|  |
| --- |
| [中国络筒机行业现状研究分析及市场前景预测报告（2025年）](https://www.20087.com/M_JiXieJiDian/27/LuoTongJiFaZhanXianZhuangFenXiQianJingYuCe.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [中国络筒机行业现状研究分析及市场前景预测报告（2025年）](https://www.20087.com/M_JiXieJiDian/27/LuoTongJiFaZhanXianZhuangFenXiQianJingYuCe.html) |
| 报告编号： | 1856927　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8200 元　　纸介＋电子版：8500 元 |
| 优惠价： | 电子版：7360 元　　纸介＋电子版：7660 元　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/M_JiXieJiDian/27/LuoTongJiFaZhanXianZhuangFenXiQianJingYuCe.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　络筒机是纺织工业中用于将纱线从纺锭转移到筒子上的关键设备，近年来，随着自动化和智能化技术的融入，络筒机行业经历了显著的技术革新。现代络筒机不仅提高了生产效率，而且通过集成先进的传感器和控制系统，实现了精准的张力控制和纱线质量监测。同时，行业正逐步向节能、低噪音和环保方向发展，以适应可持续生产的趋势。  
　　未来，络筒机行业将更加注重智能化和定制化。随着工业4.0的推进，络筒机将集成更多的人工智能和大数据分析功能，以实现预测性维护和优化生产流程。同时，针对不同纤维特性和客户需求，定制化解决方案将成为主流，以提高纱线质量和客户满意度。此外，络筒机制造商将加大研发投入，探索新材料和新技术，以减少设备的能耗和环境影响，满足绿色生产的要求。  
　　《[中国络筒机行业现状研究分析及市场前景预测报告（2025年）](https://www.20087.com/M_JiXieJiDian/27/LuoTongJiFaZhanXianZhuangFenXiQianJingYuCe.html)》系统分析了络筒机行业的市场规模、需求动态及价格趋势，并深入探讨了络筒机产业链结构的变化与发展。报告详细解读了络筒机行业现状，科学预测了未来市场前景与发展趋势，同时对络筒机细分市场的竞争格局进行了全面评估，重点关注领先企业的竞争实力、市场集中度及品牌影响力。结合络筒机技术现状与未来方向，报告揭示了络筒机行业机遇与潜在风险，为投资者、研究机构及政府决策层提供了制定战略的重要依据。  
  
第一章 络筒机概述  
　　第一节 络筒机行业定义  
　　　　一、络筒机简介  
　　　　二、络筒机用途  
　　　　三、络筒机工序  
　　第二节 络筒机产品结构  
　　第三节 络筒机发展历程  
　　第四节 络筒机产业链分析  
　　　　一、产业链模型介绍  
　　　　二、络筒机产业链模型分析  
  
第二章 2024-2025年中国络筒机行业发展环境分析  
　　第一节 中国经济环境分析  
　　　　一、中国GDP增长情况分析  
　　　　二、工业经济发展形势分析  
　　　　三、社会固定资产投资分析  
　　　　四、对外贸易发展形势分析  
　　　　五、全社会消费品零售总额  
　　　　六、居民消费价格指数分析  
　　　　七、宏观经济发展趋势预测  
　　第二节 络筒机行业相关政策  
　　　　一、国家“十五五”产业政策  
　　　　二、其他相关政策  
　　　　三、出口关税政策  
　　第三节 中国络筒机行业发展社会环境分析  
　　　　一、中国人口规模现状  
　　　　二、行业科技投入状况  
　　　　三、城乡居民收入分析  
  
第三章 中国络筒机生产现状分析  
　　第一节 络筒机所属行业总体规模  
　　第二节 络筒机产能概况  
　　　　一、产能分析  
　　第三节 络筒机市场容量概况  
　　　　一、2020-2025年市场容量分析  
　　　　二、产能配置与产能利用率分析  
　　　　三、市场容量预测  
　　第四节 络筒机产业的生命周期分析  
　　　　一、产品生命周期模型  
　　　　二、行业生命周期判定  
  
第四章 络筒机国内产品价格走势及影响因素分析  
　　第一节 络筒机产品2020-2025年价格回顾  
　　第二节 国内产品当前市场价格及评述  
　　第三节 国内产品价格影响因素分析  
　　第四节 2025-2031年国内产品未来价格走势预测  
  
第五章 2024-2025年我国络筒机行业发展现状分析  
　　第一节 我国络筒机行业发展现状  
　　　　一、络筒机行业品牌发展现状  
　　　　二、络筒机行业需求市场现状  
　　　　三、我国络筒机市场走向分析  
　　第二节 中国络筒机产品技术分析  
　　　　一、2024-2025年络筒机产品技术变化特点  
　　　　二、2024-2025年络筒机产品市场的新技术  
　　　　三、2024-2025年络筒机产品市场现状分析  
　　第三节 中国络筒机行业存在的问题  
　　　　一、络筒机产品市场存在的主要问题  
　　　　二、国内络筒机产品市场的瓶颈分析  
　　　　三、络筒机产品市场遭遇的规模难题  
　　第四节 节对中国络筒机市场的分析及思考  
　　　　一、络筒机市场特点  
　　　　二、络筒机市场分析  
　　　　三、络筒机工艺分析  
　　　　四、对中国络筒机行业发展的思考  
  
第六章 2024-2025年中国络筒机行业发展概况  
　　第一节 2024-2025年中国络筒机行业发展态势分析  
　　　　一、国内研究发展现状  
　　　　二、国外研究发展现状  
　　第二节 2024-2025年中国络筒机行业发展特点分析  
　　　　一、周期性  
　　　　二、区域性  
　　　　三、季节性  
　　第三节 2024-2025年中国络筒机行业市场供需分析  
  
第七章 络筒机行业市场竞争策略分析  
　　第一节 行业竞争结构分析  
　　　　一、现有企业间竞争  
　　　　二、潜在进入者分析  
　　　　三、替代品威胁分析  
　　　　四、供应商议价能力  
　　　　五、客户议价能力  
　　第二节 络筒机市场竞争策略分析  
　　　　一、络筒机市场增长潜力分析  
　　　　二、络筒机产品竞争策略分析  
　　第三节 络筒机企业竞争策略分析  
　　　　一、2025-2031年我国络筒机市场竞争趋势  
　　　　二、2025-2031年络筒机企业竞争策略分析  
  
第八章 络筒机行业投资与发展前景分析  
　　第一节 2020-2025年络筒机行业投资情况分析  
　　　　一、2020-2025年总体投资结构  
　　　　二、2020-2025年投资规模情况  
　　　　三、2020-2025年投资增速情况  
　　　　四、2025年分地区投资分析  
　　第二节 络筒机行业投资机会分析  
　　　　一、络筒机投资项目分析  
　　　　二、可以投资的络筒机模式  
　　　　三、2025年络筒机投资机会  
  
第九章 2025-2031年中国络筒机行业发展前景预测分析  
　　第一节 2025-2031年中国络筒机行业发展预测分析  
　　　　一、未来络筒机发展分析  
　　　　二、未来络筒机行业技术开发方向  
　　第二节 2025-2031年中国络筒机行业市场前景分析  
　　　　一、产品差异化是企业发展的方向  
　　　　二、渠道重心下沉  
  
第十章 络筒机行业上下游行业分析  
　　第一节 上游行业分析  
　　　　一、发展现状  
　　　　二、发展趋势预测  
　　　　三、行业新动态及其对络筒机行业的影响  
　　第二节 下游行业分析  
　　　　一、发展现状  
　　　　二、发展趋势预测  
　　　　三、市场现状分析  
　　　　四、行业新动态及其对络筒机行业的影响  
  
第十一章 2025-2031年络筒机行业发展趋势及投资风险分析  
　　第一节 络筒机未来发展预测分析  
　　　　一、中国络筒机发展方向分析  
　　　　二、2025-2031年中国络筒机行业发展规模  
　　　　三、2025-2031年中国络筒机行业发展趋势预测  
　　第二节 2025-2031年中国络筒机行业投资风险分析  
　　　　一、市场竞争风险  
　　　　二、技术风险分析  
　　　　三、品牌忠诚度  
  
第十二章 络筒机国内重点生产厂家分析  
　　第一节 浙江精功科技股份有限公司  
　　　　一、企业基本概况  
　　　　二、2020-2025年企业经营与财务状况分析  
　　　　三、企业竞争优势分析  
　　　　四、企业未来发展战略与规划  
　　第二节 青岛纺织机械股份有限公司  
　　　　一、企业基本概况  
　　　　二、企业发展历程  
　　　　三、企业部分产品介绍  
　　　　四、企业竞争优势分析  
　　第三节 太平洋机电集团上海纺织有限公司  
　　　　一、企业基本概况  
　　　　二、企业产品介绍  
　　　　三、企业协作加工业务  
　　　　四、企业产品分布  
　　第四节 江苏凯宫机械股份有限公司  
　　　　一、企业基本概况  
　　　　二、企业产品介绍  
　　　　三、企业经营状况分析  
　　　　四、企业竞争优势分析  
　　第五节 浙江万事发纺织机械有限公司  
　　　　一、企业基本概况  
　　　　二、企业产品介绍  
　　　　三、企业竞争优势分析  
　　　　四、企业未来发展战略与规划  
　　第六节 中山市宏图精密机械制造有限公司  
　　　　一、企业基本概况  
　　　　二、企业产品介绍  
　　　　三、企业最新动态  
  
第十三章 络筒机地区所属行业销售分析  
　　第一节 中国络筒机所属行业区域销售市场结构变化  
　　第二节 络筒机所属行业“东北地区”销售分析  
　　　　一、2020-2025年东北地区销售规模  
　　　　二、东北地区销售分析  
　　第三节 络筒机所属行业“华北地区”销售分析  
　　　　一、2020-2025年华北地区销售规模  
　　　　二、华北地区销售分析  
　　第四节 络筒机所属行业“中南地区”销售分析  
　　　　一、2020-2025年中南地区销售规模  
　　　　二、中南地区销售分析  
　　第五节 络筒机所属行业“华东地区”销售分析  
　　　　一、2020-2025年华东地区销售规模  
　　　　二、华东地区销售分析  
　　第六节 络筒机所属行业“西北地区”销售分析  
　　　　一、2020-2025年西北地区销售规模  
　　　　二、西北地区销售分析  
  
第十四章 2025-2031年中国络筒机行业投资战略研究  
　　第一节 2025-2031年中国络筒机行业投资策略分析  
　　　　一、络筒机企业投资策略  
　　　　二、络筒机品牌竞争战略  
　　第二节 2025-2031年中国络筒机行业品牌建设策略  
　　　　一、络筒机的规划  
　　　　二、络筒机的建设  
　　　　三、络筒机业成功之道  
  
第十五章 第十六章 市场指标预测及行业项目投资建议  
　　第一节 中国络筒机行业发展趋势  
　　第二节 中国络筒机产品投资趋势  
　　第三节 中智.林 中国络筒机行业投资建议  
  
图表目录  
　　图表 1 络筒机在纺纱工艺流程中所处位置  
　　图表 2 Bal-Con跟踪式气圈控制器  
　　图表 3 气圈破裂器  
　　图表 4 弹子式张力装置  
　　图表 5 圆盘式张力装置  
　　图表 6 弹簧张力鞋式  
　　图表 7 曲弧板式张力装置  
　　图表 8 气动式张力装置  
　　图表 9 梳齿式张力装置  
　　图表 10 自动捻接器捻接原理  
　　图表 11 络筒机部件原料  
　　图表 12 络筒机行业产业链示意图  
　　图表 13 2025年和全年GDP初步核算数据  
　　图表 14 GDP环比和同比增长速度  
　　图表 15 2024-2025年规模以上工业增加值同比增长速度  
　　图表 16 2025年份规模以上工业生产主要数据  
　　图表 17 各月累计主营业务收入与利润总额同比增速  
　　图表 18 固定资产投资（不含农户）同比增速  
　　图表 19 固定资产投资到位资金同比增速  
　　图表 20 2025年份及上半年主要统计数据  
　　图表 21 2025年社会消费品零售总额分月同比增长速度  
　　图表 22 2025年份社会消费品零售总额主要数据  
　　图表 23 全国居民消费价格涨跌幅  
　　图表 24 2025年居民消费价格比上年涨跌幅度  
　　图表 25 中国未来GDP增速预测  
　　图表 26 络筒机所处行业  
　　图表 27 中国纺织机械制造行业标准  
　　图表 28 中国纺织机械制造行业政策汇总  
　　图表 29 “十五五”时期纺织工业发展的主要指标  
　　图表 30 纺织装备发展重点工艺技术进步和提高机床数控化率。  
　　图表 31 络筒机行业技术标准  
　　图表 32 络筒机参数  
　　图表 33 络筒机基本关税信息  
　　图表 34 2024年末人口数及其构成  
　　图表 35 2020-2025年研究与实验发展（R&D）经费支出  
　　图表 36 2025年专利申请受理、授权和有效专利情况  
　　图表 37 2020-2025年全国居民人均可支配收入及其增速  
　　图表 38 2025年全国居民人均消费支出及其构成  
　　图表 39 2020-2025年纺织机械业销售收入  
　　图表 40 2020-2025年纺织机械业销售收入增长趋势图  
　　图表 41 2020-2025年中国自动络筒机消费量情况  
　　图表 42 生命周期示意图  
　　图表 43 行业生命周期主要特征列表  
　　图表 44 2020-2025年自动络筒机进口均价情况  
　　图表 46 国内外络筒机产品指标比较  
　　图表 47 赐来福络纱张力自动控制装置  
　　图表 48 村田络纱张力自动控制装置  
　　图表 49 赐来福自动络筒机的电子防叠系统  
　　图表 50 中国纺织机械制造行业当前发展特点  
　　图表 51 不同粗细纱线选用张力圈重量纱  
　　图表 52 有关参数与张力圈重量关系  
　　图表 53 各种自动络筒机主要性能对比  
　　图表 54 “波特五力模型”图  
　　图表 55 我国络筒机企业及其产品  
　　图表 56 纺织机械行业三大竞争群体优劣势比较  
　　图表 57 2020-2025年纺织机械业固定资产投资额情况  
　　图表 58 2020-2025年纺织机械业固定资产投资额增速情况  
　　图表 59 2020-2025年粗钢产能及产量情况  
　　图表 60 2020-2025年粗钢产能及产量增长趋势图  
　　图表 61 大中型钢铁企业财务状况  
　　图表 62 年产钢1000万吨以上企业实现利润表  
　　图表 63 实现利润前20名企业情况  
　　图表 64 2020-2025年钢材价格走势  
　　图表 65 2024年末主要钢材品种价格及指数变化情况表  
　　图表 66 2024年末CSPI中国钢材价格指数变化情况  
　　图表 67 2020-2025年电子元件行业销售产值增速对比  
　　图表 68 电子元件华强北价格指数  
　　图表 69 2025年日电子元件涨跌幅  
　　图表 70 2025年日电子器件涨幅  
　　图表 71 2020-2025年我国机电产品产量  
　　图表 72 青岛宏大公司某型自动络筒机使用风机变频前后功耗对比  
　　图表 73 2020-2025年规模以上纺织企业工业增加值同比增率  
　　图表 74 2020-2025年纺织业主营业务收入情况统计  
　　图表 75 2020-2025年纺织业利润统计  
　　图表 76 2020-2025年纺织业销售利润率统计  
　　图表 77 2020-2025年纺织业出口额及其增速  
　　图表 78 2020-2025年纺织业固定资产投资规模  
　　图表 79 2025-2031年纺织机械业市场规模预测  
　　图表 80 2020-2024年末浙江精功科技股份有限公司资产负债情况表  
　　图表 81 2020-2025年浙江精功科技股份有限公司利润情况表  
　　图表 82 太平洋机电集团上海纺织有限公司产品分布图  
　　图表 83 2024年末中国纺织机械行业各地区资产总额  
　　图表 84 2024年末中国纺织机械行业各地区资产份额对比图  
　　图表 85 2025年中国纺织机械行业各地区销售额  
　　图表 86 2025年中国纺织机械行业各地区销售份额对比图  
　　图表 87 2024年末中国纺织机械行业各地区资产总额  
　　图表 88 2024年末中国纺织机械行业各地区资产份额对比图  
　　图表 89 2025年中国纺织机械行业各地区销售额  
　　图表 90 2025年中国纺织机械行业各地区销售份额对比图  
　　图表 91 2020-2025年东北地区纺织机械行业收入规模趋势图  
　　图表 92 2024-2025年东北地区纺织机械行业各省市收入规模情况  
　　图表 93 2020-2025年华北地区纺织机械行业收入规模趋势图  
　　图表 94 2024-2025年华北地区纺织机械行业各省市收入规模情况  
　　图表 95 2020-2025年中南地区纺织机械行业收入规模趋势图  
　　图表 96 2024-2025年中南地区纺织机械行业各省市收入规模情况  
　　图表 97 2020-2025年华东地区纺织机械行业收入规模趋势图  
　　图表 98 2024-2025年华东地区纺织机械行业各省市收入规模情况  
　　图表 99 2020-2025年西北地区纺织机械行业收入规模趋势图  
　　图表 100 2024-2025年西北地区纺织机械行业各省市收入规模情况  
略……

了解《[中国络筒机行业现状研究分析及市场前景预测报告（2025年）](https://www.20087.com/M_JiXieJiDian/27/LuoTongJiFaZhanXianZhuangFenXiQianJingYuCe.html)》，报告编号：1856927，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：[Kf@20087.com](mailto:Kf@20087.com)

详细介绍：<https://www.20087.com/M_JiXieJiDian/27/LuoTongJiFaZhanXianZhuangFenXiQianJingYuCe.html>

热点：自动络筒机什么品牌最好、络筒机的作用、络纱机、络筒机操作规程、槽筒络筒机、络筒机的生产厂家、自动络筒机、络筒机种类、萨维奥自动络筒机

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！