2025-2030年中国滤料行业市场前瞻与投资战略规划分析报告

目 录

CONTENTS

第1章:滤料行业综述及数据来源说明

- 1.1 环境污染处理专用药剂材料行业界定
 - 1.1.1 环境污染处理专用药剂材料的界定
 - 1.1.2 环境污染处理专用药剂材料的分类
 - 1.1.3 《国民经济行业分类与代码》中环境污染处理专用药剂材料行业归属
- 1.2 滤料行业界定
 - 1.2.1 滤料的界定
 - 1.2.2 滤料相似/相关概念辨析
 - 1.2.3 滤料的分类
 - (1) 按材质划分
 - (2) 按加工方法划分
 - (3) 按应用领域划分
- 1.3 滤料专业术语说明
- 1.4 本报告研究范围界定说明
- 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 本报告研究方法及统计标准说明

第2章:中国滤料行业宏观环境分析(PEST)

- 2.1 中国滤料行业政策 (Policy) 环境分析
- 2.1.1 中国滤料行业监管体系及机构介绍
 - (1) 中国滤料行业主管部门
 - (2) 中国滤料行业自律组织
 - 2.1.2 中国滤料行业标准体系建设现状
 - (1) 中国滤料标准体系建设
 - (2) 中国滤料现行标准汇总
 - (3) 中国滤料即将实施标准
 - (4) 中国滤料重点标准解读
 - (1) 中国滤料行业发展相关政策汇总
 - (2) 中国滤料行业发展相关规划汇总
- 2.1.4 国家"十四五"规划对滤料行业的影响分析

2.1.3 中国滤料行业发展相关政策规划汇总及解读

- 2.1.5 政策环境对滤料行业发展的影响总结
- 2.2 中国滤料行业经济(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 中国滤料行业发展与宏观经济相关性分析
- 2.3 中国滤料行业社会(Society)环境分析
 - 2.3.1 中国滤料行业社会环境分析
 - 2.3.2 社会环境对滤料行业发展的影响总结
- 2.4 中国滤料行业技术 (Technology) 环境分析
 - 2.4.1 中国滤料行业技术/工艺/流程图解
 - 2.4.2 中国滤料行业关键/新兴技术分析
 - (1) 中国滤料行业关键技术分析
 - (2)中国滤料新兴技术融合应用 2.4.3 中国滤料行业科研投入状况
 - 2.4.4 中国滤料行业科研创新成果
 - (1) 中国滤料行业专利申请
 - (2) 中国滤料行业专利公开
 - (3) 中国滤料行业热门申请人
 - (4) 中国滤料行业热门技术
 - 2.4.5 技术环境对滤料行业发展的影响总结

第3章:全球滤料行业发展现状调研及市场趋势洞察

- 3.1 全球滤料行业发展历程介绍
- 3.2 全球滤料行业宏观环境背景
 - 3.2.1 全球滤料行业经济环境概况
 - 3.2.2 全球滤料行业政法环境概况
 - 3.2.3 全球滤料行业技术环境概况
 - 3.2.4 新冠疫情对全球滤料行业的影响分析
- 3.3 全球滤料行业发展现状及市场规模体量分析
- 3.4 全球滤料行业区域发展格局及重点区域市场研究
 - 3.4.1 全球滤料行业区域发展格局
 - 3.4.2 全球滤料行业重点区域分析
- 3.5 全球滤料行业市场竞争格局及重点企业案例研究
 - 3.5.1 全球滤料行业市场竞争格局
 - 3.5.2 全球滤料企业兼并重组状况
 - 3.5.3 全球滤料行业重点企业案例(可定制)
- 3.6 全球滤料行业发展趋势预判及市场前景预测
 - 3.6.1 全球滤料行业发展趋势预判
 - 3.6.2 全球滤料行业市场前景预测
- 3.7 全球滤料行业发展经验借鉴

第4章:中国滤料行业市场供需状况及发展痛点分析

- 4.1 中国滤料行业发展历程
- 4.2 中国滤料行业对外贸易状况
 - 4.2.1 中国滤料行业进出口贸易概况
 - 4.2.2 中国滤料行业进口贸易状况
 - (1) 滤料行业进口贸易规模
 - (2) 滤料行业进口价格水平
 - (3) 滤料行业进口产品结构
 - 4.2.3 中国滤料行业出口贸易状况
 - (1) 滤料行业出口贸易规模
 - (2) 滤料行业出口价格水平
 - (3) 滤料行业出口产品结构
 - 4.2.4 中国滤料行业进出口贸易影响因素及发展趋势
- 4.3 中国滤料行业市场主体类型及入场方式
- 4.4 中国滤料行业市场主体规模及特征
 - 4.4.1 中国滤料行业市场主体规模
 - 4.4.2 中国滤料行业注册企业特征
 - (1) 中国滤料行业注册企业注册资本分布
 - (2) 中国滤料行业注册企业类型分布
- 4.5 中国滤料行业市场供给状况
 - 4.5.1 中国滤料行业市场供给能力分析
 - 4.5.2 中国滤料行业市场供给水平分析
- 4.6 中国滤料行业招投标市场解读
 - 4.6.1 中国滤料行业招投标信息汇总
 - 4.6.2 中国滤料行业招投标信息解读
- 4.7 中国滤料行业市场需求状况
 - 4.7.1 中国滤料行业需求特征分析
 - 4.7.2 中国滤料行业需求现状分析
- 4.8 中国滤料行业供需平衡状况及市场行情走势
 - 4.8.1 中国滤料行业供需平衡分析
 - 4.8.2 中国滤料行业市场行情走势
- 4.9 中国滤料行业市场规模体量测算
- 4.10 中国滤料行业市场痛点分析
- 第5章:中国滤料行业市场竞争状况及融资并购分析
 - 5.1 中国滤料行业市场竞争布局状况
 - 5.1.1 中国滤料行业竞争者入场进程
 - 5.1.2 中国滤料行业竞争者区域分布热力图
 - 5.1.3 中国滤料行业竞争者发展战略布局状况
 - 5.2 中国滤料行业市场竞争格局
 - 5.2.1 中国滤料行业企业战略集群状况

- 5.2.2 中国滤料行业企业竞争格局分析
- 5.3 中国滤料行业市场集中度分析
- 5.4 中国滤料行业波特五力模型分析
 - 5.4.1 中国滤料行业供应商的议价能力
 - 5.4.2 中国滤料行业消费者的议价能力
 - 5.4.3 中国滤料行业新进入者威胁
 - 5.4.4 中国滤料行业替代品威胁
 - 5.4.5 中国滤料行业现有企业竞争
 - 5.4.6 中国滤料行业竞争状态总结
- 5.5 中国滤料行业投融资、兼并与重组状况
 - 5.5.1 中国滤料行业投融资发展状况
 - (1) 中国滤料行业资金来源
 - (2) 中国滤料行业投融资主体
 - (3) 中国滤料行业投融资方式
 - (4) 中国滤料行业投融资事件汇总
 - (5) 中国滤料行业投融资信息汇总
 - (6) 中国滤料行业投融资趋势预测
 - 5.5.2 中国滤料行业兼并与重组状况
 - (1) 中国滤料行业兼并与重组事件汇总
 - (2) 中国滤料行业兼并与重组动因分析
 - (3) 中国滤料行业兼并与重组案例分析
 - (4) 中国滤料行业兼并与重组趋势预判

第6章:中国滤料产业链结构及全产业链布局状况研究

- 6.1 中国滤料产业结构属性(产业链)分析
- 6.1.1 中国滤料产业链结构梳理
 - 6.1.2 中国滤料产业链生态图谱
- 6.2 中国滤料产业价值属性(价值链)分析
 - 6.2.1 中国滤料行业成本结构分析
 - 6.2.2 中国滤料价格传导机制分析
 - 6.2.3 中国滤料行业价值链分析
- 6.3 中国滤料行业上游供应市场分析
 - 6.3.1 中国滤料原材料供应市场分析
 - 6.3.2 中国滤料生产设备市场分析
 - 6.3.3 中国滤料检验检测设备及服务市场分析
- 6.4 中国滤料行业中游细分产品市场分析
 - 6.4.1 中国滤料行业细分产品市场分布
 - 6.4.2 中国滤料行业细分市场分析
 - (1) 合纤滤料
 - (2) 玻纤滤料
 - (3) 复合滤料
 - 6.4.3 中国滤料行业新兴市场分析(功能性滤料、覆膜滤料等)
 - 6.4.4 中国滤料细分市场战略地位
- 6.5 中国滤料行业下游应用市场需求潜力分析
 - 6.5.1 中国滤料应用场景/行业领域分布
 - 6.5.2 中国滤料下游主流应用市场分析 (1)自来水处理领域(水处理过滤材料)
 - (2) 工业废水及生活污水处理领域(水处理过滤材料)
 - (3) 空气污染处理领域(空气过滤材料)
 - 6.5.3 中国滤料下游应用市场战略地位
- 第7章:中国滤料行业重点企业布局案例研究
 - 7.1 中国滤料重点企业布局梳理及对比
 - 7.2 中国滤料企业布局案例分析(不分先后,可定制)
 - 7.2.1 中材科技股份有限公司
 - (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) 企业滤料业务布局及发展状况
- 1) 企业滤料产品/品牌/服务类型及数量
- 2) 企业滤料业务生产布局状况
- 3) 企业滤料业务销售布局状况
- 4) 企业滤料业务研发创新状况
- 5) 企业滤料业务投融资分析
- (4) 企业滤料业务最新发展动向
- (5) 企业滤料业务发展优劣势分析
- 7.2.2 重庆再升科技股份有限公司
 - (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) 企业滤料业务布局及发展状况
 - 1) 企业滤料产品/品牌/服务类型及数量
 - 2) 企业滤料业务生产布局状况
 - 3) 企业滤料业务销售布局状况
 - 4) 企业滤料业务研发创新状况
 - 5) 企业滤料业务投融资分析
 - (4) 企业滤料业务最新发展动向
 - (5) 企业滤料业务发展优劣势分析
- 7.2.3 厦门中创环保科技股份有限公司
 - (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) 企业滤料业务布局及发展状况
 - 1) 企业滤料产品/品牌/服务类型及数量
 - 2) 企业滤料业务生产布局状况
 - 3) 企业滤料业务销售布局状况
 - 4) 企业滤料业务研发创新状况
 - 5) 企业滤料业务投融资分析
 - (4) 企业滤料业务最新发展动向
 - (5) 企业滤料业务发展优劣势分析
- 7.2.4 江苏东方滤袋股份有限公司
 - (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) 企业滤料业务布局及发展状况
 - 1) 企业滤料产品/品牌/服务类型及数量
 - 2) 企业滤料业务生产布局状况
 - 3) 企业滤料业务销售布局状况
 - 4) 企业滤料业务研发创新状况
 - 5) 企业滤料业务投融资分析
 - (4) 企业滤料业务最新发展动向
- (5) 企业滤料业务发展优劣势分析 7.2.5 南京英斯瑞德高分子材料股份有限公司
 - (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) 企业滤料业务布局及发展状况
- 1) 企业滤料产品/品牌/服务类型及数量
- 2) 企业滤料业务生产布局状况
- 3) 企业滤料业务销售布局状况
- 4) 企业滤料业务研发创新状况
- 5) 企业滤料业务投融资分析
- (4) 企业滤料业务最新发展动向
- (5) 企业滤料业务发展优劣势分析
- 7.2.6 益生环保科技股份有限公司
 - (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) 企业滤料业务布局及发展状况
 - 1) 企业滤料产品/品牌/服务类型及数量
 - 2) 企业滤料业务生产布局状况
 - 3) 企业滤料业务销售布局状况
 - 4) 企业滤料业务研发创新状况
 - 5) 企业滤料业务投融资分析
 - (4) 企业滤料业务最新发展动向
 - (5) 企业滤料业务发展优劣势分析
- 7.2.7 洁华控股股份有限公司
 - (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) 企业滤料业务布局及发展状况
 - 1) 企业滤料产品/品牌/服务类型及数量
 - 2) 企业滤料业务生产布局状况
 - 3) 企业滤料业务销售布局状况
 - 4) 企业滤料业务研发创新状况
 - 5) 企业滤料业务投融资分析
 - (4) 企业滤料业务最新发展动向
 - (5) 企业滤料业务发展优劣势分析
- 7.2.8 江苏蓝天环保集团股份有限公司
 - (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) 企业滤料业务布局及发展状况
 - 1) 企业滤料产品/品牌/服务类型及数量
 - 2) 企业滤料业务生产布局状况
 - 3) 企业滤料业务销售布局状况
 - 4) 企业滤料业务研发创新状况

- 5) 企业滤料业务投融资分析
- (4) 企业滤料业务最新发展动向
- (5) 企业滤料业务发展优劣势分析
- 7.2.9 中国滤料企业布局案例九
 - (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) 企业滤料业务布局及发展状况
 - 1) 企业滤料产品/品牌/服务类型及数量
 - 2) 企业滤料业务生产布局状况
 - 3) 企业滤料业务销售布局状况
 - 4) 企业滤料业务研发创新状况
 - 5) 企业滤料业务投融资分析
 - (4) 企业滤料业务最新发展动向
 - (5) 企业滤料业务发展优劣势分析
- 7.2.10 中国滤料企业布局案例十
 - (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) 企业滤料业务布局及发展状况
 - 1) 企业滤料产品/品牌/服务类型及数量
 - 2) 企业滤料业务生产布局状况
 - 3) 企业滤料业务销售布局状况
 - 4) 企业滤料业务研发创新状况
 - 5) 企业滤料业务投融资分析
 - (4) 企业滤料业务最新发展动向
 - (5) 企业滤料业务发展优劣势分析
- 第8章:中国滤料行业市场前瞻及投资战略规划策略建议
 - 8.1 中国滤料行业SWOT分析
 - 8.2 中国滤料行业发展潜力评估
 - 8.3 中国滤料行业发展前景预测
 - 8.4 中国滤料行业发展趋势预判
 - 8.5 中国滤料行业进入与退出壁垒
 - 8.6 中国滤料行业投资风险预警
 - 8.7 中国滤料行业投资价值评估
 - 8.8 中国滤料行业投资机会分析
 - 8.8.1 滤料行业产业链薄弱环节投资机会 8.8.2 滤料行业细分领域投资机会
 - 8.8.3 滤料行业区域市场投资机会
 - 8.8.4 滤料产业空白点投资机会
 - 8.9 中国滤料行业投资策略与建议
 - 8.10 中国滤料行业可持续发展建议

图表目录

图表1: 《国民经济行业分类与代码》中环境污染处理专用药剂材料行业归属

图表2: 滤料的界定

图表3: 滤料相似/相关概念辨析

- 图表4: 滤料的分类
- 图表5: 滤料专业术语说明
- 图表6: 本报告研究范围界定
- 图表7: 本报告权威数据资料来源汇总
- 图表8: 本报告的主要研究方法及统计标准说明
- 图表9: 中国滤料行业监管体系
- 图表10: 中国滤料行业主管部门
- 图表11: 中国滤料行业自律组织
- 图表12: 中国滤料标准体系建设
- 图表13: 中国滤料现行标准汇总
- 图表14: 中国滤料即将实施标准
- 图表15: 中国滤料重点标准解读
- 图表16: 截至2024年中国滤料行业发展政策汇总
- 图表17: 截至2024年中国滤料行业发展规划汇总
- 图表18: 国家"十四五"规划对滤料行业的影响分析
- 图表19: 政策环境对滤料行业发展的影响总结
- 图表20: 中国宏观经济发展现状
- 图表21: 中国宏观经济发展展望
- 图表22: 中国滤料行业发展与宏观经济相关性分析
- 图表23: 中国滤料行业社会环境分析
- 图表24: 社会环境对滤料行业发展的影响总结
- 图表25: 中国滤料行业技术/工艺/流程图解
- 图表26: 中国滤料行业关键技术分析
- 图表27: 中国滤料新兴技术融合应用
- 图表28: 中国滤料行业科研投入状况
- 图表29: 中国滤料行业专利申请
- 图表30: 中国滤料行业专利公开
- 图表31: 中国滤料行业热门申请人
- 图表32: 中国滤料行业热门技术
- 图表33: 技术环境对滤料行业发展的影响总结
- 图表34: 全球滤料行业发展历程
- 图表35: 全球滤料行业经济环境概况
- 图表36: 全球滤料行业政法环境概况
- 图表37: 全球滤料行业技术环境概况
- 图表38: 新冠疫情对全球滤料行业的影响分析
- 图表39: 全球滤料行业发展现状
- 图表40: 全球滤料行业市场规模体量分析
- 图表41: 全球滤料行业区域发展格局
- 图表42: 全球滤料行业重点区域市场分析
- 图表43: 全球滤料行业市场竞争格局
- 图表44: 全球滤料企业兼并重组状况
- 图表45: 全球滤料行业发展趋势预判
- 图表46: 2025-2030年全球滤料行业市场前景预测
- 图表47: 中国滤料行业发展历程
- 图表48: 中国滤料行业进出口商品名称及HS编码
- 图表49: 中国滤料行业进出口贸易概况
- 图表50: 中国滤料行业进出口贸易影响因素及发展趋势分析
- 图表51: 中国滤料行业市场主体类型及入场方式
- 图表52: 中国滤料行业生产企业数量
- 图表53: 中国滤料行业市场供给能力分析
- 图表54: 中国滤料行业市场供给水平分析
- 图表55: 中国滤料行业市场饱和度分析
- 图表56: 中国滤料行业市场需求状况
- 图表57: 中国滤料行业市场行情走势分析 图表58: 中国滤料行业市场规模体量测算
- 图表50: 中国施科与亚市场风候严重侧异
- 图表59: 中国滤料行业市场发展痛点分析 图表60: 中国滤料行业竞争者入场进程
- 图表61: 中国滤料行业竞争者区域分布热力图
- 图表62: 中国滤料行业竞争者发展战略布局状况

- 图表63: 中国滤料行业企业战略集群状况 图表64: 中国滤料行业市场集中度分析 图表65: 中国滤料行业投融资发展状况 图表66: 中国滤料行业兼并与重组状况 图表67: 中国滤料产业链结构 图表68: 中国滤料产业链生态图谱 图表69: 中国滤料行业成本结构分析 图表70: 中国滤料行业价值链分析 图表71: 中国滤料行业上游供应的影响总结 图表72: 中国滤料行业细分产品市场分布 图表73: 中国滤料企业布局梳理 图表74: 中材科技股份有限公司发展历程 图表75: 中材科技股份有限公司基本信息表 图表76: 中材科技股份有限公司股权穿透图 图表77: 中材科技股份有限公司业务架构 图表78: 中材科技股份有限公司滤料业务布局及发展状况 图表79: 中材科技股份有限公司滤料业务布局优劣势分析 图表80: 重庆再升科技股份有限公司发展历程 图表81: 重庆再升科技股份有限公司基本信息表 图表82: 重庆再升科技股份有限公司股权穿透图 图表83: 重庆再升科技股份有限公司业务架构 图表84: 重庆再升科技股份有限公司滤料业务布局及发展状况 图表85: 重庆再升科技股份有限公司滤料业务布局优劣势分析 图表86: 厦门中创环保科技股份有限公司发展历程 图表87: 厦门中创环保科技股份有限公司基本信息表 图表88: 厦门中创环保科技股份有限公司股权穿透图 图表89: 厦门中创环保科技股份有限公司业务架构 图表90: 厦门中创环保科技股份有限公司滤料业务布局及发展状况 图表91: 厦门中创环保科技股份有限公司滤料业务布局优劣势分析 图表92: 江苏东方滤袋股份有限公司发展历程 图表93: 江苏东方滤袋股份有限公司基本信息表 图表94: 江苏东方滤袋股份有限公司股权穿透图 图表95: 江苏东方滤袋股份有限公司业务架构 图表96: 江苏东方滤袋股份有限公司滤料业务布局及发展状况 图表97: 江苏东方滤袋股份有限公司滤料业务布局优劣势分析 图表98: 南京英斯瑞德高分子材料股份有限公司发展历程 图表99: 南京英斯瑞德高分子材料股份有限公司基本信息表 图表100: 南京英斯瑞德高分子材料股份有限公司股权穿透图 图表101: 南京英斯瑞德高分子材料股份有限公司业务架构 图表102: 南京英斯瑞德高分子材料股份有限公司滤料业务布局及发展状况 图表103: 南京英斯瑞德高分子材料股份有限公司滤料业务布局优劣势分析 图表104: 益生环保科技股份有限公司发展历程 图表105: 益生环保科技股份有限公司基本信息表 图表106: 益生环保科技股份有限公司股权穿透图 图表107: 益生环保科技股份有限公司业务架构 图表108: 益生环保科技股份有限公司滤料业务布局及发展状况 图表109: 益生环保科技股份有限公司滤料业务布局优劣势分析 图表110: 洁华控股股份有限公司发展历程 图表111: 洁华控股股份有限公司基本信息表 图表112: 洁华控股股份有限公司股权穿透图 图表113: 洁华控股股份有限公司业务架构 图表114: 洁华控股股份有限公司滤料业务布局及发展状况
- 图表115: 洁华控股股份有限公司滤料业务布局优劣势分析
- 图表116: 江苏蓝天环保集团股份有限公司发展历程
- 图表117: 江苏蓝天环保集团股份有限公司基本信息表
- 图表118: 江苏蓝天环保集团股份有限公司股权穿透图
- 图表119: 江苏蓝天环保集团股份有限公司业务架构
- 图表120: 江苏蓝天环保集团股份有限公司滤料业务布局及发展状况
- 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!