

2025-2030年中国精细化工行业发展前景预测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&行业归属
 - 1、精细化工的概念&定义
 - 2、国家标准中的精细化工（定义及行业归属）
- 1.1.2 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 精细化工行业分类

1.3 本报告研究范围界定说明

1.4 精细化工行业市场监管&标准体系

- 1.4.1 精细化工行业监管体系及机构职能（主管部门&行业协会&自律组织）
 - 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
- 1.4.2 精细化工行业标准体系及建设进程（国家/地方/行业/团体/企业标准）
 - 1、整体标准
 - 2、细分行业标准
- 1.4.3 精细化工行业现行&即将实施标准汇总
 - 1、中国精细化工行业现行国家标准汇总
 - 2、中国精细化工行业现行行业标准汇总
 - 3、中国精细化工行业现行地方标准汇总
 - 4、中国精细化工行业现行企业标准汇总
- 1.4.4 精细化工行业重点标准及其影响解读

1.5 本报告数据来源及统计标准说明

- 1.5.1 本报告权威数据来源
- 1.5.2 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历程

2.2 全球精细化工行业发展情况

- 2.2.1 全球精细化工行业发展概述
- 2.2.2 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
 - 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

2.3 全球精细化工行业竞争格局

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

2.4 全球精细化工行业市场规模体量

2.5 全球精细化工行业区域发展及重点区域研究

- 2.5.1 全球精细化工行业区域发展格局
- 2.5.2 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
 - 2.6 全球精细化工行业市场前景预测及发展趋势预判
 - 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 全球精细化工行业发展经验总结和有益借鉴
- 第3章：中国精细化工行业供需规模及发展痛点分析**
- 3.1 中国精细化工行业市场发展历程
 - 3.2 中国精细化工行业技术发展现状分析
 - 3.2.1 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
 - 3.2.2 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
 - 3.2.3 中国精细化工行业专利申请/公开情况
 - 1、精细化工行业专利申请/公开
 - 2、精细化工行业热门技术
 - 3、精细化工行业专利热门申请人
 - 4、精细化工行业专利集中度
 - 3.3 中国精细化工行业进出口贸易整体状况
 - 3.3.1 中国精细化工行业进出口商品统计口径
 - 3.3.2 中国精细化工行业进出口贸易状况
 - 3.3.3 中国精细化工行业进口贸易状况
 - 1、中国精细化工行业进口贸易规模
 - 2、中国精细化工行业进口产品结构
 - 3.3.4 中国精细化工行业出口贸易状况
 - 1、中国精细化工行业出口贸易规模
 - 2、中国精细化工行业出口产品结构
 - 3.3.5 中国精细化工行业进出口贸易影响因素及发展趋势预判
 - 1、中国精细化工行业进出口贸易影响因素
 - 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
 - 3.4 中国精细化工行业市场主体分析
 - 3.4.1 中国精细化工行业参与者类型及入场方式
 - 3.4.2 中国精细化工行业市场主体数量规模
 - 3.5 中国精细化工行业市场供给状况分析
 - 3.5.1 中国精细化工行业供给能力分析
 - 3.5.2 中国精细化工行业供给水平分析
 - 3.6 中国精细化工行业市场需求状况
 - 3.7 中国精细化工行业市场供需平衡分析
 - 3.8 中国精细化工行业市场规模体量
 - 3.9 中国精细化工行业发展痛点分析
- 第4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**
- 4.1 中国精细化工行业市场竞争布局状况
 - 4.1.1 中国精细化工行业竞争者入场进程
 - 4.1.2 中国精细化工行业竞争者省市分布热力图

- 4.1.3 中国精细化工行业竞争者战略布局状况
 - 4.2 中国精细化工行业市场竞争格局分析
 - 4.2.1 中国精细化工行业企业竞争集群分布
 - 4.2.2 中国精细化工行业企业竞争格局分析
 - 4.3 中国精细化工行业市场集中度分析
 - 4.4 中国精细化工行业波特五力模型分析
 - 4.4.1 中国精细化工行业供应商的议价能力
 - 4.4.2 中国精细化工行业消费者的议价能力
 - 4.4.3 中国精细化工行业新进入者威胁
 - 4.4.4 中国精细化工行业替代品威胁
 - 4.4.5 中国精细化工行业现有企业竞争
 - 4.4.6 中国精细化工行业竞争状态总结
 - 4.5 中国精细化工行业投融资、兼并与重组状况
 - 4.5.1 中国精细化工行业投融资发展状况
 - 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
 - 2、中国精细化工行业投融资汇总
 - 3、中国精细化工行业投融资分析
 - (1) 精细化工行业投融资事件数量
 - (2) 精细化工行业投融资金额分析
 - (3) 精细化工行业单笔投融资轮次分布
 - 4、中国精细化工行业投融资趋势
 - 4.5.2 中国精细化工行业兼并重组分析
 - 1、精细化工行业兼并与重组汇总
 - 2、精细化工行业兼并与重组类型及动因
 - 3、精细化工行业兼并与重组案例分析
 - 4、精细化工行业兼并与重组趋势
 - (1) 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5章：中国精细化工产业链全景及配套产业发展分析**
- 5.1 中国精细化工产业链——产业结构属性分析
 - 5.1.1 精细化工产业链（供应链）结构梳理
 - 5.1.2 精细化工产业链（供应链）生态图谱
 - 5.1.3 精细化工产业链（供应链）区域热力图
 - 5.2 中国精细化工价值链——产业价值属性分析
 - 5.2.1 精细化工行业成本投入结构
 - 5.2.2 精细化工行业价格传导机制
 - 5.2.3 精细化工行业价值链分析图
 - 5.3 中国精细化工上游原材料市场概述
 - 5.4 中国精细化工上游无机原材料市场分析
 - 5.4.1 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
 - 5.4.2 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
 - 5.4.3 中国硝酸市场分析
 - 1、硝酸市场概述
 - 2、硝酸市场发展现状
 - 3、硝酸市场价格走势
 - 5.4.4 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

5.5 中国精细化工上游有机原材料市场分析

- 5.5.1 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
- 5.5.2 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) 纯苯区域分布情况
 - (4) 纯苯需求情况
 - 3、纯苯市场价格走势
- 5.5.3 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) 甲醇区域分布
 - (3) 甲醇需求情况
 - (4) 甲醇需求分布
 - 3、甲醇市场价格走势
- 5.5.4 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
- 5.5.5 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
 - (1) 合成氨供给情况
 - (2) 合成氨需求情况
 - 3、合成氨市场价格走势

5.6 配套产业布局对精细化工行业的影响总结

第6章：中国精细化工行业细分产品市场分析

6.1 中国精细化工行业细分市场结构分析

6.2 中国传统精细化工领域市场分析

- 6.2.1 中国传统精细化工概述
- 6.2.2 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) 农药行业发展现状
 - (3) 农药行业发展趋势
 - 3、染料行业市场分析
 - (1) 染料行业市场概述
 - (2) 染料行业发展现状
 - (3) 染料行业发展趋势
 - 4、涂料行业市场分析
 - (1) 涂料行业市场概述
 - (2) 涂料行业发展现状
 - (3) 涂料行业发展趋势

6.3 中国新领域精细化工领域市场分析

- 6.3.1 中国新领域精细化工概述
- 6.3.2 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) 食品添加剂行业发展现状
 - (3) 食品添加剂行业发展趋势
 - 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) 电子化学品行业发展现状
 - (3) 电子化学品行业发展趋势
 - 4、胶粘剂行业市场分析
 - (1) 胶粘剂行业市场概述
 - (2) 胶粘剂行业发展现状
 - (3) 胶粘剂行业发展趋势
 - 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) 表面活性剂行业发展现状
 - (3) 表面活性剂行业发展趋势

6.4 中国精细化工行业细分产品市场战略地位分析

第7章：中国精细化工行业细分应用市场分析

7.1 中国精细化工行业应用领域分布

7.2 中国精细化工细分应用一：农业

- 7.2.1 农业精细化工应用概述
- 7.2.2 农业发展现状及趋势
 - 1、农业发展现状
 - 2、农业发展趋势
- 7.2.3 农业领域精细化工应用市场现状
 - 1、种植业领域应用现状
 - 2、林业领域应用现状
- 7.2.4 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

7.3 中国精细化工细分应用二：电子行业

- 7.3.1 电子行业领域精细化工应用概述
- 7.3.2 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
- 7.3.3 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
- 7.3.4 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

7.4 中国精细化工细分应用三：食品行业

- 7.4.1 食品行业领域精细化工应用概述
- 7.4.2 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
- 7.4.3 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
- 7.4.4 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
- 7.5 中国精细化工细分应用四：日化行业**
- 7.5.1 日化行业领域精细化工应用概述
- 7.5.2 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
- 7.5.3 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
- 7.5.4 日化行业领域精细化工应用市场潜力
- 7.6 中国精细化工行业细分应用市场战略地位分析**
- 第8章：全球及中国精细化工企业布局案例解析**
- 8.1 全球及中国精细化工主要企业布局梳理**
- 8.2 全球精细化工主要企业布局案例分析**
 - 8.2.1 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、企业精细化工业务发展现状
 - 8.2.2 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、企业精细化工业务发展现状
 - 8.2.3 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、企业精细化工业务发展现状
 - 8.2.4 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、企业精细化工业务发展现状
- 8.3 中国精细化工主要企业布局案例分析**
 - 8.3.1 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、企业精细化工业务布局比重
 - 5、企业精细化工业务布局规划&新动向
 - 6、企业精细化工业务布局战略&优劣势
 - 8.3.2 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比重
 - 5、企业精细化工业务布局规划&新动向
 - 6、企业精细化工业务布局战略&优劣势
- 8.3.3 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、企业精细化工业务布局比重
 - 5、企业精细化工业务布局规划&新动向
 - 6、企业精细化工业务布局战略&优劣势
 - 8.3.4 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、企业精细化工业务布局比重
 - 5、企业精细化工业务布局规划&新动向
 - 6、企业精细化工业务布局战略&优劣势
 - 8.3.5 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、企业精细化工业务布局比重
 - 5、企业精细化工业务布局规划&新动向
 - 6、企业精细化工业务布局战略&优劣势
 - 8.3.6 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比重
 - 5、企业精细化工业务布局规划&新动向
 - 6、企业精细化工业务布局战略&优劣势
 - 8.3.7 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、企业精细化工业务布局比重
 - 5、企业精细化工业务布局规划&新动向
 - 6、企业精细化工业务布局战略&优劣势
 - 8.3.8 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、企业精细化工业务布局详情
 - 4、企业精细化工业务布局比重
 - 5、企业精细化工业务布局规划&新动向
 - 6、企业精细化工业务布局战略&优劣势
 - 8.3.9 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、企业精细化工业务布局详情
 - 4、企业精细化工业务布局比重
 - 5、企业精细化工业务布局规划&新动向
 - 6、企业精细化工业务布局战略&优劣势
 - 8.3.10 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、企业精细化工业务布局详情
 - 4、企业精细化工业务布局比重
 - 5、企业精细化工业务布局规划&新动向

6、企业精细化工业务布局战略&优劣势

——展望篇——

第9章：中国精细化工行业发展环境洞察&SWOT分析

9.1 中国精细化工行业经济（Economy）环境分析

9.1.1 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

9.1.2 中国宏观经济发展展望

- 1、国际机构对中国GDP增速预测
- 2、国内机构对中国宏观经济指标增速预测

9.1.3 中国精细化工行业发展与宏观经济相关性分析

9.2 中国精细化工行业社会（Society）环境分析

9.2.1 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、中国城镇化水平变化
 - （1）中国城镇化现状
 - （2）中国城镇化趋势展望
- 3、中国居民环保意识增强

9.2.2 社会环境对精细化工行业发展的影响总结

9.3 中国精细化工行业政策（Policy）环境分析

9.3.1 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

9.3.2 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

9.3.3 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

9.3.4 政策环境对精细化工行业发展的影响总结

9.4 中国精细化工行业SWOT分析（优势/劣势/机会/威胁）

第10章：中国精细化工行业市场前景及发展趋势分析

10.1 中国精细化工行业发展潜力评估

10.2 中国精细化工行业发展前景预测

10.3 中国精细化工行业发展趋势预判

- 10.3.1 产品发展趋势：高端化、差异化、定制化
- 10.3.2 技术发展趋势：绿色化、清洁化、循环化
- 10.3.3 产业发展趋势：集聚化、基地化、园区化
- 10.3.4 市场竞争趋势：品牌化、多元化、跨界化

第11章：中国精细化工行业投资战略规划策略及建议

11.1 中国精细化工行业进入与退出壁垒

11.1.1 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

11.1.2 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

11.2 中国精细化工行业投资风险预警

- 11.2.1 中国精细化工行业政策风险
- 11.2.2 中国精细化工行业技术研发风险
- 11.2.3 中国精细化工行业市场竞争风险
- 11.2.4 中国精细化工行业客户集中风险

11.3 中国精细化工行业投资机会分析

- 11.3.1 精细化工产业链薄弱环节投资机会
- 11.3.2 精细化工行业细分领域投资机会

- 11.3.3 精细化工行业重点区域投资机会
- 11.4 中国精细化工行业投资价值评估
- 11.5 中国精细化工行业投资策略与建议
 - 11.5.1 关注高端染料产品发展
 - 11.5.2 关注行业兼并重组动态
 - 11.5.3 关注薄弱地区行业发展
- 11.6 中国精细化工行业可持续发展建议
 - 11.6.1 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
 - 11.6.2 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: 《国民经济行业分类与代码》中本报告研究行业归属
- 图表2: 精细化工专业术语介绍
- 图表3: 精细化工与基础化工的区别
- 图表4: 精细化工品分类
- 图表5: 本报告研究范围界定
- 图表6: 中国精细化工行业监管体系构成
- 图表7: 中国精细化工行业主管部门
- 图表8: 中国精细化工行业自律组织
- 图表9: 截至2024年中国精细化工行业标准体系建设(单位: 项)
- 图表10: 截至2024年中国精细化工主要细分行业标准体系情况(单位: 项)
- 图表11: 截至2024年中国精细化工行业现行国家标准汇总
- 图表12: 截至2024年中国精细化工行业现行行业标准汇总
- 图表13: 截至2024年中国精细化工行业现行地方标准汇总
- 图表14: 截至2024年中国精细化工行业现行企业标准部分汇总
- 图表15: 中国精细化工行业重点标准解读
- 图表16: 本报告权威数据资料来源汇总
- 图表17: 本报告的主要研究方法 & 统计标准说明
- 图表18: 全球精细化工发展历程
- 图表19: 全球精细化工行业发展概述
- 图表20: 2019-2024年全球原油市场供给情况(单位: 百万桶/天, %)
- 图表21: 2017-2024年全球天然气市场供给情况(单位: 万亿立方米, %)
- 图表22: 2017-2024年全球煤炭市场供给情况(单位: 亿吨, %)
- 图表23: 2012-2024年全球农药行业市场规模(按销售额)及增速(单位: 亿美元, %)
- 图表24: 2020-2024年全球电子化学品行业市场规模(单位: 亿美元, %)
- 图表25: 2019-2024年全球食品添加剂行业市场规模(单位: 亿美元)
- 图表26: 2024年全球精细化工产业最具竞争力企业TOP10
- 图表27: 2017-2024年全球化工企业重大并购事件
- 图表28: 2020-2024年全球精细化工行业市场规模体量分析(单位: 亿欧元, %)
- 图表29: 2024年全球精细化工行业市场竞争梯队
- 图表30: 2020-2024年美国精细化工市场规模(单位: 亿美元, %)
- 图表31: 2024年美国精细化工企业TOP10市场份额占比(单位: %)
- 图表32: 2020-2024年德国精细化工市场规模(单位: 亿欧元, %)
- 图表33: 2024年德国精细化工企业市场份额占比(单位: %)
- 图表34: 德国精细化工行业发展趋势
- 图表35: 2013-2024年日本精细化工市场规模(单位: 万亿日元, %)
- 图表36: 2024年日本精细化工领先企业市场份额占比(单位: %)
- 图表37: 2025-2030年全球精细化工行业市场规模预测(单位: 亿欧元)
- 图表38: 全球主要区域精细化工行业发展趋势洞悉

- 图表39: 全球精细化工行业发展经验总结和有益借鉴
- 图表40: 中国精细化工行业市场发展历程
- 图表41: 精细化工绿色催化技术
- 图表42: 精细化工废水处理技术
- 图表43: 精细化工废气处理技术
- 图表44: 2020-2024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45: 2020-2024年中国精细化工行业主要上市企业研发人数 (单位: 人)
- 图表46: 2020-2024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47: 2020-2024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48: 2005-2024年中国精细化工行业相关专利申请数量 (单位: 项, %)
- 图表49: 截至2024年中国精细化工行业技术专利分布领域 (前十位) (单位: 项, %)
- 图表50: 截至2024年中国精细化工行业技术专利申请人top10 (单位: 项)
- 图表51: 2005-2024年中国精细化工行业专利集中度 (单位: %)
- 图表52: 中国精细化工行业进出口商品名称及HS编码
- 图表53: 2019-2024年中国精细化工行业进出口贸易整体状况 (单位: 亿元)
- 图表54: 2019-2024年中国精细化工行业进口规模 (单位: 亿元, %)
- 图表55: 2019-2024年中国精细化工行业进口产品结构 (单位: %)
- 图表56: 2019-2024年中国精细化工行业出口规模 (单位: 亿元, %)
- 图表57: 2019-2024年中国精细化工行业出口产品结构 (单位: %)
- 图表58: 中国精细化工行业进出口贸易影响因素分析
- 图表59: 中国精细化工行业企业参与者类型
- 图表60: 2019-2024年中国精细化工行业新注册企业数量 (单位: 家)
- 图表61: 截至2024年中国精细化工行业企业数量 (单位: 家)
- 图表62: 中国精细化工行业主要产品供给企业
- 图表63: 2017-2024年中国精细化工行业总体产量 (单位: 万吨)
- 图表64: 2020-2024年中国精细化工行业主要产品需求现状 (单位: 万吨, 亿元)
- 图表65: 2020-2024年中国精细化工行业部分产品产销率对比 (单位: %)
- 图表66: 2020-2024年中国精细化工行业市场规模变化情况 (单位: 万亿元)
- 图表67: 中国精细化工行业发展痛点分析
- 图表68: 中国精细化工行业竞争者入场进程 (单位: 万元)
- 图表69: 中国精细化工行业竞争者区域分布热力图
- 图表70: 中国精细化工行业竞争者发展战略强度判定
- 图表71: 中国精细化工行业企业战略集群状况
- 图表72: 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73: 2024年中国精细化工行业市场集中度分析 (单位: %)
- 图表74: 中国精细化工行业对供应商的议价能力
- 图表75: 中国精细化工行业对消费者的议价能力
- 图表76: 中国精细化工行业新进入者威胁
- 图表77: 中国精细化工行业现有企业竞争
- 图表78: 中国精细化工行业竞争状态总结
- 图表79: 精细化工行业资金来源汇总
- 图表80: 中国精细化工行业外源融资
- 图表81: 中国精细化工行业投融资主体构成
- 图表82: 截至2024年中国精细化工行业投融资事件部分汇总
- 图表83: 2014-2024年中国精细化工行业投融资事件数量 (单位: 起)
- 图表84: 2014-2024年中国精细化工行业投融资金额 (单位: 亿元)
- 图表85: 2014-2024年中国精细化工行业融资轮次分布 (单位: 起)
- 图表86: 截至2024年中国精细化工行业兼并重组事件部分汇总
- 图表87: 中国精细化工行业兼并与重组类型和动因分析
- 图表88: 中国精细化工行业兼并与重组案例分析
- 图表89: 中国精细化工行业兼并与重组类型及动因趋势预判
- 图表90: 中国精细化工行业兼并与重组市场主体趋势预判
- 图表91: 精细化工产业链结构
- 图表92: 精细化工产业链生态图谱
- 图表93: 中国精细化工产业链区域热力图
- 图表94: 2024年中国精细化工行业成本投入结构分析 (单位: %)
- 图表95: 中国精细化工行业价格传导机制
- 图表96: 中国精细化工行业价值链分析
- 图表97: 中国精细化工上游原材料市场概述

图表98: 硫酸应用领域

图表99: 2018-2024年中国硫酸(折100%)产量(单位:万吨,%)

图表100: 2018-2024年中国硫酸(折100%)表观消费量(单位:万吨,%)

图表101: 2015-2024年中国硫酸(98%)价格走势(单位:元/吨)

图表102: 烧碱的分类

图表103: 2017-2024年中国烧碱(折100%)产量(单位:万吨,%)

图表104: 2018-2024年中国烧碱表观消费量(单位:万吨,%)

图表105: 2015-2024年中国烧碱(32%)价格走势(单位:元/吨)

图表106: 硝酸的应用领域

图表107: 2020-2024年中国硝酸产量(单位:万吨,%)

图表108: 2014-2024年中国浓硝酸(98%)价格走势(单位:元/吨)

图表109: 纯碱的应用领域

图表110: 2018-2024年中国纯碱(碳酸钠)产量(单位:万吨,%)

图表111: 2019-2024年中国纯碱(碳酸钠)表观消费量(单位:万吨,%)

图表112: 2014-2024年中国纯碱(轻质)价格走势(单位:元/吨)

图表113: 乙烯的应用领域

图表114: 2018-2024年中国乙烯产量(单位:万吨,%)

图表115: 2020-2024年中国乙烯表观消费量及其变化趋势(单位:万吨,%)

图表116: 2020-2024年中国乙烯价格走势(单位:元/吨)

图表117: 纯苯分子式

图表118: 2019-2024年中国纯苯产量情况(单位:万吨,%)

图表119: 2019-2024年中国纯苯产能情况(单位:万吨,%)

图表120: 2024年中国纯苯行业产能分布情况(单位:万吨)

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!