球数码颜料墨水销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：全球数码颜料墨水头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国数码颜料墨水销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：中国数码颜料墨水销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：中国数码颜料墨水头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国数码颜料墨水销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：中国数码颜料墨水销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：中国数码颜料墨水头部企业市场占比(2018-2022年)

图：全球主要地区数码颜料墨水产量((2018-2022年))

图：各地区数码颜料墨水产量和销量 2021

表：全球主要地区数码颜料墨水销量占比(2018-2028年)

图：全球主要地区数码颜料墨水销量占比(2018-2028年)

表：全球主要地区数码颜料墨水 销售额占比(2018-2028年)

图：全球主要地区数码颜料墨水销售额占比(2018-2028年)

表：中国市场数码颜料墨水销量及增长率 (2018-2028年)

图：中国数码颜料墨水销量及增长率 (2018-2028年)

表：中国市场数码颜料墨水销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国数码颜料墨水销售额及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场数码颜料墨水销量及增长率 (2018-2028年)

图：日本数码颜料墨水销量及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场数码颜料墨水销售额及增长率 (2018-2028年)

图：日本数码颜料墨水销售额及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场数码颜料墨水销量及增长率 (2018-2028年)

图：韩国数码颜料墨水销量及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场数码颜料墨水销售额及增长率 (2018-2028年)

图：韩国数码颜料墨水销售额及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场数码颜料墨水销量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚数码颜料墨水销量及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场数码颜料墨水销售额及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚数码颜料墨水销售额及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场数码颜料墨水销量及增长率 (2018-2028年)

图：印度数码颜料墨水销量及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场数码颜料墨水销售额及增长率 (2018-2028年)

图：印度数码颜料墨水销售额及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场数码颜料墨水销量及增长率 (2018-2028年)

图：美国数码颜料墨水销量及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场数码颜料墨水销售额及增长率 (2018-2028年)

图：美国数码颜料墨水销售额及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场数码颜料墨水销量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲数码颜料墨水销量及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场数码颜料墨水销售额及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲数码颜料墨水销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国各类型数码颜料墨水销量(2018-2028年)

图：中国各类型数码颜料墨水销量占比(2018-2028年)

图：中国各类型数码颜料墨水销售额(2018-2028年)

图：中国各类型数码颜料墨水销售额占比(2018-2028年)

表：中国各类型数码颜料墨水价格变化趋势(2018-2028年)

图：中国各类型数码颜料墨水价格变化曲线(2018-2028年)

表：中国六大地区数码颜料墨水销量及市场占比2021

表：中国六大地区数码颜料墨水销售额及市场占比2021

表：中国数码颜料墨水市场进出口量(2018-2028年)

**把握投资 决策经营！**

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : [kf@51baogao.cn](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20221030/304400.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)