

# 2009-2010年中国印染行业 市场调研与投资分析报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2009-2010年中国印染行业市场调研与投资分析报告》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.cction.com/report/200905/17614.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

### 引言

2007年，在人民币持续升值、银行贷款利率上升、出口退税率下调、国家对加工贸易实行限制、环保压力加大等诸多不利因素的影响下，我国印染行业可谓“负重前行”。2007年依然保持产量平稳增长，运行质量和效益稳步提升。随着近几年产业和产品结构的调整，再加上资源和环境承载能力受到挑战，印染布产量增幅回落，处在4年来最低位。自2006年底至今，规模以上印染布产量始终呈现增速放缓的态势。据统计，在东部沿海5省(浙江、江苏、山东、广东和福建)规模以上印染企业的产量中，江苏明显下降，山东增势强劲。分析江苏企业产量下降的原因：一是环保压力加大，政府提高污水排放标准，且限量排放；二是企业开始向外省市转移生产能力；三是开工率不足等影响了企业产量。

2008年，受原材料成本上涨、人民币汇率大幅波动及全球性金融危机等因素影响，印染业遭遇到前所未有的困难。2008年1~11月份，印染业总体产、销、利增速均有所下滑，进出口增速下滑也非常明显。2008年1~11月份，规模以上印染企业完成工业总产值1942.34亿元，同比增长12.55%，增速减缓0.81个百分点；销售产值1902.96亿元，同比增长13.02%，增速减缓0.37个百分点；主营业务收入1865.48亿元，同比增长12.62%，增速减缓0.66个百分点。

中国印染行业发展较快，加工能力位居世界首位，已是纺织印染生产大国。但生产能力和经济效益的提高不同步。主要印染大类产品出口的平均单价比同期进口单价低，说明中国印染产品档次较低，附加值不高；企业普遍看重的是色彩以及产品功能的开发，却忽略了印染对于自然环境和社会的影响；印染企业大多以来料来样加工为主，在工艺技术、品种开发和经营管理上多处于模仿追随，自主的品牌较少，研发创新能力差；染整设备工艺参数在线检测、在线控制技术，开发新设备，制造精度和配套件，节能、环保，售后服务等方面都落后于国外先进水平。

印染行业应加强技术创新提高产品档次，国家出台相应的政策治理印染污染严重的生产企业，改善环境，倡导生产与环境和谐发展，加大科技投入，使印染机械向环境保护、节能降耗、省时高效、短流程方面发展。

本报告依据国家统计局、国家商务部、国家海关总署、中国纺织工业协会、中国印染行业协会等单位提供的大量资料，对我国印染市场的国际市场、发展现状、进出口、区域市场、重点企业、发展趋势等进行了深入分析。在对我国印染整体走势预测的基础上，本报告还运用定性、定量分析方法对我国印染行业整体的格局、现状、未来走势做出了极具参考价值的判断。

## 目录

### 第一章 印染的相关概述

#### 第一节 印染的历史及加工分类

##### 一、印染的历史

##### 二、印染加工分类

#### 第二节 印染的相关知识简介

##### 一、染料的种类

##### 二、颜料的分类

##### 三、染色的类型

##### 四、染整工艺词释

##### 五、印染清洁生产的内涵

#### 第三节 印染生产废水的特性介绍

##### 一、棉纺织品印染生产工艺及其废水特性

##### 二、牛仔服饰染色及其废水特性

##### 三、丝绸印染及其废水特性

##### 四、毛织物染整及其废水特性

##### 五、其他织物染整及其废水特性

#### 第四节 印染行业准入条件

##### 一、生产企业布局

##### 二、工艺与装备要求

##### 三、质量与管理

##### 四、资源消耗

##### 五、环境保护与资源综合利用

##### 六、安全生产与社会责任

##### 七、监督管理

##### 八、附则

### 第二章 世界印染行业发展分析

#### 第一节 世界印染行业发展概述

##### 一、世界印染工业后期整理简况

##### 二、欧洲纺织印染行业发展分析

#### 第二节 日本印染行业发展分析

##### 一、日本染整工业发展状况简述

- 二、日本纺织印染、整理技术分析
- 三、日本印染污水的脱色处理分析
- 第三节 其他国家（地区）印染行业发展分析
  - 一、香港无水染色技术发展状况
  - 二、韩国印染工业发展分析
  - 三、加拿大印染行业技术综述
- 第三章 2006-2009年中国印染行业发展分析
  - 第一节 2006年我国印染行业经济运行分析
    - 一、行业经济保持稳定增长
    - 二、出口提升，市场更趋多元化
    - 三、平稳发展中伴随新亮点
  - 第二节 2007年印染行业经济运行分析
    - 一、生产降温，增幅回落
    - 二、质量、效益稳步提高
    - 三、贸易顺差增幅趋缓
    - 四、影响因素
  - 第三节 2008年印染行业经济运行分析
    - 一、产销分析
    - 二、进口分析
    - 三、出口分析
    - 四、挑战分析
    - 五、机遇分析
  - 第三节 2009年1-2月印染行业经济运行分析
    - 一、生产增速加速下滑
    - 二、主要省份印染布生产分布
    - 三、经济效益下滑明显
    - 四、企业盈利累计增速
    - 五、投资明显收缩
    - 六、进出口贸易显著萎缩
    - 七、印染布出口前五位国家或地区
    - 八、印染六大类前五位进口国家或地区情况
    - 九、各项费用支出

## 十、规模以上企业三项费用累计增速

### 第四节 2008-2009年我国印染行业发展现状分析

#### 一、2007-2008年我国印染行业固定资产投资情况

#### 二、2007-2008年度印染行业竞争力10强

#### 三、2009年下半年印染行业将会有所好转

#### 四、印染业区域布局重塑难免

#### 五、染料价格上涨引发印染业洗牌

#### 六、印染业结构调整效果初显

### 第五节 印染行业技术发展分析

#### 一、染色技术发展解读

#### 二、印花技术发展状况

#### 三、RFT染色技术的综述

#### 四、印染前处理技术浅析

#### 五、后整理技术发展状况分析

### 第六节 印染废水处理综述

#### 一、国内外印染废水处理状况

#### 二、印染废水处理面临的问题

#### 三、印染废水处理研究进展与动向

### 第七节 我国印染业存在的问题分析

#### 一、品牌意识缺失

#### 二、信息化管理不尽人意

#### 三、能耗和资源回收利用低

### 第八节 印染企业应对金融危机的对策

#### 一、企业重新树立信心

#### 二、节省企业开支

## 第四章 2008-2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业统计数据分析

### 第一节 2008-2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业产销情况

#### 一、2008-2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业产成品

#### 二、2008-2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业工业总产值

#### 三、2008-2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业产品销售收入

### 第二节 2007-2007年中国棉、化纤纺织及印染精加工业成本费用情况

#### 一、2008-2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业销售成本

二、2008-2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业销售费用

三、2008-2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业管理费用

四、2008-2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业财务费用

第三节 2008-2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业资产负债情况

一、2008-2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业资产总计

二、2008-2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业负债合计

三、2008-2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业资产负债率

四、2008-2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业资本保值增值率

第四节 2008-2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业行业规模情况

一、2008-2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业企业单位数

二、2008-2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业全部从业人员平均人数

第五节 2008-2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业行业效益情况

一、2008-2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业利润总额

二、2008-2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业产值利税率

三、2008-2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业成本费用利润率

四、2008-2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业资金利税率

五、2008-2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业产成品资金占用率

第六节 2008-2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业亏损情况

一、2008-2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业亏损单位数

二、2008-2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业亏损企业亏损总额

第七节 2008-2009年棉、化纤纺织及印染精加工业全国销售收入前十家企业主要经济指标

一、2008年棉、化纤纺织及印染精加工业全国销售收入前十家企业主要经济指标

二、2009年棉、化纤纺织及印染精加工业全国销售收入前十家企业主要经济指标

第五章 2008-2009年中国毛纺织和染整精加工业统计数据分

第一节 2008-2009年中国毛纺织和染整精加工业产销情况

一、2008-2009年中国毛纺织和染整精加工业产成品

二、2008-2009年中国毛纺织和染整精加工业工业总产值

三、2008-2009年中国毛纺织和染整精加工业产品销售收入

第二节 2007-2007年中国毛纺织和染整精加工业成本费用情况

一、2008-2009年中国毛纺织和染整精加工业销售成本

二、2008-2009年中国毛纺织和染整精加工业销售费用

三、2008-2009年中国毛纺织和染整精加工业管理费用

#### 四、2008-2009年中国毛纺织和染整精加工业财务费用

##### 第三节 2008-2009年中国毛纺织和染整精加工业资产负债情况

###### 一、2008-2009年中国毛纺织和染整精加工业资产总计

###### 二、2008-2009年中国毛纺织和染整精加工业负债合计

###### 三、2008-2009年中国毛纺织和染整精加工业资产负债率

###### 四、2008-2009年中国毛纺织和染整精加工业资本保值增值率

##### 第四节 2008-2009年中国毛纺织和染整精加工业行业规模情况

###### 一、2008-2009年中国毛纺织和染整精加工业企业单位数

###### 二、2008-2009年中国毛纺织和染整精加工业全部从业人员平均人数

##### 第五节 2008-2009年中国毛纺织和染整精加工业行业效益情况

###### 一、2008-2009年中国毛纺织和染整精加工业利润总额

###### 二、2008-2009年中国毛纺织和染整精加工业产值利税率

###### 三、2008-2009年中国毛纺织和染整精加工业成本费用利润率

###### 四、2008-2009年中国毛纺织和染整精加工业资金利税率

###### 五、2008-2009年中国毛纺织和染整精加工业产成品资金占用率

##### 第六节 2008-2009年中国毛纺织和染整精加工业亏损情况

###### 一、2008-2009年中国毛纺织和染整精加工业亏损单位数

###### 二、2008-2009年中国毛纺织和染整精加工业亏损企业亏损总额

##### 第七节 2008-2009年毛纺织和染整精加工业全国销售收入前十家企业主要经济指标

###### 一、2008年毛纺织和染整精加工业全国销售收入前十家企业主要经济指标

###### 二、2009年毛纺织和染整精加工业全国销售收入前十家企业主要经济指标

#### 第六章 2008-2009年中国印染布区域产量分析

##### 第一节 2008-2009年东部区印染布产量分析

##### 第二节 2008-2009年中部地区印染布产量分析

##### 第三节 2008-2009年西部地区印染布产量分析

#### 第七章 2008-2009年中国印染行业的区域发展分析

##### 第一节 2008-2009年浙江印染行业分析

###### 一、2008年浙江湖州密切关注纺织印染行业

###### 二、2008年浙江省印染布等产品节能标准逐步完善

###### 三、2009年浙江重点支持印染升级项目

###### 四、2009年绍兴县部分印染企业内销见起色

###### 五、绍兴最大印染企业资金链“断裂”



## 六、浙江印染行业竞争力分析

## 七、浙江印染新品开发技术发展趋势

### 第二节 2008-2009年江苏印染行业分析

- 一、2008年江苏印染行业强推清洁生产审核
- 二、2008年江苏启东加大印染重点污染企业技改
- 三、新经济环保形势下江苏印染企业出路分析
- 四、江苏印染改革开放30年
- 五、无锡部分印染企业转型求生
- 六、江苏和浙江两省印染厂差异对比分析

### 第三节 2008-2009年广东印染行业分析

- 一、广东汕头对印染行业实行地域限批政策
- 二、广东佛山纺织印染集中供水治污
- 三、2008年东莞沙田镇将建立印染专业基地
- 四、中山印染行业可持续发展战略

### 第四节 2008年其它地区印染行业分析

- 一、2008年福建虎门要建印染专业基地
- 二、2008年福建印染企业加强信息化建设
- 三、2008年山东潍坊严格控制印染业生产规模
- 四、2008年地理标志成就山东昌邑印染业
- 五、2008年江西严格印染行业环境准入
- 六、2008年辽宁丹东力推无水印染产业基地

## 第八章 印染助剂行业发展分析

### 第一节 印染助剂概述

- 一、常见印染助剂
- 二、印染助剂的生态衡量法
- 三、印染助剂性能及测试途径

### 第二节 世界印染助剂发展状况

- 一、世界纺织印染助剂行业概述
- 二、世界纺织印染助剂“壁垒”加强
- 三、世界各国新纺织助剂的开发地位显著
- 四、西欧纺织助剂领先世界

### 第三节 中国印染助剂行业发展分析

- 一、我国印染助剂发展回顾
- 二、印染助剂产业发展状况
- 三、纺织印染助剂行业特点
- 四、印染前处理表面活性剂简况
- 五、纺织印染助剂业生产及开发情况
- 六、印染助剂进出口状况分析

#### 第四节 印染助剂的发展前景趋势

- 一、纺织印染助剂面临新投资机遇
- 二、印染助剂的开发方向
- 二、纺织印染助剂的发展趋势

### 第九章 印染机械设备行业发展分析

#### 第一节 国内外印染机械技术现状与发展方向

- 一、全球印染机械发展迅速
- 二、欧洲印染机械抢占市场高端
- 三、我国印染机械设备的现状以及开发方向
- 四、我国印染机械正在赶超国外印染机械
- 五、我国印染机械行业发展面临的新课题
- 六、我国印染机械发展市场新定位
- 七、我国印染机械向智能化模块化短流程发展

#### 第二节 印染机械使用状况调查分析

- 一、排名分析
- 二、老国企好口碑仍在
- 三、新兴企业发展迅速
- 四、总体印象评价
- 五、设备构成情况
- 六、未来发展要求

#### 第三节 印染设备自动控制技术发展分析

- 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

#### 第四节 印染机械节能环保分析

- 一、国际先进设备，演绎高新科技的魅力
- 二、国产印染设备，突出节能减排的作用
- 三、国内外的差距，主要体现在可靠性上

#### 第五节 印染机械设备发展前景趋势

- 一、国内外印染机械行业发展趋势
- 二、未来印染机械行业的发展分析
- 三、节能型印染机械是未来发展趋势

#### 第十章 印染行业上市公司发展分析

##### 第一节 浙江航民股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、2008-2009年财务分析

##### 第二节 浙江美欣达印染集团股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、2008-2009年财务分析

##### 第三节 深圳中冠纺织印染股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、2008-2009年财务分析

##### 第四节 华纺股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、2008-2009年财务分析

##### 第五节 上海申达股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、2008-2009年财务分析

#### 第十一章 印染行业发展的前景分析

##### 第一节 印染行业发展的前景分析

- 一、印染行业处于景气趋势
- 二、中国印染面料发展趋势
- 三、中国染整业的发展方向

##### 第二节 “十一·五”时期印染行业展望

- 一、“十一·五”期间印染行业发展的重点任务
- 二、“十一·五”时期染料工业发展重点

### 三、&ldquo;十一五&rdquo;时期印染业主攻清洁生产

#### 部分图表目录

图表 2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业产成品

图表 2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业总产值（当年价格）

图表 2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业产品销售收入

图表 2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业销售成本

图表 2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业销售费用

图表 2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业管理费用

图表 2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业财务费用

图表 2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业资产总计

图表 2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业负债合计

图表 2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业资产负债率

图表 2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业资本保值增值率

图表 2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业企业单位数

图表 2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业全部从业人员平均人数

图表 2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业利润总额

图表 2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业产值利税率

图表 2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业成本费用利润率

图表 2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业资金利税率

图表 2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业产成品资金占用率

图表 2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业亏损单位数

图表 2009年中国棉、化纤纺织及印染精加工业亏损企业亏损总额

图表 2009年中国毛纺织和染整精加工业产成品

图表 2009年中国毛纺织和染整精加工业总产值（当年价格）

图表 2009年中国毛纺织和染整精加工业产品销售收入

图表 2009年中国毛纺织和染整精加工业销售成本

图表 2009年中国毛纺织和染整精加工业销售费用

图表 2009年中国毛纺织和染整精加工业管理费用

图表 2009年中国毛纺织和染整精加工业财务费用

图表 2009年中国毛纺织和染整精加工业资产总计

图表 2009年中国毛纺织和染整精加工业负债合计

图表 2009年中国毛纺织和染整精加工业资产负债率

图表 2009年中国毛纺织和染整精加工业资本保值增值率

图表 2009年中国毛纺织和染整精加工业企业单位数

图表 2009年中国毛纺织和染整精加工业全部从业人员平均人数

图表 2009年中国毛纺织和染整精加工业利润总额

图表 2009年中国毛纺织和染整精加工业产值利税率

图表 2009年中国毛纺织和染整精加工业成本费用利润率

图表 2009年中国毛纺织和染整精加工业资金利税率

图表 2009年中国毛纺织和染整精加工业产成品资金占用率

图表 2009年中国毛纺织和染整精加工业亏损单位数

图表 2009年中国毛纺织和染整精加工业亏损企业亏损总额

图表 2008年全国印染布产量及增长情况

图表 2008年北京市印染布产量及增长情况

图表 2008年天津市印染布产量及增长情况

图表 2008年河北省印染布产量及增长情况

图表 2008年上海市印染布产量及增长情况

图表 2008年江苏省印染布产量及增长情况

图表 2008年浙江省印染布产量及增长情况

图表 2008年福建省印染布产量及增长情况

图表 2008年山东省印染布产量及增长情况

图表 2008年广东省印染布产量及增长情况

图表 2008年山西省印染布产量及增长情况

图表 2008年辽宁省印染布产量及增长情况

图表 2008年吉林省印染布产量及增长情况

图表 2008年安徽省印染布产量及增长情况

图表 2008年江西省印染布产量及增长情况

图表 2008年河南省印染布产量及增长情况

图表 2008年湖北省印染布产量及增长情况

图表 2008年湖南省印染布产量及增长情况

图表 2008年重庆市印染布产量及增长情况

图表 2008年四川省印染布产量及增长情况

图表 2008年云南省印染布产量及增长情况

图表 2008年陕西省印染布产量及增长情况

图表 2008年甘肃省印染布产量及增长情况

图表 2008年中国棉、化纤纺织及印染精加工业产成品

图表 2008年中国棉、化纤纺织及印染精加工业总产值（当年价格）

图表 2008年中国棉、化纤纺织及印染精加工业产品销售收入

图表 2008年中国棉、化纤纺织及印染精加工业销售成本

图表 2008年中国棉、化纤纺织及印染精加工业销售费用

图表 2008年中国棉、化纤纺织及印染精加工业管理费用

图表 2008年中国棉、化纤纺织及印染精加工业财务费用

图表 2008年中国棉、化纤纺织及印染精加工业资产总计

图表 2008年中国棉、化纤纺织及印染精加工业负债合计

图表 2008年中国棉、化纤纺织及印染精加工业资产负债率

图表 2008年中国棉、化纤纺织及印染精加工业资本保值增值率

图表 2008年中国棉、化纤纺织及印染精加工业企业单位数

图表 2008年中国棉、化纤纺织及印染精加工业全部从业人员平均人数

图表 2008年中国棉、化纤纺织及印染精加工业利润总额

图表 2008年中国棉、化纤纺织及印染精加工业产值利税率

图表 2008年中国棉、化纤纺织及印染精加工业成本费用利润率

图表 2008年中国棉、化纤纺织及印染精加工业资金利税率

图表 2008年中国棉、化纤纺织及印染精加工业产成品资金占用率

图表 2008年中国棉、化纤纺织及印染精加工业亏损单位数

图表 2008年中国棉、化纤纺织及印染精加工业亏损企业亏损总额

图表 2008年中国毛纺织和染整精加工业产成品

图表 2008年中国毛纺织和染整精加工业总产值（当年价格）

图表 2008年中国毛纺织和染整精加工业产品销售收入

图表 2008年中国毛纺织和染整精加工业销售成本

图表 2008年中国毛纺织和染整精加工业销售费用

图表 2008年中国毛纺织和染整精加工业管理费用

图表 2008年中国毛纺织和染整精加工业财务费用

图表 2008年中国毛纺织和染整精加工业资产总计

图表 2008年中国毛纺织和染整精加工业负债合计

图表 2008年中国毛纺织和染整精加工业资产负债率

图表 2008年中国毛纺织和染整精加工业资本保值增值率  
图表 2008年中国毛纺织和染整精加工业企业单位数  
图表 2008年中国毛纺织和染整精加工业全部从业人员平均人数  
图表 2008年中国毛纺织和染整精加工业利润总额  
图表 2008年中国毛纺织和染整精加工业产值利税率  
图表 2008年中国毛纺织和染整精加工业成本费用利润率  
图表 2008年中国毛纺织和染整精加工业资金利税率  
图表 2008年中国毛纺织和染整精加工业产成品资金占用率  
图表 2008年中国毛纺织和染整精加工业亏损单位数  
图表 2008年中国毛纺织和染整精加工业亏损企业亏损总额  
图表 新建或改扩建印染项目印染加工过程综合能耗及新鲜水取水量  
图表 现有印染企业印染加工过程综合能耗和新鲜水取水量  
图表 纤维表面加工技术分类举例  
图表 世界各地的纺织助剂需求量  
图表 世界各地表面活性剂的消费情况  
图表 世界各类表面活性剂的消费量  
图表 硅质量分数对聚醚型氨基聚硅氧烷应用性能的影响  
图表 Degussa公司几种亲水性柔软剂的性能比较  
图表 略.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/200905/17614.html>