2024-2029年中国化工中间体行业市场前瞻与投资战略规划分析报告

目 录

CONTENTS

第1章: 化工中间体行业界定及发展环境剖析

- 1.1 化工中间体行业的界定及统计说明
 - 1.1.1 化工中间体界定
 - (1) 化工中间体的界定
 - (2) 化工中间体的分类
 - 1.1.2 所属国民经济行业分类与代码
 - 1.1.3 本报告行业研究范围的界定说明
 - 1.1.4 本报告的数据来源及统计标准说明

1.2 中国化工中间体行业政策环境

- 1.2.1 行业监管体系及机构介绍
- 1.2.2 行业标准体系建设现状
- 1.2.3 行业发展相关政策规划汇总及解读
- 1.2.4 政策环境对行业发展的影响分析

1.3 中国化工中间体行业经济环境

- 1.3.1 宏观经济发展现状
 - (1) 中国GDP增长情况
 - (2) 工业经济增长情况
- 1.3.2 宏观经济发展展望
 - (1) 全球宏观经济展望
 - (2) 中国GDP增速预测
- 1.3.3 行业发展与宏观经济相关性分析

1.4 中国化工中间体行业社会环境

- 1.4.1 中国自然环境污染状况分析
- 1.4.2 中国环境治理的紧迫性分析
 - (1) 我国环境风险现状
 - (2) 我国不断加大环境治理投资
- 1.4.3 化工行业高耗能问题分析
- 1.4.4 化工行业安全问题分析
- 1.4.5 居民医疗保健支出不断扩大
- 1.4.6 社会环境对化工中间体行业的影响

1.5 中国化工中间体行业技术环境

- 1.5.1 制约行业发展的关键技术的突破
- 1.5.2 化工中间体行业发展的创新技术分析
- 1.5.3 中国化工中间体相关专利申请及公开情况
 - (1) 专利申请数量变化情况
 - (2) 专利公开数量变化情况
- 1.5.4 技术环境对行业发展的影响分析

第2章: 全球化工中间体行业发展现状及趋势前景预测

- 2.1 全球化工中间体行业发展现状
 - 2.1.1 全球精细化工行业发展现状
 - (1) 全球化工行业发展情况
 - (2) 全球精细化工行业发展情况 2.1.2 全球化工中间体行业发展现状
 - (1)全球化工中间体行业发展概况
 - (2) 全球化工中间体行业市场规模
 - 2.1.3 全球化工中间体竞争格局分析
 - (1) 产品结构
 - (2) 主要参与企业
 - 2.1.4 全球化工中间体区域分布情况

2.2 全球主要化工中间体企业发展分析

2.2.1 德国赢创工业集团 (Evonik Industries AG)

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业业务结构分析
- (4) 企业化工中间体业务分析
- (5) 企业在华业务布局
- 2.2.2 美国陶氏杜邦 (DuPont)
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业业务结构分析
 - (4) 企业化工中间体业务分析
 - (5) 企业在华业务布局
- 2.2.3 沙特阿拉伯基础工业公司(SABIC)
 - (1) 公司发展简介
 - (2) 公司经营情况及盈利
 - (3) 公司业务布局及结构
 - (4) 企业化工中间体业务分析
 - (5) 企业在华业务布局
- 2.2.4 印度迪氏曼 (Dishman)
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业业务结构分析
 - (4) 企业化工中间体业务分析
 - (5) 企业在华业务布局
- 2.2.5 德国巴斯夫 (BASF)
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业主营业务分析
 - (4) 企业化工中间体业务分析
 - (5) 企业在华业务布局

2.3 全球化工中间体行业发展前景预测

- 2.3.1 全球化工中间体行业发展趋势
- 2.3.2 全球化工中间体市场前景预测

第3章:中国化工中间体行业发展状况与市场痛点分析

- 3.1 中国化工中间体行业发展概况分析
 - 3.1.1 中国化工中间体行业发展历程分析
 - 3.1.2 中国化工中间体行业发展特点分析
- 3.2 中国化工中间体进出口市场分析
 - 3.2.1 中国化工中间体进出口市场概况
 - 3.2.2 中国化工中间体出口市场分析
 - 3.2.3 中国化工中间体进口市场分析
 - 3.2.4 中国化工中间体进出口趋势分析
- 3.3 中国化工中间体行业市场供需分析
 - 3.3.1 中国化工中间体行业市场供给分析
 - 3.3.2 中国化工中间体行业市场需求分析
 - 3.3.3 中国化工中间体行业市场价格分析
- 3.4 中国化工中间体行业市场规模与盈利分析
 - 3.4.1 中国化工中间体行业市场规模分析 3.4.2 中国化工中间体行业盈利水平分析
- 3.5 中国化工中间体行业发展痛点分析

第4章:中国化工中间体行业竞争状态及市场格局分析

- 4.1 化工中间体行业波特五力模型分析
 - 4.1.1 行业现有竞争者分析
 - 4.1.2 行业潜在进入者威胁
 - 4.1.3 行业替代品威胁分析
 - 4.1.4 行业供应商议价能力分析
 - 4.1.5 行业购买者议价能力分析
 - 4.1.6 行业竞争情况总结

4.2 化工中间体行业投融资、兼并与重组分析

4.2.1 行业投融资发展状况

- (1) 行业投融资概况
- (2) 投融资趋势预测
- 4.2.2 行业兼并与重组状况
 - (1) 兼并与重组事件汇总
 - (2)兼并与重组动因分析 (3)兼并与重组趋势预判
- 4.3 化工中间体行业市场格局及集中度分析
 - 4.3.1 中国化工中间体行业市场竞争格局
 - (1) 企业竞争格局
 - (2) 产品结构分析
 - 4.3.2 中国化工中间体行业竞争趋势分析
 - 4.3.3 中国化工中间体行业国际竞争力分析

第5章: 化工中间体行业产业链梳理及全景深度解析

- 5.1 化工中间体产业链梳理分析
- 5.2 化工中间体行业主要原材料供应市场分析
 - 5.2.1 化工中间体行业原材料市场概况
 - 5.2.2 化工中间体行业原材料市场发展情况
 - (1) 石油市场分析
 - (2) 煤炭市场分析
 - (3) 天然气市场分析
 - 5.2.3 原材料市场对化工中间体行业的影响分析

5.3 化工中间体细分领域之医药中间体市场分析

- 5.3.1 医药中间体概述
 - (1) 医药中间体界定
 - (2) 医药中间体分类
- 5.3.2 医药中间体在医药产业链中的位置
- 5.3.3 医药中间体市场供给分析
- 5.3.4 医药中间体市场竞争分析
- 5.3.5 医药产业发展现状及对医药中间体的需求分析
 - (1) 中国医药市场规模
 - (2) 中国原料药市场规模
 - (3) 中国医药中间体市场规模
- 5.3.6 医药中间体发展趋势及发展前景分析
 - (1) 医药中间体发展趋势
 - (2) 医药中间体发展前景

5.4 化工中间体细分领域之农药中间体市场分析

- 5.4.1 农药中间体概述
 - (1) 农药中间体界定
 - (2) 农药中间体分类
 - (3) 农药中间体特点
- 5.4.2 农药中间体在农药产业链中的位置
- 5.4.3 农药中间体市场供给分析
 - (1) 农药产量
 - (2) 农药中间体产量
- 5.4.4 农药中间体市场竞争分析
- 5.4.5 农药产业发展现状及对农药中间体的需求分析
- 5.4.6 农药产业发展前景及对农药中间体的需求潜力

5.5 化工中间体细分领域之染料中间体市场分析

- 5.5.1 染料中间体概述
 - (1) 染料中间体界定
 - (2) 染料中间体分类
 - (3) 染料中间体特点
- 5.5.2 染料中间体在染料产业链中的位置
- 5.5.3 染料中间体市场供给分析
 - (1) 染料产量
 - (2) 染料中间体产量
- 5.5.4 染料中间体市场竞争分析
- 5.5.5 染料产业发展现状及对染料中间体的需求分析
- 5.5.6 染料产业发展前景及对染料中间体的需求潜力

- 第6章:中国化工中间体产业链代表性企业案例研究
 - 6.1 中国化工中间体产业链代表性企业发展布局对比
 - 6.2 中国化工中间体产业链代表性企业案例研究
 - 6.2.1 浙江龙盛集团股份有限公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业产品结构
 - (4) 企业销售渠道与网络分析
 - (5) 企业化工中间体业务布局
 - (6) 企业化工中间体业务发展规划
 - (7) 企业经营优劣势分析
 - 6.2.2 南通醋酸化工股份有限公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业产品结构
 - (4) 企业销售渠道与网络分析
 - (5) 企业化工中间体业务布局
 - (6) 企业化工中间体业务发展规划
 - (7) 企业经营优劣势分析
 - 6.2.3 九江善水科技股份有限公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营状况分析
 - (3) 企业业务结构分析
 - (4) 企业研发进展
 - (5) 企业化工中间体业务布局
 - (6) 企业经营状况优劣势分析
 - 6.2.4 普洛药业股份有限公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业产品结构
 - (4) 企业销售渠道与网络分析
 - (5) 企业化工中间体业务布局
 - (6) 企业经营优劣势分析
 - 6.2.5 鞍山七彩化学股份有限公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业产品结构
 - (4) 企业销售渠道与网络分析
 - (5) 企业化工中间体业务布局
 - (6) 企业经营优劣势分析
 - 6.2.6 山东未名生物医药股份有限公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业产品结构分析
 - (4) 企业销售渠道与网络分析
 - (5) 企业化工中间体业务布局
 - (6) 企业经营优劣势分析
 - 6.2.7 浙江华海药业股份有限公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业产品结构
 - (4) 企业销售渠道与网络分析
 - (5) 企业化工中间体业务布局
 - (6) 企业经营优劣势分析
 - 6.2.8 安道麦股份有限公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业产品结构分析
 - (4) 企业销售渠道与网络分析

- (5) 企业化工中间体业务布局
- (6) 企业经营优劣势分析
- 6.2.9 雅本化学股份有限公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业产品结构分析
 - (4) 企业销售渠道与网络分析
 - (5) 企业化工中间体业务布局
 - (6) 企业经营优劣势分析
- 6.2.10 中节能万润股份有限公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业产品结构分析
 - (4) 企业销售渠道与网络分析
 - (5) 企业化工中间体业务布局
 - (6) 企业经营优劣势分析

第7章:中国化工中间体行业市场前瞻及投资策略建议

- 7.1 中国化工中间体行业发展潜力评估
 - 7.1.1 行业所处生命周期阶段识别
 - 7.1.2 行业发展驱动与制约因素总结
 - 7.1.3 行业发展潜力评估
- 7.2 中国化工中间体行业发展前景预测
- 7.3 中国化工中间体行业发展趋势预判
- 7.4 中国化工中间体行业投资价值和机会评估
 - 7.4.1 行业投资价值评估
 - 7.4.2 行业投资机会分析
- 7.5 中国化工中间体行业投资风险预警
 - 7.5.1 行业进入退出壁垒分析
 - 7.5.2 行业投资风险预警
- 7.6 中国化工中间体行业投资策略与建议
 - 7.6.1 中国化工中间体行业投资策略分析
 - 7.6.2 中国化工中间体行业投资建议分析

图表目录

- 图表1: 化工中间体产品分类
- 图表2: 化工中间体行业所属的国民经济分类
- 图表3: 本报告的主要数据来源及统计标准说明
- 图表4: 化工中间体行业主要监管部门
- 图表5: 化工中间体行业标准汇总
- 图表6: 截至2022年化工中间体行业发展政策汇总
- 图表7: 2013-2022年中国GDP增长走势图(单位: 万亿元,%)
- 图表8: 2015-2022年中国工业增加值及增长率走势图(单位: 万亿元,%)
- 图表9: 2022年全球GDP预测同比(单位:%)
- 图表10: 2022年中国GDP的各机构预测(单位: %)
- 图表11: 2017-2022年中国主要污染物排放量走势图(单位: 万吨, 亿吨)
- 图表12: 我国环境风险现状分析
- 图表13:2018-2022年国家环保能力建设资金使用情况(单位:亿元)
- 图表14: 2017-2022年国家环保能力建设细分方面资金使用情况(单位:亿元)
- 图表15: 2017-2022年全国化学原料及化学制品制造能源消耗总量情况(单位: 万吨标准煤)
- 图表16: 2022年全国部分化工安全事故情况(单位:人,万元)
- 图表17:2017-2022年中国人均可支配收入及医疗保健支出情况(单位:元,%)
- 图表18: 化工中间体关键技术突破
- 图表19: 2022年化工中间体行业重点研发创新情况
- 图表20: 2017-2022年化工中间体行业相关专利申请数量变化图(单位:件)
- 图表21: 2017-2022年化工中间体行业相关专利公开数量变化图(单位:件)

- 图表22: 2011-2022年全球化工行业销售收入(单位: 亿美元)
- 图表23: 2017-2022年全球精细化工行业市场规模(单位:亿欧元)
- 图表24: 2016-2022年全球化工中间体行业市场规模情况(单位: 亿美元)
- 图表25: 全球化工中间体产品结构(按形态分)(单位: %)
- 图表26: 全球化工中间体产品结构(按应用领域分)(单位:%)
- 图表27: 全球化工中间体行业主要参与企业基本情况
- 图表28: 全球化工中间体区域分布
- 图表29: 赢创工业集团发展历程
- 图表30:2017-2022年赢创营业收入变化情况(单位:亿欧元)
- 图表31: 2022年赢创营业收入按业务部门构成(单位: %)
- 图表32: 赢创工业集团化工中间体产品情况
- 图表33: 赢创工业集团在华布局情况
- 图表34: 陶氏杜邦 (DowDuPont) 公司发展简况
- 图表35: 2018-2022年陶氏杜邦主要经济指标(单位: 亿美元)
- 图表36:2022年陶氏杜邦业务结构(单位:亿美元,%)
- 图表37: 陶氏杜邦公司化工中间体产品情况
- 图表38: 2017-2022年沙特基础工业公司营业收入变化情况(单位:亿美元)
- 图表39: 沙特基础工业公司代表性基础化学原材料和化工中间体产品情况
- 图表40: SABIC中国市场发展历程
- 图表41: 2018-2022年财年迪氏曼营业收入变化情况(单位: 亿卢比)
- 图表42: 迪氏曼全球业务布局
- 图表43: 迪氏曼公司医药中间体部分短链产品情况
- 图表44: 迪氏曼公司医药中间体长链产品情况
- 图表45: 德国巴斯夫 (BASF) 发展简况
- 图表46: 2016-2022年德国巴斯夫公司主要经济指标(单位: 亿欧元)
- 图表47: 德国巴斯夫公司主要业务
- 图表48: 德国巴斯夫公司化工中间体生产情况
- 图表49: 德国巴斯夫公司化工中间体研发供应能力
- 图表50: 德国巴斯夫公司在华生产基地与生产企业
- 图表51: 全球主要区域化工中间体发展趋势
- 图表52: 2023-2028年全球化工中间体市场规模预测(单位: 亿美元)
- 图表53: 中国化工中间体行业发展历程
- 图表54: 全国化工中间体海关编码
- 图表55: 2018-2022年全国化工中间体进出口及贸易顺差情况(单位:亿美元)
- 图表56: 2018-2022年全国化工中间体出口情况(单位:亿美元)
- 图表57: 2018-2022年全国化工中间体进口情况(单位:亿美元)
- 图表58: 2019-2022年全国化工中间体价格指数变化
- 图表59: 2016-2022年全国化工中间体市场规模(单位:亿元)
- 图表60: 2018-2022年前三季度中国主要化工中间体行业上市公司毛利率情况(单位: %)
- 图表61: 中国化工中间体行业痛点分析
- 图表62: 化工中间体现有企业的竞争分析
- 图表63: 化工中间体行业潜在进入者威胁分析
- 图表64: 化工中间体行业的供应商议价能力分析
- 图表65: 化工中间体行业的购买者议价能力分析
- 图表66: 中国化工中间体行业五力分析结论
- 图表67: 2019-2022年中国化工中间体行业融资重点事件汇总
- 图表68: 2019-2022年中国化工中间体行业投资重点事件汇总
- 图表69: 2022年至今中国化工中间体行业兼并收购与重组重点事件汇总
- 图表70: 中国化工中间体行业兼并与重组动因分析
- 图表71: 化工中间体行业内主要参与企业类型
- 图表72: 2022年中国化工中间体产品结构(单位:%)
- 图表73:2022年中国化工中间体市场规模占全球比重(单位:%)
- 图表74: 化工中间体产业链结构
- 图表75: 2017-2022年中国原油产量及增速(单位: 万吨,%)
- 图表76: 2017-2022年中国原油进口量及增速(单位: 万吨,%)
- 图表77: 2017-2022年中国原油表观消费量及增速(单位: 亿吨,%)
- 图表78: 2022年中国石油行业下游需求场景格局分布(单位:%)
- 图表79: 2008-2022年国际原油价格走势(单位:美元/桶)
- 图表80: 2017-2022年中国规上企业原煤产量(单位: 亿吨,%)

图表81: 2017-2022年中国煤炭进口量及增速(单位: 亿吨,%) 图表82: 2017-2022年中国煤炭累计销量及增速(单位: 亿吨,%) 图表83: 2022年中国煤炭需求结构(单位: %) 图表84: 2018-2022年中国煤炭价格走势(单位:元/吨) 图表85: 2017-2022年中国天然气产量及增速(单位:亿立方米,%) 图表86:2017-2022年中国天然气进口量及增速(单位:万吨,%) 图表87:2018-2022年中国天然气表观消费量及增速(单位:亿立方米,%) 图表88: 2022年中国天然气开发行业下游需求场景格局分布(单位: %) 图表89: 2020-2022年国内LNG价格走势(单位:元/吨) 图表90: 原材料市场对化工中间体行业影响分析 图表91: 医药中间体细分子行业 图表92: 医药中间体在医药制造中的位置 图表93: 2014-2022年中国医药中间体行业产量规模(单位:万吨) 图表94: 医药中间体行业主要企业情况 图表95: 2015-2022年中国规上医药制造企业收入及利润情况(单位:亿元) 图表96:2015-2022年中国化学原料药产量变化情况(单位:万吨,%) 图表97: 2015-2022年中国化学药品原料药行业规模以上企业收入(单位:亿元) 图表98: 2014-2022年中国医药中间体行业市场规模(单位:亿元) 图表99: 2023-2028年中国医药中间体行业市场规模预测(单位:亿元) 图表100: 农药中间体产业链 图表101:2014-2022年农药行业规模以上企业数量(单位:家) 图表102: 2017-2022年全国化学农药原药产量变化情况(单位: 万吨,%) 图表103: 2017-2022年全国农药中间体产量(单位: 万吨) 图表104: 2017-2022年全国农药销量情况(单位: 万吨,%) 图表105: 2017-2022年全国农药中间体市场规模(单位:亿元) 图表106: 2023-2028年全国农药中间体市场规模预测(单位:亿元) 图表107: 专利到期后中间体企业向原药扩展布局趋势 图表108: 染料中间体产业链 图表109: 2017-2022年全国染料产量变化情况(单位: 万吨) 图表110:2017-2022年全国染颜料中间体产量变化情况(单位:万吨) 图表111: 2017-2022年全国染料中间体市场规模变化情况(单位: 亿元) 图表112: 2023-2028年全国染料中间体市场规模预测(单位:亿元) 图表113: 2022年前三季度中国化工中间体行业代表性企业发展布局对比(单位: 亿元,%) 图表114: 浙江龙盛集团股份有限公司基本信息简介 图表115: 2017-2022年浙江龙盛集团股份有限公司主要经济指标分析(单位:万元) 图表116: 2017-2022年浙江龙盛集团股份有限公司盈利能力分析(单位: %) 图表117:2017-2022年浙江龙盛集团股份有限公司运营能力分析(单位:次)

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。

图表120: 2022年浙江龙盛集团股份有限公司产品结构(单位:%)

图表118: 2017-2022年浙江龙盛集团股份有限公司偿债能力分析(单位: %, 倍)图表119: 2017-2022年浙江龙盛集团股份有限公司发展能力分析(单位: %)

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!