

2024-2029年中国PVC行业市场前瞻与投资战略规划分析报告

目 录

CONTENTS

第1章：PVC行业综述及数据来源说明

1.1 PVC行业界定

- 1.1.1 PVC行业定义
- 1.1.2 PVC理化特性
- 1.1.3 PVC产品分类
- 1.1.4 PVC行业所属国民经济分类

1.2 PVC专业术语说明

1.3 本报告研究范围界定说明

1.4 本报告数据来源及统计标准说明

- 1.4.1 本报告权威数据来源
- 1.4.2 本报告研究方法及统计标准说明

第2章：中国PVC行业宏观环境分析（PEST）

2.1 中国PVC行业政策（Policy）环境分析

- 2.1.1 中国PVC行业监管体系及机构介绍
 - (1) 中国PVC行业主管部门
 - (2) 中国PVC行业自律组织
- 2.1.2 中国PVC行业标准体系建设现状
 - (1) 中国PVC标准体系建设
 - (2) 中国PVC现行标准汇总
 - (3) 中国PVC即将实施标准
 - (4) 中国PVC重点标准解读
- 2.1.3 中国PVC行业政策规划汇总及解读
- 2.1.4 中国PVC行业重点政策对PVC行业发展的影响
 - (1) 《产业结构调整指导目录（2019年本）》对PVC行业发展的影响
 - (2) 《鼓励外商投资产业目录（2019年版）》对PVC行业发展的影响
- 2.1.5 政策环境对PVC行业发展的影响总结

2.2 中国PVC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 中国宏观经济发展展望
- 2.2.3 中国PVC行业发展与宏观经济相关性分析

2.3 中国PVC行业社会（Society）环境分析

- 2.3.1 中国PVC行业社会环境分析
- 2.3.2 社会环境对PVC行业发展的影响总结

2.4 中国PVC行业技术（Technology）环境分析

- 2.4.1 中国PVC行业技术/工艺/流程图解
- 2.4.2 中国PVC行业科研创新成果（专利、科研成果转化等）
 - (1) 中国PVC行业专利申请
 - (2) 中国PVC行业专利公开
 - (3) 中国PVC行业热门申请人
 - (4) 中国PVC行业热门技术
- 2.4.3 技术环境对PVC行业发展的影响总结

第3章：全球PVC行业发展现状调研及市场趋势洞察

3.1 全球PVC行业发展状况

- 3.1.1 全球PVC行业发展现状
- 3.1.2 全球PVC行业发展特点

3.2 全球PVC行业供给分析

- 3.2.1 全球PVC产能情况
- 3.2.2 全球PVC产量情况
- 3.2.3 全球PVC装置开工率

3.3 全球PVC行业需求分析

- 3.3.1 全球PVC行业需求规模

- 3.3.2 全球PVC行业需求结构
 - 3.4 全球PVC行业贸易状况
 - 3.5 全球PVC行业供需平衡及价格行情走势
 - 3.5.1 全球PVC行业供需平衡分析
 - 3.5.2 全球PVC价格行情走势
 - 3.6 全球PVC行业区域发展格局及重点区域市场研究
 - 3.6.1 全球PVC行业区域发展格局
 - 3.6.2 重点区域一：日本PVC市场分析
 - 3.6.3 重点区域二：美国PVC市场分析
 - 3.7 全球PVC行业市场竞争格局及重点企业案例研究
 - 3.7.1 全球PVC行业市场竞争格局（产能）
 - 3.7.2 全球PVC行业集中度分析
 - 3.7.3 全球PVC行业重点企业案例（可定制）
 - （1）日本信越化学
 - （2）西湖化学（Westlake）
 - （3）Inovyn（被英力士收购）
 - 3.8 全球PVC行业趋势及前景预测
 - 3.8.1 全球PVC行业发展趋势分析
 - 3.8.2 全球PVC行业市场发展前景
 - （1）全球PVC行业供需展望
 - （2）全球PVC行业价格展望
- 第4章：中国PVC行业市场供需状况及发展痛点分析**
- 4.1 中国PVC行业发展现状
 - 4.1.1 中国PVC行业发展历程
 - 4.1.2 中国PVC行业发展特点
 - 4.2 中国PVC行业供给分析
 - 4.2.1 中国PVC行业企业数量
 - 4.2.2 中国PVC行业产能规模
 - 4.2.3 中国PVC行业产量规模
 - 4.2.4 中国PVC开工率分析
 - 4.3 中国PVC行业需求分析
 - 4.3.1 中国PVC行业消费量分析
 - 4.3.2 中国PVC行业消费规模分析
 - 4.4 中国PVC行业进出口分析
 - 4.4.1 中国PVC行业进出口统计说明
 - 4.4.2 中国PVC行业进出口贸易概况
 - 4.4.3 中国PVC行业进口贸易状况
 - （1）PVC行业进口贸易规模
 - （2）PVC行业进口价格水平
 - （3）PVC行业进口产品结构
 - 4.4.4 中国PVC行业出口贸易状况
 - （1）PVC行业出口贸易规模
 - （2）PVC行业出口价格水平
 - （3）PVC行业出口产品结构
 - 4.4.5 中国PVC行业进出口贸易影响因素及发展趋势
 - 4.5 中国PVC行业供需平衡及价格行情分析
 - 4.5.1 中国PVC行业供需平衡分析
 - 4.5.2 中国PVC行业价格行情走势
 - 4.6 中国PVC行业经营效益分析
 - 4.7 中国PVC行业项目/产能建设汇总
 - 4.8 中国PVC行业发展痛点分析
- 第5章：中国PVC行业市场竞争状况及融资并购分析**
- 5.1 中国PVC行业企业竞争分析
 - 5.1.1 中国PVC行业竞争格局
 - 5.1.2 中国PVC行业企业产能汇总
 - 5.2 中国PVC行业区域竞争分析
 - 5.2.1 中国PVC行业区域竞争格局
 - 5.2.2 中国PVC行业区域产能分布情况
 - 5.3 中国PVC行业市场集中度分析

- 5.4 中国PVC行业波特五力模型分析
 - 5.4.1 中国PVC行业供应商的议价能力
 - 5.4.2 中国PVC行业消费者的议价能力
 - 5.4.3 中国PVC行业新进入者威胁
 - 5.4.4 中国PVC行业替代品威胁
 - 5.4.5 中国PVC行业现有企业竞争
 - 5.4.6 中国PVC行业竞争状态总结
- 5.5 中国PVC行业兼并与重组状况
 - 5.5.1 中国PVC行业兼并与重组现状
 - 5.5.2 中国PVC行业兼并与重组趋势
- 第6章：中国PVC产业链全景梳理及配套产业发展分析
 - 6.1 中国PVC产业结构属性（产业链）分析
 - 6.1.1 中国PVC产业链结构梳理
 - 6.1.2 中国PVC产业链生态图谱
 - 6.2 中国PVC产业价值属性（价值链）分析
 - 6.2.1 中国PVC行业成本结构分析
 - 6.2.2 中国PVC价格传导机制分析
 - 6.2.3 中国PVC行业价值链分析
 - 6.3 中国PVC行业原材料市场分析-电石（CaC）
 - 6.3.1 电石市场供给分析
 - 6.3.2 电石市场需求分析
 - 6.3.3 电石进出口分析
 - 6.3.4 电石主要生产企业及产能
 - 6.3.5 电石价格走势分析
 - 6.3.6 电石市场展望
 - 6.4 中国PVC行业原材料市场分析-乙烯（C₂H₄）
 - 6.4.1 乙烯市场供给分析
 - 6.4.2 乙烯市场需求分析
 - 6.4.3 乙烯进出口分析
 - 6.4.4 乙烯主要生产企业及产能
 - 6.4.5 乙烯价格走势分析
 - 6.4.6 乙烯市场展望
 - 6.5 中国PVC行业原材料市场分析-氯化氢（HCl）
 - 6.5.1 氯化氢市场供给分析
 - 6.5.2 氯化氢市场需求分析
 - 6.5.3 氯化氢进出口分析
 - 6.5.4 氯化氢主要生产企业及产能
 - 6.5.5 氯化氢价格走势分析
 - 6.5.6 氯化氢市场展望
 - 6.6 上游产业布局对PVC行业发展的影响总结
- 第7章：中国PVC行业细分产品市场发展状况
 - 7.1 中国PVC行业细分市场结构
 - 7.2 中国PVC细分市场分析：电石法PVC
 - 7.2.1 中国电石法PVC产能/产量
 - 7.2.2 中国电石法PVC开工率
 - 7.2.3 中国电石法PVC价格走势
 - 7.2.4 中国电石法PVC主要企业及产能
 - 7.2.5 中国电石法PVC发展趋势前景
 - 7.3 中国PVC市场分析：乙烯法PVC
 - 7.3.1 中国乙烯法PVC产能/产量
 - 7.3.2 中国乙烯法PVC开工率
 - 7.3.3 中国乙烯法PVC价格走势
 - 7.3.4 中国乙烯法PVC主要企业及产能
 - 7.3.5 中国乙烯法PVC发展趋势前景
- 第8章：中国PVC行业细分应用市场需求状况
 - 8.1 中国PVC行业下游应用场景/行业领域分布
 - 8.2 中国PVC管材/管件市场分析
 - 8.2.1 PVC管材/管件市场概述
 - 8.2.2 PVC管材/管件发展现状

- 8.2.3 PVC管材/管件需求趋势及前景
- 8.3 中国PVC型材/门窗市场分析**
 - 8.3.1 PVC型材/门窗市场概述
 - 8.3.2 PVC型材/门窗发展现状
 - 8.3.3 PVC型材/门窗需求趋势及前景
- 8.4 中国PVC板材市场分析**
 - 8.4.1 PVC板材市场概述
 - 8.4.2 PVC板材发展现状
 - 8.4.3 PVC板材需求趋势及前景
- 8.5 中国PVC薄膜市场分析**
 - 8.5.1 PVC薄膜市场概述
 - 8.5.2 PVC薄膜发展现状
 - 8.5.3 PVC薄膜需求趋势及前景
- 8.6 其他PVC下游产品市场分析**
 - 8.6.1 PVC软制品市场分析
 - 8.6.2 PVC电缆料市场分析
 - 8.6.3 PVC硬质产品市场分析
 - 8.6.4 PVC人造革市场分析
- 第9章：中国PVC行业重点企业布局案例研究**
 - 9.1 中国PVC重点企业布局梳理及对比**
 - 9.2 中国PVC重点企业布局案例分析（可定制）**
 - 9.2.1 新疆中泰化学股份有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - 1) 企业发展历程
 - 2) 企业基本信息
 - 3) 企业股权结构
 - (2) 企业业务架构及经营情况
 - 1) 企业整体业务架构
 - 2) 企业整体经营情况
 - (3) 企业PVC业务布局及发展状况
 - 1) 企业PVC产品类型
 - 2) 企业PVC业务生产布局状况
 - 3) 企业PVC业务销售布局状况
 - (4) 企业最新发展动态追踪
 - (5) 企业PVC业务发展优劣势分析
 - 9.2.2 新疆天业股份有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - 1) 企业发展历程
 - 2) 企业基本信息
 - 3) 企业股权结构
 - (2) 企业业务架构及经营情况
 - 1) 企业整体业务架构
 - 2) 企业整体经营情况
 - (3) 企业PVC业务布局及发展状况
 - 1) 企业PVC产品类型
 - 2) 企业PVC业务生产布局状况
 - 3) 企业PVC业务销售布局状况
 - (4) 企业最新发展动态追踪
 - (5) 企业PVC业务发展优劣势分析
 - 9.2.3 陕西北元化工集团有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - 1) 企业发展历程
 - 2) 企业基本信息
 - 3) 企业股权结构
 - (2) 企业业务架构及经营情况
 - 1) 企业整体业务架构
 - 2) 企业整体经营情况
 - (3) 企业PVC业务布局及发展状况
 - 1) 企业PVC产品类型

- 2) 企业PVC业务生产布局状况
- 3) 企业PVC业务销售布局状况
- (4) 企业最新发展动态追踪
- (5) 企业PVC业务发展优劣势分析
- 9.2.4 天津大沽化工股份有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - 1) 企业发展历程
 - 2) 企业基本信息
 - 3) 企业股权结构
 - (2) 企业业务架构及经营情况
 - 1) 企业整体业务架构
 - 2) 企业整体经营情况
 - (3) 企业PVC业务布局及发展状况
 - 1) 企业PVC产品类型
 - 2) 企业PVC业务生产布局状况
 - 3) 企业PVC业务销售布局状况
 - (4) 企业最新发展动态追踪
 - (5) 企业PVC业务发展优劣势分析
- 9.2.5 内蒙古君正能源化工集团股份有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - 1) 企业发展历程
 - 2) 企业基本信息
 - 3) 企业股权结构
 - (2) 企业业务架构及经营情况
 - 1) 企业整体业务架构
 - 2) 企业整体经营情况
 - (3) 企业PVC业务布局及发展状况
 - 1) 企业PVC产品类型
 - 2) 企业PVC业务生产布局状况
 - 3) 企业PVC业务销售布局状况
 - (4) 企业最新发展动态追踪
 - (5) 企业PVC业务发展优劣势分析
- 9.2.6 唐山三友化工股份有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - 1) 企业发展历程
 - 2) 企业基本信息
 - 3) 企业股权结构
 - (2) 企业业务架构及经营情况
 - 1) 企业整体业务架构
 - 2) 企业整体经营情况
 - (3) 企业PVC业务布局及发展状况
 - 1) 企业PVC产品类型
 - 2) 企业PVC业务生产布局状况
 - 3) 企业PVC业务销售布局状况
 - (4) 企业最新发展动态追踪
 - (5) 企业PVC业务发展优劣势分析
- 9.2.7 信发集团有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - 1) 企业发展历程
 - 2) 企业基本信息
 - 3) 企业股权结构
 - (2) 企业业务架构及经营情况
 - 1) 企业整体业务架构
 - 2) 企业整体经营情况
 - (3) 企业PVC业务布局及发展状况
 - 1) 企业PVC产品类型
 - 2) 企业PVC业务生产布局状况
 - 3) 企业PVC业务销售布局状况
 - (4) 企业最新发展动态追踪

- (5) 企业PVC业务发展优劣势分析
- 9.2.8 内蒙古亿利化学工业有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - 1) 企业发展历程
 - 2) 企业基本信息
 - 3) 企业股权结构
 - (2) 企业业务架构及经营情况
 - 1) 企业整体业务架构
 - 2) 企业整体经营情况
 - (3) 企业PVC业务布局及发展状况
 - 1) 企业PVC产品类型
 - 2) 企业PVC业务生产布局状况
 - 3) 企业PVC业务销售布局状况
 - (4) 企业最新发展动态追踪
 - (5) 企业PVC业务发展优劣势分析
- 9.2.9 山西瑞恒化工有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - 1) 企业发展历程
 - 2) 企业基本信息
 - 3) 企业股权结构
 - (2) 企业业务架构及经营情况
 - 1) 企业整体业务架构
 - 2) 企业整体经营情况
 - (3) 企业PVC业务布局及发展状况
 - 1) 企业PVC产品类型
 - 2) 企业PVC业务生产布局状况
 - 3) 企业PVC业务销售布局状况
 - (4) 企业最新发展动态追踪
 - (5) 企业PVC业务发展优劣势分析
- 9.2.10 宁夏金昱元化工集团股份有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - 1) 企业发展历程
 - 2) 企业基本信息
 - 3) 企业股权结构
 - (2) 企业业务架构及经营情况
 - 1) 企业整体业务架构
 - 2) 企业整体经营情况
 - (3) 企业PVC业务布局及发展状况
 - 1) 企业PVC产品类型
 - 2) 企业PVC业务生产布局状况
 - 3) 企业PVC业务销售布局状况
 - (4) 企业最新发展动态追踪
 - (5) 企业PVC业务发展优劣势分析

第10章：中国PVC行业市场前景预测及发展趋势预判

- 10.1 中国PVC行业SWOT分析
- 10.2 中国PVC行业发展潜力评估
- 10.3 中国PVC行业发展前景预测
- 10.4 中国PVC行业发展趋势预判
 - 10.4.1 中国PVC行业产品趋势
 - 10.4.2 中国PVC行业竞争趋势
 - 10.4.3 中国PVC行业生产趋势
 - 10.4.4 中国PVC行业需求/应用趋势

第11章：中国PVC行业投资战略规划策略及建议

- 11.1 中国PVC行业进入与退出壁垒
 - 11.1.1 PVC行业进入壁垒分析
 - 11.1.2 PVC行业退出壁垒分析
- 11.2 中国PVC行业投资风险预警
- 11.3 中国PVC行业投资价值评估
- 11.4 中国PVC行业投资机会分析

- 11.5 中国PVC行业投资策略与建议
- 11.6 中国PVC行业可持续发展建议

图表目录

- 图表1: PVC的界定
- 图表2: PVC产品分类
- 图表3: PVC专业术语说明
- 图表4: 本报告研究范围界定
- 图表5: 本报告权威数据资料来源汇总
- 图表6: 本报告的主要研究方法及统计标准说明
- 图表7: 中国PVC行业监管体系
- 图表8: 中国PVC行业主管部门
- 图表9: 中国PVC行业自律组织
- 图表10: 中国PVC标准体系建设
- 图表11: 中国PVC现行标准汇总
- 图表12: 中国PVC即将实施标准
- 图表13: 中国PVC重点标准解读
- 图表14: 截至2022年中国PVC行业发展政策汇总及解读
- 图表15: 政策环境对PVC行业发展的影响总结
- 图表16: 中国宏观经济发展现状
- 图表17: 中国宏观经济发展展望
- 图表18: 中国PVC行业发展与宏观经济相关性分析
- 图表19: 中国PVC行业社会环境分析
- 图表20: 社会环境对PVC行业发展的影响总结
- 图表21: 中国PVC行业技术/工艺/流程图解
- 图表22: 中国PVC行业专利申请
- 图表23: 中国PVC行业专利公开
- 图表24: 中国PVC行业热门申请人
- 图表25: 中国PVC行业热门技术
- 图表26: 技术环境对PVC行业发展的影响总结
- 图表27: 全球PVC行业发展现状
- 图表28: 全球PVC行业发展特点
- 图表29: 全球PVC产能情况
- 图表30: 全球PVC产量情况
- 图表31: 全球PVC装置开工率（不含中国）
- 图表32: 全球PVC行业需求规模
- 图表33: 全球PVC行业需求规模
- 图表34: 全球PVC价格行情走势
- 图表35: 全球PVC行业区域发展格局
- 图表36: 全球PVC行业重点区域市场分析
- 图表37: 全球PVC行业市场竞争格局
- 图表38: 全球PVC行业集中度分析
- 图表39: 全球PVC行业供需展望
- 图表40: 全球PVC行业价格展望
- 图表41: 中国PVC行业发展历程
- 图表42: 中国PVC行业发展特点
- 图表43: 中国PVC行业企业数量
- 图表44: 中国PVC行业产能规模
- 图表45: 中国PVC行业产量规模
- 图表46: 中国PVC开工率分析
- 图表47: 中国PVC行业消费量分析
- 图表48: 中国PVC行业消费规模分析
- 图表49: 中国PVC行业进出口商品名称及HS编码
- 图表50: 中国PVC行业进出口贸易概况
- 图表51: 中国PVC行业进口贸易规模

- 图表52: 中国PVC行业进口价格水平
- 图表53: 中国PVC行业进口产品结构
- 图表54: 中国PVC行业出口贸易规模
- 图表55: 中国PVC行业出口价格水平
- 图表56: 中国PVC行业出口产品结构
- 图表57: 中国PVC行业进出口贸易影响因素及发展趋势分析
- 图表58: 中国PVC行业供需平衡分析
- 图表59: 中国PVC行业价格行情走势
- 图表60: 中国PVC行业经营效益分析
- 图表61: 中国PVC行业项目/产能建设汇总
- 图表62: 中国PVC行业竞争格局
- 图表63: 中国PVC行业企业产能汇总
- 图表64: 中国PVC行业区域竞争格局
- 图表65: 中国PVC行业区域产能分布情况
- 图表66: 中国PVC行业市场集中度分析
- 图表67: 中国PVC行业供应商的议价能力
- 图表68: 中国PVC行业消费者的议价能力
- 图表69: 中国PVC行业新进入者威胁
- 图表70: 中国PVC行业替代品威胁
- 图表71: 中国PVC行业现有企业竞争
- 图表72: 中国PVC行业竞争状态总结
- 图表73: 中国PVC产业链结构
- 图表74: 中国PVC产业链生态图谱
- 图表75: 中国PVC行业成本结构分析
- 图表76: 中国PVC行业价值链分析
- 图表77: 电石市场供给分析
- 图表78: 电石市场需求分析
- 图表79: 电石进出口分析
- 图表80: 电石主要生产企业及产能
- 图表81: 电石价格走势分析
- 图表82: 电石市场展望
- 图表83: 乙烯市场供给分析
- 图表84: 乙烯市场需求分析
- 图表85: 乙烯进出口分析
- 图表86: 乙烯主要生产企业及产能
- 图表87: 乙烯价格走势分析
- 图表88: 乙烯市场展望
- 图表89: 氯化氢市场供给分析
- 图表90: 氯化氢市场需求分析
- 图表91: 氯化氢进出口分析
- 图表92: 氯化氢主要生产企业及产能
- 图表93: 氯化氢价格走势分析
- 图表94: 氯化氢市场展望
- 图表95: 中国PVC行业细分市场结构
- 图表96: 中国电石法PVC产能/产量
- 图表97: 中国电石法PVC开工率
- 图表98: 中国电石法PVC价格走势
- 图表99: 中国电石法PVC主要企业及产能
- 图表100: 中国电石法PVC发展趋势前景
- 图表101: 中国乙烯法PVC产能/产量
- 图表102: 中国乙烯法PVC开工率
- 图表103: 中国乙烯法PVC价格走势
- 图表104: 中国乙烯法PVC主要企业及产能
- 图表105: 中国乙烯法PVC发展趋势前景
- 图表106: PVC管材/管件市场概述
- 图表107: PVC管材/管件发展现状
- 图表108: PVC管材/管件需求趋势及前景
- 图表109: PVC型材/门窗市场概述
- 图表110: PVC型材/门窗发展现状

图表111: PVC型材/门窗需求趋势及前景
图表112: PVC板材市场概述
图表113: PVC板材发展现状
图表114: PVC管板材需求趋势及前景
图表115: PVC管材/管件市场概述
图表116: PVC管材/管件发展现状
图表117: PVC管材/管件需求趋势及前景
图表118: 中国PVC企业布局梳理
图表119: 新疆中泰化学股份有限公司发展历程
图表120: 新疆中泰化学股份有限公司基本信息表
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！