

2024-2030年中国精细化工 市场深度分析与投资前景报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2024-2030年中国精细化工市场深度分析与投资前景报告》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/202404/456568.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

中企顾问网发布的《2024-2030年中国精细化工市场深度分析与投资前景报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：第1章：精细化工行业界定及数据统计标准说明 1.1 精细化工的界定 1.1.1 精细化工的界定 1.1.2 精细化工相关概念辨析 1.2 精细化工行业产品分类 1.3 精细化工行业专业术语介绍 1.4 精细化工所归属国民经济行业分类 1.5 本报告研究范围界定说明 1.6 本报告数据来源及统计标准说明 第2章：中国精细化工行业宏观环境分析（PEST） 2.1 中国精细化工行业政策（Policy）环境分析 2.1.1 精细化工行业监管体系及机构介绍 2.1.2 精细化工行业标准体系建设现状 （1）精细化工标准体系建设 （2）精细化工现行标准汇总 （3）精细化工即将实施标准 （4）精细化工重点标准解读 2.1.3 精细化工行业发展相关政策规划汇总及解读 （1）精细化工行业发展相关政策汇总 （2）精细化工行业发展相关规划汇总 2.1.4 国家“十四五”规划对精细化工行业发展的影响分析 2.1.5 “碳达峰、碳中和”愿景对精细化工行业的影响分析 2.1.6 政策环境对精细化工行业发展的影响分析 2.2 中国精细化工行业经济（Economy）环境分析 2.2.1 中国宏观经济发展现状 2.2.2 中国宏观经济发展趋势分析 2.2.3 中国精细化工行业发展与宏观经济相关性分析 2.3 中国精细化工行业社会（Society）环境分析 2.3.1 中国精细化工行业环保压力 2.3.2 精细化工行业节能减排现状 2.3.3 社会环境对行业发展的影响分析 2.4 中国精细化工行业技术（Technology）环境分析 2.4.1 精细化工制备工艺流程 2.4.2 精细化工行业的研发创新现状 2.4.3 精细化工行业相关专利的申请及公开情况 （1）精细化工专利申请与公开 （2）精细化工热门申请人 （3）精细化工热门技术 2.4.4 技术环境对精细化工行业发展的影响分析 第3章：全球精细化工行业发展现状及趋势前景预判 3.1 全球精细化工行业发展历程 3.2 全球（除中国外）精细化工行业宏观环境分析 3.2.1 全球（除中国外）精细化工行业经济环境分析 （1）全球经济环境现状 （2）全球宏观经济展望 3.2.2 全球（除中国外）精细化工行业政治法律环境分析 3.2.3 全球（除中国外）精细化工行业技术环境分析 3.2.4 新冠疫情对全球（除中国外）精细化工行业的影响分析 3.3 全球精细化工行业发展状况分析 3.3.1 全球精细化工行业关键原材料供应状况 （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 3.3.2 全球精细化工行业市场发展情况 3.3.3 全球精细化工细分市场发展分析 3.3.4 全球精细化工行业市场规模测算 3.4 全球重点区域市场精细化工行业发展状况 3.4.1 德国精细化工行业发展状况 （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 3.4.2 美国精细化工行业发展状况 （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 3.4.3 日本精细化工行业发展状况 (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 3.5 全球精细化工行业市场竞争格局及企业案例分析 3.5.1 全球精细化工行业市场竞争格局 3.5.2 全球精细化工企业兼并重组状况 3.5.3 全球精细化工行业代表性企业布局案例 (1) 美国陶氏杜邦 (DuPont) (2) 德国巴斯夫公司 (3) 德国朗盛集团 (4) 印度迪氏曼 (Dishman) 3.6 全球精细化工行业发展趋势及市场前景预测 3.6.1 全球精细化工行业发展趋势预判 3.6.2 全球精细化工行业市场前景预测 第4章：中国精细化工行业发展现状与市场规模测算 4.1 中国精细化工行业发展历程及市场特征 4.1.1 中国精细化工行业发展历程 4.1.2 中国精细化工行业市场特征 4.2 中国精细化工行业进出口状况分析 4.2.1 中国精细化工行业进出口概况 4.2.2 中国精细化工行业进口状况 (1) 精细化工行业进口规模 (2) 精细化工行业进口产品结构 (3) 精细化工行业进口趋势及前景 4.2.3 中国精细化工行业出口状况 (1) 精细化工行业出口规模 (2) 精细化工行业出口产品结构 (3) 精细化工行业出口趋势及前景 4.3 中国精细化工行业参与者类型及规模 4.3.1 中国精细化工行业参与者类型及入场方式 4.3.2 中国精细化工行业企业数量规模 4.4 中国精细化工行业市场供给状况 4.4.1 中国精细化工医药子行业市场供给分析 (1) 中国精化药品制剂固定资产投资 (2) 中国精化医药企业数量规模 4.4.2 中国精细化工农药子行业市场供给分析 (1) 中国精化农药行业概况 (2) 中国精化农药规模以上企业数量分析 4.4.3 中国精细化工染料子行业市场供给分析 (1) 中国染料市场供给概况 (2) 染料行业企业数量 (3) 染料行业产量分析 (4) 染料行业工业总产值分析 (5) 中国精细化工染料子行业领先公司产能分析 4.4.4 中国精细化工香精香料子行业市场供给分析 (1) 中国香精香料市场产量分析 (2) 中国香精香料行业企业分析 4.4.5 中国精细化工制成助剂子行业市场供给分析 4.5 中国精细化工行业市场行情及走势分析 4.5.1 中国精细化工医药子行业市场行情及走势分析 4.5.2 中国精细化工农药子行业市场行情及走势分析 4.5.3 中国精细化工涂料染料子行业市场行情及走势分析 4.5.4 中国精细化工香精香料子行业市场行情及走势分析 4.5.5 中国精细化工制成助剂子行业市场行情及走势分析 4.6 中国精细化工行业市场需求状况 4.6.1 中国精细化工医药子行业市场需求分析 4.6.2 中国精细化工农药子行业市场需求分析 4.6.3 中国精细化工涂料子行业市场需求分析 4.6.4 中国精细化工香精香料子行业市场需求分析 4.6.5 中国精细化工制成助剂子行业市场需求分析 4.7 中国精细化工行业供需平衡状况 4.7.1 中国精细化工医药子行业供需状况 4.7.2 中国精细化工农药子行业供需状况 4.7.3 中国精细化工染料子行业供需状况 4.7.4 精细化工香精香料子行业供需状况 4.7.5 精细化工制成助剂子行业供需状况 4.8 中国精细化工行业市场规模测算 第5章：中国精细化工行业市场竞争状况 5.1 中国精细化工行业波特五力模型分析 5.1.1 精细化工行业现有竞争者之间的竞争 5.1.2 精细化工行业关键要素的供应商议价能力分析 5.1.3 精细化工行业消费者议价能力分析 5.1.4

精细化工行业潜在进入者分析 5.1.5 精细化工行业替代品风险分析 5.1.6 精细化工行业竞争情况总结 5.2 中国精细化工行业投融资、兼并与重组状况 5.2.1 中国精细化工行业投融资发展状况 5.2.2 中国精细化工行业兼并与重组状况 5.3 中国精细化工行业市场竞争格局分析 5.3.1 中国精细化工医药子行业市场竞争格局分析 5.3.2 中国精细化工农药子行业市场竞争格局分析 5.3.3 中国精细化工染料子行业市场竞争格局分析 5.3.4 中国精细化工香精香料子行业市场竞争格局分析 5.3.5 中国精细化工制成助剂行业市场竞争格局分析 第6章：中国精细化工产业链全景解析 6.1 中国精细化工产业产业链 6.1.1 精细化工产业链结构梳理 6.1.2 精细化工产业链生态图谱 6.2 中国精细化工行业上游基础化工市场分析 6.2.1 无机化工原料供应市场分析 (1) 硫酸市场供求及价格走势 (2) 硝酸市场供求及价格走势 (3) 盐酸市场供求及价格走势 (4) 烧碱市场供求及价格走势 (5) 纯碱市场供求及价格走势 (6) 电石市场供求及价格走势 6.2.2 有机化工原料供应市场分析 (1) 乙烯市场供求及价格走势 (2) 纯苯市场供求及价格走势 (3) 精甲醇市场供求及价格走势 (4) 冰醋酸市场供求及价格走势 (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 6.3 中国精细化工下游细分应用市场分析 6.3.1 中国农药行业市场分析 (1) 中国农药市场规模分析 (2) 中国农药行业市场集中度分析 6.3.2 中国染料行业市场分析 (1) 中国染料市场规模分析 (2) 中国染料市场竞争格局分析 6.3.3 中国日化行业市场分析 (1) 中国日化行业市场概况 (2) 中国日化行业市场竞争格局 6.3.4 中国医药行业市场分析 (1) 中国药品终端市场规模 (2) 市场竞争格局 第7章：中国精细化工行业市场痛点及产业转型升级发展布局 7.1 中国精细化工行业经营效益分析 7.1.1 中国精细化工行业营收状况 7.1.2 中国精细化工行业利润水平 7.1.3 中国精细化工行业成本管控 7.2 中国精细化工行业市场痛点分析 7.3 中国精细化工产业结构优化与转型升级发展路径 7.4 中国精细化工产业结构优化与转型升级发展布局 第8章：中国精细化工行业代表性企业案例研究 8.1 中国精细化工行业代表性企业发展布局对比 8.2 中国精细化工行业代表性企业发展布局案例 (排名不分先后) 8.2.1 联化科技股份有限公司 (1) 企业发展历程及基本信息 (2) 企业发展状况 (3) 企业精细化工业务类型及产品详情 (4) 企业精细化工产业链布局情况 (5) 企业精细化工业务规划布局动态 (6) 企业精细化工业务布局优劣势分析 8.2.2 安道麦股份有限公司 (1) 企业基本信息 (2) 企业发展状况 (3) 企业精细化工业务类型及产品详情 (4) 企业精细化工产业链布局状况 (5) 企业精细化工业务规划布局动态 (6) 企业精细化工布局优劣势分析 8.2.3 浙江新安化工集团股份有限公司 (1) 企业发展历程及基本信息 (2) 企业发展状况 (3) 企业精细化工业务类型及产品详情 (4) 企业精细化工产业链布局状况 (5) 企业精细化工业务规划布局动态 (6) 企业精细化工布局优劣势分析 8.2.4 浙江新和成股份有限公司 (1) 企业发展历程及基本信息 (2) 企业发展状况 (3) 企业精细化工业务类

型及产品详情 (4) 企业精细化工产业链布局情况 (5) 企业精细化工业务规划布局动态 (6) 精细化工业务布局优劣势分析

8.2.5 浙江永太科技股份有限公司 (1) 企业基本信息 (2) 企业发展状况 (3) 企业精细化工业务类型及产品详情 (4) 企业精细化工产业链布局状况 (5) 企业精细化工业务规划布局动态 (6) 企业精细化工布局优劣势分析

8.2.6 万华化学集团股份有限公司 (1) 企业发展历程及基本信息 (2) 企业发展状况 (3) 企业精细化工业务类型及产品详情 (4) 企业精细化工产业链布局状况 (5) 企业精细化工业务规划布局动态 (6) 企业精细化工布局优劣势分析

8.2.7 湖北回天新材料股份有限公司 (1) 企业发展历程及基本信息 (2) 企业发展状况 (3) 企业精细化工业务类型及产品详情 (4) 企业精细化工产业链布局状况 (5) 企业精细化工业务规划布局动态 (6) 企业精细化工布局优劣势分析

8.2.8 云南云天化股份有限公司 (1) 企业发展历程及基本信息 (2) 企业发展状况 (3) 企业精细化工业务类型及产品详情 (4) 企业精细化工产业链布局状况 (5) 企业精细化工业务规划布局动态 (6) 企业精细化工布局优劣势分析

8.2.9 浙江龙盛集团股份有限公司 (1) 企业发展历程及基本信息 (2) 企业发展状况 (3) 企业精细化工业务类型及产品详情 (4) 企业精细化工产业链布局状况 (5) 企业精细化工业务规划布局动态 (6) 企业精细化工布局优劣势分析

8.2.10 湖北鼎龙控股股份有限公司 (1) 企业发展历程及基本信息 (2) 企业发展状况 (3) 企业精细化工业务类型及产品详情 (4) 企业精细化工产业链布局状况 (5) 企业精细化工业务规划布局动态 (6) 企业精细化工布局优劣势分析

第9章：中国精细化工行业市场前景预测及投资策略建议

9.1 中国精细化工行业SWOT分析 9.2 中国精细化工行业发展潜力评估

9.2.1 中国精细化工行业生命发展周期 9.2.2 中国精细化工行业发展潜力评估 9.3 中国精细化工行业发展前景预测 9.4 中国精细化工行业发展趋势预判 9.5 中国精细化工行业投资特性分析

9.5.1 中国精细化工行业进入与退出壁垒 9.5.2 中国精细化工行业投资风险预警 9.6 中国精细化工行业投资价值评估 9.7 中国精细化工行业投资机会分析 9.8 中国精细化工行业投资策略与建议 9.9 中国精细化工行业可持续发展建议

图表目录 图表1：精细化工及其相关概念对比分析 图表2：精细化工品分类 图表3：精细化工专业术语介绍 图表4：国家统计局对精细化工行业的定义与归类 图表5：本报告研究范围界定 图表6：本报告的主要数据来源 图表7：报告的研究方法及标准统计说明 图表8：精细化工行业主管部门 图表9：中国新型标准体系 图表10：截至2021中国精细化工行业现行标准汇总 图表11：截至2021年中国精细化工行业即将实施标准汇总 图表12：精细化工行业重点标准解读 图表13：截至2021年精细化工行业发展政策汇总 图表14：截至2021年精细化工行业发展规划汇总 图表15：中国“十四五”化工行业发展思路分析 图表16：中国“双碳”愿景对精细化工行业的影响分析 图表17：2011-2021年中国GDP增长走势图（单位：万亿元，%） 图表18：2013-2021年中国工业增加值及增长率走势图（单位：万亿元，%） 图表19：2010-2021年全国固定资产投资

资（不含农户）情况（单位：万亿元，%） 图表20：2021年中国GDP的各机构预测（单位：%） 图表21：2021年中国综合展望 图表22：截至2021年中国精细化工行业相关环保政策汇总 图表23：中国精细化工节能减排现状分析 图表24：精细化工制备工艺流程（技术型企业） 图表25：精细化工技术研发层次 图表26：中国精细化工专利申请与公开情况（单位：项） 图表27：截至2021年中国精细化工专利申请人top10（单位：项） 图表28：截至2021年中国精细化工专利申请top10热门领域（单位：项，%） 图表29：全球精细化工发展历程 图表30：2011-2021年全球GDP（单位：万亿美元） 图表31：2021年全球GDP前10强榜单（单位：% ，万亿美元） 图表32：2021年全球GDP预测同比（单位：%） 图表33：精细化工行业领先国家相关政治措施分析 图表34：精细化工行业领先国家相关技术指标 图表35：新冠疫情对全球精细化工行业影响分析 图表36：全球化工行业领先国家精细化发展措施分析 图表37：2016-2021年全球原油市场供给情况（单位：百万桶/天，%） 图表38：2016-2021年全球天然气市场供给情况（单位：万亿立方米，%） 图表39：2016-2021年全球煤炭市场供给情况（单位：亿吨，%） 图表40：全球精细化工行业市场发展情况 图表41：2021年全球精细化工行业细分市场（按应用领域分）（单位：%） 图表42：2016-2021年全球精细化工行业市场规模（单位：亿欧元） 图表43：全球精细化工区域分布 图表44：2018-2021年德国精细化工市场规模（单位：亿欧元，%） 图表45：2021年德国精细化工top10企业市场份额占比（单位：%） 图表46：德国精细化工行业发展趋势 图表47：2018-2021年美国精细化工市场规模（单位：亿美元，%） 图表48：2021年美国精细化工领先企业市场占比（单位：%） 图表49：美国精细化工行业发展趋势 图表50：2012-2021年日本精细化工市场规模（单位：万亿日元，%） 图表51：2021年日本精细化工领先企业市场占比（单位：%） 图表52：2021年全球精细化工行业竞争梯队 图表53：2016-2021年全球化工企业重大并购事件 图表54：陶氏杜邦（DowDuPont）公司发展简况 图表55：2017-2021年陶氏杜邦经营情况（单位：亿元，%） 图表56：德国巴斯夫（BASF）发展简况 图表57：2015-2021年德国巴斯夫公司主要经济指标（单位：亿欧元） 图表58：德国巴斯夫公司主要业务 图表59：德国巴斯夫公司化工中间体生产情况 图表60：德国巴斯夫公司化工中间体研发供应能力 图表61：德国巴斯夫公司在华生产基地与生产企业 图表62：德国朗盛集团发展简况 图表63：2017-2021年德国朗盛的运营情况（单位：亿欧元，%） 图表64：德国朗盛公司在华投资分布 图表65：2017-2021年财年迪氏曼营业收入变化情况（单位：亿卢比） 图表66：迪氏曼全球业务布局 图表67：迪氏曼公司医药中间体部分短链产品情况 图表68：迪氏曼公司医药中间体长链产品情况 图表69：全球主要区域精细化工发展趋势 图表70：2022-2027年全球精细化工市场规模预测（单位：亿欧元） 图表71：中国精细化工行业发展周期示意图 图表72：中国精细化工行业市场特征 图表73：2016-2021年中国精细化工行业进口规模（单位：亿元，%） 图表74：2016-2021年中国精细

化工行业进口产品结构（单位：%） 图表75：2016-2021年中国精细化工行业出口规模（单位：亿元，%） 图表76：2016-2021年中国精细化工行业出口产品结构（单位：%） 图表77：中国精细化工行业企业参与者类型 图表78：2017-2021年中国精细化工行业上规模企业数量（单位：家） 图表79：2011-2021年中国化学药品制剂制造固定资产投资完成额（单位：万元，%） 图表80：2011-2021年中国原料药和制剂生产企业（单位：家，%） 图表81：2021年安道麦精化农药业务主要产品产能（单位：吨/年，%） 图表82：2014-2021年农药行业规模以上企业数量（单位：家） 图表83：截至2021年我国染料行业企业规模占比（单位：家，%） 图表84：2016-2021年我国染料行业产量及同比增长情况（单位：万吨，%） 图表85：2017-2021年我国染料行业工业总产值及同比增长情况（单位：亿元，%） 图表86：2020中国精细化工染料领先企业产能概况（单位：吨、吨/年，%） 图表87：2012-2021年中国香精香料产量变化情况（单位：万吨，%） 图表88：2021年中国香精香料规模以上企业分布热力图 图表89：国际香精香料公司在华建厂情况 图表90：2021年香精香料国际四大领先公司在华业务情况（单位：亿元，%，万美元，万吨/年） 图表91：2021年中国香精香料领先企业香精香料业务营收情况（单位：亿元，%） 图表92：2011-2021年中国精细化工制成助剂工业总产值（单位：亿元，%） 图表93：2018-2021年中国精细化工医药子行业市场价格指数（单位：%） 图表94：2018-2021年中国精细化工农药子行业市场价格指数（单位：%） 图表95：2018-2021年中国精细化工涂料染料子行业市场价格指数（单位：%） 图表96：2018-2021年中国精细化工香精香料子行业市场价格指数（单位：%） 图表97：2018-2021年中国精细化工制成助剂子行业市场价格指数（单位：%） 图表98：2014-2021年中国化学药品制剂行业销售收入及增长率变化趋势图（单位：亿元，%） 图表99：2016-2021年中国农药制剂消费量统计（单位：万吨，%） 图表100：2016-2021年中国精细化工涂料染料子行业表观消费量变化趋势图（万吨，%） 图表101：2012-2021年中国香精香料行业销量情况（单位：万吨，%） 图表102：2012-2021年中国制成助剂行业销量情况（单位：万吨，%） 图表103：2021年中国精细化工医药子行业领先企业产销率对比（单位：%） 图表104：2016-2021年中国精化农药行业产销率变化情况（单位：%） 图表105：2017-2021年中国精细化工染料子行业产销率（单位：%） 图表106：2019-2021年中国精细化工香料香精子行业领先企业产销率对比（单位：%） 图表107：2019-2021年中国精细化工香料香精助剂子行业领先企业产销率对比（单位：%） 图表108：2015-2021年中国精细化工行业市场规模变化情况（单位：万亿元） 图表109：中国精细化工行业现有企业的竞争分析表 图表110：中国精细化工行业上游关键原料市场供应商议价能力分析 图表111：中国精细化工行业对下游议价能力分析表 图表112：中国精细化工行业潜在进入者威胁分析表 图表113：中国数据中心行业替代品威胁分析 图表114：中国精细化工行业五力竞争综合分析 图表115：中国精细化工行业中国精细化工行业主要融资渠道 图表116：行

业资金来源 图表117：中国精细化工行业投融资主体类型 图表118：中国精细化工行业投融资方式 图表119：2005-2021年中国精细化工行业中国精细化工行业重大投融资事件汇总 图表120：中国精细化工行业投融资信息汇总

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202404/456568.html>