

# 2024-2030年中国纸浆行业 分析与投资可行性报告

## 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

《2024-2030年中国纸浆行业分析与投资可行性报告》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/202310/414558.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

纸浆是以植物纤维为原料，经不同加工方式加工制成的纤维状物质，其依照原料来源、加工方式、加工程度等可以分为很多细分品种，并可广泛应用于造纸、人造纤维、塑料、化工等领域。

产量层面，2021年全国纸浆生产总量8177万吨，较2020年增长10.83%，产量及产量增速均达到近年来的峰值。按细分产品看，2021年，全国木浆产量达1809万吨，较2020年增长21.41%，占比22.12%；废纸浆产量达5814万吨，较2020年增长8.41%，占比71.10%；非木浆554万吨，较2020年增长5.52%，占比6.78%。消费层面，2021年全国纸浆消耗总量11010万吨，较2020年增长7.94%，消耗量及消耗量增速均达到近年来的峰值。出口方面，2022年，全国纸浆、纸及纸制品出口量1310万吨，同比增长40%；出口额320.5亿美元，同比增长32.4%。

国内头部造纸企业持续推进浆纸一体化战略。以太阳纸业为例，通过近年来发展，公司已经形成了山东、广西和老挝“三大基地”协同发展格局，合计纸、浆产能超过1000万吨。2022年，太阳纸业广西基地南宁园区“林浆纸一体化”项目正式启动，在广西南宁建设525万吨林浆纸一体化技改及配套产业园项目，为后续增长提供充足支撑。

近些年来，为了促进造纸行业的发展，我国陆续发布了许多政策，如2021年1月国家发改委发布的《关于推进污水开源化利用的指导意见》中强调将重点围绕火电、石化、钢铁，有色、造纸、印染等高耗水行业，组织开展企业内部废水利用，创建一批工业废水循环利用示范企业。园区，通过典型示范带动企业用水效率提升。2022年1月，国家发展改革委等部门发布的《关于加快废旧物资循环利用体系建设的指导意见》提出鼓励钢铁、有色金属、造纸、纺织、玻璃、家电等生产企业发展回收、加工、利用一体化模式。

2023年预计国内外新增纸浆产能1091万吨，中国占39%，同时中国浆纸一体化进程加快，对外依存度有望降低，预计总供应量或同比增加7.5%。从需求面来看，2023年仍处于造纸行业产能扩张周期，且主要以浆纸一体化产能为主，预计造纸行业集中度及行业盈利能力或有改善，有利于纸浆需求量的平稳增长。

中企顾问网发布的《2024-2030年中国纸浆行业分析与投资可行性报告》共十章。首先介绍了纸浆相关概念及产业链等；接着分析了国内外纸浆市场发展状况；然后具体分析了木浆、废纸浆、非木浆等细分市场发展状况；随后报告对我国造纸行业及纸产品发展情况、纸浆重点企业经营状况做了细致的分析；报告最后对纸浆行业的投资进行分析，并对其未来发展前景趋势做出了科学的预测。

本研究报告数据主要来自于国家统计局、海关总署、商务部、中企顾问网、中企顾问网市场调查中心、中国造纸协会、中国包装联合会以及国内外重点刊物等渠道，数据权威、详实、

丰富，同时通过专业的分析预测模型，对行业核心发展指标进行科学地预测。您或贵单位若想对纸浆产业有个系统深入的了解、或者想投资纸浆行业，本报告将是您不可或缺的重要参考工具。

报告目录：

## 第一章 纸浆行业相关概述

### 1.1 纸的相关介绍

#### 1.1.1 纸的历史简介

#### 1.1.2 纸的分类

#### 1.1.3 纸的规格

#### 1.1.4 机制纸及纸板制造

### 1.2 纸浆的概述

#### 1.2.1 纸浆概念及定义

#### 1.2.2 主要浆料分类

### 1.3 纸浆行业产业链

#### 1.3.1 纸浆产业链

#### 1.3.2 纸浆上游分析

#### 1.3.3 纸浆中游分析

#### 1.3.4 纸浆下游分析

## 第二章 2021-2023年纸浆市场发展综合分析

### 2.1 2021-2023年全球纸浆行业发展状况分析

#### 2.1.1 全球纸浆产量规模

#### 2.1.2 全球纸浆区域分布

#### 2.1.3 全球纸浆对外贸易

#### 2.1.4 全球废纸回收状况

#### 2.1.5 全球纸和纸板现状

#### 2.1.6 全球纸浆新增投产

#### 2.1.7 全球纸浆供应困境

#### 2.1.8 全球纸浆发展趋势

### 2.2 2021-2023年中国纸浆行业发展回顾

#### 2.2.1 2021年行业发展回顾

- 2.2.2 2022年行业发展回顾
- 2.2.3 2023年行业发展回顾
- 2.3 2021-2023年中国纸浆行业发展现状分析
  - 2.3.1 纸浆发展历程
  - 2.3.2 纸浆消耗规模
  - 2.3.3 细分产品消耗
  - 2.3.4 纸浆价格行情
  - 2.3.5 纸浆产能规模
  - 2.3.6 纸浆竞争格局
  - 2.3.7 浆价波动影响
- 2.4 2021-2023年全国纸浆行业产量分析
  - 2.4.1 纸浆总体产量
  - 2.4.2 细分市场产量
  - 2.4.3 区域生产格局
- 2.5 2021-2023年中国纸浆行业进出口状况
  - 2.5.1 行业进出口情况
  - 2.5.2 行业进口数量
  - 2.5.3 行业进口金额
  - 2.5.4 行业进口均价
- 2.6 中国纸浆行业发展问题及对策分析
  - 2.6.1 纸浆进口依赖高
  - 2.6.2 国内森林资源缺乏
  - 2.6.3 纸浆行业发展对策
  - 2.6.4 纸业低碳发展策略

### 第三章 2021-2023年中国木浆行业发展状况分析

- 3.1 2021-2023年中国木浆市场发展分析
  - 3.1.1 木浆基本分类
  - 3.1.2 木浆的产业链
  - 3.1.3 木浆生产规模
  - 3.1.4 木浆产能规模
  - 3.1.5 木浆消耗量结构

- 3.1.6 木浆行业开工率
- 3.1.7 企业库存情况
- 3.1.8 木浆市场价格
- 3.2 2021-2023年中国木浆行业进出口状况分析
  - 3.2.1 木浆进口规模
  - 3.2.2 木浆进口结构
  - 3.2.3 木浆出口规模
  - 3.2.4 木浆出口结构
- 3.3 2021-2023年中国木浆进口市场价格走势分析
  - 3.3.1 中国进口木浆外盘价格走势
  - 3.3.2 中国进口木浆现货价格走势
  - 3.3.3 进口木浆现货价格走势预测
- 3.4 2021-2023年中国木浆系纸企业经营情况
  - 3.4.1 木浆系纸企业绩情况
  - 3.4.2 木浆系纸企产品情况
  - 3.4.3 木浆系纸企成本构成
  - 3.4.4 木浆系纸企产能情况
  - 3.4.5 木浆系纸企面临的风险

#### 第四章 2021-2023年中国废纸浆及废纸行业发展状况分析

- 4.1 2021-2023年中国废纸浆市场发展分析
  - 4.1.1 废纸浆生产工艺
  - 4.1.2 废纸浆产业链条
  - 4.1.3 废纸浆生产量
  - 4.1.4 废纸浆消耗量
  - 4.1.5 废纸浆使用率
  - 4.1.6 废纸浆竞争格局
  - 4.1.7 废纸浆投资壁垒
- 4.2 2021-2023年中国废纸再生利用市场运行状况
  - 4.2.1 废纸回收规模
  - 4.2.2 废纸回收率分析
  - 4.2.3 废纸价格分析

- 4.2.4 废纸供给缺口
- 4.2.5 废纸库存情况
- 4.2.6 废纸发展前景
- 4.3 2021-2023年中国废纸进出口情况分析
  - 4.3.1 废纸进口政策演变
  - 4.3.2 废纸进出口量规模
  - 4.3.3 废纸进口平均价格
- 4.4 中国废纸再生利用产业发展问题及对策
  - 4.4.1 行业发展问题
  - 4.4.2 回收价格上涨
  - 4.4.3 行业政策建议
  - 4.4.4 行业发展策略

## 第五章 2021-2023年中国非木浆行业发展状况分析

- 5.1 2021-2023年中国非木浆市场发展分析
  - 5.1.1 非木浆产量规模
  - 5.1.2 非木浆市场结构
  - 5.1.3 非木浆消耗情况
  - 5.1.4 非木浆市场价格
  - 5.1.5 非木浆市场展望
- 5.2 2021-2023年中国竹浆行业发展分析
  - 5.2.1 竹浆行业产业链
  - 5.2.2 竹浆行业生产工艺
  - 5.2.3 竹浆造纸设备介绍
  - 5.2.4 竹浆行业发展现状
  - 5.2.5 竹浆市场生产规模
  - 5.2.6 竹浆行业竞争格局
  - 5.2.7 竹浆行业发展趋势

## 第六章 2021-2023年中国造纸行业发展状况分析

- 6.1 2021-2023年中国造纸业发展状况
  - 6.1.1 行业发展历程

- 6.1.2 行业发展热点
- 6.1.3 发展政策汇总
- 6.1.4 行业景气指数
- 6.1.5 市场竞争格局
- 6.1.6 区域发展特点
- 6.2 2021-2023年中国造纸业市场运行状况
  - 6.2.1 造纸工业发展回顾
  - 6.2.2 造纸业产销量规模
  - 6.2.3 细分品类市场结构
  - 6.2.4 企业业务经营状况
  - 6.2.5 对外贸易产品结构
  - 6.2.6 市场运行特点分析
  - 6.2.7 造纸“三链”互联
- 6.3 造纸行业财务状况分析
  - 6.3.1 上市公司规模
  - 6.3.2 上市公司分布
  - 6.3.3 经营状况分析
  - 6.3.4 盈利能力分析
  - 6.3.5 营运能力分析
  - 6.3.6 成长能力分析
  - 6.3.7 现金流量分析
- 6.4 中国造纸业发展面临的困境
  - 6.4.1 造纸业发展不利因素
  - 6.4.2 原料供需矛盾突出
  - 6.4.3 碳中和带来的影响
  - 6.4.4 环保政策日趋收紧
  - 6.4.5 行业准入门槛提高
  - 6.4.6 企业绿色转型挑战
- 6.5 中国造纸工业发展策略分析
  - 6.5.1 提高产品研发能力
  - 6.5.2 加强生产技术研发
  - 6.5.3 提高资源再利用率



- 6.5.4 促进减污降碳协同发展
- 6.5.5 加大数字化过程管理
- 6.5.6 打造专业化服务平台
- 6.5.7 拓展环保投融资渠道
- 6.6 中国造纸业未来发展趋势分析
  - 6.6.1 造纸业运行受多方因素影响
  - 6.6.2 造纸行业产业格局持续优化
  - 6.6.3 造纸业龙头玩家占先发优势

## 第七章 2021-2023年中国纸产品发展分析

- 7.1 生活用纸
  - 7.1.1 行业发展历程
  - 7.1.2 行业发展特点
  - 7.1.3 市场价格行情
  - 7.1.4 市场规模分析
  - 7.1.5 市场产品结构
  - 7.1.6 市场产能分布
  - 7.1.7 市场产能状况
  - 7.1.8 对外贸易状况
- 7.2 包装用纸
  - 7.2.1 包装纸板市场
  - 7.2.2 行业发展热点
  - 7.2.3 包装用纸产量
  - 7.2.4 包装用纸消费量
  - 7.2.5 对外贸易状况
  - 7.2.6 市场竞争格局
  - 7.2.7 包装纸板前景
- 7.3 瓦楞纸
  - 7.3.1 产业发展历程
  - 7.3.2 行业供需情况
  - 7.3.3 行业产能状况
  - 7.3.4 瓦楞纸箱产量

- 7.3.5 进出口规模
- 7.3.6 市场价格走势
- 7.3.7 市场发展预测
- 7.4 涂布印刷纸
  - 7.4.1 行业基本介绍
  - 7.4.2 行业产业链条
  - 7.4.3 行业产销规模
  - 7.4.4 铜版纸产销规模
  - 7.4.5 行业价格走势
  - 7.4.6 对外外贸状况
- 7.5 箱纸板
  - 7.5.1 行业基本介绍
  - 7.5.2 产品产量规模
  - 7.5.3 市场消费规模
  - 7.5.4 市场价格行情
  - 7.5.5 对外贸易状况
- 7.6 白纸板
  - 7.6.1 白纸板基本介绍
  - 7.6.2 产品产量规模
  - 7.6.3 市场消费规模
  - 7.6.4 企业产能规模
  - 7.6.5 市场价格行情
  - 7.6.6 对外贸易状况
- 7.7 特种纸及纸板
  - 7.7.1 特种纸基本介绍
  - 7.7.2 产品产量规模
  - 7.7.3 市场消费规模
  - 7.7.4 细分品类分布
  - 7.7.5 市场价格走势
  - 7.7.6 对外贸易状况
  - 7.7.7 市场竞争格局
  - 7.7.8 市场发展前景

## 7.8 未涂布印刷书写纸

### 7.8.1 行业基本介绍

### 7.8.2 市场产量规模

### 7.8.3 市场消费规模

### 7.8.4 对外贸易状况

### 7.8.5 行业发展策略

## 7.9 新闻纸

### 7.9.1 新闻纸基本介绍

### 7.9.2 产品产量规模

### 7.9.3 市场消费规模

### 7.9.4 对外贸易状况

### 7.9.5 进出口均价走势

### 7.9.6 行业发展建议

## 第八章 2020-2023年中国纸浆行业重点企业经营情况分析

### 8.1 山东华泰纸业股份有限公司

#### 8.1.1 企业发展概况

#### 8.1.2 经营效益分析

#### 8.1.3 业务经营分析

#### 8.1.4 财务状况分析

#### 8.1.5 核心竞争力分析

#### 8.1.6 公司发展战略

#### 8.1.7 未来前景展望

### 8.2 山东晨鸣纸业集团股份有限公司

#### 8.2.1 企业发展概况

#### 8.2.2 经营效益分析

#### 8.2.3 业务经营分析

#### 8.2.4 财务状况分析

#### 8.2.5 核心竞争力分析

#### 8.2.6 公司发展战略

#### 8.2.7 未来前景展望

### 8.3 山东太阳纸业股份有限公司

- 8.3.1 企业发展概况
- 8.3.2 经营效益分析
- 8.3.3 业务经营分析
- 8.3.4 财务状况分析
- 8.3.5 核心竞争力分析
- 8.3.6 公司发展战略
- 8.3.7 未来前景展望
- 8.4 玖龙纸业（控股）有限公司
  - 8.4.1 企业发展概况
  - 8.4.2 2020/2021财年企业经营状况分析
  - 8.4.3 2021/2022财年企业经营状况分析
  - 8.4.4 2022/2023财年企业经营状况分析

## 第九章 2021-2023年中国纸浆行业相关项目投资分析

- 9.1 2021-2023年中国纸浆行业投资动态
  - 9.1.1 2021年行业投资动态
  - 9.1.2 2022年行业投资动态
  - 9.1.3 2023年行业投资动态
- 9.2 中国木浆行业典型投资项目案例
  - 9.2.1 项目基本情况
  - 9.2.2 项目投资可行性
  - 9.2.3 项目建设进度
  - 9.2.4 项目投资概算
  - 9.2.5 项目市场前景
  - 9.2.6 项目涉及报批事项
  - 9.2.7 项目对公司的影响
- 9.3 中国再生浆行业典型投资项目案例
  - 9.3.1 项目基本情况
  - 9.3.2 项目投资目的
  - 9.3.3 项目经济测算
  - 9.3.4 项目对公司的影响
- 9.4 中国典型林浆纸一体化投资项目案例

- 9.4.1 对外投资概述
- 9.4.2 投资主体介绍
- 9.4.3 新建项目情况
- 9.4.4 投资目的及影响
- 9.4.5 项目存在的风险

## 第十章 2024-2030年中国纸浆行业发展前景分析

### 10.1 纸浆行业发展前景趋势展望

- 10.1.1 纸浆行业发展趋势
- 10.1.2 纸浆行业发展前景
- 10.1.3 纸浆市场产能扩张
- 10.1.4 未来纸浆市场预测

### 10.2 对2024-2030年中国纸浆行业预测分析

- 10.2.1 2024-2030年中国纸浆行业影响因素分析
- 10.2.2 2024-2030年中国纸浆生产规模预测

## 图表目录

- 图表1 纸浆按来源分类
- 图表2 中国纸浆行业产业链
- 图表3 2019-2021年分大洲纸浆产量
- 图表4 2020-2021年主要国家纸浆产量
- 图表5 2020-2021年分大洲纸浆贸易
- 图表6 2020-2021年主要国家纸浆出口量
- 图表7 2020-2021年主要国家纸浆进口量
- 图表8 2020-2021年分大洲废纸回收量
- 图表9 2020-2021年主要国家废纸回收量
- 图表10 2020-2021年分大洲废纸贸易
- 图表11 2020-2021年
- 图表12 2020-2021年主要国家废纸进出口量
- 图表13 2019-2021年分大洲纸和纸板产量
- 图表14 2020-2021年主要国家纸和纸板产量
- 图表15 2020-2021年分大洲纸和纸板贸易

- 图表16 2020-2021年主要国家纸和纸板出口量
- 图表17 2020-2021年主要国家纸和纸板进口量
- 图表18 2021-2028年全球纸浆计划产能投放量
- 图表19 纸浆供应面多发事件扰动价格持续高位
- 图表20 中国纸浆行业发展历程
- 图表21 2020-2021年纸浆消耗情况
- 图表22 2012-2021年国产纸浆消耗情况
- 图表23 2012-2021年纸浆总消耗情况
- 图表24 2022年白卡纸产量及纸浆消耗量对比
- 图表25 2022年双胶纸产量及纸浆消耗量对比
- 图表26 2022年铜版纸产量及纸浆消耗量对比
- 图表27 2022年生活用纸产量及纸浆消耗量对比
- 图表28 2018-2022年纸浆与相关产品价格相关系数统计
- 图表29 2022年下游原纸价格及针叶浆价格对比走势
- 图表30 2018-2022中国纸浆产能及产能变化趋势

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202310/414558.html>