

2025-2030年全球及中国超纤合成革行业发展前景展望与投资机遇分析报告

目 录

CONTENTS

——综述篇——

第1章：超纤合成革综述/产业画像/研究说明

1.1 超纤合成革产业综述

1.1.1 超纤合成革的界定

1、超纤合成革的定义

2、超纤合成革的特征

1.1.2 超纤合成革的分类

1.1.3 超纤合成革所处行业

1.1.4 超纤合成革市场监管

1.1.5 超纤合成革标准规范

1.2 超纤合成革产业画像

1.2.1 超纤合成革产业链结构示意图

1.2.2 超纤合成革产业链生态全景图

1.2.3 超纤合成革产业链区域热力图

1.3 超纤合成革研究说明

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 本报告研究统计方法

——现状篇——

第2章：全球超纤合成革行业发展现状分析

2.1 全球超纤合成革行业发展历程

2.2 全球超纤合成革市场规模体量

2.3 全球超纤合成革市场供需现状

2.3.1 全球超纤合成革主要企业/产品

2.3.2 全球超纤合成革市场供给/产能

2.3.3 全球超纤合成革渗透率/普及率

2.3.4 全球超纤合成革市场需求/测算

2.4 全球超纤合成革细分市场概况

2.4.1 全球超纤合成革细分市场概况

2.4.2 全球超纤合成革下游需求结构

2.4.3 全球超纤合成革下游市场概况——鞋服

2.4.4 全球超纤合成革下游市场概况——汽车内饰

2.5 全球超纤合成革市场竞争态势

2.5.1 全球超纤合成革市场竞争格局

2.5.2 全球超纤合成革市场集中度

2.5.3 全球超纤合成革并购交易态势

2.6 全球超纤合成革区域发展格局

2.6.1 全球超纤合成革区域发展格局

2.6.2 全球超纤合成革区域贸易流向

2.6.3 国外超纤合成革发展经验借鉴

2.7 全球超纤合成革重点区域分析——日本

2.8 全球超纤合成革市场前景预测

2.9 全球超纤合成革发展趋势洞悉

第3章：中国超纤合成革行业发展现状分析

3.1 中国超纤合成革发展历程/阶段

3.2 中国超纤合成革市场规模/体量

3.3 中国超纤合成革市场类型/入场

3.3.1 中国超纤合成革市场的参与者

3.3.2 中国超纤合成革企业入场方式

- 3.3.3 中国超纤合成革企业入场进程
 - 3.4 中国超纤合成革企业数量/品牌**
 - 3.4.1 中国超纤合成革企业数量名单
 - 3.4.2 中国超纤合成革市场产品供给
 - 3.4.3 超纤合成革企业的产品及品牌
 - 3.5 中国超纤合成革研发/生产模式**
 - 3.5.1 中国超纤合成革代工生产OEM/ODM
 - 3.5.2 中国超纤合成革自主品牌生产OBM
 - 3.5 中国超纤合成革商业/运营模式**
 - 3.6 中国超纤合成革生产/供给现状**
 - 3.6.1 中国超纤合成革产能投资热度
 - 3.6.2 中国超纤合成革产线建设热度
 - 3.6.3 中国超纤合成革生产能力/产能
 - 3.6.4 中国超纤合成革生产情况/产量
 - 3.7 中国超纤合成革进口/出口数据**
 - 3.7.1 超纤合成革适用海关HS编码
 - 3.7.2 中国超纤合成革对外贸易概况
 - 3.7.3 中国超纤合成革进口贸易概况
 - 3.7.4 中国超纤合成革出口贸易概况
 - 3.8 中国超纤合成革销售/需求现状**
 - 3.8.1 中国超纤合成革流通/销售渠道
 - 3.8.2 中国超纤合成革渗透率/普及率
 - 3.8.3 中国超纤合成革市场需求分析（量）
 - 3.8.4 中国超纤合成革企业销售情况
 - 3.9 中国超纤合成革供求/价格水平**
 - 3.9.1 中国超纤合成革库存及产销率
 - 3.9.2 中国超纤合成革市场供求关系
 - 3.9.3 中国超纤合成革市场价格水平
 - 3.9.4 中国超纤合成革企业盈利能力
 - 3.10 中国超纤合成革招投标与采购**
 - 3.10.1 超纤合成革招标投标/模式政策
 - 3.10.2 超纤合成革招标投标/事件汇总
 - 3.10.3 超纤合成革招标投标/规模统计
 - 3.10.4 超纤合成革招标投标/数据解读
 - 3.11 中国超纤合成革行业发展痛点/挑战**
- 第4章：中国超纤合成革市场竞争及投融资**
- 4.1 中国超纤合成革行业竞争对手分析【同业竞争者】**
 - 4.1.1 中国超纤合成革现有直接竞争者的竞争程度
 - 4.1.2 中国超纤合成革潜在跨界竞争者的进入威胁
 - 4.1.3 中国超纤合成革竞品/互补/替代品竞争威胁
 - 4.2 中国超纤合成革行业竞争态势矩阵（CPM矩阵）**
 - 4.2.1 中国超纤合成革企业关键成功因素KSF
 - 4.2.2 中国超纤合成革行业竞争者的竞争势头
 - 4.2.3 中国超纤合成革行业竞争者的战略集群
 - 4.3 中国超纤合成革市场竞争结构分析/差异化竞争**
 - 4.3.1 中国超纤合成革行业所处生命周期阶段
 - 4.3.2 中国超纤合成革行业市场集中度【CRn】
 - 4.3.3 中国超纤合成革行业产品差异化程度
 - 4.4 中国超纤合成革市场竞争梯队分布**
 - 4.5 中国超纤合成革市场竞争格局分析**
 - 4.6 中国超纤合成革企业投资并购态势**
 - 4.6.1 中国超纤合成革企业投资布局
 - 4.6.2 中国超纤合成革企业兼并重组
 - 4.7 中国超纤合成革企业融资情况解读**
 - 4.7.1 中国超纤合成革企业融资渠道
 - 4.7.2 中国超纤合成革企业融资事件
 - 4.7.3 中国超纤合成革企业融资规模
 - 4.7.4 中国超纤合成革热门融资赛道
 - 4.7.5 中国超纤合成革融资轮次/IPO

- 4.7.6 中国超纤合成革热门融资地区
- 4.8 中国超纤合成革企业国内外竞争力
 - 4.8.1 中国市场：超纤合成革企业VS外资企业
 - 4.8.2 海外市场：中国超纤合成革企业全球化
- 4.9 中国超纤合成革行业国产替代进程
- 第5章：中国超纤合成革技术进展及供应链
 - 5.1 超纤合成革技术/进入壁垒
 - 5.1.1 超纤合成革核心竞争力/护城河——研发+技术+品控
 - 5.1.2 超纤合成革技术壁垒/进入壁垒
 - 1、技术壁垒
 - 2、认证壁垒
 - 5.2 超纤合成革人才/基础研究
 - 5.2.1 超纤合成革企业研发人员数量/比重
 - 5.2.2 超纤合成革企业研发投入力度/强度
 - 5.2.3 超纤合成革企业研发项目/投入方向
 - 5.2.4 超纤合成革知识产权统计/专利技术
 - 5.2.5 超纤合成革科研创新动态/论文发表
 - 5.2.6 超纤合成革技术研发方向/未来重点
 - 5.3 超纤合成革工艺/关键技术
 - 5.3.1 超纤合成革技术路线全景
 - 1、油性工艺
 - 2、水性工艺
 - 5.3.2 超纤合成革生产工艺流程
 - 5.3.3 超纤合成革关键核心技术
 - 5.3.4 超纤合成革节能环保生产
 - 5.4 超纤合成革设计/成本结构
 - 5.4.1 超纤合成革产品开发设计
 - 5.4.2 超纤合成革基本结构组成
 - 5.4.3 超纤合成革生产成本结构
 - 5.4.4 超纤合成革产业价值分布（价值链）
 - 5.5 配套供应链：超细纤维无纺布（底基材料）
 - 5.5.1 超细纤维概述
 - 5.5.2 超细纤维无纺布工艺流程
 - 1、海岛纤维制造（纺丝）
 - 2、非织造布加工
 - 3、超细纤维PU基布
 - 4、表面整理
 - 5.5.3 超细纤维无纺布原料概况
 - 5.5.4 超细纤维无纺布市场概况
 - 5.5.5 超细纤维无纺布供应商格局
 - 5.5.6 超细纤维无纺布自主化供应
 - 5.6 配套供应链：超纤合成革PU涂层
 - 5.6.1 超纤合成革PU涂层概述
 - 5.6.2 超纤合成革PU涂层——聚氨酯
 - 1、聚氨酯概述
 - 2、聚氨酯市场概况
 - 3、聚氨酯供应商格局
 - 5.6.3 超纤合成革PU涂层——水性聚氨酯
 - 1、水性聚氨酯概述
 - 2、水性聚氨酯市场概况
 - 3、水性聚氨酯供应商格局
 - 5.7 配套供应链：超纤合成革生产设备
 - 5.7.1 超纤合成革生产设备概述
 - 5.7.2 超纤合成革生产设备市场概况
 - 5.7.3 超纤合成革生产设备供应商格局
 - 5.8 超纤合成革的供应链管理挑战
- 第6章：中国超纤合成革细分市场发展分析
 - 6.1 超纤合成革细分产品综合对比
 - 6.1.1 超纤合成革细分产品综合对比

- 6.1.2 超纤革替代天然皮革和合成革
 - 6.2 超纤合成革细分市场发展现状
 - 6.3 超纤合成革细分市场结构分析
 - 6.4 超纤合成革细分市场：超纤绒面革
 - 6.4.1 超纤绒面革概述
 - 6.4.2 超纤绒面革企业产品供给
 - 6.4.3 超纤绒面革市场发展现状
 - 6.4.4 超纤绒面革市场竞争格局
 - 6.4.5 超纤绒面革发展趋势前景
 - 6.5 超纤合成革细分市场：超纤贴面革
 - 6.5.1 超纤贴面革概述
 - 6.5.2 超纤贴面革企业产品供给
 - 6.5.3 超纤贴面革市场发展现状
 - 6.5.4 超纤贴面革市场竞争格局
 - 6.5.5 超纤贴面革发展趋势前景
 - 6.6 超纤合成革绿色产品市场概况
 - 6.6.1 水性超纤
 - 1、研发现状
 - 2、生产现状
 - 6.6.2 生物基超纤
 - 1、研发现状
 - 2、生产现状
 - 6.6.3 可回收超纤
 - 1、研发现状
 - 2、生产现状
 - 6.7 超纤合成革细分市场战略地位分析
- 第7章：中国超纤合成革细分应用市场分析
- 7.1 超纤合成革客户类型及需求特征
 - 7.1.1 中国超纤合成革客户类型
 - 7.1.2 中国超纤合成革需求特征
 - 7.1.3 超纤合成革客户议价能力
 - 7.2 超纤合成革潜在应用场景及对比
 - 7.2.1 超纤合成革潜在应用场景
 - 7.2.2 超纤合成革应用场景对比
 - 7.3 超纤合成革应用市场概况及结构
 - 7.3.1 超纤合成革应用市场概况
 - 7.3.2 超纤合成革应用领域分布
 - 7.4 超纤合成革应用场景：汽车
 - 7.4.1 汽车领域超纤合成革需求概述
 - 7.4.2 汽车领域超纤合成革市场现状
 - 1、汽车行业发展现状
 - 2、超纤合成革汽车需求规模
 - 3、车企超纤合成革应用汇总
 - 7.4.3 汽车领域超纤合成革需求潜力
 - 7.5 超纤合成革应用场景：制鞋
 - 7.5.1 制鞋领域超纤合成革需求概述
 - 7.5.2 制鞋领域超纤合成革市场现状
 - 7.5.3 制鞋领域超纤合成革需求潜力
 - 7.6 超纤合成革应用场景：服装
 - 7.6.1 服装领域超纤合成革需求概述
 - 7.6.2 服装领域超纤合成革市场现状
 - 7.6.3 服装领域超纤合成革需求潜力
 - 7.7 超纤合成革应用场景：其他
 - 7.7.1 家具
 - 7.7.2 箱包
 - 7.7.3 球用
 - 7.8 超纤合成革细分应用战略地位分析
- 第8章：全球及中国超纤合成革企业案例解析
- 8.1 全球及中国超纤合成革企业梳理对比

8.2 全球超纤合成革企业案例分析【不分先后，可指定】

8.2.1 日本东丽Toray

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、企业超纤合成革业务布局
- 4、企业超纤合成革在华布局

8.2.2 意大利Miko Srlay

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、企业超纤合成革业务布局
- 4、企业超纤合成革在华布局

8.2.3 日本可乐丽Kuraray

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、企业超纤合成革业务布局
- 4、企业超纤合成革在华布局

8.2.4 日本帝人TEIJIN

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、企业超纤合成革业务布局
- 4、企业超纤合成革在华布局

8.3 中国超纤合成革企业案例分析【不分先后，可指定】

8.3.1 上海华峰超纤科技股份有限公司

- 1、企业基本信息及发展史
- 2、企业经营情况及投融资
 - (1) 经营情况/营业收入
 - (2) 产品结构/主营业务
 - (3) 销售区域/空间布局
 - (4) 融资历程/对外投资
- 3、企业经营资质/能力资质
- 4、企业研发投入/专利技术
- 5、企业超纤合成革产品/业务布局
- 6、企业超纤合成革应用/客户布局
- 7、企业发展战略&优劣势

8.3.2 山东同大海岛新材料股份有限公司

- 1、企业基本信息及发展史
- 2、企业经营情况及投融资
 - (1) 经营情况/营业收入
 - (2) 产品结构/主营业务
 - (3) 销售区域/空间布局
 - (4) 融资历程/对外投资
- 3、企业经营资质/能力资质
- 4、企业研发投入/专利技术
- 5、企业超纤合成革产品/业务布局
- 6、企业超纤合成革应用/客户布局
- 7、企业发展战略&优劣势

8.3.3 无锡双象超纤材料股份有限公司

- 1、企业基本信息及发展史
- 2、企业经营情况及投融资
 - (1) 经营情况/营业收入
 - (2) 产品结构/主营业务
 - (3) 销售区域/空间布局
 - (4) 融资历程/对外投资
- 3、企业经营资质/能力资质
- 4、企业研发投入/专利技术
- 5、企业超纤合成革产品/业务布局
- 6、企业超纤合成革应用/客户布局
- 7、企业发展战略&优劣势

8.3.4 泉州众信超纤科技股份有限公司

- 1、企业基本信息及发展史
 - 2、企业经营情况及投融资
 - (1) 经营情况/营业收入
 - (2) 产品结构/主营业务
 - (3) 销售区域/空间布局
 - (4) 融资历程/对外投资
 - 3、企业经营资质/能力资质
 - 4、企业研发投入/专利技术
 - 5、企业超纤合成革产品/业务布局
 - 6、企业超纤合成革应用/客户布局
 - 7、企业发展战略&优劣势
- 8.3.5 明新旭腾新材料股份有限公司
- 1、企业基本信息及发展史
 - 2、企业经营情况及投融资
 - (1) 经营情况/营业收入
 - (2) 产品结构/主营业务
 - (3) 销售区域/空间布局
 - (4) 融资历程/对外投资
 - 3、企业经营资质/能力资质
 - 4、企业研发投入/专利技术
 - 5、企业超纤合成革产品/业务布局
 - 6、企业超纤合成革应用/客户布局
 - 7、企业发展战略&优劣势
- 8.3.6 浙江禾欣控股有限公司
- 1、企业基本信息及发展史
 - 2、企业经营情况及投融资
 - (1) 经营情况/营业收入
 - (2) 产品结构/主营业务
 - (3) 销售区域/空间布局
 - (4) 融资历程/对外投资
 - 3、企业经营资质/能力资质
 - 4、企业研发投入/专利技术
 - 5、企业超纤合成革产品/业务布局
 - 6、企业超纤合成革应用/客户布局
 - 7、企业发展战略&优劣势
- 8.3.7 山东世安超纤新材料有限公司
- 1、企业基本信息及发展史
 - 2、企业经营情况及投融资
 - (1) 经营情况/营业收入
 - (2) 产品结构/主营业务
 - (3) 销售区域/空间布局
 - (4) 融资历程/对外投资
 - 3、企业经营资质/能力资质
 - 4、企业研发投入/专利技术
 - 5、企业超纤合成革产品/业务布局
 - 6、企业超纤合成革应用/客户布局
 - 7、企业发展战略&优劣势
- 8.3.8 万华化学集团股份有限公司
- 1、企业基本信息及发展史
 - 2、企业经营情况及投融资
 - (1) 经营情况/营业收入
 - (2) 产品结构/主营业务
 - (3) 销售区域/空间布局
 - (4) 融资历程/对外投资
 - 3、企业经营资质/能力资质
 - 4、企业研发投入/专利技术
 - 5、企业超纤合成革产品/业务布局
 - 6、企业超纤合成革应用/客户布局
 - 7、企业发展战略&优劣势

8.3.9 天守（福建）超纤科技股份有限公司

- 1、企业基本信息及发展史
- 2、企业经营情况及投融资
 - (1) 经营情况/营业收入
 - (2) 产品结构/主营业务
 - (3) 销售区域/空间布局
 - (4) 融资历程/对外投资
- 3、企业经营资质/能力资质
- 4、企业研发投入/专利技术
- 5、企业超纤合成革产品/业务布局
- 6、企业超纤合成革应用/客户布局
- 7、企业发展战略&优劣势

8.3.10 福建华阳超纤有限公司

- 1、企业基本信息及发展史
- 2、企业经营情况及投融资
- 3、企业经营资质/能力资质
- 4、企业研发投入/专利技术
- 5、企业超纤合成革产品/业务布局
- 6、企业超纤合成革应用/客户布局
- 7、企业发展战略&优劣势

——展望篇——

第9章：中国超纤合成革行业政策环境/PEST/SWOT

9.1 中国超纤合成革行业政策汇总解读【P】

- 9.1.1 中国超纤合成革行业政策汇总
- 9.1.2 中国超纤合成革行业发展规划
- 9.1.3 中国超纤合成革重点政策解读
- 9.1.4 各地超纤合成革政策规划汇总
- 9.1.5 各地超纤合成革的政策热力图
- 9.1.6 各地超纤合成革发展目标解读

9.2 中国超纤合成革行业经济社会环境

- 9.2.1 中国超纤合成革经济环境分析【E】
- 9.2.2 中国超纤合成革社会环境分析【S】

9.3 中国超纤合成革行业PEST环境总结

9.4 中国超纤合成革行业SWOT分析图

第10章：中国超纤合成革行业发展潜力及前景展望

10.1 中国超纤合成革行业发展潜力评估

10.2 中国超纤合成革行业未来关键增长点

10.3 中国超纤合成革行业发展前景预测

10.4 中国超纤合成革行业发展趋势洞悉

- 10.4.1 中国超纤合成革行业整体发展趋势
- 10.4.2 中国超纤合成革行业细分市场趋势
- 10.4.3 中国超纤合成革行业技术创新趋势
- 10.4.4 中国超纤合成革行业市场竞争趋势
- 10.4.5 中国超纤合成革行业市场供需趋势

第11章：中国超纤合成革行业发展机遇及策略建议

11.1 中国超纤合成革行业投资风险预警

- 11.1.1 中国超纤合成革行业投资风险预警
- 11.1.2 中国超纤合成革行业投资风险应对

11.2 中国超纤合成革行业投资机遇分析——全产业链配套

- 11.2.1 不足：超纤合成革产业链薄弱点投资机会
- 11.2.2 欠缺：超纤合成革产业链空白点投资机会

11.3 中国超纤合成革行业投资机遇分析——细分领域布局

- 11.3.1 中游：超纤合成革细分产品生产/服务布局机会
- 11.3.2 下游：超纤合成革细分应用领域/场景布局机会

11.4 中国超纤合成革行业投资机遇分析——优势区域布局

- 11.4.1 国内：超纤合成革行业优势区域投资机会
- 11.4.2 海外：超纤合成革海外投资布局/出海机会

11.5 中国超纤合成革行业投资价值评估

11.6 中国超纤合成革行业投资策略建议

11.7 中国超纤合成革行业可持续发展建议

图表目录

- 图表1: 超纤合成革的定义
图表2: 超纤合成革的特征
图表3: 超纤合成革的分类
图表4: 超纤合成革所处行业
图表5: 超纤合成革监管体系
图表6: 超纤合成革监管机构
图表7: 超纤合成革标准体系
图表8: 超纤合成革标准汇总
图表9: 超纤合成革产业链结构示意图
图表10: 超纤合成革产业链生态全景图
图表11: 超纤合成革产业链区域热力图
图表12: 本报告研究范围界定
图表13: 本报告权威数据来源
图表14: 本报告研究统计方法
图表15: 全球超纤合成革行业发展历程
图表16: 全球超纤合成革市场规模体量
图表17: 全球超纤合成革主要企业/产品
图表18: 全球超纤合成革市场供给/产能
图表19: 全球超纤合成革市场需求/测算
图表20: 全球超纤合成革细分市场概况
图表21: 全球超纤合成革下游需求结构
图表22: 全球超纤合成革下游市场概况
图表23: 全球超纤合成革市场竞争格局
图表24: 全球超纤合成革市场集中度
图表25: 全球超纤合成革并购交易态势
图表26: 全球超纤合成革区域发展格局
图表27: 全球超纤合成革区域贸易流向
图表28: 国外超纤合成革发展经验借鉴
图表29: 日本超纤合成革行业发展概况
图表30: 全球超纤合成革市场前景预测（2025-2030年）
图表31: 全球超纤合成革发展趋势洞悉
图表32: 中国超纤合成革发展历程/阶段
图表33: 中国超纤合成革市场规模/体量
图表34: 中国超纤合成革市场参与者类型
图表35: 中国超纤合成革企业入场方式
图表36: 中国超纤合成革企业入场进程
图表37: 中国超纤合成革企业数量变化
图表38: 中国超纤合成革市场产品供给
图表39: 超纤合成革企业的产品及品牌
图表40: 中国超纤合成革研发/生产模式
图表41: 中国超纤合成革产能投资热度
图表42: 中国超纤合成革产线建设热度
图表43: 中国超纤合成革企业产能统计
图表44: 中国超纤合成革生产能力/产能
图表45: 中国超纤合成革生产情况/产量
图表46: 中国超纤合成革适用海关编码
图表47: 中国超纤合成革对外贸易概况
图表48: 中国超纤合成革进口贸易概况
图表49: 中国超纤合成革出口贸易概况
图表50: 中国超纤合成革市场流通渠道
图表51: 中国超纤合成革企业销售渠道
图表52: 中国超纤合成革渗透率/普及率

- 图表53: 中国超纤合成革市场需求分析 (量)
- 图表54: 中国超纤合成革企业销售情况
- 图表55: 中国超纤合成革库存及产销率
- 图表56: 中国超纤合成革市场供求关系
- 图表57: 中国超纤合成革供需平衡表
- 图表58: 中国超纤合成革市场价格走势
- 图表59: 中国超纤合成革企业盈利能力
- 图表60: 中国超纤合成革招标投标/模式政策
- 图表61: 中国超纤合成革招标投标/事件汇总
- 图表62: 中国超纤合成革招标投标/规模统计
- 图表63: 中国超纤合成革招标投标/数据解读
- 图表64: 中国超纤合成革行业发展痛点/挑战
- 图表65: 中国超纤合成革现有直接竞争者的竞争程度
- 图表66: 中国超纤合成革潜在跨界竞争者的进入威胁
- 图表67: 中国超纤合成革竞品/互补/替代品竞争威胁
- 图表68: 中国超纤合成革关键成功因素KSF
- 图表69: 中国超纤合成革行业竞争者的竞争势头
- 图表70: 中国超纤合成革行业竞争者的战略集群
- 图表71: 中国超纤合成革行业所处生命周期阶段
- 图表72: 中国超纤合成革行业市场集中度【CRn】
- 图表73: 中国超纤合成革行业产品差异化程度
- 图表74: 中国超纤合成革市场竞争梯队分布
- 图表75: 中国超纤合成革市场竞争格局分析
- 图表76: 中国超纤合成革企业投资布局
- 图表77: 中国超纤合成革企业兼并重组
- 图表78: 中国超纤合成革企业融资渠道
- 图表79: 中国超纤合成革企业融资事件
- 图表80: 中国超纤合成革企业融资规模
- 图表81: 中国超纤合成革热门融资赛道
- 图表82: 中国超纤合成革融资轮次/IPO
- 图表83: 超纤合成革外企在华布局动态
- 图表84: 超纤合成革外企在华市场份额
- 图表85: 超纤合成革核心竞争力/护城河
- 图表86: 超纤合成革技术壁垒/进入壁垒
- 图表87: 超纤合成革企业研发人员数量
- 图表88: 超纤合成革企业研发投入力度/强度
- 图表89: 超纤合成革企业研发项目/投入方向
- 图表90: 超纤合成革知识产权统计/专利技术
- 图表91: 超纤合成革科研创新动态/论文发表
- 图表92: 超纤合成革技术研发方向/未来重点
- 图表93: 超纤合成革技术路线全景图
- 图表94: 超纤合成革生产工艺流程图
- 图表95: 超纤合成革关键核心技术
- 图表96: 超纤合成革产品开发设计
- 图表97: 超纤合成革基本组成结构
- 图表98: 超纤合成革生产成本结构
- 图表99: 超纤合成革产业价值分布 (价值链)
- 图表100: 超细纤维概述
- 图表101: 超细纤维无纺布市场概况
- 图表102: 超细纤维无纺布供应商格局
- 图表103: 超细纤维无纺布自主化供应
- 图表104: 超纤合成革PU涂层概述
- 图表105: 超纤合成革生产设备概述
- 图表106: 超纤合成革生产设备市场概况
- 图表107: 超纤合成革的供应链管理挑战
- 图表108: 超纤合成革细分产品综合对比
- 图表109: 超纤革替代天然皮革和合成革
- 图表110: 超纤合成革细分市场发展现状
- 图表111: 超纤合成革细分市场结构分析

图表112: 超纤绒面革概述
图表113: 超纤绒面革企业产品供给
图表114: 超纤绒面革市场发展现状
图表115: 超纤绒面革市场竞争格局
图表116: 超纤绒面革发展趋势前景
图表117: 超纤贴面革概述
图表118: 超纤贴面革企业产品供给
图表119: 超纤贴面革市场发展现状
图表120: 超纤贴面革市场竞争格局
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！