

2020-2025年中国印染行业市场前景预测及投资方向研究报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2020-2025年中国印染行业市场前景预测及投资方向研究报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.huaon.com/channel/light/604664.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、报告目录及图表目录

印染又称之为染整。

是一种加工方式，也是前处理，染色，印花，后整理，洗水等的总称；本科的染整专业现在已经并入轻化工程专业；早在六、七千年前的新石器时代，我们的祖先就能够用赤铁矿粉末将麻布染成红色。居住在青海柴达木盆地诺木洪地区的原始部落，能把毛线染成黄、红、褐、蓝等色，织出带有色彩条纹的毛布。商周时期，染色技术不断提高。宫廷手工作坊中设有专职的官吏"染人"来"掌染草"，管理染色生产。染出的颜色也不断增加。到汉代，染色技术达到了相当高的水平。

2019年1-12月份，规模以上印染企业数量达1633家，其中亏损企业户数309家，亏损面18.92%，较2018年扩大1.25个百分点；亏损企业亏损总额17.11亿元，同比增加9.76%，增速较2018年增加21.24个百分点。

2017-2019年我国规模以上印染企业亏损情况

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章 印染行业相关基础阐述

第一节 印染的界定、分类和历史

一、印染工业研究界定

二、印染加工分类

三、中国印染发展历史

四、中国印染工艺技术发展沿革

第二节 印染的基本工序

一、练、漂工序

二、染色工序

三、印花工序

四、整理

第三节 主要纺织物印染流程

一、蚕丝纺织物染整

二、合成纤维纺织物染整

三、棉纺织物染整

四、毛纺织物染整

第四节 印染废水

- 一、印染废水的界定、特点及分类
- 二、棉纺织品印染废水特性
- 三、丝绸印染废水特性
- 四、毛织物染整废水特性
- 五、其他织物染整废水特性

第二章 2015-2019年世界印染行业整体运营状况分析

第一节 2015-2019年世界印染行业发展环境分析

第二节 2015-2019年世界印染行业市场格局

- 一、世界印染行业发展历史回顾
- 二、世界印染行业技术发展分析
- 三、世界印染行业发展动态分析

第三节 2015-2019年世界主要国家印染行业运行态势剖析

- 一、日本印染工业发展概况分析
- 二、韩国印染业发展分析
- 三、美国印染行业发展状况解析

第四节 2020-2025年世界印染行业发展趋势预测

第三章 2015-2019年中国印染工业市场发展环境解析

第一节 2015-2019年中国宏观经济环境分析

- 一、中国GDP分析
- 二、消费价格指数分析
- 三、城乡居民收入分析
- 四、社会消费品零售总额
- 五、全社会固定资产投资分析
- 六、进出口总额及增长率分析

第二节 2015-2019年中国印染工业市场政策环境分析

- 一、纺织工业调整和振兴规划
- 二、印染行业准入条件
- 三、纺织染整工业水污染物排放标准
- 四、印染行业废水污染防治技术政策
- 五、进出口政策的影响

第三节 2015-2019年中国印染工业市场社会环境分析

- 一、人口环境分析
- 二、教育环境分析
- 三、文化环境分析

四、生态环境分析

第四节 2015-2019年中国印染行业市场技术环境分析

第四章 2015-2019年中国印染行业总体运行动态解析

第一节 2015-2019年中国印染工业发展分析

一、宏观调控下中国印染行业结构调整取得明显成果

二、中国印染业所面临的发展困境

三、中国印染业发展的有利条件和机遇

四、中国加大投资推动印染业全面协调发展

第二节 2015-2019年中国印染业运行状况分析

一、近年中国印染行业发展情况回顾

二、2015-2019年中国印染行业经济运行情况分析

三、2015-2019年中国印染行业发展现状分析

第三节 2015-2019年中国印染行业发展动态分析

一、印染企业被责令停产整治 面临末位淘汰

二、印染重大成果转化项目在武汉动工

三、印染行业劲刮环保风暴

四、华纺新产品获中国印染行业面料奖

五、鄂鲁浙印染业抓紧淘汰落后产能

第四节 2015-2019年中国印染业发展存在的问题分析

一、和国外对比中国印染业发展存在的差距

二、中国印染行业面临的严峻形势

三、中国印染业市场发展存在的问题

四、中国印染行业遭遇绿色壁垒亟需发展创新

五、印染行业发展中染化料所存在的问题

第五节 2015-2019年促进中国印染业可持续发展的对策分析

一、印染行业发展需在创新的基础上突破环保和社会责任

二、中国印染行业应对生存考验的措施

三、面对危机中国印染企业的应对策略

四、中国印染业发展离不开印染企业的管理创新

第五章 2015-2019年中国棉、化纤印染精加工所属行业数据监测分析

第一节 2015-2019年中国棉、化纤印染精加工所属行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

第二节 2019年中国棉、化纤印染精加工所属行业结构分析

一、企业数量结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

二、销售收入结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

第三节 2015-2019年中国棉、化纤印染精加工所属行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

第四节 2015-2019年中国棉、化纤印染精加工所属行业成本费用分析

一、销售成本统计

二、费用统计

第五节 2015-2019年中国棉、化纤印染精加工所属行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第六章 2015-2019年中国印染布产量统计分析

第一节 2015-2019年全国印染布产量分析

2019年1-12月份，规模以上印染企业印染布产量537.63亿米，同比增加9.6%，增速较2018年提高15个百分点。

2011-2019年中国规模以上印染企业印染布产量

第二节 2019年全国及主要省份印染布产量分析

第三节 2019年印染布产量集中度分析

第七章 2015-2019年中国印染业重点省市发展状况分析

第一节 浙江省

一、浙江省印染业通过发展信息技术推动行业节能减排

二、浙江印花业发展现状和存在问题

三、浙江印染业做强后整理

四、浙江萧山印染行业面对低成本与环保的两难选择

五、浙江绍兴印染行业外来订单占主导地位

第二节 江苏省

- 一、江苏印染行业发展状况简析
- 二、江苏印染行业发展过程中的主要特点
- 三、江苏印染业可持续发展面临的主要问题
- 四、推动江苏印染业可持续发展的对策

第三节 福建

- 一、福建印染行业恶性价格竞争影响整个产业链发展
- 二、福建石狮印染行业通过产业调整发展迅速
- 三、福建石狮印染业运用知识产权战略强化行业竞争实力
- 四、福建省印染行业标准在石狮讨论制订

第四节 其他省市印染业发展概况

- 一、山东省印染业加强污染治理工作并交流经验
- 二、湖北印染业亟需突破发展瓶颈实现发展飞跃
- 三、河北加大力度整治纺织印染服装行业的顽疾
- 四、辽宁丹东欲建成世界知名无水印染产业基地

第八章 2015-2019年中国印染工业优势重点企业竞争力及关键性数据分析

第一节 山东大海集团有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第二节 天龙控股集团有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第三节 浙江永通染织集团有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 山东龙喜集团公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 郑州市光华纺织印染实业公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节 江苏沙印集团有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节 东莞沙田丽海纺织印染有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八节 正定县天龙有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九节 华纺股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十节 浙江稽山控股集团有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九章 2015-2019年中国印染助剂发展动态探析

第一节 2015-2019年中国印染助剂行业发展情况分析

一、纺织印染助剂

二、中国印染助剂发展历史

三、纺织印染助剂行业的特点

四、中国印染助剂行业发展状况剖析

五、中国染化料和助剂与发达国家存在的差距

第二节 2015-2019年中国纺织印染助剂行业发展概况

一、纺织印染助剂行业特点分析

二、近年来我国纺织印染助剂增长分析

三、纺织印染助剂发展影响因素分析

第三节 2015-2019年中国印染助剂发展存在的问题和对策

一、从印染助剂的进出口状况看行业存在的问题

二、中国纺织印染助剂行业发展存在问题分析

三、促进中国印染助剂行业更快更好发展的策略

四、中国印染助剂行业今后发展策略

第四节 2015-2019年中国印染助剂发展前景和未来方向

一、中国印染助剂行业未来发展空间广阔

二、新纤维用的助剂开发

三、绿色、环保印染助剂

四、清洁型、节约型助剂

五、扩大印染助剂的出口

第十章 2015-2019年中国印染染料工业运行动态分析

第一节 染料的相关概述

一、染料的概念

二、染料的分类

三、染料应用与选择

四、染色牢度

第二节 中国染料工业发展状况分析

一、中国染料工业发展过程中呈现的三大特点

二、中国染料工业的发展概况

三、近年中国染料工业的发展回顾

四、2015-2019年中国染料工业发展状况分析

五、中国染料行业推行“走出去”战略实现突破

第三节 中国染料工业发展中存在的问题和对策

一、中国染料工业与发达国家存在的差距

二、中国染料工业发展存在的问题

三、应对危机染料工业的发展方向

四、实现印染业和染料工业共同发展的方法途径

五、提高染料企业竞争力的策略

第四节 中国染料工业未来的发展方向

一、产品创新

二、工艺创新

三、管理创新

四、服务创新

第十一章 2015-2019年中国印染机械发展情况解析

第一节 中国印染机械发展分析

一、国产连续式印染设备仍占重要地位

二、中国国产印染机械企业发展状况分析

三、国产印染机械发展亟需突破“一般”评价

四、中国新型印染后整理设备需求旺盛

五、中国印染机械设备步入“数字化”新时代

六、中国印染设备与发达国家的差距

第二节 印染加工自动化控制技术分析应用

一、新型整纬技术

二、独特的3D计算机测配色系统

三、布匹色差在线检测系统

四、新的缩水率控制技术

第三节 2020-2025年中国印染机械未来发展趋势预测分析

一、国产印染机械未来发展方向

二、中国印染机械开发研制的方向

三、纺织印染机械未来发展需求

第十二章 2015-2019年中国印染业节能减排发展状况透析

第一节 中国印染业节能减排发展概况

一、节能减排的重要性

二、近年来节能减排取得积极进展

三、节能减排面临的形势及重点任务

四、印染行业积极推进清洁生产和审核

第二节 印染业废水处理分析

一、国内外印染行业废水处理现状调研

二、中国印染行业废水处理所遇到的难题

三、改善中国印染废水处理现状的对策分析

四、中国印染行业废水治理发展方向

第三节 节能减排存在的主要问题

一、部分印染企业节能减排积极性不高

二、印染企业节能减排措施不到位

三、印染产品结构、生产模式不合理导致能源消耗过高

四、印染企业节能减排技术研发投入不足

五、中国印染行业缺乏能耗、水耗的评价标准

六、印染行业环保法律法规不健全

第四节 强化中国节能减排工作的方法策略

一、加大对节能减排技术的研发和推广

二、培育典型抓好示范带动行业节能减排

三、全面推行清洁生产

四、加大相关标准、法规的执行力度

五、采取积极的节能减排激励政策

六、制定产业导向政策

第十三章 2015-2019年中国印染技术研究进展分析

第一节 2015-2019年中国印染技术发展分析

一、中国印染技术的发展状况分析

二、近年来中国印染技术得到了较快的提高

三、两大印染新技术引起热切关注

第二节 2015-2019年各类纺织品染整加工技术发展

一、棉麻及其混纺织物染整工程

二、毛及其混纺织物染整工程

三、丝绸染整技术

四、可持续发展的新型棉织物印染加工技术

第三节 染色技术

一、促进现代染色技术发展的主要因素

二、活性染料染色技术

三、纺织品二次成功染色技术（RFT）和即时化生产（JFT）

四、其它类染料染色技术

五、未来染色技术的发展方向

第四节 印花技术

一、各种印花技术优缺点比较分析

二、数码印花技术的概念及特点

三、创新、环保是中国印花技术的发展重心

第十四章 2020-2025年中国印染行业发展前景展望及盈利预测分析

第一节 2020-2025年中国印染行业发展前景预测

一、中国数码印花未来市场前景概述

二、新型印染加工技术的发展前景预测

第二节 2020-2025年中国印染行业未来发展方向

一、全球化背景下中国印染业市场未来的发展方向

二、中国印染行业向生态、高效和多功能性方向发展

三、可持续发展将成为中国印染业未来发展方向

四、中国印染行业未来发展侧重点在于质的提升

五、染整行业今后的发展趋势预测分析

第三节 2020-2025年中国印染行业盈利预测分析

第十五章 2020-2025年中国印染行业投资机会与风险规避指引

第一节 2015-2019年中国印染行业投资周期分析

一、经济周期「AK LCY」

二、增长性与波动性

三、成熟度分析

第二节 2020-2025年中国印染行业投资机会分析

一、印染工业投资吸引力分析

二、印染行业区域投资潜力分析

三、印染相关产品投资潜力分析

第三节 2020-2025年中国印染行业投资风险预警

一、宏观调控政策风险

二、市场竞争风险

三、原料供给风险

四、市场运营机制风险

五、技术竞争分析

图表目录：

图表2015-2019年中国GDP总量及增长趋势图

图表2019年中国三产业增加值结构图

图表2015-2019年中国CPI、PPI月度走势图

图表2015-2019年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表2015-2019年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表2015-2019年中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表2015-2019年中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表2015-2019年中国工业增加值增长趋势图

图表2015-2019年我国工业增加值分季度增速

图表2015-2019年我国全社会固定资产投资额走势图

图表2015-2019年我国城乡固定资产投资额对比图

图表2015-2019年我国财政收入支出走势图

图表2015-2019年人民币兑美元汇率中间价

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/light/604664.html>