

# 2020年中国标签印刷行业投资分析报告- 市场运营态势与发展趋势预测

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2020年中国标签印刷行业投资分析报告-市场运营态势与发展趋势预测》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：<http://baogao.chinabaogao.com/wentibangong/459664459664.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

标签印刷是包装印刷领域的一个重要分支，应用广泛。我国标签印刷在20世纪70年代末开始发展，多年来，随着包装、防伪、物流等行业对标签需求的剧增，我国标签印刷市场呈现出快速增长的势头。数据显示，2018年我国标签印刷工业总产值468.7亿元，同比增长8.5%；预计2019年将超过500亿元。

2016-2019年我国标签印刷工业总产值 数据来源：公开数据整理

目前我国标签印刷企业主要分布在环渤海区域、长三角区域以及珠三角区域。有数据显示，在我国目前6000多家标签印刷企业中，环渤海区域约占22%，长三角区域约占47%，珠三角区域约占26%。

我国主要地区企业分布情况 数据来源：公开数据整理

与此同时，随着网购、快递业的高速发展以及“3C+物联网”产品的爆发式增长，我国标签印刷业也迎来了发展新机遇。有数据显示，截止到2019年4月，我国快递业务量累计完成190.3亿件，同比增长11.5%。由此根据预测分析，预计到2025年，我国标签印刷行业市场规模将达到800.3亿元。

2019年10月-2020年4月我国快递服务企业业务量及增长情况（当月） 数据来源：国家邮政局

2020--2025年我国标签印刷行业市场规模预测 数据来源：公开数据整理（WW）

### 【报告大纲】

#### 第一章 标签印刷相关概述

##### 1.1 标签的介绍

###### 1.1.1 标签的基本概念

###### 1.1.2 标签的存在形式

##### 1.2 标签印刷的介绍

###### 1.2.1 标签印刷的概念

###### 1.2.2 标签印刷的种类

###### 1.2.3 标签印刷的方式

#### 第二章 2017-2020年中国标签印刷行业发展环境分析

##### 2.1 经济环境分析

###### 2.1.1 全球经济贸易形势

###### 2.1.2 中国经济缓中向好

###### 2.1.3 人民币汇率的变动

##### 2.2 产业环境分析

### 2.2.1 印刷行业整体形状

### 2.2.2 印刷行业特征分析

### 2.2.3 印刷机械发展分析

## 2.3 政策环境分析

### 2.3.1 印刷标准体系建设

### 2.3.2 标签市场规范政策

### 2.3.3 进出口关税新动向

## 第三章 2017-2020年国外标签印刷行业发展概况

### 3.1 2017-2020年全球标签印刷市场现状

#### 3.1.1 产量情况

#### 3.1.2 消费情况

#### 3.1.3 市场特征

#### 3.1.4 技术应用

#### 3.1.5 发展变革

### 3.2 2017-2020年全球主要类型标签发展概况

#### 3.2.1 不干胶标签

#### 3.2.2 湿胶标签

#### 3.2.3 收缩套标

#### 3.2.4 模内标签

#### 3.2.5 RFID标签

### 3.3 2017-2020年欧洲标签印刷产业状况

#### 3.3.1 整体情况

#### 3.3.2 市场形势

#### 3.3.3 行业动向

#### 3.3.4 相关法规

#### 3.3.5 经验借鉴

### 3.4 2017-2020年美国标签印刷产业状况

#### 3.4.1 行业规模

#### 3.4.2 发展态势

#### 3.4.3 市场特征

#### 3.4.4 应用领域

#### 3.4.5 相关法规

### 3.5 其他区域标签印刷产业概况

#### 3.5.1 南美地区

### 3.5.2 韩国

### 3.5.3 印度

## 第四章 2017-2020年中国标签印刷行业总体发展分析

### 4.1 中国标签印刷产业现状特征综述

#### 4.1.1 产业增长强劲

#### 4.1.2 对外出口形势

#### 4.1.3 企业发展迅速

#### 4.1.4 技术不断创新

### 4.2 2017-2020年中国标签印刷行业分析

#### 4.2.1 产业规模情况

#### 4.2.2 市场特征分析

#### 4.2.3 行业热点分析

#### 4.2.4 企业发展动向

### 4.3 我国标签印刷产业存在的问题

#### 4.3.1 产业规模方面

#### 4.3.2 技术水平方面

#### 4.3.3 行业组织方面

#### 4.3.4 发展观念方面

## 第五章 2017-2020年中国标签印刷业企业专项调研

### 5.1 中国标签印刷业企业经营状况调研分析

#### 5.1.1 企业产值分析

#### 5.1.2 企业区域分布

#### 5.1.3 企业性质分析

#### 5.1.4 企业标签业务结构分析

#### 5.1.5 企业标签业务区域分布

#### 5.1.6 企业增长态势分析

### 5.2 标签印刷企业发展抽样调查分析

#### 5.2.1 华南地区

#### 5.2.2 华东地区

#### 5.2.3 华北地区

#### 5.2.4 中西部地区

### 5.3 中国标签印刷企业面临问题分析

#### 5.3.1 企业运营问题

5.3.2 企业软实力不足

5.3.3 企业生存压力

5.3.4 专业人才缺乏

## 第六章 2017-2020年中国标签印刷需求市场分析

### 6.1 日化行业

6.1.1 日化行业发展现状概述

6.1.2 日化行业标签需求种类

6.1.3 日化行业标签需求规模

### 6.2 食品行业

6.2.1 食品行业发展现状概述

6.2.2 食品行业标签需求种类

6.2.3 食品行业标签需求规模

### 6.3 饮料行业

6.3.1 饮料行业发展现状概述

6.3.2 饮料行业标签需求种类

6.3.3 饮料行业标签需求规模

### 6.4 医药行业

6.4.1 医药行业发展现状概述

6.4.2 医药行业标签需求种类

6.4.3 医药行业标签需求规模

### 6.5 3C行业

6.5.1 3C行业发展现状概述

6.5.2 3C行业标签需求种类

6.5.3 3C行业标签需求规模

### 6.6 其他领域

6.6.1 超市行业标签需求情况

6.6.2 物流行业标签需求情况

6.6.3 防伪行业标签需求情况

### 6.7 中国标签印刷需求的变化趋势

6.7.1 标签品质的诉求

6.7.2 印制效率提升诉求

6.7.3 防伪功能的诉求

6.7.4 个性化标签的诉求

## 第七章 2017-2020年中国不干胶标签发展分析

### 7.1 中国不干胶标签行业发展状况

#### 7.1.1 行业稳步发展

#### 7.1.2 行业特征分析

#### 7.1.3 印刷设备及工艺

#### 7.1.4 材料环保化趋势

### 7.2 不干胶标签主要应用市场概况

#### 7.2.1 日化行业

#### 7.2.2 食品行业

#### 7.2.3 饮料行业

#### 7.2.4 电子、电器业

### 7.3 我国医药不干胶标签发展分析

#### 7.3.1 市场需求

#### 7.3.2 行业特征

#### 7.3.3 特殊产品

#### 7.3.4 发展机遇

### 7.4 我国葡萄酒不干胶标签发展分析

#### 7.4.1 需求情况

#### 7.4.2 市场潜力

#### 7.4.3 发展优势

## 第八章 2017-2020年中国RFID标签发展分析

### 8.1 中国RFID标签行业发展现状

#### 8.1.1 产业分布情况

#### 8.1.2 市场规模状况

#### 8.1.3 标准规范动向

#### 8.1.4 行业热点分析

### 8.2 中国RFID标签应用市场分析

#### 8.2.1 应用领域概述

#### 8.2.2 应用市场格局

#### 8.2.3 应用成本分析

### 8.3 中国RFID标签市场面临的形势

#### 8.3.1 物联网带来的机遇

#### 8.3.2 技术问题有待解决

#### 8.3.3 产业发展亟需突破

## 第九章 2017-2020年其他重点标签印刷产品分析

### 9.1 热收缩标签

#### 9.1.1 基本概述

#### 9.1.2 市场需求

#### 9.1.3 行业特点

#### 9.1.4 发展潜力

### 9.2 膜内标签

#### 9.2.1 基本概述

#### 9.2.2 市场规模

#### 9.2.3 行业特点

#### 9.2.4 发展潜力

### 9.3 湿胶标签

#### 9.3.1 基本概述

#### 9.3.2 市场需求

#### 9.3.3 行业特点

#### 9.3.4 发展潜力

### 9.4 数字标签

#### 9.4.1 基本概述

#### 9.4.2 市场规模

#### 9.4.3 行业特点

#### 9.4.4 发展潜力

## 第十章 2017-2020年标签印刷设备及材料供应市场分析

### 10.1 中国标签印刷企业设备应用情况

#### 10.1.1 凸印设备品牌

#### 10.1.2 柔印设备品牌

#### 10.1.3 数码印刷设备品牌

#### 10.1.4 设备使用的问题

### 10.2 中国标签印刷企业材料应用情况

#### 10.2.1 油墨使用情况分析

#### 10.2.2 承印材料使用情况分析

#### 10.2.3 版材使用情况分析

### 10.3 中国标签印刷设备市场发展分析

#### 10.3.1 市场供应总体现状

- 10.3.2 传统印刷设备占主导
- 10.3.3 数码印刷设备升温
- 10.3.4 质量检测设备受瞩目
- 10.4 中国标签印刷材料市场发展分析
  - 10.4.1 标签材料市场总体现状
  - 10.4.2 标签承印材料厂商增长
  - 10.4.3 不干胶材料占重要地位
  - 10.4.4 标签油墨注重环保发展
- 10.5 标签印刷设备供应商装机量概况
  - 10.5.1 窄幅柔板设备
  - 10.5.2 卫星式轮转设备
  - 10.5.3 间歇式凸版设备
  - 10.5.4 间歇式轮转胶印
  - 10.5.5 数码印刷设备

## 第十一章 2017-2020年标签印刷技术发展分析

- 11.1 标签印刷技术的变革历程
  - 11.1.1 标签的“史前”时期
  - 11.1.2 20世纪晚期
  - 11.1.3 三十年渐进性变革
- 11.2 2017-2020年我国标签印刷工业技术新动向
  - 11.2.1 数字印刷技术
  - 11.2.2 柔印技术
  - 11.2.3 RFID技术
  - 11.2.4 组合印刷技术
  - 11.2.5 检测技术
  - 11.2.6 药品电子监管及赋码技术
- 11.3 2017-2020年我国标签印刷产业链的技术发展
  - 11.3.1 印刷机械设备
  - 11.3.2 数字印刷设备
  - 11.3.3 模内标签技术设备材料
  - 11.3.4 组合印刷设备
  - 11.3.5 印后加工设备
  - 11.3.6 柔印CTP设备及材料
  - 11.3.7 印品检测技术设备

## 第十二章 中国标签印刷行业投资分析

### 12.1 标签印刷产品投资机遇分析

#### 12.1.1 模内标签

#### 12.1.2 收缩膜标签

#### 12.1.3 酒类防伪标签

#### 12.1.4 电子监管码

#### 12.1.5 智能标签

### 12.2 标签印刷产业链投资机遇分析

#### 12.2.1 标签印刷设备

#### 12.2.2 标签封装

#### 12.2.3 热熔胶不干胶材料

#### 12.2.4 质量自动检测设备

#### 12.2.5 医药标签检测设备

### 12.3 标签数码印刷领域投资分析

#### 12.3.1 标签企业的应用情况

#### 12.3.2 标签企业的投资意向

#### 12.3.3 标签数码印刷投资前景

### 12.4 标签柔印领域投资分析

#### 12.4.1 标签企业的应用情况

#### 12.4.2 标签企业的投资意向

#### 12.4.3 标签柔印领域投资前景

## 第十三章 标签印刷行业前景趋势的预测

### 13.1 全球标签印刷行业的前景及趋势

#### 13.1.1 产业前景展望

#### 13.1.2 仍有发展空间

#### 13.1.3 技术发展趋势

#### 13.1.4 新应用的趋势

### 13.2 中国标签印刷产业前景展望

#### 13.2.1 未来前景看好

#### 13.2.2 市场潜力巨大

#### 13.2.3 新的成长空间

### 13.3 中国标签印刷产业趋势预测

#### 13.3.1 需求市场趋势

13.3.2 区域变化趋势

13.3.3 企业竞争趋势

13.3.4 数字化趋势

13.3.5 绿色环保趋势

13.3.6 高附加值趋势

13.3.7 高效智能趋势

13.4 2021-2026年中国标签印刷行业规模预测

13.4.1 2021-2026年中国标签印刷行业影响因素分析

13.4.2 2021-2026年中国标签印刷行业总产值预测

13.4.3 2021-2026年中国标签印刷行业产量预测

## 图表目录

图表 2017-2020年国内生产总值及其增长速度

图表 2017-2020年三次产业增加值占全国生产总值比重

图表 2017-2020年中国三次产业投资占固定资产投资（不含农户）比重

图表 2020年按领域分固定资产投资（不含农户）及其占比

图表 2020年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度

图表 2020年固定资产投资新增主要生产与运营能力

图表 韩国标签印刷企业的区域分布

图表 韩国标签印刷企业的年收入

图表 我国标签印刷企业区域分布

图表 我国标签印刷行业年产值及年产量

图表 华南地区标签印刷企业发展抽样调查数据

图表详见报告正文.....（GY YXY）

## 【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下打造的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2020年中国标签印刷行业投资分析报告-市场运营态势与发展趋势预测》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。

它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

更多好文每日分享，欢迎关注公众号

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/wentibangong/459664459664.html>