

2025-2030年全球及中国纺织材料产业发展深度调研与投资战略规划分析报告

目 录

CONTENTS

——综述篇——

第1章：纺织材料行业综述/产业画像/研究说明

1.1 纺织材料行业综述

- 1.1.1 纺织材料的界定
- 1.1.2 纺织材料的分类
- 1.1.3 纺织材料所处行业
- 1.1.4 纺织材料行业监管
- 1.1.5 纺织材料行业标准

1.2 纺织材料产业画像

- 1.2.1 纺织材料产业链结构图
- 1.2.2 纺织材料产业链全景图
- 1.2.3 纺织材料产业区域热力

1.3 纺织材料研究说明

- 1.3.1 本报告研究范围界定
- 1.3.2 本报告权威数据来源
- 1.3.3 研究方法及统计标准

——现状篇——

第2章：全球纺织材料行业发展现状及重点区域

2.1 全球纺织材料发展历程

2.2 全球纺织材料市场规模体量

2.3 纺织材料行业国际技术进展

- 2.3.1 纺织材料行业国际技术进展
- 2.3.2 全球纺织材料专利申请排行
- 2.3.3 全球纺织材料技术动态追踪

2.4 全球纺织材料主要国家政策

2.5 全球纺织材料市场供需现状

- 2.5.1 全球纺织材料企业/布局产品
- 2.5.2 全球纺织材料市场供给现状
- 2.5.3 全球纺织材料产品结构
- 2.5.4 全球纺织材料市场下游需求分析

2.6 全球纺织材料企业及竞争力

- 2.6.1 全球纺织材料市场竞争格局
- 2.6.2 全球纺织材料市场集中度
- 2.6.3 全球纺织材料投融资与并购

2.7 全球纺织材料区域发展格局

- 2.7.1 全球纺织材料区域发展格局
- 2.7.2 全球纺织材料区域贸易流向

2.8 国外纺织材料发展经验借鉴

2.9 全球纺织材料市场前景预测

2.10 全球纺织材料发展趋势洞悉

第3章：中国纺织材料行业发展现状分析

3.1 中纺织材料行业发展历程/阶段

3.2 中国纺织材料行业市场规模体量

3.3 中国纺织材料市场主体类型

- 3.3.1 中国纺织材料市场参与者类型
- 3.3.2 中国纺织材料企业入场方式
- 3.3.3 中国纺织材料自主产品名单

3.4 中国纺织材料行业对外贸易情况

- 3.6.1 中国纺织材料适用海关编码

- 3.6.2 中国纺织材料进出口贸易概况
 - 1、纺织材料进出口贸易金额变化
 - 2、纺织材料进出口贸易差额变化
 - 3.6.3 中国纺织材料进口贸易概况
 - 1、纺织材料进口金额变化
 - 2、纺织材料进口价格水平
 - 3、纺织材料进口主要来源国
 - 3.6.4 中国纺织材料出口贸易概况
 - 1、纺织材料出口金额变化
 - 2、纺织材料出口价格水平
 - 3、纺织材料出口主要目的地
 - 3.5 中国纺织材料市场供给/生产
 - 3.5.1 中国纺织材料行业新增企业数量
 - 3.5.2 中国纺织材料行业产能统计
 - 3.5.3 中国纺织材料行业产量统计
 - 3.5.4 中国纺织材料进口量情况
 - 3.6 中国纺织材料市场需求/消费
 - 3.6.1 中国纺织材料下游用户规模
 - 3.6.2 中国纺织材料出口量情况
 - 3.6.3 中国纺织材料需求量情况
 - 3.7 中国纺织材料采购/公开招标情况
 - 3.7.1 纺织材料的招标采购概述
 - 3.7.2 纺织材料招投标事件汇总
 - 3.7.3 纺织材料招投标数据分析
 - 1、招投标数量分析
 - 2、招投标单位分析
 - 3、招投标金额分析
 - 3.8 中国纺织材料市场价格情况分析
 - 3.9 中国纺织材料行业盈利能力
 - 3.9.1 中国纺织材料行业盈利规模分析
 - 3.9.2 中国纺织材料行业盈利能力分析
 - 3.10 中国纺织材料行业发展痛点及面临的挑战
- 第4章：中国纺织材料行业市场竞争及投融资**
- 4.1 中国纺织材料行业竞争对手分析【同业竞争者】
 - 4.1.1 纺织材料现有竞争者的竞争程度
 - 4.1.2 纺织材料潜在竞争者的进入威胁
 - 4.2 中国纺织材料行业竞争态势矩阵（CPM矩阵）
 - 4.2.1 中国纺织材料企业关键成功因素KSF
 - 4.2.2 中国纺织材料竞争者入场进程
 - 4.3 中国纺织材料行业市场结构判断
 - 4.3.1 中国纺织材料行业市场集中度
 - 4.3.2 中国纺织材料行业产品差异化程度
 - 4.3.3 中国纺织材料行业所处生命周期阶段
 - 4.4 中国纺织材料市场竞争梯队分布
 - 4.5 中国纺织材料市场竞争格局分析
 - 4.5.1 中国纺织材料企业市场份额
 - 4.5.2 中国纺织材料企业竞争力评价
 - 4.6 中国纺织材料企业国内外竞争力
 - 4.6.1 本土市场竞争力：国产纺织材料与外资品牌（外资来华）
 - 4.6.2 海外市场竞争力：中国纺织材料全球化进程（中资出海）
 - 1、中国纺织材料企业海外销售占比
 - 2、中国纺织材料企业海外布局动态
 - 4.7 中国纺织材料行业投融资分析
 - 4.7.1 中国纺织材料企业资金来源
 - 4.7.2 中国纺织材料企业融资事件
 - 4.7.3 中国纺织企业融资规模
 - 4.7.4 中国纺织热门融资轮次
 - 4.8 中国纺织材料企业投资并购态势
 - 4.8.1 中国纺织材料行业主要兼并重组事件汇总

- 4.8.2 中国纺织材料行业兼并与重组类型及动因
- 4.8.3 中国纺织材料行业主要兼并重组事件趋势

第5章：中国纺织材料行业技术及配套供应链

5.1 纺织材料技术壁垒/进入壁垒

- 5.1.1 纺织材料核心竞争力/护城河——研发+技术+品控
- 5.1.2 纺织材料技术壁垒/进入壁垒

5.2 纺织材料人才资源/研发投入

- 5.2.1 纺织材料研发人员数量/科技人才
- 5.2.2 纺织材料技术研发投入强度/力度
- 5.2.3 纺织材料科研在研项目/技术方向

5.3 纺织材料专利申请/科研成果

- 5.3.1 纺织材料专利申请量变化
- 5.3.2 纺织材料热门技术专利数
- 5.3.3 纺织材料分申请人专利数

5.4 纺织材料技术路线/工艺原理分析

5.5 纺织材料产业价值链分析图

- 5.5.1 纺织材料行业成本结构
- 5.5.2 纺织材料产业价值链
- 5.5.3 基于现代价值链理论的价格传导机制

5.6 纺织材料行业上游分析

- 5.6.1 棉花种植
- 5.6.2 麻类种植
- 5.6.3 羊养殖
- 5.6.4 桑蚕养殖
- 5.6.5 以聚对苯二甲酸甲酯（PET）
- 5.6.6 上游对纺织材料行业的影响

5.7 配套供应链：纺织材料助剂/纺织化学品

- 5.7.1 纺织材料助剂概述
- 5.7.2 纺织材料助剂产品结构
- 5.7.3 纺织材料助剂发展现状

5.8 配套供应链：纺织材料机械/加工专用设备

- 5.8.1 纺织材料机械概述
- 5.8.2 纺织材料机械市场规模
- 5.8.3 纺织材料机械竞争格局
- 5.8.4 纺织材料机械国产化进程

第6章：中国纺织材料行业的细分产品市场分析

6.1 纺织材料行业细分市场概况

- 6.1.1 纺织材料细分市场概况
- 6.1.2 纺织材料细分市场结构

6.2 纺织材料细分市场：植物纤维（棉/亚麻等）

- 6.2.1 植物纤维概述
 - 1、定义及分类
 - 2、适用场景/范围
- 6.2.2 植物纤维市场概况
- 6.2.3 植物纤维供应商格局
- 6.2.4 植物纤维发展趋势

6.3 纺织材料细分市场：动物纤维（羊毛/蚕丝等）

- 6.3.1 动物纤维概述
 - 1、定义及分类
 - 2、适用场景/范围
- 6.3.2 动物纤维市场概况
- 6.3.3 动物纤维供应商格局
- 6.3.4 动物纤维发展趋势

6.4 纺织材料细分市场：合成纤维（涤纶/锦纶/腈纶/氨纶）

- 6.4.1 合成纤维概述
 - 1、定义及分类
 - 2、适用场景/范围
- 6.4.2 合成纤维市场概况
- 6.4.3 合成纤维供应商格局

- 6.4.4 合成纤维发展趋势
 - 6.5 纺织材料细分市场：再生纤维
 - 6.5.1 再生纤维概述
 - 1、定义及分类
 - 2、适用场景/范围
 - 6.5.2 再生纤维市场概况
 - 6.5.3 再生纤维供应商格局
 - 6.5.4 再生纤维发展趋势
 - 6.6 中国纺织材料行业细分市场战略地位分析
- 第7章：中国纺织材料行业的细分应用市场分析**
- 7.1 纺织材料应用场景&行业领域分布
 - 7.1.1 纺织材料应用/需求场景
 - 7.1.2 纺织材料应用行业领域分布情况
 - 7.2 纺织材料细分应用：服装制造业
 - 7.2.1 服装制造业领域纺织材料应用概述
 - 7.2.2 服装制造业发展状况
 - 7.2.3 服装制造业领域纺织材料市场现状
 - 7.2.4 服装制造业领域纺织材料需求潜力
 - 7.3 纺织材料细分应用：家纺制造业
 - 7.3.1 家纺制造业领域纺织材料应用概述
 - 7.3.2 家纺制造业发展状况
 - 7.3.3 家纺制造业领域纺织材料市场现状
 - 7.3.4 家纺制造业领域纺织材料需求潜力
 - 7.4 纺织材料细分应用：产业用纺织品制造
 - 7.4.1 产业用纺织品制造领域纺织材料应用概述
 - 7.4.2 产业用纺织品制造发展状况
 - 7.4.3 产业用纺织品子行业发展现状
 - 7.4.4 产业用纺织品制造领域纺织材料市场现状
 - 7.4.5 产业用纺织品制造领域纺织材料需求潜力
 - 7.5 中国纺织材料行业细分应用市场战略地位分析
- 第8章：中国纺织材料典型企业布局案例解析**
- 8.1 中国纺织材料企业梳理与对比
 - 8.2 中国纺织材料企业案例分析
 - 8.2.1 新疆冠农股份有限公司
 - 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - 2、企业经营情况
 - (1) 营业情况
 - (2) 产品结构
 - 3、企业资质能力
 - 4、企业纺织材料研发布局&专利技术
 - 5、企业纺织材料品类布局&产销情况
 - 6、企业纺织材料业务拓展&区域市场
 - 7、企业业务布局优劣势
 - 8.2.2 苏州龙杰特种纤维股份有限公司
 - 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - 2、企业经营情况
 - (1) 营业情况
 - (2) 产品结构
 - 3、企业资质能力
 - 4、企业纺织材料研发布局&专利技术
 - 5、企业纺织材料品类布局&产销情况
 - 6、企业纺织材料业务拓展&区域市场
 - 7、企业业务布局战略&优劣势
 - 8.2.3 浙江嘉欣丝绸股份有限公司
 - 1、企业基本信息

- (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - 2、企业经营情况
 - (1) 营业情况
 - (2) 产品结构
 - 3、企业资质能力
 - 4、企业纺织材料研发布局&专利技术
 - 5、企业纺织材料品类布局&产销情况
 - 6、企业纺织材料业务拓展&区域市场
 - 7、企业业务布局优劣势
- 8.2.4 浙江新澳纺织股份有限公司
- 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - 2、企业经营情况
 - (2) 产品结构
 - 3、企业资质能力
 - 4、企业纺织材料研发布局&专利技术
 - 5、企业纺织材料品类布局&产销情况
 - 6、企业纺织材料业务拓展&区域市场
 - 7、企业业务布局优劣势
- 8.2.5 桐昆集团股份有限公司
- 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - 2、企业经营情况
 - (1) 营业情况
 - (2) 产品结构
 - 3、企业资质能力
 - 4、企业纺织材料研发布局&专利技术
 - 5、企业纺织材料品类布局&产销情况
 - 6、企业纺织材料业务拓展&区域市场
 - 7、企业业务布局优劣势
- 8.2.6 新乡化纤股份有限公司
- 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - 2、企业经营情况
 - (1) 营业情况
 - (2) 产品结构
 - 3、企业资质能力
 - 4、企业纺织材料研发布局&专利技术
 - 5、企业纺织材料品类布局&产销情况
 - 6、企业纺织材料业务拓展&区域市场
 - 7、企业业务布局优劣势
- 8.2.7 新疆中泰化学股份有限公司
- 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - 2、企业经营情况
 - (1) 营业情况
 - (2) 产品结构
 - 3、企业资质能力
 - 4、企业纺织材料研发布局&专利技术
 - 5、企业纺织材料品类布局&产销情况
 - 6、企业纺织材料业务拓展&区域市场
 - 7、企业业务布局战略&优劣势
- 8.2.8 新凤鸣集团股份有限公司
- 1、企业基本信息

- (1) 发展历程
- (2) 基本信息
- 2、企业经营情况
 - (1) 营业情况
 - (2) 产品结构
- 3、企业资质能力
- 4、企业纺织材料研发布局&专利技术
- 5、企业纺织材料品类布局&产销情况
- 6、企业纺织材料业务拓展&区域市场
- 7、企业业务布局战略&优劣势
- 8.2.9 优彩环保资源科技股份有限公司
 - 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - 2、企业经营情况
 - (1) 营业情况
 - (2) 产品结构
 - 3、企业资质能力
 - 4、企业纺织材料研发布局&专利技术
 - 5、企业纺织材料品类布局&产销情况
 - 6、企业纺织材料业务拓展&区域市场
 - 7、企业业务布局优劣势
- 8.2.10 浙江台华新材料集团股份有限公司
 - 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - 2、企业经营情况
 - (1) 营业情况
 - (2) 产品结构
 - 3、企业资质能力
 - 4、企业纺织材料研发布局&专利技术
 - 5、企业纺织材料品类布局&产销情况
 - 6、企业纺织材料业务拓展&区域市场
 - 7、企业业务布局战略&优劣势

——展望篇——

第9章：中国纺织材料行业政策环境及发展潜力

9.1 中国纺织材料行业政策汇总解读（P）

- 9.1.1 中国纺织材料行业政策汇总
- 9.1.2 中国纺织材料重点政策解读
 - 1、《纺织工业数字化转型实施方案》
 - 2、《纺织工业提质升级实施方案（2023—2025年）》解读
 - 3、《纺织行业“十四五”科技发展指导意见》解读
- 9.1.3 政策环境对纺织材料发展的影响总结

9.2 中国纺织材料行业经济环境分析（E）

- 9.2.1 中国宏观经济发展现状
 - 1、中国GDP及增长情况
 - 2、工业经济增长分析
 - 3、固定资产投资情况
- 9.2.2 中国宏观经济发展展望
- 9.2.3 中国纺织材料行业发展与宏观经济相关性分析

9.3 中国纺织材料行业社会环境分析（S）

- 9.3.1 中国人口规模及增速
- 9.3.2 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
- 9.3.3 中国居民人均可支配收入
- 9.3.4 中国居民人均消费支出结构
- 9.3.5 社会环境对纺织材料行业发展的影响总结

9.4 中国纺织材料行业PEST分析图

- 9.5 中国纺织材料行业SWOT分析图
- 第10章：中国纺织材料行业前景预测及发展趋势
 - 10.1 中国纺织材料行业发展潜力评估
 - 10.2 纺织材料行业未来关键增长点
 - 10.2.1 高端产品产线不断投产
 - 10.2.2 天然纤维国产替代加深
 - 10.2.3 智能化改造升级
 - 10.3 纺织材料行业发展前景预测
 - 10.4 纺织材料行业发展趋势洞悉
 - 10.4.1 整体发展趋势
 - 10.4.2 监管规范趋势
 - 10.4.3 细分市场趋势
- 第11章：中国纺织材料行业投资价值及投资机会
 - 11.1 中国纺织材料行业投资风险预警及防范
 - 11.1.1 纺织材料行业投资风险预警
 - 11.1.2 纺织材料行业风险应对
 - 11.2 中国纺织材料行业投资价值评估
 - 11.3 中国纺织材料行业投资机遇分析——全产业链配套
 - 11.3.1 不足：纺织材料产业链薄弱点投资机会
 - 11.3.2 欠缺：纺织材料产业链空白点投资机会
 - 11.4 中国纺织材料行业投资机遇分析——细分领域布局
 - 11.4.1 中游：纺织材料细分产品/服务布局机会
 - 11.4.2 下游：纺织材料细分应用/场景布局机会
 - 11.5 中国纺织材料行业投资机遇分析——优势区域布局★
 - 11.5.1 国内：纺织材料省市/区域投资布局机会
 - 11.5.2 海外：纺织材料海外/出海投资布局机会
 - 11.6 中国纺织材料行业投资策略建议
 - 11.7 中国纺织材料行业可持续发展建议
 - 11.7.1 纺织材料行业可持续发展建议——从政府监管角度
 - 11.7.2 纺织材料行业可持续发展建议——从行业规范角度
 - 11.7.3 纺织材料行业可持续发展建议——从企业内部角度

图表目录

- 图表1：纺织材料的分类
- 图表2：纺织材料所处行业
- 图表3：中国纺织材料监管体系建设
- 图表4：中国纺织材料监管组织机构
- 图表5：截至2025年中国纺织材料行业标准体系建设（单位：项）
- 图表6：截至2025年中国纺织材料现行标准汇总（部分列举）
- 图表7：纺织材料产业链结构示意图
- 图表8：纺织材料产业链生态全景图
- 图表9：纺织材料产业链区域热力图
- 图表10：本报告研究范围界定
- 图表11：本报告权威数据来源
- 图表12：本报告研究统计方法
- 图表13：全球纺织材料行业发展历程
- 图表14：2022-2024年全球纺织材料市场规模体量（单位：亿美元）
- 图表15：纺织材料行业国际技术进展
- 图表16：截至2025年8月全球纺织材料专利申请排行（单位：个）
- 图表17：全球纺织材料技术动态追踪
- 图表18：全球纺织材料主要国家政策
- 图表19：全球纺织典型企业/布局
- 图表20：1975-2030年全球纤维产量及预期（单位：百万吨）
- 图表21：2024年度全球纺织材料细分市场概况（按产量）（单位：百万吨，%）
- 图表22：2015-2024年全球服装服饰市场规模（单位：万亿美元）

- 图表23: 2017-2025年全球家纺市场价值及预测 (单位: 亿美元)
- 图表24: 国外纺织材料市场主要竞争企业
- 图表25: 全球化学纤维纺织材料市场集中度
- 图表26: 全球纺织材料投融资与并购案例汇总
- 图表27: 全球化学纤维纺织材料区域发展格局 (单位: 百万包, %)
- 图表28: 全球化学纤维纺织材料区域发展格局 (单位: %)
- 图表29: 2024年全球纺织材料十大出口国 (单位: 亿美元)
- 图表30: 2024年全球纺织材料十大进口国 (单位: 亿美元)
- 图表31: 国外纺织材料发展经验借鉴
- 图表32: 2025-2030年全球纺织材料市场规模前景预测 (单位: 亿美元)
- 图表33: 全球纺织材料发展趋势洞悉
- 图表34: 中国纺织材料行业发展历程
- 图表35: 中国纺织材料市场参与者类型
- 图表36: 中国纺织材料企业入场方式
- 图表37: 中国部分自主知识产权纺织材料产品汇总
- 图表38: 中国纺织材料适用海关编码
- 图表39: 2021-2025年中国纺织材料进出口贸易金额变化 (单位: 亿元)
- 图表40: 2021-2025年中国纺织材料进出口贸易差额变化 (单位: 亿元)
- 图表41: 2021-2025年中国纺织材料进口金额变化 (单位: 亿元)
- 图表42: 2021-2024年中国纺织材料进口产品价格平均指数 (单位: 上年同月=100)
- 图表43: 2025年1-7月中国纺织材料进口结构 (按来源国进口金额) (单位: %)
- 图表44: 2021-2025年中国纺织材料出口金额变化 (单位: 亿元)
- 图表45: 2021-2024年中国纺织材料出口产品价格平均指数 (单位: 上年同月=100)
- 图表46: 2025年1-7月中国纺织材料进口结构 (按出口国出口金额) (单位: %)
- 图表47: 2021-2025年中国纺织材料行业新增企业数量 (单位: 家)
- 图表48: 2025年中国纺织材料主要企业产能 (单位: 万吨/年)
- 图表49: 2020-2024年中国纺织材料行业产量 (单位: 万吨)
- 图表50: 2020-2024年中国纺织材料进出口量 (单位: 万吨)
- 图表51: 2020-2024年中国纺织材料市场下游规上企业数量 (单位: 家)
- 图表52: 2020-2024年中国纺织材料进出口量 (单位: 万吨)
- 图表53: 2020-2024年中国纺织材料市场需求现状分析 (单位: 万吨)
- 图表54: 截至2025年中国纺织材料的招标类型 (单位: %)
- 图表55: 2025年中国部分纺织材料招投标事件汇总 (单位: 元)
- 图表56: 2021-2025年中国纺织材料招投标数量 (单位: 项)
- 图表57: 截至2025年中国纺织材料招投单位分布 (单位: %)
- 图表58: 截至2025年中国纺织材料招投标金额分布 (单位: %)
- 图表59: 2020-2024年中国纺织材料进出口量 (单位: 万元/吨)
- 图表60: 2020-2024年中国纺织材料行业代表上市企业净利润 (单位: 亿元)
- 图表61: 2020-2024年中国纺织材料行业代表上市企业毛利率 (单位: %)
- 图表62: 中国纺织材料行业发展痛点及面临的挑战
- 图表63: 中国纺织材料行业现有竞争者的竞争程度
- 图表64: 纺织材料潜在竞争者的进入威胁
- 图表65: 中国纺织材料行业龙头企业成功关键因素分析
- 图表66: 截至2025年中国纺织材料竞争者入场进程 (单位: 年, 月)
- 图表67: 2024年中国纺织材料行业市场集中度—按市场规模占比 (单位: %)
- 图表68: 中国纺织材料行业产品差异化程度分析
- 图表69: 中国纺织材料行业所处生命周期阶段
- 图表70: 2024年中国纺织材料市场竞争梯队 (单位: 亿元)
- 图表71: 2024年中国纺织材料行业市场竞争格局—按市场规模占比 (单位: %)
- 图表72: 中国纺织材料行业企业竞争力对比及评价
- 图表73: 跨国公司在华竞争力分析
- 图表74: 2024年中国风机企业海外销售占比 (单位: 亿元, %)
- 图表75: 中国纺织材料企业出海布局动态
- 图表76: 纺织材料行业资金来源汇总
- 图表77: 2018-2025年中国纺织企业融资事件汇总 (单位: 亿人民币, 万人民币)
- 图表78: 2011-2025年中国纺织材料行业投资数量情况 (单位: 起, 亿元)
- 图表79: 截至2025年中国纺织热门融资轮次 (单位: 件)
- 图表80: 2018-2025年中国纺织材料行业主要兼并重组事件汇总 (单位: 万元)
- 图表81: 中国纺织行业兼并与重组的动因

- 图表82: 纺织材料核心竞争力/护城河
图表83: 纺织材料技术壁垒/进入壁垒
图表84: 2024年纺织材料行业上市企业研发人员数量情况 (单位: 人, %)
图表85: 2024年纺织材料行业上市企业研发强度及力度 (单位: 万元, %)
图表86: 2024年纺织材料行业上市企业纺织材料企业在研项目/主要方向
图表87: 2014-2025年中国纺织材料技术相关专利申请和有效数量变化图 (单位: 项)
图表88: 截至2025年8月中国纺织材料专利技术分布领域 (单位: 项, %)
图表89: 截至2025年8月中国纺织材料技术相关专利申请人构成图 (单位: 项)
图表90: 纺织材料技术路线/工艺原理
图表91: 2024年中国纺织材料行业代表企业成本结构 (单位: %)
图表92: 纺织材料产业价值链图 (单位: %)
图表93: 中国纺织材料价格传导机制分析
图表94: 纺织材料——棉花的特点
图表95: 2014-2024年中国棉花种植面积情况 (单位: 千公顷, %)
图表96: 纺织材料——麻的特点
图表97: 2014-2024年中国麻类种植面积情况 (单位: 千公顷, %)
图表98: 纺织材料——羊毛的特点
图表99: 2014-2024年中国绵羊数量情况 (单位: 万只, %)
图表100: 纺织材料——蚕丝的特点
图表101: 2014-2024年中国蚕茧产量情况 (单位: 万吨, %)
图表102: 以聚对苯二甲酸甲酯的特点
图表103: 2021-2024年中国以聚对苯二甲酸甲酯 (PET) 产能及产量 (单位: 万吨/年, 万吨)
图表104: 上游对纺织材料行业的影响分析
图表105: 纺织材料助剂分类
图表106: 纺织材料助剂产品构成 (单位: %)
图表107: 纺织机械的分类
图表108: 2016-2024年中国纺织机械市场规模 (单位: 亿元, %)
图表109: 2024年中国纺织材料机械竞争者梯队 (按总营收规模)
图表110: 2009-2024年中国纺织材料机械国产化率 (单位: %)
图表111: 2020-2024年中国纺织材料细分市场产品产量 (单位: 万吨)
图表112: 2024年中国纺织材料细分市场结构—按产量 (单位: %)
图表113: 植物纤维在纺织业中的适用范围
图表114: 2020-2024年中国植物纤维生产量 (单位: 万吨)
图表115: 中国植物纤维供应商格局
图表116: 2025-2030年中国植物纤维产量 (单位: 万吨)
图表117: 动物纤维在纺织业中的适用范围
图表118: 2020-2024年中国动物纤维生产量 (单位: 万吨)
图表119: 2025-2030年中国动物纤维供应商格局 (单位: 亿元)
图表120: 2025-2030年中国动物纤维产量 (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!