

2025-2030年中国精细化工行业深度调研与投资战略规划分析报告

目 录

CONTENTS

——综述篇——

第1章：精细化工行业综述及数据来源说明

1.1 精细化工行业界定

- 1.1.1 精细化工的概念
- 1.1.2 精细化工产品的分类
- 1.1.3 精细化工所处行业
- 1.1.4 精细化工行业监管
 - 1、中国精细化工行业主管部门
 - 2、中国精细化工行业自律组织
- 1.1.5 精细化工行业标准
 - 1、整体标准
 - 2、细分行业标准
 - 3、中国精细化工行业现行标准汇总
 - 4、精细化工行业重点标准及其影响解读
- 1.1.6 精细化工的术语&概念辨析
 - 1、精细化工专业术语说明
 - 2、精细化工相关概念辨析

1.2 精细化工行业画像

- 1.2.1 精细化工产业链结构梳理
- 1.2.2 精细化工产业链生态图谱
- 1.2.3 精细化工产业链区域热力图

1.3 本报告数据来源及统计标准说明

- 1.3.1 本报告研究范围界定说明
- 1.3.2 本报告权威数据来源
- 1.3.3 本报告研究方法 & 统计标准说明

——现状篇——

第2章：全球精细化工行业发展现状及市场趋势洞察

2.1 全球精细化工行业发展环境分析

- 2.2.1 全球精细化工行业政治法律环境分析
- 2.2.2 全球精细化工行业技术环境分析
 - 1、专利数量
 - 2、热门技术
 - 3、主要机构
 - 4、国家分布

2.2 全球精细化工行业发展历程

2.3 全球精细化工行业发展态势及特征

- 2.3.1 全球精细化工行业发展特征
- 2.3.2 全球精细化工行业发展态势
 - 1、加强技术创新，调整和优化精细化工产品结构
 - 2、兼并重组，增强核心竞争力

2.4 全球精细化工行业发展情况

- 2.4.1 全球精细化工行业发展概述
- 2.4.2 全球精细化工行业发展现状
 - 1、全球精细化工行业关键原材料发展现状
 - (1) 全球原油供给情况
 - (2) 全球天然气供给情况
 - (3) 全球煤炭供给情况
 - (4) 全球各类精细化工关键原材料现状
 - 2、全球精细化工行业发展现状
 - (1) 全球农药行业市场规模
 - (2) 全球电子化学品行业市场规模

(3) 全球食品添加剂行业市场规模

2.5 全球精细化工行业竞争格局

- 2.5.1 全球精细化工行业竞争格局
- 2.5.2 全球精细化工行业兼并重组情况

2.6 全球精细化工行业市场规模体量及前景预判

- 2.6.1 全球精细化工行业市场规模体量
- 2.6.2 全球精细化工行业市场前景预测
- 2.6.3 全球精细化工行业发展趋势洞悉

2.7 全球精细化工行业区域发展及重点区域研究

- 2.7.1 全球精细化工行业区域发展格局
- 2.7.2 全球精细化工重点区域市场分析

1、美国

- (1) 美国精细化工行业市场规模
- (2) 美国精细化工行业竞争格局
- (3) 美国精细化工行业发展趋势

2、德国

- (1) 德国精细化工行业市场规模
- (2) 德国精细化工行业竞争格局
- (3) 德国精细化工行业发展趋势

3、日本

- (1) 日本精细化工行业市场规模
- (2) 日本精细化工行业竞争格局
- (3) 日本精细化工行业发展趋势

2.8 全球精细化工行业发展经验总结和有益借鉴

第3章：中国精细化工行业对外贸易状况及对外贸易依存度

3.1 全球VS中国精细化工行业发展差距分析

- 3.1.1 化工精细化率不高
- 3.1.2 产品品种相对较
- 3.1.3 技术创新水平不高
- 3.1.4 企业规模小而分散
- 3.1.5 高端产品发展滞后

3.2 中国精细化工行业进出口贸易整体状况

- 3.2.1 中国精细化工行业进出口商品统计口径
- 3.2.2 中国精细化工行业进出口贸易状况

3.3 中国精细化工行业进口贸易状况

- 3.3.1 中国精细化工行业进口贸易规模
- 3.3.2 中国精细化工行业进口产品结构

3.4 中国精细化工行业出口贸易状况

- 3.4.1 中国精细化工行业出口贸易规模
- 3.4.2 中国精细化工行业出口产品结构

3.5 中国精细化工行业贸易差额分析

- 3.5.1 中国精细化工行业贸易差额
- 3.5.2 中国精细化工行业产品贸易差额

3.6 中国精细化工行业进出口贸易影响因素及发展趋势预判

- 3.6.1 中国精细化工行业进出口贸易影响因素
- 3.6.2 中国精细化工行业进出口贸易发展趋势预判
 - 1、精细化工行业进口趋势及前景
 - 2、精细化工行业出口趋势及前景

第4章：中国精细化工行业发展历程及特征总结

4.1 中国精细化工行业发展历程梳理

- 4.1.1 精细化工行业市场发展历程
- 4.1.2 精细化工行业政策发展历程

4.2 中国精细化工行业市场特性分析

- 4.2.1 中国精细化工行业关联性特征
- 4.2.2 中国精细化工行业经济性特征
- 4.2.3 中国精细化工行业环保性特征
- 4.2.4 中国精细化工行业周期性特征
- 4.2.5 中国精细化工行业区域性特征
- 4.2.6 中国精细化工行业应用性特征

4.3 中国精细化工行业技术特性分析

4.1.1 中国精细化工行业主要工艺技术分析

- 1、精细化工行业工艺流程
- 2、精细化工行业技术特点
- 3、精细化工行业关键技术
 - (1) 精细化工生产关键技术
 - (2) 精细化工绿色化关键技术
 - (3) 精细化工环保处理技术

4.1.2 中国精细化工行业科研投入状况（研发力度及强度）

- 1、精细化工行业研发力度
- 2、精细化工行业研发强度

4.1.3 中国精细化工行业专利申请/公开情况

- 1、专利数量
- 2、热门技术
- 3、主要机构

第5章：中国精细化工行业市场供给状况分析

5.1 中国精细化工行业供给能力分析

- 5.1.1 中国精细化工率分析
- 5.1.2 中国精细化工行业自给率分析
- 5.1.3 中国精细化工行业产品供给能力分析
 - 1、精细化工行业产品类别
 - 2、精细化工行业主要产品供给企业

5.2 中国精细化工行业市场主体分析

- 5.2.1 中国精细化工行业参与者类型及入场方式
- 5.2.2 中国精细化工行业市场主体数量规模

5.3 中国精细化工行业供给水平分析

- 5.3.1 中国精细化工行业细分产品产量情况
- 5.3.2 中国精细化工行业主要企业产品产量

第6章：中国精细化工行业市场需求状况及市场规模体量分析

6.1 中国精细化工行业项目建设情况分析

- 6.1.1 中国精细化工行业项目建设汇总
- 6.1.2 中国精细化工行业项目建设解读
 - 1、项目审批情况
 - 2、项目区域分布
 - 3、项目投资金额

6.2 中国精细化工行业市场需求状况

- 6.2.1 中国精细化工行业市场需求现状
 - 1、中国精细化工行业细分产品需求情况
 - 2、中国精细化工行业主要企业产品及销售量
- 6.2.2 中国精细化工行业市场供需平衡分析

6.3 中国精细化工行业市场规模体量

第7章：中国精细化工行业市场竞争状况及国际市场竞争力分析

7.1 中国精细化工行业市场竞争布局状况

- 7.1.1 中国精细化工行业竞争者入场进程
- 7.1.2 中国精细化工行业竞争者省市分布热力图
- 7.1.3 中国精细化工行业竞争者战略布局状况

7.2 中国精细化工行业市场竞争格局分析

- 7.2.1 中国精细化工行业企业竞争集群分布
- 7.2.2 中国精细化工行业企业竞争格局分析

7.3 中国精细化工行业龙头企业成功关键因素（KSF）分析及评价

- 7.3.1 中国精细化工行业龙头企业成功关键因素（KSF）分析
- 7.3.2 中国精细化工行业龙头企业竞争力雷达图
- 7.3.3 中国精细化工行业企业竞争力对比及评价

7.4 中国精细化工行业市场集中度分析

7.5 中国精细化工行业波特五力模型分析

- 7.5.1 中国精细化工行业供应商的议价能力
- 7.5.2 中国精细化工行业消费者的议价能力
- 7.5.3 中国精细化工行业新进入者威胁
- 7.5.4 中国精细化工行业替代品威胁

- 7.5.5 中国精细化工行业现有企业竞争
- 7.5.6 中国精细化工行业竞争状态总结
- 7.6 中国精细化工行业国际竞争力分析**
 - 7.6.1 中国精细化工行业企业国际化经营动因
 - 7.6.2 中国精细化工行业企业国际市场进入方式
 - 7.6.3 中国精细化工行业企业国际市场布局状况
 - 7.6.4 中国精细化工行业企业国际市场竞争能力分析
 - 7.6.5 中国精细化工行业国产化替代趋势
- 7.7 中国精细化工行业投融资分析**
 - 7.7.1 中国精细化工行业投融资概述
 - 1、精细化工行业资金来源
 - 2、精细化工行业投融资主体构成
 - 7.7.2 中国精细化工行业投融资汇总
 - 7.7.3 中国精细化工行业投融资趋势
- 7.8 中国精细化工行业兼并重组分析**
 - 7.8.1 中国精细化工行业兼并与重组汇总
 - 7.8.2 中国精细化工行业兼并与重组方式
 - 7.8.3 中国精细化工行业兼并与重组案例分析
 - 3、精细化工行业兼并与重组趋势
 - (1) 中国精细化工行业兼并与重组类型及动因趋势预判
 - (2) 中国精细化工行业兼并与重组市场主体趋势预判
- 第8章：中国精细化工产业链全景及配套产业发展分析**
 - 8.2 中国精细化工价值链——产业价值属性分析**
 - 8.2.1 精细化工行业成本投入结构
 - 8.2.2 精细化工行业价格传导机制
 - 8.2.3 精细化工行业价值链分析图
 - 8.3 中国精细化工上游原材料市场概述**
 - 8.4 中国精细化工上游无机原材料市场分析**
 - 8.4.1 中国硫酸市场分析
 - 1、硫酸市场概述
 - 2、硫酸市场发展现状
 - (1) 硫酸供给情况
 - (2) 硫酸需求情况
 - 3、硫酸市场价格走势
 - 8.4.2 中国烧碱市场分析
 - 1、烧碱市场概述
 - 2、烧碱市场发展现状
 - (1) 烧碱供给情况
 - (2) 烧碱需求情况
 - 3、烧碱市场价格走势
 - 8.4.3 中国纯碱市场分析
 - 1、纯碱市场概述
 - 2、纯碱市场发展现状
 - (1) 纯碱供给情况
 - (2) 纯碱需求情况
 - 3、纯碱市场价格走势
 - 8.5 中国精细化工上游有机原材料市场分析**
 - 8.5.1 中国乙烯市场分析
 - 1、乙烯市场概述
 - 2、乙烯市场发展现状
 - (1) 乙烯供给情况
 - (2) 乙烯需求情况
 - 3、乙烯市场价格走势
 - 8.5.2 中国纯苯市场分析
 - 1、纯苯市场概述
 - 2、纯苯市场发展现状
 - (1) 纯苯产量情况
 - (2) 纯苯产能情况
 - (3) 纯苯需求情况

- 3、纯苯市场价格走势
 - 8.5.3 中国甲醇市场分析
 - 1、甲醇市场概述
 - 2、甲醇市场发展现状
 - (1) 甲醇产量情况
 - (2) 甲醇需求情况
 - 3、甲醇市场价格走势
 - 8.5.4 中国冰醋酸市场分析
 - 1、冰醋酸市场概述
 - 2、冰醋酸市场发展现状
 - (1) 冰醋酸供给情况
 - (2) 冰醋酸需求情况
 - 3、冰醋酸市场价格走势
 - 8.5.5 中国合成氨市场分析
 - 1、合成氨市场概述
 - 2、合成氨市场发展现状
 - 3、合成氨市场价格走势
 - 8.5.6 中国合成橡胶市场分析
 - 1、合成橡胶市场概述
 - 2、合成橡胶市场发展现状
 - 3、其他精细化工有机原材料市场价格走势
 - 8.6 配套产业布局对精细化工行业的影响总结
- 第9章：中国精细化工行业细分产品市场分析**
- 9.1 中国精细化工行业细分市场结构分析
 - 9.2 中国传统精细化工领域市场分析
 - 9.2.1 中国传统精细化工概述
 - 9.2.2 中国传统精细化工领域市场简析
 - 1、传统精细化工领域整体发展情况
 - 2、农药行业市场分析
 - (1) 农药行业市场概述
 - (2) 农药行业市场情况
 - (3) 农药行业竞争格局
 - (4) 农药行业价格走势
 - 3、染料行业市场分析
 - (1) 染料行业市场概述
 - (2) 染料行业供给情况
 - (3) 染料行业市场规模
 - (4) 染料行业竞争格局
 - 4、涂料行业市场分析
 - (1) 涂料行业市场概述
 - (2) 涂料行业供给情况
 - (3) 涂料行业市场规模
 - (4) 涂料行业竞争格局
 - 9.2.3 中国传统精细化工领域市场发展趋势
 - 1、农药行业发展趋势
 - (1) 农药行业发展前景
 - (2) 农药行业发展趋势
 - 2、染料行业发展趋势
 - (1) 染料行业发展前景
 - (2) 染料行业发展趋势
 - 3、涂料行业发展趋势
 - (1) 涂料行业发展前景
 - (2) 涂料行业发展趋势
 - 9.3 中国新领域精细化工领域市场分析
 - 9.3.1 中国新领域精细化工概述
 - 9.3.2 中国新领域精细化工领域市场简析
 - 1、新领域精细化工领域整体发展情况
 - 2、食品添加剂行业市场分析
 - (1) 食品添加剂行业市场概述

- (2) 食品添加剂行业产量情况
 - (3) 食品添加剂行业品种审批情况
 - (4) 食品添加剂行业市场规模
 - (5) 食品添加剂行业竞争格局
 - 3、电子化学品行业市场分析
 - (1) 电子化学品行业市场概述
 - (2) 电子化学品行业产品布局
 - (3) 电子化学品行业竞争格局
 - (4) 电子化学品行业市场行情
 - 4、胶粘剂行业市场分析
 - (1) 胶粘剂行业市场概述
 - (2) 胶粘剂行业产量情况
 - (3) 胶粘剂行业销量情况
 - (4) 胶粘剂行业市场规模
 - (5) 胶粘剂行业竞争格局
 - 5、表面活性剂行业市场分析
 - (1) 表面活性剂行业市场概述
 - (2) 表面活性剂行业产量情况
 - (3) 表面活性剂行业销量情况
 - (4) 表面活性剂行业竞争格局
 - 9.3.3 中国新领域精细化工领域市场发展趋势
 - 1、食品添加剂行业发展趋势
 - 2、电子化学品行业发展趋势
 - 3、胶粘剂行业发展趋势
 - 4、表面活性剂行业发展趋势
 - 9.4 中国精细化工行业细分产品市场战略地位分析
- 第10章：中国精细化工行业细分应用市场分析**
- 10.1 中国精细化工行业应用领域分布
 - 10.2 中国精细化工细分应用一：农业
 - 10.2.1 农业精细化工应用概述
 - 10.2.2 农业发展现状及趋势
 - 1、农业发展现状
 - 2、农业发展趋势
 - 10.2.3 农业领域精细化工应用市场现状
 - 1、种植业领域应用现状
 - (1) 应用产品类型
 - (2) 应用产品现状
 - 2、林业领域应用现状
 - (1) 应用产品类型
 - (2) 应用产品现状
 - 10.2.4 农业领域精细化工应用市场潜力
 - 1、种植业领域应用市场潜力
 - 2、林业领域应用市场潜力
 - 10.3 中国精细化工细分应用二：电子行业
 - 10.3.1 电子行业领域精细化工应用概述
 - 10.3.2 电子行业发展现状及趋势
 - 1、电子行业发展现状
 - (1) 集成电路行业发展现状
 - (2) 印制电路板行业发展现状
 - 2、电子行业发展趋势
 - (1) 集成电路行业发展趋势
 - (2) 印制电路板行业发展趋势
 - 10.3.3 电子行业领域精细化工应用市场现状
 - 1、集成电路领域应用现状
 - 2、印制电路板领域应用现状
 - 10.3.4 电子行业领域精细化工应用市场潜力
 - 1、集成电路领域应用市场潜力
 - (1) 电子气体
 - (2) 湿化学品

- 2、印制电路板领域应用市场潜力
 - (1) 中国大陆 PCB产能扩大促进PCB专用电子化学品市场扩大
 - (2) PCB专用电子化学品进口替代进程加快
 - (3) PCB生产需求推动电子化学品更新换代

10.4 中国精细化工细分应用三：食品行业

- 10.4.1 食品行业领域精细化工应用概述
- 10.4.2 食品行业发展现状及趋势
 - 1、食品行业发展现状
 - (1) 营养保健品行业发展现状
 - (2) 烘焙食品行业发展现状
 - (3) 乳制品行业发展现状
 - 2、食品行业发展趋势
 - (1) 营养保健品行业发展趋势
 - (2) 烘焙食品行业发展趋势
 - (3) 乳制品行业发展趋势
- 10.4.3 食品行业领域精细化工应用市场现状
 - 1、营养保健领域应用现状
 - 2、烘焙食品领域应用现状
 - 3、乳制品领域应用现状
- 10.4.4 食品行业领域精细化工应用市场潜力
 - 1、营养保健领域应用市场潜力
 - 2、烘焙食品领域应用市场潜力
 - 3、乳制品领域应用市场潜力

10.5 中国精细化工细分应用四：日化行业

- 10.5.1 日化行业领域精细化工应用概述
- 10.5.2 日化行业发展现状及趋势
 - 1、日化行业发展现状
 - 2、日化行业发展趋势
- 10.5.3 日化行业领域精细化工应用市场现状
 - 1、氯丁橡胶类胶粘剂
 - 2、聚氨酯类胶粘剂
 - (1) 水基型聚氨酯胶粘剂
 - (2) 热熔型聚氨酯胶粘剂
- 10.5.4 日化行业领域精细化工应用市场潜力

10.6 中国精细化工行业细分应用市场战略地位分析

第11章：中国精细化工行业区域布局状况及重点区域市场解读

11.1 中国精细化工行业资源区域分布情况

- 11.1.1 无机原材料区域分布情况
- 11.1.2 有机原材料区域分布情况

11.2 中国精细化工行业区域竞争格局

11.3 中国精细化工产业集群发展及产业园区建设状况

- 11.3.1 中国精细化工产业集群发展现状
- 11.3.2 中国精细化工行业产业园区建设现状

11.4 中国精细化工行业重点区域市场分析

- 11.4.1 浙江省精细化工行业发展状况
 - 1、精细化工行业发展环境
 - (1) 经济环境
 - (2) 政治环境
 - 2、精细化工行业发展现状
 - (1) 农药发展情况
 - (2) 染料发展情况
 - (3) 电子化学品发展情况
 - 3、精细化工行业竞争格局
 - 4、精细化工行业发展方向
- 11.4.2 山东省精细化工行业发展状况
 - 1、精细化工行业发展环境
 - (1) 经济环境
 - (2) 政治环境
 - 2、精细化工行业发展现状

- (1) 农药发展情况
- (2) 染料发展情况
- (3) 表面活性剂发展情况
- (4) 电子化学品发展情况
- 3、精细化工行业竞争格局
- 4、精细化工行业发展方向
- 11.4.3 广东省精细化工行业发展状况
 - 1、精细化工行业发展环境
 - (1) 经济环境
 - (2) 政治环境
 - 2、精细化工行业发展现状
 - (1) 农药发展情况
 - (2) 涂料发展情况
 - (3) 电子化学品发展情况
 - 3、精细化工行业竞争格局
 - 4、精细化工行业发展前景
- 11.4.4 江苏省精细化工行业发展状况
 - 1、精细化工行业发展环境
 - (1) 经济环境
 - (2) 政治环境
 - 2、精细化工行业发展现状
 - (1) 农药发展情况
 - (2) 电子化学品发展情况
 - 3、精细化工行业竞争格局
 - 4、精细化工行业发展方向
- 11.4.5 湖北省精细化工行业发展状况
 - 1、精细化工行业发展环境
 - (1) 经济环境
 - (2) 政治环境
 - 2、精细化工行业发展现状
 - (1) 农药产量情况
 - (2) 电子化学品发展情况
 - 3、精细化工行业竞争格局
 - 4、精细化工行业发展方向

第12章：中国精细化工行业发展痛点及产业转型升级布局动向追踪

12.1 中国精细化工行业商业模式分析

12.2 中国精细化工行业经营效益分析

12.2.1 中国精细化工行业营收状况

12.2.2 中国精细化工行业利润水平

12.2.3 中国精细化工行业研发投入

12.3 中国精细化工行业市场痛点分析

12.3.1 技术层面：产品技术含量低，自主创新能力不强

12.3.2 环保层面：环境污染较严重，存在较大安全隐患

12.3.3 竞争层面：产业集中度较低，缺乏行业领军企业

12.3.4 产品层面：过剩与不足并存，市场整体大而不强

12.3.5 人才层面：专业化人才稀缺，行业发展动力不足

12.4 中国精细化工产业结构优化与转型升级发展路径

12.5 中国精细化工产业结构优化与转型升级布局动向追踪

12.5.1 中国精细化工产业结构优化布局动向追踪

12.5.2 中国精细化工智慧化改造布局动向追踪

12.5.3 中国精细化工低碳化/绿色转型布局动向追踪

第13章：全球及中国精细化工企业布局案例解析

13.1 全球及中国精细化工主要企业布局梳理

13.2 全球精细化工主要企业布局案例分析

13.2.1 德国巴斯夫集团

1、企业基本信息

2、企业业务架构&经营情况

3、企业精细化工业务布局情况

4、企业精细化工业务在华布局

- 13.2.2 美国陶氏集团
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业业务架构&经营情况
 - 3、企业精细化工业务布局情况
 - 4、企业精细化工业务在华布局

- 13.2.3 美国PPG公司
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业业务架构&经营情况
 - 3、企业精细化工业务布局情况
 - 4、企业精细化工业务在华布局

- 13.2.4 德国拜耳材料公司
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业业务架构&经营情况
 - 3、企业精细化工业务布局情况
 - 4、企业精细化工业务在华布局

13.3 中国精细化工主要企业布局案例分析

- 13.3.1 中化国际（控股）股份有限公司
 - 1、企业发展历程&基本信息
 - 2、企业业务架构&经营情况
 - 3、企业精细化工业务布局详情
 - 4、企业精细化工业务研发布局
 - 5、企业精细化工业务布局战略&优劣势

- 13.3.2 浙江龙盛集团股份有限公司
 - 1、企业发展历程&基本信息
 - 2、企业业务架构&经营情况
 - 3、企业精细化工业务布局详情
 - 4、企业精细化工业务布局规划&新动向
 - 5、企业精细化工业务布局战略&优劣势

- 13.3.3 万华化学集团股份有限公司
 - 1、企业发展历程&基本信息
 - 2、企业业务架构&经营情况
 - 3、企业精细化工业务布局详情
 - 4、企业精细化工研发投入
 - 5、企业精细化工业务布局战略&优劣势

- 13.3.4 浙江新和成股份有限公司
 - 1、企业发展历程&基本信息
 - 2、企业业务架构&经营情况
 - 3、企业精细化工业务布局详情
 - 4、企业精细化工研发投入
 - 5、企业精细化工业务布局战略&优劣势

- 13.3.5 安道麦股份有限公司
 - 1、企业发展历程&基本信息
 - 2、企业业务架构&经营情况
 - 3、企业精细化工业务布局详情
 - 4、企业精细化工研发投入
 - 5、企业精细化工业务布局战略&优劣势

- 13.3.6 石药控股集团有限公司
 - 1、企业发展历程&基本信息
 - 2、企业业务架构&经营情况
 - 3、企业精细化工业务布局详情
 - 4、企业精细化工业务布局规划&新动向
 - 5、企业精细化工业务布局战略&优劣势

- 13.3.7 联化科技股份有限公司
 - 1、企业发展历程&基本信息
 - 2、企业业务架构&经营情况
 - 3、企业精细化工业务布局详情
 - 4、企业精细化工研发投入
 - 5、企业精细化工业务布局战略&优劣势

- 13.3.8 中节能万润股份有限公司

- 1、企业发展历程&基本信息
 - 2、企业业务架构&经营情况
 - 3、企业精细化工业布局详情
 - 4、企业精细化工业布局规划&新动向
 - 5、企业精细化工业布局战略&优劣势
- 13.3.9 三棵树涂料股份有限公司
- 1、企业发展历程&基本信息
 - 2、企业业务架构&经营情况
 - 3、企业精细化工业布局详情
 - 4、企业精细化工业布局比重
 - 5、企业精细化工业布局规划&新动向
 - 6、企业精细化工业布局战略&优劣势
- 13.3.10 广州天赐高新材料股份有限公司
- 1、企业发展历程&基本信息
 - 2、企业业务架构&经营情况
 - 3、企业精细化工业布局详情
 - 4、企业精细化工业布局比重
 - 5、企业精细化工业布局规划&新动向
 - 6、企业精细化工业布局战略&优劣势

——展望篇——

第14章：中国精细化工行业发展环境洞察&SWOT分析

14.1 中国精细化工行业经济（Economy）环境分析

- 14.1.1 中国宏观经济发展现状
 - 1、中国GDP及增长情况
 - 2、中国三次产业结构
 - 3、中国工业经济增长情况
- 14.1.2 中国精细化工行业发展与宏观经济相关性分析

14.2 中国精细化工行业社会（Society）环境分析

- 14.2.1 中国精细化工行业社会环境分析
 - 1、中国人口规模及增速
 - 2、中国人口结构
 - 3、居民消费结构
- 14.2.2 社会环境对精细化工行业发展的影响总结

14.3 中国精细化工行业政策（Policy）环境分析

- 14.3.1 国家层面精细化工行业政策规划汇总及解读（指导类/支持类/限制类）
 - 1、国家层面精细化工行业政策汇总及解读
 - 2、国家层面精细化工行业规划汇总及解读
- 14.3.2 31省市精细化工行业政策规划汇总及解读（指导类/支持类/限制类）
 - 1、31省市精细化工行业政策规划汇总
 - 2、31省市精细化工行业发展目标解读
- 14.3.3 国家重点规划/政策对精细化工行业发展的影响
 - 1、国家“十四五”规划对精细化工行业发展的影响
 - 2、“碳达峰、碳中和”战略对精细化工行业发展的影响
- 14.3.4 政策环境对精细化工行业发展的影响总结

14.4 中国精细化工行业SWOT分析（优势/劣势/机会/威胁）

第15章：中国精细化工行业市场前景及发展趋势分析

15.1 中国精细化工行业发展潜力评估

- 15.1.1 中国精细化工行业生命发展周期
- 15.1.2 中国精细化工行业发展因素分析
 - 1、行业发展促进因素分析
 - (1) 国际精细化工产业转移带来契机
 - (2) 国家出台多项政策鼓励产业发展
 - (3) 精细化工行业具备成本价格优势
 - (4) 环保标准趋严加速行业优化升级
 - (5) 下游行业持续发展带来旺盛需求
 - 2、行业发展制约因素分析
 - (1) 国民经济关联度高易受宏观经济影响
 - (2) 部分产品专用性强易受下游行业制约
- 15.1.3 中国精细化工行业发展潜力综合评价

- 15.2 中国精细化工行业发展前景预测（未来5年数据预测）
 - 15.2.1 中国精细化工行业升级路线
 - 15.2.2 中国精细化工行业市场规模预测
- 15.3 中国精细化工行业发展趋势预判
 - 15.3.1 产品发展趋势：高端化、差异化、定制化
 - 15.3.2 技术发展趋势：绿色化、清洁化、循环化
 - 15.3.3 产业发展趋势：集聚化、基地化、园区化
 - 15.3.4 市场竞争趋势：品牌化、多元化、跨界化
- 第16章：中国精细化工行业投资价值评估及投资机会分析
 - 16.1 中国精细化工行业进入与退出壁垒
 - 16.1.1 精细化工行业进入壁垒分析
 - 1、技术研发壁垒
 - 2、环保安全壁垒
 - 3、市场客户壁垒
 - 4、资金投入壁垒
 - 16.1.2 精细化工行业退出壁垒分析
 - 1、沉没成本壁垒
 - 2、联合生产壁垒
 - 3、无形成本壁垒
 - 16.2 中国精细化工行业投资风险预警
 - 16.2.1 中国精细化工行业政策风险
 - 16.2.2 中国精细化工行业技术研发风险
 - 16.2.3 中国精细化工行业市场竞争风险
 - 16.2.4 中国精细化工行业客户集中风险
 - 16.3 中国精细化工行业投资机会分析
 - 16.3.1 精细化工产业链薄弱环节投资机会
 - 16.3.2 精细化工行业细分领域投资机会
 - 16.3.3 精细化工行业重点区域投资机会
 - 16.4 中国精细化工行业投资价值评估
- 第17章：中国精细化工行业投资策略与可持续发展建议
 - 17.1 中国精细化工行业投资策略与建议
 - 17.1.1 关注高端染料产品发展
 - 17.1.2 关注行业兼并重组动态
 - 17.1.3 关注薄弱地区行业发展
 - 17.2 中国精细化工行业可持续发展建议
 - 17.2.1 企业端
 - 1、提高企业产品研发投入
 - 2、实现产品系列化多样化
 - 17.2.2 政府端
 - 1、出台优惠政策支持发展
 - 2、鼓励发展精细化工品牌
 - 3、鼓励精细化工创新发展
 - 4、鼓励发展绿色精细化工

图表目录

- 图表1：精细化工品分类
- 图表2：《国民经济行业分类与代码》中本报告研究行业归属
- 图表3：中国精细化工行业监管体系构成
- 图表4：中国精细化工行业主管部门
- 图表5：中国精细化工行业自律组织
- 图表6：截至2026年中国精细化工行业标准体系建设（单位：项）
- 图表7：截至2026年中国精细化工主要细分行业标准体系情况（单位：项）
- 图表8：中国精细化工行业现行国家标准汇总
- 图表9：中国精细化工行业现行行业标准汇总
- 图表10：中国精细化工行业现行地方标准汇总

- 图表11: 中国精细化工行业现行企业标准部分汇总
- 图表12: 中国精细化工行业重点标准解读
- 图表13: 精细化工专业术语介绍
- 图表14: 精细化工与基础化工的区别
- 图表15: 精细化工产业链结构
- 图表16: 精细化工产业链生态图谱
- 图表17: 中国精细化工产业链区域热力图
- 图表18: 本报告研究范围界定
- 图表19: 本报告权威数据资料来源汇总
- 图表20: 本报告的主要研究方法及统计标准说明
- 图表21: 精细化工行业领先国家相关政治措施分析
- 图表22: 2014-2026年全球精细化工相关专利申请及公开数量情况 (单位: 项)
- 图表23: 截至2026年全球精细化工相关热门技术分布情况 (单位: 项)
- 图表24: 截至2026年全球精细化工相关专利申请数量TOP10申请人情况 (单位: 项)
- 图表25: 截至2026年全球精细化工相关专利申请数量国家分布情况 (单位: 项)
- 图表26: 全球精细化工发展历程
- 图表27: 全球精细化工行业发展特征
- 图表28: 日本精细化工行业技术创新情况
- 图表29: 全球精细化工行业发展概述
- 图表30: 2017-2025年全球原油市场供给情况 (单位: 百万桶/天, %)
- 图表31: 2015-2025年全球天然气市场供给情况 (单位: 京焦耳, %)
- 图表32: 2015-2025年全球煤炭市场供给情况 (单位: 亿吨, %)
- 图表33: 2024-2025年全球精细化工关键原材料市场规模 (单位: 亿美元)
- 图表34: 2022-2025年全球农药行业市场规模 (单位: 亿美元)
- 图表35: 2022-2025年全球电子化学品行业市场规模 (单位: 亿美元, %)
- 图表36: 2022-2025年全球食品添加剂行业市场规模 (单位: 亿美元)
- 图表37: 2025年全球精细化工产业最具竞争力企业TOP10
- 图表38: 2023-2026年全球化工企业重大并购事件
- 图表39: 2022-2025年全球精细化工行业市场规模体量分析 (单位: 亿美元, %)
- 图表40: 2026-2031年全球精细化工行业市场规模预测 (单位: 亿美元)
- 图表41: 全球主要区域精细化工行业发展趋势洞悉
- 图表42: 2025年全球精细化工行业市场竞争梯队
- 图表43: 2022-2025年美国精细化工市场规模 (单位: 亿美元)
- 图表44: 2024年美国代表性精细化工企业业务收入情况 (单位: 亿美元)
- 图表45: 2022-2025年德国精细化工市场规模 (单位: 亿美元)
- 图表46: 2024年德国代表性精细化工企业业务收入情况 (单位: 亿美元)
- 图表47: 德国精细化工行业发展趋势
- 图表48: 2022-2025年日本精细化工市场规模 (单位: 亿美元)
- 图表49: 2024年日本代表性精细化工企业业务收入情况 (单位: 亿美元)
- 图表50: 全球精细化工行业发展经验总结和有益借鉴
- 图表51: 中国精细化工行业进出口商品名称及HS编码
- 图表52: 2018-2025年中国精细化工行业进出口贸易整体状况 (单位: 亿元)
- 图表53: 2018-2025年中国精细化工行业进口规模 (单位: 亿元, %)
- 图表54: 2018-2025年中国精细化工行业进口产品结构 (单位: %)
- 图表55: 2018-2025年中国精细化工行业出口规模 (单位: 亿元, %)
- 图表56: 2018-2025年中国精细化工行业出口产品结构 (单位: %)
- 图表57: 2018-2025年中国精细化工行业贸易差额规模 (单位: 亿元, %)
- 图表58: 2018-2025年中国精细化工行业细分产品贸易差额 (单位: 亿元)
- 图表59: 中国精细化工行业进出口贸易影响因素分析
- 图表60: 中国精细化工行业市场发展历程
- 图表61: 中国精细化工行业政策发展历程
- 图表62: 精细化工绿色催化技术
- 图表63: 精细化工废水处理技术
- 图表64: 精细化工废气处理技术
- 图表65: 2022-2025年中国精细化工行业主要上市企业研发投入 (单位: 亿元)
- 图表66: 2022-2024年中国精细化工行业主要上市企业研发人数 (单位: 人)
- 图表67: 2022-2025年中国精细化工行业主要上市企业研发投入占比 (单位: %)
- 图表68: 2022-2024年中国精细化工行业主要上市企业研发人数占比 (单位: %)
- 图表69: 2014-2026年中国精细化工相关专利申请及公开数量情况 (单位: 项)

- 图表70: 截至2026年中国精细化工相关热门技术分布情况 (单位: 项)
- 图表71: 截至2026年中国精细化工相关专利申请数量TOP10申请人情况 (单位: 项)
- 图表72: 2018-2025年中国精细化工率提升路线 (单位: %)
- 图表73: 中国精细化工行业主要产品品种
- 图表74: 中国精细化工行业主要产品供给企业
- 图表75: 中国精细化工行业企业参与者类型
- 图表76: 2022-2026年中国精细化工行业新注册企业数量 (单位: 家)
- 图表77: 截至2026年中国精细化工行业企业数量 (单位: 家)
- 图表78: 2018-2025年中国精细化工行业主要产品产量 (单位: 万吨)
- 图表79: 2022-2025年中国精细化工行业主要企业产品产量 (单位: 万吨)
- 图表80: 截至2026年中国精细化工行业拟建项目数量 (单位: 个)
- 图表81: 中国精细化工行业拟建项目部分汇总 (单位: 元)
- 图表82: 截至2026年中国精细化工行业拟建项目审批情况 (单位: %)
- 图表83: 截至2026年中国精细化工行业拟建项目区域分布 (单位: %)
- 图表84: 截至2026年中国精细化工行业拟建项目投资额 (单位: 个)
- 图表85: 2018-2025年中国精细化工行业主要产品需求现状 (单位: 万吨, 亿元, 亿美元)
- 图表86: 中国精细化工行业主要企业代表产品
- 图表87: 2022-2025年中国精细化工行业主要企业产品销售量 (单位: 万吨)
- 图表88: 2022-2025年中国精细化工行业主要企业产品产销率 (单位: %)
- 图表89: 2022-2025年中国精细化工行业产销率情况 (单位: %)
- 图表90: 2022-2025年中国精细化工行业市场规模变化情况 (单位: 亿美元)
- 图表91: 中国精细化工行业竞争者入场进程 (单位: 万元)
- 图表92: 中国精细化工行业竞争者区域分布热力图
- 图表93: 中国精细化工行业竞争者发展战略强度判定
- 图表94: 中国精细化工行业企业战略集群状况
- 图表95: 2024年中国精细化工行业企业核心业务销售情况 (单位: 亿元)
- 图表96: 中国精细化工行业龙头企业成功关键因素 (KSF) 分析
- 图表97: 中国精细化工行业龙头企业竞争力雷达图
- 图表98: 2024年中国精细化工行业企业竞争力对比及评价 (单位: 万吨, 亿元)
- 图表99: 2024年中国精细化工行业市场集中度分析 (单位: %)
- 图表100: 中国精细化工行业对供应商的议价能力
- 图表101: 中国精细化工行业对消费者的议价能力
- 图表102: 中国精细化工行业新进入者威胁
- 图表103: 中国精细化工行业现有企业竞争
- 图表104: 中国精细化工行业竞争状态总结
- 图表105: 中国精细化工行业企业国际化发展的动因
- 图表106: 中国精细化工行业本土企业国际市场进入模式
- 图表107: 中国精细化工行业企业国际市场布局状况
- 图表108: 2024年中国精细化工行业企业国际市场竞争力评价 (单位: 亿元, %, 万吨/年)
- 图表109: 中国精细化工行业国产化替代趋势
- 图表110: 精细化工行业资金来源汇总
- 图表111: 中国精细化工行业外源融资
- 图表112: 中国精细化工行业投融资主体构成
- 图表113: 截至2026年2月中国精细化工行业投融资事件部分汇总
- 图表114: 截至2026年中国精细化工行业兼并重组事件部分汇总
- 图表115: 中国精细化工行业兼并与重组方式
- 图表116: 中国精细化工行业兼并与重组案例分析
- 图表117: 中国精细化工行业兼并与重组类型及动因趋势预判
- 图表118: 中国精细化工行业兼并与重组市场主体趋势预判
- 图表119: 2024年中国精细化工行业成本投入结构分析 (单位: %)
- 图表120: 中国精细化工行业价格传导机制
- 略 完整目录请咨询客服

如需了解报告详细内容，请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线：400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件：service@qianzhan.com

或登录网站：<https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务！