

# 2021-2027年中国精细化工 行业发展趋势与行业竞争对手分析报告

## 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

《2021-2027年中国精细化工行业发展趋势与行业竞争对手分析报告》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/202103/207435.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

我国精细化工行业集中化程度较低，大型专业化的企业较少，难以产出高水平的精细化学品。另外，精细化工行业应该与信息技术发展高度融合，但目前国内精细化工行业尚未重视信息化，一定程度上制约了精细化工行业的良性发展。

中企顾问网发布的《2021-2027年中国精细化工行业发展趋势与行业竞争对手分析报告》共十章。首先介绍了精细化工行业市场发展环境、精细化工整体运行态势等，接着分析了精细化工行业市场运行的现状，然后介绍了精细化工市场竞争格局。随后，报告对精细化工做了重点企业经营状况分析，最后分析了精细化工行业发展趋势与投资预测。您若想对精细化工产业有个系统的了解或者想投资精细化工行业，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：

### 第一章精细化工产业概述

#### 1.1 精细化工相关介绍

##### 1.1.1 精细化工的定义

##### 1.1.2 精细化工的分类

##### 1.1.3 精细化工的特点

##### 1.1.4 精细化工在国民经济中的地位

#### 1.2 精细化工生产工艺及发展历史

##### 1.2.1 精细化工发展历史

##### 1.2.2 发展精细化工的条件

##### 1.2.3 中国精细化工三次重大决策

##### 1.2.4 精细化工产品的生产过程

#### 1.3 精细化工行业细分介绍

##### 1.3.1 化学原料药制造业

##### 1.3.2 化学农药制造业

##### 1.3.3 涂料、油墨、颜料及类似产品制造业

##### 1.3.4 专用化学品行业

### 1.3.5 新领域精细化工

## 第二章 2015-2019年国外精细化工所属行业分析

### 2.1 2015-2019年全球精细化工行业发展综述

#### 2.1.1 精细化工成全球经济新增长点

#### 2.1.2 发达国家精细化工行业发展特点

#### 2.1.3 全球精细化工行业发展重心转移

### 2.2 2015-2019年主要国家精细化工行业发展概况

#### 2.2.1 美国

#### 2.2.2 德国

#### 2.2.3 印度

### 2.3 2015-2019年国外精细化工企业发展分析

#### 2.3.1 全球精细化工企业扩产动态分析

#### 2.3.2 国外精细化工企业的发展策略

#### 2.3.3 国外精细化工主要企业介绍

## 第三章 2015-2019年中国精细化工所属行业发展分析

### 3.1 2015-2019年中国精细化工产业发展环境分析

#### 3.1.1 经济环境

#### 3.1.2 政策环境

#### 3.1.3 技术环境

### 3.2 2015-2019年中国精细化工行业运行分析

#### 3.2.1 行业发展特点

#### 3.2.2 行业总产值

#### 3.2.3 行业规模分析

#### 3.2.4 行业经营情况

#### 3.2.5 行业财务指标

### 3.3 中国精细化工行业波特五力竞争结构分析

#### 3.3.1 供应商的讨价还价能力

#### 3.3.2 购买者的讨价还价能力

#### 3.3.3 潜在竞争者进入

#### 3.3.4 替代品的替代能力

- 3.3.5 行业内现有竞争者的竞争
- 3.4 2015-2019年中国无机精细化工发展概况
  - 3.4.1 产品简述
  - 3.4.2 行业发展状况
  - 3.4.3 企业组织结构变化
  - 3.4.4 生产和技术水平分析
- 3.5 2015-2019年精细化工中间体行业发展分析
  - 3.5.1 行业发展状况
  - 3.5.2 生产工艺分析
  - 3.5.3 行业存在的主要问题
  - 3.5.4 行业发展建议
  - 3.5.5 行业前景看好
- 3.6 2015-2019年部分精细化工产业园区简介
  - 3.6.1 深圳精细化工园区
  - 3.6.2 江苏洋口化学工业园
  - 3.6.3 重庆长寿化工园区
  - 3.6.4 南京化学工业园区
  - 3.6.5 美克化工工业园
  - 3.6.6 广东省南雄精细化工园区
  - 3.6.7 兴发集团宜昌精细化工园
  - 3.6.8 中国兵器工业集团精细化工产业园区

#### 第四章 2015-2019年中国精细化工细分产业分析

- 4.1 医药行业
  - 4.1.1 2015年运行回顾
  - 4.1.2 2016年行业运行分析
  - 4.1.3 2019年行业运行现状
  - 4.1.4 2019年行业运行简析
  - 4.1.5 行业影响因素分析
  - 4.1.6 行业投资价值分析
  - 4.1.7 行业投资机会分析
  - 4.1.8 行业投资风险及策略

## 4.2 涂料、油墨、染料及类似产品制造业

### 4.2.1 行业规模现状

### 4.2.2 行业经营状况

### 4.2.3 主要细分行业的发展

## 4.3 日用化工行业

### 4.3.1 市场发展态势

### 4.3.2 行业经济指标状况

### 4.3.3 化妆品市场分析

### 4.3.4 清洁用品产业规模

### 4.3.5 洗涤用品行趋势

## 4.4 专用化学品行业

### 4.4.1 工业总产值状况

### 4.4.2 行业运行分析

### 4.4.3 行业规模分析

### 4.4.4 经营效益分析

### 4.4.5 财务指标分析

### 4.4.6 行业分布格局

### 4.4.7 行业内企业运行情况

### 4.4.8 细分品种的发展

## 4.5 新领域精细加工

### 4.5.1 水处理剂

### 4.5.2 造纸化学品

### 4.5.3 皮革化学品

### 4.5.4 饲料添加剂

### 4.5.5 食品添加剂

## 第五章 2015-2019年中国精细化工区域市场分析

### 5.1 中国精细化工行业区域分布分析

#### 5.1.1 规模分布

#### 5.1.2 效益分布

#### 5.1.3 发展趋势

### 5.2 山东省

## 5.2.1 行业状况分析

## 5.2.2 行业分布特点

## 5.2.3 行业内企业竞争情况

## 5.2.4 行业经营效益

## 5.2.5 主要县市行业现状

## 5.2.6 产业园发展动态

## 5.2.7 行业发展趋势

## 5.3 江苏省

### 5.3.1 行业发展回顾

### 5.3.2 行业发展现状

### 5.3.3 行业分布特点

### 5.3.4 行业内企业竞争情况

### 5.3.5 行业经营效益

### 5.3.6 产业配套服务建设状况

### 5.3.7 行业发展趋势

## 5.4 广东省

### 5.4.1 行业发展状况

### 5.4.2 行业分布特点

### 5.4.3 行业内企业竞争情况

### 5.4.4 行业经营效益

### 5.4.5 基地发展动态

### 5.4.6 行业发展趋势

## 5.5 浙江省

### 5.5.1 行业发展状况

### 5.5.2 行业分布特点

### 5.5.3 行业内企业竞争情况

### 5.5.4 行业经营效益

### 5.5.5 行业发展趋势

### 5.5.6 产业创新发展规划

## 5.6 内蒙古

### 5.6.1 行业发展状况

### 5.6.2 行业分布特点

5.6.3 行业内企业竞争情况

5.6.4 行业经营效益

5.6.5 行业发展趋势

5.7 辽宁省

5.7.1 产业发展概况

5.7.2 行业吸引投资状况

5.7.3 主要市县行业的发展

5.7.4 产业问题及对策

5.7.5 行业发展措施

5.7.6 产业发展展望

5.7.7 行业发展规划

5.8 其他地区

5.8.1 山西省

5.8.2 蚌埠市

5.8.3 上海市

5.8.4 宜昌市

## 第六章 2015-2019年精细化工行业产业链分析

6.1 精细化工行业产业链综述

6.1.1 产业链介绍

6.1.2 上游对行业的影响

6.1.3 下游对行业的影响

6.2 精细化工行业上游产业——磷矿石行业

6.2.1 产品产量分析

6.2.2 市场进出口状况

6.2.3 市场行情现状

6.2.4 行业资源税费状况

6.2.5 资源开发利用存在的问题

6.3 精细化工行业上游产业——石油行业

6.3.1 2016年行业运行分析

6.3.2 2019年行业运行分析

6.3.3 2019年行业运行现状



#### 6.3.4 2019年市场需求预测

### 6.4 精细化工行业下游产业——纺织行业

#### 6.4.1 2016年行业运行分析

#### 6.4.2 2019年行业运行分析

#### 6.4.3 2019年行业运行现状

#### 6.4.4 影响行业发展的的问题

#### 6.4.5 2019年行业发展形势预测

#### 6.4.6 行业发展规划分析

### 6.5 精细化工行业下游产业——房地产行业

#### 6.5.1 房地产行业发展动态

#### 6.5.2 房地产开发投资完成情况

#### 6.5.3 商品房销售和待售情况

#### 6.5.4 房地产开发企业到位资金情况

#### 6.5.5 房地产开发景气指数

## 第七章 2015-2019年精细化工行业重点企业财务状况分析

### 7.1 诚志股份有限公司

#### 7.1.1 企业发展概况

#### 7.1.2 经营效益分析

#### 7.1.3 业务经营分析

#### 7.1.4 财务状况分析

#### 7.1.5 未来前景展望

### 7.2 成都市兴蓉投资股份有限公司

#### 7.2.1 企业发展概况

#### 7.2.2 经营效益分析

#### 7.2.3 业务经营分析

#### 7.2.4 财务状况分析

#### 7.2.5 未来前景展望

### 7.3 湖南海利化工股份有限公司

#### 7.3.1 企业发展概况

#### 7.3.2 经营效益分析

#### 7.3.3 业务经营分析

7.3.4 财务状况分析

7.3.5 未来前景展望

7.4 浙江巨化股份有限公司

7.4.1 企业发展概况

7.4.2 经营效益分析

7.4.3 业务经营分析

7.4.4 财务状况分析

7.4.5 未来前景展望

7.5 上海三爱富新材料股份有限公司

7.5.1 企业发展概况

7.5.2 经营效益分析

7.5.3 业务经营分析

7.5.4 财务状况分析

7.5.5 未来前景展望

7.6 河北威远生物化工股份有限公司

7.6.1 企业发展概况

7.6.2 经营效益分析

7.6.3 业务经营分析

7.6.4 财务状况分析

7.6.5 未来前景展望

7.7 上市公司财务比较分析

7.7.1 盈利能力分析

7.7.2 成长能力分析

7.7.3 营运能力分析

7.7.4 偿债能力分析

第八章 中国精细化工存在的问题及发展对策

8.1 中国精细化工行业存在的问题

8.1.1 行业主要问题分析

8.1.2 行业面临的困境

8.1.3 从贸易摩擦看行业存在的瓶颈

8.1.4 企业发展的缺陷

- 8.1.5 技术创新存在不足
- 8.2 中国精细化工行业的发展对策
  - 8.2.1 产业发展建议
  - 8.2.2 行业发展策略分析
  - 8.2.3 产品的发展对策
  - 8.2.4 行业需加强结构调整
  - 8.2.5 行业应延伸产业链
  - 8.2.6 以差异化作为起点选择发展模式
- 8.3 中国精细化工行业政策建议
  - 8.3.1 加强宏观调控
  - 8.3.2 建立和完善创新机制
  - 8.3.3 进一步扩大开放
  - 8.3.4 为企业创造公平竞争的外部环境
  - 8.3.5 加强战略性矿产资源的合理利用
- 8.4 中国精细化工行业技术发展策略
  - 8.4.1 努力发展高新技术
  - 8.4.2 加快新技术的应用推广
  - 8.4.3 淘汰、削减或限制落后的产品和生产工艺

## 第九章 中国精细化工行业投资分析及风险预警

- 9.1 中国精细化工行业固定资产投资情况
- 9.2 中国精细化工行业投资运营模式
  - 9.2.1 经营模式
  - 9.2.2 盈利模式
- 9.3 中国精细化工行业资金运作模式
  - 9.3.1 生产经营资金运作模式
  - 9.3.2 行业发展资金运作模式
- 9.4 中国精细化工行业金融需求状况分析
  - 9.4.1 融资需求
  - 9.4.2 非融资需求
- 9.5 中国精细化工行业投资壁垒分析
  - 9.5.1 行业进入壁垒

9.5.2 行业退出壁垒

9.6 中国精细化工行业投资风险预警

9.6.1 资金成本风险

9.6.2 兼并重组风险

9.6.3 供求失衡风险

9.6.4 原材料价格风险

9.6.5 产品结构风险

9.6.6 环保风险

第十章中国精细化工行业发展前景预测分析

10.1 精细化工行业的发展前景分析

10.1.1 行业发展趋势分析

10.1.2 行业政策发展趋势

10.1.3 产业技术趋向分析

10.1.4 行业自动化市场前景分析

10.2 2021-2027年中国精细化工行业预测分析

10.2.1 行业发展影响因素分析

10.2.2 2021-2027年行业工业总产值预测

10.3 中国精细化工细分行业“十三五”规划

10.3.1 医药行业

10.3.2 农药行业

10.3.3 印染行业

10.3.4 涂料行业

10.3.5 造纸化学品行业

附录：

附录一：中华人民共和国油墨行业标准

附录二：危险化学品安全管理条例

图表目录：

图表1 精细化工行业对国民经济贡献情况表

图表2 全球精细化工最有影响力的10家跨国企业

图表3 2019年全国人口数及其构成

图表4 2011-2019年国内生产总值及其增长速度  
图表5 2011-2019年城镇新增就业人数  
图表6 2011-2019年国家全员劳动生产率  
图表7 2011-2019年全国一般公共财政收入  
图表8 2011-2019年全国粮食产量增长情况  
图表9 2011-2019年全部工业增加值及其增长情况  
图表10 2011-2019年全社会建筑业增加值及其增长速度  
图表11 2011-2019年全社会固定资产投资规模  
图表12 2019年分行业固定资产投资（不含农户）及其增速  
图表13 2019年房地产开发和销售主要指标完成情况  
图表14 2011-2019年社会消费品零售总额  
图表15 2011-2019年我国货物进出口总额  
图表16 2019年各种运输方式完成货物运输量及其增长速度  
图表17 2019年各种运输方式完成旅客运输量及其增长速度  
图表18 2011-2019年固定互联网宽带及移动宽带用户规模  
图表19 2019年全部金融机构本外币存贷款余额及其增长速度  
图表20 中国精细化工行业主要政策法规  
图表21 精细化工行业资产和负债总额及同比增速  
图表22 精细化工行业规模指标  
图表23 精细化工行业经营效益  
图表24 精细化工行业财务指标  
图表25 精细化工行业竞争结构分析  
图表26 深圳精细化工园区的地理位置  
图表27 深圳精细化工园区位置卫星图  
图表28 深圳精细化工园区原料来源丰富、港口条件优越、物流业发达  
图表29 珠三角一带重型工业的聚集效应  
更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202103/207435.html>