2022-2028年中国染整行业 研究与未来发展趋势报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制 www.chinairr.org

一、报告报价

《2022-2028年中国染整行业研究与未来发展趋势报告》信息及时,资料详实,指导性强,具有独家,独到,独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势,获得优质客户信息,准确、全面、迅速了解目前行业发展动向,从而提升工作效率和效果,是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址:http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/202112/28-443889.html

产品价格:纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: http://www.chinairr.org

Email: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师 陈老师 谭老师

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、说明、目录、图表目录

染整指对纺织材料(纤维、纱线和织物)进行以化学处理为主的工艺过程,现代也通称为印染。染整同纺纱、机织或针织生产一起,形成纺织物生产的全过程。染整包括预处理、染色、印花和整理。染整质量的优劣对纺织品的使用价值有重要的影响。

中国产业研究报告网发布的《2022-2028年中国染整行业研究与未来发展趋势报告》共十四章。首先介绍了染整产业相关概念及发展环境,接着分析了中国染整行业规模及消费需求,然后对中国染整行业市场运行态势进行了重点分析,最后分析了中国染整行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国染整行业有个系统的了解或者想投资该行业,本报告将是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计数据,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 染整行业相关概述

- 1.1 染整行业定义及特点
- 1.1.1 染整行业的定义
- 1.1.2 染整行业产品/服务特点
- 1.2 染整的基本工序
- 1.2.1 练、漂工序
- 1.2.2 染色工序
- 1.2.3 印花工序
- 1.2.4 整理
- 1.3 主要纺织物染整流程
- 1.3.1 蚕丝纺织物染整
- 1.3.2 合成纤维纺织物染整
- 1.3.3 棉纺织物染整
- 1.3.4 毛纺织物染整
- 1.4 染整废水
- 1.4.1 染整废水的定义、特点及分类

- 1.4.2 棉纺织品染整废水特性
- 1.4.3 丝绸染整废水特性
- 1.4.4 毛织物染整废水特性

第二章 染整行业市场特点概述

- 2.1 行业市场概况
- 2.1.1 行业市场特点
- 2.1.2 行业市场化程度
- 2.2 进入本行业的主要障碍
- 2.3 行业的周期性、区域性
- 2.4 行业与上下游行业的关联性
- 2.4.1 行业产业链概述
- 2.4.2 上游产业分布
- 2.4.3 下游产业分布

第三章 2016-2020年中国染整行业发展环境分析

- 3.1 染整行业政治法律环境
- 3.1.1 《纺织染整工业水污染物排放标准》
- 3.1.2 《染整企业环境守法导则》
- 3.1.3《染整行业准入条件》
- 3.1.4 政策环境对行业的影响
- 3.2 染整行业经济环境分析
- 3.3 染整行业社会环境分析
- 3.4 染整行业技术环境分析
- 3.5 我国染整新技术的节 能减排效益分析

第四章 全球染整行业发展概述

- 4.1 2016-2020年全球染整行业发展情况概述
- 4.1.1 全球染整行业发展现状
- 4.1.2 全球染整行业发展特征
- 4.2 2016-2020年全球主要地区染整行业发展状况
- 4.2.1 欧洲

- 4.2.2 美国
- 4.2.3 日韩
- 4.3 2022-2028年全球染整行业发展前景预测
- 4.3.1 全球染整行业发展前景分析
- 4.3.2 全球染整行业发展趋势分析
- 4.4 全球染整行业重点企业发展动态分析

第五章 中国染整行业发展概述

- 5.1 中国染整行业发展状况分析
- 5.1.1 中国染整行业发展阶段
- 5.1.2 中国染整行业发展总体概况
- 5.2 2016-2020年染整行业发展现状
- 5.2.1 2016-2020年中国染整行业市场规模
- 5.2.2 2016-2020年中国染整行业发展分析
- 5.3 2016-2020年染整业节能减排发展状况
- 5.3.1 我国染整业节能减排发展概况
- 1、我国染整行业的能耗污染情况
- 2、我国染整业节能减排总况
- 3、我国染整行业落后产能淘汰情况
- 4、染整行业积极推进清洁生产和审核
- 5.3.2 染整业废水处理分析
- 1、国内外染整行业废水处理现状
- 2、我国染整行业废水处理存在的问题
- 5.3.3 染整业节 能减排存在的主要问题
- 1、节能减排积极性不高
- 2、节能减排措施不到位
- 3、染整企业能源消耗过高
- 4、节能减排技术研发投入不足
- 5、缺乏能耗、水耗的评价标准
- 6、环保法律法规不健全
- 5.3.4 强化我国节 能减排工作的方法策略
- 1、加大对节能减排技术的研发和推广

- 2、全面推行清洁生产
- 3、加大相关标准、法规的执行力度
- 4、采取积极的节能减排激励政策
- 5、制定产业导向政策

第六章 中国染整所属行业市场运行分析

- 6.1 2016-2020年中国染整所属行业总体规模分析
- 6.1.1 企业数量结构分析
- 6.1.2 人员规模状况分析
- 6.1.3 行业资产规模分析
- 6.1.4 行业市场规模分析
- 6.2 2016-2020年中国染整所属行业市场供需分析
- 6.2.1 中国染整行业供给分析
- 6.2.2 中国染整行业需求分析
- 6.2.4 中国染整行业供需平衡
- 6.3 2016-2020年中国染整所属行业财务指标总体分析
- 6.3.1 行业盈利能力分析
- 6.3.2 行业偿债能力分析
- 6.3.3 行业营运能力分析
- 6.3.4 行业发展能力分析

第七章 2016-2020年中国染整业重点省市发展状况

第一节 华东地区行业发展分析

第二节 华南地区行业发展分析

第三节 华中地区行业发展分析

第四节华北地区行业发展分析

第五节 东北地区行业发展分析

第六节 西南地区行业发展分析

第七节 西北地区行业发展分析

第八章 中国染整行业上、下游产业链分析

8.1 染整行业产业链概述

- 8.1.1 产业链定义
- 8.1.2 染整行业产业链
- 8.2 染整行业主要上游产业发展分析
- 8.2.1 中国染料工业发展概况
- 8.2.2 我国染料工业发展中存在的问题
- 8.2.3 中国染料工业发展策略剖析
- 8.3 染整行业主要下游产业发展分析
- 8.3.1 下游(应用行业)产业发展现状
- 8.3.2 下游(应用行业)产业需求分析
- 8.3.3 下游(应用行业)主要需求企业分析
- 8.3.4 下游(应用行业)最具前景产品/行业分析

第九章 中国染整行业市场竞争格局分析

- 9.1 中国染整行业竞争格局分析
- 9.1.1 染整行业区域分布格局
- 9.1.2 染整行业企业规模格局
- 9.1.3 染整行业企业性质格局
- 9.2 中国染整行业竞争五力分析
- 9.2.1 上游议价能力
- 9.2.2 下游议价能力
- 9.2.3 新进入者威胁
- 9.2.4 替代产品威胁
- 9.2.5 现有企业竞争
- 9.3 中国染整行业竞争SWOT分析
- 9.4 中国染整行业投资兼并重组整合分析
- 9.4.1 投资兼并重组现状
- 9.4.2 投资兼并重组案例
- 9.5 中国染整行业重点企业竞争策略分析

第十章 中国染整行业领先企业竞争力分析

- 10.1 浙江美欣达印染集团股份有限公司
- 10.1.1 企业发展基本情况

- 10.1.2 企业主要产品
- 10.1.3 企业竞争优势
- 10.1.4 企业经营状况
- 10.2 浙江航民股份有限公司
- 10.2.1 企业发展基本情况
- 10.2.2 企业主要产品
- 10.2.3 企业竞争优势
- 10.2.4 企业经营状况
- 10.3 深圳中冠纺织印染股份有限公司
- 10.3.1 企业发展基本情况
- 10.3.2 企业主要产品
- 10.3.3 企业竞争优势
- 10.3.4 企业经营状况
- 10.4 华纺股份有限公司
- 10.4.1 企业发展基本情况
- 10.4.2 企业主要产品
- 10.4.3 企业竞争优势
- 10.4.4 企业经营状况
- 10.5 盛虹控股集团有限公司
- 10.5.1 企业发展基本情况
- 10.5.2 企业主要产品
- 10.5.3 企业竞争优势
- 10.5.4 企业经营状况

第十一章 2022-2028年中国染整行业发展趋势与前景分析

- 11.1 2022-2028年中国染整市场发展前景
- 11.1.1 2022-2028年染整市场发展潜力
- 11.1.2 2022-2028年染整市场发展前景展望
- 11.1.3 2022-2028年染整细分行业发展前景分析
- 11.2 2022-2028年中国染整市场发展趋势预测
- 11.2.1 2022-2028年染整行业发展趋势
- 11.2.2 2022-2028年染整市场规模预测

- 11.2.3 2022-2028年染整行业应用趋势预测
- 11.2.4 2022-2028年细分市场发展趋势预测
- 11.3 2022-2028年中国染整行业供需预测
- 11.3.1 2022-2028年中国染整行业供给预测
- 11.3.2 2022-2028年中国染整行业需求预测
- 11.3.3 2022-2028年中国染整供需平衡预测

第十二章 2022-2028年中国染整行业投资前景

- 12.1 染整行业投资特性分析
- 12.1.1 染整行业进入壁垒分析
- 12.1.2 染整行业盈利模式分析
- 12.2 染整行业投资风险分析
- 12.2.1 染整行业政策风险
- 12.2.2 宏观经济风险
- 12.2.3 市场竞争风险
- 12.2.4 原材料价格风险
- 12.2.5 产品结构风险
- 12.2.6 技术研发风险
- 12.2.7 其他投资风险
- 12.3 染整行业投资潜力与建议
- 12.3.1 染整行业投资潜力分析
- 12.3.2 染整行业最新投资动态
- 12.3.3 染整行业投资机会与建议

第十三章 2022-2028年中国染整企业投资战略与客户策略分析

- 13.1 战略综合规划
- 13.2 技术开发战略
- 13.3 区域战略规划
- 13.4 产业战略规划
- 13.5 营销品牌战略
- 13.6 竞争战略规划

第十四章 研究结论及建议

14.1 研究结论

14.2建议

14.2.1 行业发展策略建议

14.2.2 行业投资方向建议

14.2.3 行业投资方式建议

部分图表目录:

图表:染整行业特点

图表:染整行业生命周期

图表:染整行业产业链分析

图表:2020年末人口数及其构成

图表:2016-2020年城镇新增就业人数

图表:2016-2020年国内生产总值与全部就业人员比率

图表:2016-2020年农村居民人均纯收入

图表:2016-2020年城镇居民人均可支配收入

图表:2016-2020年高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数

图表:2016-2020年染整行业市场规模分析

更多图表见正文……

详细请访问: http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/202112/28-443889.html