

# 2025-2031年中国精细化工行业市场发展监测及投资战略规划报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2025-2031年中国精细化工行业市场发展监测及投资战略规划报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.huaon.com/channel/jingpin/pec/1024325.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

《2025-2031年中国精细化工行业市场发展监测及投资战略规划报告》由华经产业研究院研究团队精心研究编制，对精细化工行业发展环境、市场运行现状进行了具体分析，还重点分析了行业竞争格局、重点企业的经营现状，结合精细化工行业的发展轨迹和实践经验，对未来几年行业的发展趋向进行了专业的预判；为企业、科研、投资机构等单位投资决策、战略规划、产业研究提供重要参考。

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家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1章 中国精细化工行业整体发展综述

#### 1.1 精细化工行业定义与分类

##### 1.1.1 精细化工行业定义

##### 1.1.2 精细化工产品分类

#### 1.2 精细化工行业经济地位分析

##### 1.2.1 精细化工行业在化学工业中的地位

##### 1.2.2 精细化工行业在国民经济中的地位

#### 1.3 精细化工行业产业链分析

##### 1.3.1 精细化工行业产业链简介

##### 1.3.2 无机化工原料市场分析

###### （1）硫酸市场供求及价格走势

###### 1）硫酸市场供给分析

###### 2）硫酸市场需求分析

###### 3）硫酸市场价格行情

###### （2）硝酸市场供求及价格走势

###### 1）硝酸市场供给分析

###### 2）硝酸市场需求分析

###### 3）硝酸市场价格行情

###### （3）盐酸市场供求及价格走势

###### 1）盐酸市场供给分析

###### 2）盐酸市场需求分析

### 3) 盐酸市场价格行情

#### (4) 烧碱市场供求及价格走势

##### 1) 烧碱市场供给分析

##### 2) 烧碱市场需求分析

##### 3) 烧碱市场价格行情

#### (5) 纯碱市场供求及价格走势

#### (6) 电石市场供求及价格走势

### 1.3.3 有机化工原料市场分析

#### (1) 乙烯市场供求及价格走势

##### 1) 乙烯市场供给分析

##### 2) 乙烯市场需求分析

##### 3) 乙烯市场价格行情

#### (2) 纯苯市场供求及价格走势

##### 1) 纯苯市场供给分析

##### 2) 纯苯市场需求分析

##### 3) 纯苯市场价格行情

#### (3) 精甲醇市场供求及价格走势

##### 1) 精甲醇市场供给分析

##### 2) 精甲醇市场需求分析

##### 3) 精甲醇市场价格行情

#### (4) 冰醋酸市场供求及价格走势

##### 1) 冰醋酸市场供给分析

##### 2) 冰醋酸市场需求分析

##### 3) 冰醋酸市场价格行情

#### (5) 合成氨市场供求及价格走势

#### (6) 合成橡胶市场供求及价格走势

#### (7) 聚丙烯树脂市场供求及价格走势

#### (8) 聚氯乙烯树脂市场供求及价格走势

### 1.3.4 原料对精细化工的影响

## 1.4 报告研究单位与研究方法

### 1.4.1 报告研究单位介绍

### 1.4.2 报告研究方法概述

#### (1) 数据统计标准

#### (2) 研究方法概述

## 第2章 中国精细化工行业发展环境分析

### 2.1 精细化工行业政策环境分析

#### 2.1.1 精细化工行业政策回顾

- (1) 2024年行业相关政策汇总
- (2) 2024年行业政策动向

#### 2.1.2 精细化工行业相关规划

### 2.2 精细化工行业经济环境分析

#### 2.2.1 国内生产总值增长分析

- (1) 中国GDP增长情况
- (2) GDP与精细化工的关联性分析

#### 2.2.2 固定资产投资增长分析

- (1) 中国固定资产投资增长情况
- (2) 固定资产投资与精细化工的关联性分析

#### 2.2.3 城乡居民收入增长分析

- (1) 中国城乡居民收入增长情况
- (2) 城乡居民收入与精细化工的关联性分析

#### 2.2.4 中国经济发展趋势预测

### 2.3 精细化工行业技术环境分析

#### 2.3.1 精细化工生产特性分析

- (1) 多品种
- (2) 多生产流程
- (3) 技术密集度高
- (4) 商品性强

#### 2.3.2 精细化工新产品开发分析

- (1) 新产品开发程序
- (2) 新产品开发技术
- (3) 新产品发展规律
- (4) 新产品市场前景

#### 2.3.3 精细化工行业技术水平分析

- (1) 行业技术水平
- (2) 行业技术特点

#### 2.3.4 精细化工行业技术发展趋势

- (1) 生物技术在精细化工中的应用
- (2) 绿色精细有机合成新方法
- (3) 精细化工中的绿色催化技术

#### (4) 绿色精细化工工程技术

### 第3章 中国精细化工行业发展现状及前景

#### 3.1 精细化工行业总体发展概况

##### 3.1.1 精细化工行业发展现状分析

##### 3.1.2 精细化工行业发展特点分析

##### 3.1.3 精细化工行业发展策略分析

#### 3.2 精细化工行业供求规模分析

##### 3.2.1 精细化工行业统计指标分析

##### 3.2.2 精细化工行业供给规模分析

###### (1) 工业总产值增长情况

###### (2) 库存产成品增长情况

##### 3.2.3 精细化工行业需求规模分析

##### 3.2.4 精细化工所属行业产销平衡分析

#### 3.3 精细化工所属行业运行情况分析

##### 3.3.1 精细化工所属行业盈利能力分析

##### 3.3.2 精细化工所属行业运营能力分析

##### 3.3.3 精细化工所属行业偿债能力分析

##### 3.3.4 精细化工所属行业发展能力分析

#### 3.4 精细化工行业发展前景预测

##### 3.4.1 精细化工行业生命周期分析

##### 3.4.2 全球精细化工持续向中国转移

##### 3.4.3 战略新兴产业规划与精细化工

###### (1) 节能环保领域与精细化工

###### (2) 新一代信息技术产业与精细化工

###### (3) 生物产业与精细化工

###### (4) 高端装备制造产业与精细化工

###### (5) 新能源产业与精细化工

###### (6) 新材料与精细化工

###### (7) 新能源汽车与精细化工

##### 3.4.4 我国化工行业精细化发展前景

###### (1) 精细化率是衡量化工水平的重要标志

###### (2) “十四五”规划对我国精细化率提出要求

##### 3.4.5 精细化工行业发展前景预测

###### (1) 精细化工行业供给前景预测

## (2) 精细化工行业需求前景预测

### 第4章 中国精细化工子行业发展现状及前景

#### 4.1 农药行业发展现状及前景

##### 4.1.1 农药行业产业链分析

##### 4.1.2 农药原药市场分析

##### 4.1.3 农药制剂产品市场分析

###### (1) 杀虫剂市场

###### (2) 除草剂市场

###### (3) 杀菌剂市场

##### 4.1.4 农药行业经济效益分析

##### 4.1.5 农药行业运行现状分析

##### 4.1.6 农药行业竞争格局分析

##### 4.1.7 农药行业发展前景预测

###### (1) 销售收入预测

###### (2) 大型企业集中

###### (3) 产品结构调整

#### 4.2 涂料行业发展现状及前景

##### 4.2.1 涂料产品产销规模分析

###### (1) 产量增长情况

###### (2) 产量区域分布

##### 4.2.2 涂料市场规模分析

##### 4.2.3 涂料类似产品市场分析

###### (1) 油墨市场

###### (2) 染料市场

##### 4.2.4 涂料行业经济效益分析

##### 4.2.5 涂料行业运行现状分析

##### 4.2.6 涂料行业竞争格局分析

##### 4.2.7 涂料行业发展前景预测

###### (1) 涂料产量预测

###### (2) 销售收入预测

###### (3) 结构调整预测

#### 4.3 化妆品行业发展现状及前景

##### 4.3.1 化妆品行业市场规模分析

###### (1) 全部化妆品零售总额

- (2) 化妆品企业零售数量
- (3) 化妆品企业销售均价
- 4.3.2 化妆品行业经济效益分析
- 4.3.3 化妆品行业运行现状分析
- 4.3.4 化妆品行业竞争格局分析
- 4.3.5 化妆品行业区域分布情况
  - (1) 行业区域分布
  - (2) 行业省市分布
- 4.3.6 化妆品行业发展前景展望
- 4.4 胶粘剂行业发展现状及前景
  - 4.4.1 胶粘剂市场发展概况分析
  - 4.4.2 胶粘剂行业经济效益分析
  - 4.4.3 胶粘剂行业竞争情况分析
    - (1) 竞争层次
    - (2) 竞争格局
    - (3) 销售集中度
  - 4.4.4 胶粘剂行业重点投资项目
  - 4.4.5 胶粘剂行业发展趋势分析
    - (1) 优化产品结构，提高产品档次
    - (2) 行业向规模化、集约化发展
  - 4.4.6 胶粘剂行业发展前景预测
    - (1) 生产预测
    - (2) 需求预测
- 4.5 添加剂行业发展现状及前景
  - 4.5.1 添加剂行业总体发展概况
  - 4.5.2 添加剂行业总体经济效益
  - 4.5.3 添加剂行业运行现状分析
  - 4.5.4 添加剂行业竞争格局分析
    - (1) 竞争格局
    - (2) 销售集中度
  - 4.5.5 添加剂行业细分市场分析
    - (1) 食品添加剂市场分析
    - (2) 饲料添加剂市场分析
  - 4.5.6 添加剂行业发展前景预测
    - (1) 收入预测



- (2) 盈利预测
- 4.6 香精香料行业发展现状及前景
  - 4.6.1 香精香料产品产量规模分析
    - (1) 产量增长情况
    - (2) 产量区域分布
  - 4.6.2 香精香料行业经济效益分析
  - 4.6.3 香精香料行业运行现状分析
  - 4.6.4 香精香料行业竞争情况分析
    - (1) 全球竞争格局
    - (2) 国内竞争格局
  - 4.6.5 香精香料行业盈利情况分析
  - 4.6.6 香精香料行业发展前景预测
- 4.7 信息化学品行业发展现状及前景
  - 4.7.1 信息化学品行业发展总体概况
  - 4.7.2 信息化学品行业产品市场分析
  - 4.7.3 信息化学品行业经济效益分析
  - 4.7.4 信息化学品行业运行现状分析
  - 4.7.5 信息化学品行业竞争格局分析
  - 4.7.6 信息化学品行业发展前景预测
- 4.8 化学试剂和助剂行业发展现状及前景
  - 4.8.1 化学试剂和助剂行业经济效益
  - 4.8.2 化学试剂和助剂行业运行状况
  - 4.8.3 化学试剂市场供求现状分析
    - (1) 化学试剂产量规模
    - (2) 化学试剂市场需求
    - (3) 化学试剂前景预测
  - 4.8.4 催化剂市场供求现状分析
  - 4.8.5 塑料助剂市场供求现状分析
  - 4.8.6 橡胶助剂市场供求现状分析
- 4.9 专项化学用品行业发展现状及前景
  - 4.9.1 水处理剂市场现状分析
    - (1) 水处理剂性能及应用
    - (2) 水处理剂主要生产企业
    - (3) 水处理剂市场需求分析
    - (4) 水处理剂市场发展前景

#### 4.9.2 表面活性剂市场现状分析

- (1) 表面活性剂性能及应用
- (2) 表面活性剂主要生产企业
- (3) 表面活性剂市场需求分析
- (4) 表面活性剂市场发展前景

#### 4.9.3 造纸化学品市场现状分析

- (1) 造纸化学品性能及应用
- (2) 造纸化学品主要生产企业
- (3) 造纸化学品盈利水平分析
- (4) 造纸化学品市场发展前景

#### 4.9.4 油田化学品市场现状分析

#### 4.9.5 皮革化学品市场现状分析

#### 4.9.6 陶瓷纤维市场现状分析

#### 4.9.7 碳纤维市场现状分析

### 第5章 中国精细化工行业区域市场前景预测

#### 5.1 精细化工行业区域分布特征

- 5.1.1 精细化工行业企业数量区域分布特征
- 5.1.2 精细化工行业资产规模区域分布特征
- 5.1.3 精细化工行业销售收入区域分布特征
- 5.1.4 精细化工行业利润总额区域分布特征

#### 5.2 山东省精细化工行业发展现状及前景

- 5.2.1 山东省精细化工行业总体发展概况
- 5.2.2 山东省精细化工行业地位变化情况
- 5.2.3 山东省精细化工行业市场结构分析
- 5.2.4 山东省精细化工行业运行状况分析
- 5.2.5 山东省精细化工行业生产企业分析
  - (1) 农药行业生产企业
  - (2) 涂料行业生产企业
  - (3) 专用化学品生产企业
  - (4) 日用化学品生产企业
- 5.2.6 山东省精细化工行业政策环境分析
- 5.2.7 山东省精细化工行业发展前景预测

#### 5.3 江苏省精细化工行业发展现状及前景

- 5.3.1 江苏省精细化工行业总体发展概况

- 5.3.2 江苏省精细化工行业地位变化情况
- 5.3.3 江苏省精细化工行业市场结构分析
- 5.3.4 江苏省精细化工行业运行状况分析
- 5.3.5 江苏省精细化工行业生产企业分析
  - (1) 农药行业生产企业
  - (2) 涂料行业生产企业
  - (3) 专用化学品生产企业
  - (4) 日用化学品生产企业
- 5.3.6 江苏省精细化工行业政策环境分析
- 5.3.7 江苏省精细化工行业发展前景预测
- 5.4 浙江省精细化工行业发展现状及前景
  - 5.4.1 浙江省精细化工行业总体发展概况
  - 5.4.2 浙江省精细化工行业地位变化情况
  - 5.4.3 浙江省精细化工行业市场结构分析
  - 5.4.4 浙江省精细化工行业运行状况分析
  - 5.4.5 浙江省精细化工行业竞争格局分析
    - (1) 农药行业生产企业
    - (2) 涂料行业生产企业
    - (3) 专用化学品生产企业
    - (4) 日用化学品生产企业
  - 5.4.6 浙江省精细化工行业政策环境分析
  - 5.4.7 浙江省精细化工行业发展前景预测
- 5.5 广东省精细化工行业发展现状及前景
  - 5.5.1 广东省精细化工行业总体发展概况
  - 5.5.2 广东省精细化工行业地位变化情况
  - 5.5.3 广东省精细化工行业市场结构分析
  - 5.5.4 广东省精细化工行业运行状况分析
  - 5.5.5 广东省精细化工行业竞争格局分析
    - (1) 农药行业生产企业
    - (2) 涂料行业生产企业
    - (3) 专用化学品生产企业
    - (4) 日用化学品生产企业
  - 5.5.6 广东省精细化工行业政策环境分析
  - 5.5.7 广东省精细化工行业发展前景预测
- 5.6 上海市精细化工行业发展现状及前景

- 5.6.1 上海市精细化工行业总体发展概况
- 5.6.2 上海市精细化工行业地位变化情况
- 5.6.3 上海市精细化工行业市场结构分析
- 5.6.4 上海市精细化工行业运行状况分析
- 5.6.5 上海市精细化工行业竞争格局分析
  - (1) 涂料行业生产企业
  - (2) 专用化学品生产企业
  - (3) 日用化学品生产企业
- 5.6.6 上海市精细化工行业政策环境分析
- 5.6.7 上海市精细化工行业发展前景预测
- 5.7 湖南省精细化工行业发展现状及前景
  - 5.7.1 湖南省精细化工行业地位变化情况
  - 5.7.2 湖南省精细化工行业市场结构分析
  - 5.7.3 湖南省精细化工行业运行状况分析
  - 5.7.4 湖南省精细化工行业竞争格局分析
    - (1) 涂料行业生产企业
    - (2) 专用化学品生产企业
    - (3) 日用化学品生产企业
  - 5.7.5 湖南省精细化工行业政策环境分析
  - 5.7.6 湖南省精细化工行业发展前景预测
- 5.8 河南省精细化工行业发展现状及前景
  - 5.8.1 河南省精细化工行业地位变化情况
  - 5.8.2 河南省精细化工行业市场结构分析
  - 5.8.3 河南省精细化工行业运行状况分析
  - 5.8.4 河南省精细化工行业竞争格局分析
    - (1) 涂料行业生产企业
    - (2) 专用化学品生产企业
    - (3) 日用化学品生产企业
  - 5.8.5 河南省精细化工行业政策环境分析
  - 5.8.6 河南省精细化工行业发展前景预测
- 5.9 辽宁省精细化工行业发展现状及前景
  - 5.9.1 辽宁省精细化工行业地位变化情况
  - 5.9.2 辽宁省精细化工行业市场结构分析
  - 5.9.3 辽宁省精细化工行业运行状况分析
  - 5.9.4 辽宁省精细化工行业竞争格局分析

- (1) 农药行业生产企业
- (2) 涂料行业生产企业
- (3) 专用化学品生产企业
- (4) 日用化学品生产企业
- 5.9.5 辽宁省精细化工行业政策环境分析
- 5.9.6 辽宁省精细化工行业发展前景预测
- 5.10 四川省精细化工行业发展现状及前景
- 5.10.1 四川省精细化工行业地位变化情况
- 5.10.2 四川省精细化工行业市场结构分析
- 5.10.3 四川省精细化工行业运行状况分析
- 5.10.4 四川省精细化工行业竞争格局分析
- (1) 农药行业生产企业
- (2) 涂料行业生产企业
- (3) 专用化学品生产企业
- (4) 日用化学品生产企业
- 5.10.5 四川省精细化工行业政策环境分析
- 5.10.6 四川省精细化工行业发展前景预测

## 第6章 中国精细化工行领先业企业经营分析

- 6.1 重点跨国精细化工企业经营情况
- 6.1.1 瑞士先正达公司在华市场经营情况
- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析
- 6.1.2 德国拜耳公司在华市场经营情况
- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析
- 6.1.3 美国杜邦公司在华市场经营情况
- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析
- 6.1.4 德国巴斯夫公司在华市场经营情况
- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析

- (3) 企业经营优劣势分析
- 6.1.5 日本关西涂料公司在华市场经营情况
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业经营优劣势分析
- 6.1.6 德国汉高公司在华市场经营情况
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业经营优劣势分析
- 6.1.7 美国宝洁公司在华市场经营情况
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业经营优劣势分析
- 6.1.8 法国欧莱雅集团在华市场经营情况
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业经营优劣势分析
- 6.1.9 美国陶氏化学公司在华市场经营情况
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业经营优劣势分析
- 6.1.10 美国国际香精香料公司在华市场经营情况
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业经营优劣势分析
- 6.2 重点国内精细化工企业经营情况
  - 6.2.1 联化科技股份有限公司经营情况
    - (1) 企业发展简况分析
    - (2) 企业经营情况分析
    - (3) 企业经营优劣势分析
  - 6.2.2 江苏九九久科技股份有限公司经营情况
    - (1) 企业发展简况分析
    - (2) 企业经营情况分析
    - (3) 企业经营优劣势分析
  - 6.2.3 安道麦股份有限公司经营情况

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析
- 6.2.4 江苏扬农化工股份有限公司经营情况
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业经营优劣势分析
- 6.2.5 浙江新安化工集团股份有限公司经营情况
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业经营优劣势分析
- 6.2.6 万华化学集团股份有限公司经营情况
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业经营优劣势分析
- 6.2.7 上海金力泰化工股份有限公司经营情况
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业经营优劣势分析
- 6.2.8 浙江龙盛集团股份有限公司经营情况
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业经营优劣势分析
- 6.2.9 上海家化联合股份有限公司经营情况
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业经营优劣势分析
- 6.2.10 北京高盟新材料股份有限公司经营情况
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业经营优劣势分析

## 第7章 中国精细化工行业投资趋势及市场前景分析

### 7.1 精细化工行业投资及建设现状分析

#### 7.1.1 精细化工固定资产投资规模

- (1) 化工行业固定资产投资规模
- (2) 精细化工固定资产投资规模
- 7.1.2 精细化工行业建设规模分析
  - (1) 精细化工行业建设规模
  - (2) 分行业建设规模
- 7.1.3 精细化工行业投资资金来源
  - (1) 投资资金来源一
  - (2) 投资资金来源二
- 7.1.4 精细化工行业主要融资渠道
  - (1) 资本市场融资
  - (2) 银行等金融机构贷款
  - (3) 政府融资
  - (4) 民间借贷
- 7.2 精细化工子行业现状分析
  - 7.2.1 农药行业现状分析
    - (1) 固定资产投资总额
    - (2) 分领域固定资产投资
  - 7.2.2 涂料行业面临的机遇及挑战分析
    - (1) 涂料行业挑战分析
    - (2) 涂料行业机遇分析
  - 7.2.3 日用化学品面临的机遇与挑战分析
    - (1) 日用化学品行业挑战分析
    - (2) 日用化学品行业机遇分析
  - 7.2.4 专用化学品行业面临的机遇与挑战分析
    - (1) 专用化学品行业挑战分析
    - (2) 专用化学品行业机遇分析
- 7.3 精细化工子行业前景分析
  - 7.3.1 农药行业建设规模
    - (1) 建设规模总体情况
    - (2) 分领域建设规模
  - 7.3.2 涂料行业市场前景分析
    - (1) 涂料行业市场结构变化趋势
    - (2) 涂料行业投资方向建议
  - 7.3.3 日用化学品行业市场前景分析
    - (1) 日用化学品行业市场结构变化趋势



(2) 日用化学品行业投资方向建议

7.3.4 专用化学品行业市场前景分析

(1) 专用化学品行业市场结构变化趋势

(2) 专用化学品行业投资方向建议

第8章 中国精细化工投资特性与授信建议

8.1 精细化工行业投资特性分析

8.1.1 精细化工行业进入壁垒分析

8.1.2 精细化工行业盈利模式分析

8.1.3 精细化工行业盈利因素分析

8.2 精细化工行业投资风险分析

8.2.1 精细化工行业宏观经济风险

8.2.2 精细化工行业政策风险

8.2.3 精细化工行业技术风险

8.2.4 精细化工行业供求风险

8.2.5 精细化工行业关联产业风险

8.2.6 精细化工行业产品结构风险

8.2.7 精细化工行业规模及所有制风险

8.2.8 精细化工行业其他风险

8.3 精细化工行业授信建议分析

8.3.1 精细化工行业总体授信原则

8.3.2 精细化工行业信贷政策建议

(1) 鼓励类信贷政策建议

(2) 允许类信贷政策建议

(3) 限制类信贷政策建议

(4) 退出类信贷政策建议

图表目录：

图表1：精细化工产品分类

图表2：精细化工产业链

图表3：2015-2023年中国硫酸产量情况

图表4：2015-2023年中国硫酸需求量情况

图表5：2015-2023年中国硫酸价格走势

图表6：2015-2023年中国硝酸产量情况

图表7：2015-2023年中国硝酸需求量情况

- 图表8：2021-2024年10月31日我国硝酸价格走势
- 图表9：2015-2023年中国盐酸产量情况
- 图表10：2015-2023年中国盐酸需求量情况
- 图表11：2020-2024年10月盐酸市场价格走势
- 图表12：2017-2023年中国烧碱产量情况
- 图表13：2017-2023年中国烧碱表观需求量情况
- 图表14：2020-2024年我国烧碱（液碱32%）价格走势
- 图表15：2017-2023年中国纯碱行业供需情况
- 图表16：2021-2024年11月中国重质纯碱价格走势
- 图表17：2021-2024年10月中国轻质纯碱价格走势
- 图表18：2014-2023年我国电石行业供需平衡统计图
- 图表19：2014-2023年我国电石行业销售收入及市场规模走势图
- 图表20：2011-2023年我国电石年度均价走势图
- 图表21：2009-2023年我国电石价格走势
- 图表22：2014-2023年中国乙烯产量统计
- 图表23：2023年中国各省市乙烯产量统计
- 图表24：2015-2023年我国乙烯供需平衡统计图
- 图表25：2017-2023年中国纯苯产量
- 图表26：2017-2023年中国纯苯行业供需平衡情况
- 图表27：2014-2024年11月纯苯价格变化
- 图表28：2018-2023年全球甲醇供给情况
- 图表29：2016-2023年中国甲醇产能及产量走势
- 图表30：2023年中国甲醇区域产能分布情况 单位：万吨 %
- 图表31：2018-2023年全球甲醇需求情况
- 图表32：2016-2023年中国甲醇供需平衡走势
- 图表33：甲醇上游来源与下游产品产业链
- 图表34：2016-2023年中国甲醇下游消费结构
- 图表35：2016-2023年中国各区域甲醇消费量统计图
- 图表36：2016-2023年中国甲醇市场规模走势
- 图表37：2013-2023年中国甲醇进出口数量及金额走势
- 图表38：2023年我国甲醇进口来源地分析
- 图表39：2023年我国甲醇进口分国家和地区统计表
- 图表40：2023年我国甲醇出口目的地分析
- 图表41：2023年我国甲醇出口分国家和地区统计表
- 图表42：2016-2023年国内甲醇市场价格与甲醇进口价格对比

图表43：2011-2023年全球主要醋酸行业产能情况

图表44：2011-2023年全球冰醋酸产量走势图

图表45：2023年中国冰醋酸行业产能集中度

图表46：2023年我国冰醋酸行业主要企业产能统计表

图表47：2011-2023年中国冰醋酸产量情况

图表48：2023年中国冰醋酸省市产量情况

图表49：2023年中国冰醋酸产量集中度情况

图表50：2011-2023年全球醋酸市场需求

图表51：2023年全球各地区醋酸消费格局

图表52：2011-2023年中国冰醋酸行业供需平衡

图表53：2011-2023年中国冰醋酸市场规模

图表54：2020-2023年中国冰醋酸行业下游应用分布

图表55：2023年中国冰醋酸行业下游应用占比情况

图表56：2011-2023年全球醋酸价格走势图

图表57：2011-2023年中国冰醋酸市场均价

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/jingpin/pec/1024325.html>