

# 2022-2028年中国木材加工 市场深度研究与市场供需预测报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2022-2028年中国木材加工市场深度研究与市场供需预测报告》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/R04/R0403/202112/20-441199.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](mailto: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

木材加工（wood processing），以木材为原料，主要用机械或化学方法进行的加工，其产品仍保持木材的基本特性。在森林工业中，木材加工业和林产化学加工同为森林采伐运输的后续工业，是木材资源综合利用的重要部门。

中国产业研究报告网发布的《2022-2028年中国木材加工市场深度研究与市场供需预测报告》共十五章。首先介绍了木材加工行业市场发展环境、木材加工整体运行态势等，接着分析了木材加工行业市场运行的现状，然后介绍了木材加工市场竞争格局。随后，报告对木材加工做了重点企业经营状况分析，最后分析了木材加工行业发展趋势与投资预测。您若想对木材加工产业有个系统的了解或者想投资木材加工行业，本报告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 2016-2020年林业发展分析

#### 1.1 森林资源概况

##### 1.1.1 世界森林资源发展状况

##### 1.1.2 我国森林资源现状及主要变化

##### 1.1.3 我国森林资源保护成就

##### 1.1.4 我国森林资源存在的问题

##### 1.1.5 我国森林资源问题解决措施

#### 1.2 中国林业发展综述

##### 1.2.1 中国林业发展背景分析

##### 1.2.2 中国林业发展重要意义

##### 1.2.3 中国林业发展成就分析

##### 1.2.4 中国林业发展有利条件和机遇

#### 1.3 2016-2020年中国林业市场运行状况

##### 1.3.1 生态建设成效

##### 1.3.2 产业改革成效

##### 1.3.3 政策体系发展

- 1.3.4 产业生产总值
- 1.3.5 生态服务状况
- 1.3.6 市场保障体系
- 1.3.7 区域市场发展
- 1.3.8 市场投资状况
- 1.4 中国林业发展存在的问题及对策
  - 1.4.1 中国林业发展存在的问题
  - 1.4.2 中国林业快速发展对策

## 第二章 2016-2020年国际木材产业及木材加工业分析

- 2.1 世界木材产业发展概述
  - 2.1.1 相关国家提出限制出口政策
  - 2.1.2 世界木材市场价格分析
  - 2.1.3 全球针叶木材交易量规模
  - 2.1.4 全球木材消费量规模分析
  - 2.1.5 世界木材市场贸易情况
  - 2.1.6 世界人造板材产业发展概况
- 2.2 北美洲
  - 2.2.1 北美木材的可持续发展
  - 2.2.2 北美木材市场价格状况
  - 2.2.3 加拿大木材出口规模
  - 2.2.4 加拿大木材产销状况
  - 2.2.5 美国木材产量规模
  - 2.2.6 美国木材出口规模
- 2.3 欧洲
  - 2.3.1 欧洲木材价格状况
  - 2.3.2 欧洲木材出口规模
  - 2.3.3 芬兰木材产业发展状况
  - 2.3.4 德国木材产业发展状况
  - 2.3.5 瑞典木材出口结构分析
  - 2.3.6 罗马尼亚木材产量上升
  - 2.3.7 欧盟木材法规实施状况

## 2.4 亚洲

### 2.4.1 东南亚木材价格状况

### 2.4.2 日本木材产业发展状况

### 2.4.3 老挝木材产业发展状况

### 2.4.4 越南木材出口贸易规模

### 2.4.5 印尼木材贸易实现合法化

## 2.5 非洲

### 2.5.1 非洲木材市场概况

### 2.5.2 非洲木材资源及组织

### 2.5.3 非洲木材市场逐渐崛起

### 2.5.4 非洲木材获得市场青睐

### 2.5.5 加蓬木材资源及产业状况

### 2.5.6 刚果木材产业发展动态

## 2.6 其他地区

### 2.6.1 新西兰木材出口量规模

### 2.6.2 秘鲁木材主要出口市场

### 2.6.3 巴西木材产业发展状况

## 第三章 2016-2020年中国木材及木材加工业全面发展分析

### 3.1 中国木材及木材加工行业总体状况

#### 3.1.1 中国木材工业发展成果

#### 3.1.2 中国木材工业发展态势

#### 3.1.3 中国木材工业战略政策

### 3.2 2016-2020年木材加工行业发展分析

### 3.3 2016-2020年木材市场行情分析

### 3.4 木材加工行业存在的问题

#### 3.4.1 市场存在隐患

#### 3.4.2 循环发展问题

#### 3.4.3 标准化体系问题

#### 3.4.4 实践过程存在问题

### 3.5 木材加工行业持续发展的对策

#### 3.5.1 做大做强中国木材加工行业的对策

- 3.5.2 木材加工业应注重循环利用和诚信经营
- 3.5.3 新形势下我国木材加工业的战略选择
- 3.5.4 木材加工质量保障措施分析

## 第四章 2016-2020年国内部分地区木材及木材加工业分析

### 4.1 广东省

- 4.1.1 广东省林业资源状况分析
- 4.1.2 广东木材加工产品产量结构
- 4.1.3 广东木材加工企业产值增幅
- 4.1.4 广东木材行业进口结构分析
- 4.1.5 广东木材行业出口状况分析

### 4.2 福建省

- 4.2.1 福建省林业资源状况分析
- 4.2.2 福建出台木材加工管理办法
- 4.2.3 福建放宽木材凭证运输管理
- 4.2.4 福建省木材消耗结构分析
- 4.2.5 漳州市木材进口规模分析

### 4.3 江苏省

- 4.3.1 江苏省林木资源状况分析
- 4.3.2 企业布局新民洲中林项目
- 4.3.3 宿迁市木材加工业发展状况
- 4.3.4 沭阳县推进木材加工业改革
- 4.3.5 桑墟镇木材加工业发展提速

### 4.4 云南省

- 4.4.1 云南省林木产业发展状况
- 4.4.2 云南省木材运输管理规定发布
- 4.4.3 云南省木材加工业发展态势
- 4.4.4 云南木材加工及人造板产业发展优势
- 4.4.5 云南省木材加工及人造板发展目标
- 4.4.6 云南木材加工及人造板原料林基地建设目标

### 4.5 山东省

- 4.5.1 山东省林业发展规划分析

- 4.5.2 山东木材加工业发展特点
- 4.5.3 山东木材检疫处理项目完工
- 4.5.4 山东岚山区布局木材产业
- 4.5.5 山东菏泽市林木加工规模
- 4.6 黑龙江省
  - 4.6.1 黑龙江林业项目发展状况
  - 4.6.2 黑龙江主要木材产品产量
  - 4.6.3 黑龙江木材进口规模分析
  - 4.6.4 黑龙江木材加工项目动态
- 4.7 内蒙古
  - 4.7.1 内蒙古加大俄罗斯木材进口
  - 4.7.2 满洲里木材进口量规模分析
  - 4.7.3 开鲁县规范木材加工企业经营

## 第五章 2016-2020年人造板行业发展分析

- 5.1 人造板行业发展总体概况
  - 5.1.1 人造板的特点与分类
  - 5.1.2 人造板的主要排污物
  - 5.1.3 国外行业环保标准
  - 5.1.4 国内行业环保标准
  - 5.1.5 行业监管政策分析
- 5.2 2016-2020年中国人造板市场发展分析
  - 5.2.1 市场发展特点
  - 5.2.2 市场发展分析
  - 5.2.3 市场产品结构
  - 5.2.4 区域布局调整
  - 5.2.5 进出口现状分析
  - 5.2.6 新技术动态分析
- 5.3 2016-2020年中国纤维板市场发展分析
  - 5.3.1 纤维板市场发展回顾
  - 5.3.2 纤维板市场行情分析
  - 5.3.3 纤维板市场发展动态

- 5.3.4 中密度纤维板市场行情
- 5.3.5 中密度纤维板生产格局
- 5.4 2016-2020年中国刨花板产业发展分析
  - 5.4.1 行业发展特点
  - 5.4.2 市场行情分析
  - 5.4.3 主要企业介绍
  - 5.4.4 项目投资动态
  - 5.4.5 发展前景分析
- 5.5 人造板行业发展的的问题与对策
  - 5.5.1 中国人造板工业发展存在的主要问题
  - 5.5.2 我国人造板行业发展面临的困难
  - 5.5.3 中国人造板行业创新发展的对策
  - 5.5.4 提升我国人造板行业国际竞争力的战略
  - 5.5.5 中国人造板市场发展应注意的问题
- 5.6 人造板行业发展前景展望
  - 5.6.1 世界人造板工业发展趋势
  - 5.6.2 国内人造板行业发展趋势
  - 5.6.3 国内行业未来发展方向
  - 5.6.4 无醛人造板发展向好

## 第六章 2016-2020年胶合板行业发展分析

- 6.1 胶合板介绍
  - 6.1.1 胶合板的概念及特点
  - 6.1.2 胶合板质量检测要点
  - 6.1.3 装饰单板贴面胶合板
  - 6.1.4 竹胶合板模板的特点
- 6.2 2016-2020年国际胶合板行业发展分析
  - 6.2.1 中美胶合板贸易分析
  - 6.2.2 欧盟行业反倾销调查
  - 6.2.3 印度胶合板需求强劲
- 6.3 2016-2020年中国胶合板市场发展分析
  - 6.3.1 市场发展回顾



- 6.3.2 市场发展形势
- 6.3.3 市场行情分析
- 6.3.4 区域市场分析
- 6.3.5 市场质检动态
- 6.4 国内胶合板产业集群发展分析
  - 6.4.1 胶合板产业集群的演进与成因
  - 6.4.2 国内胶合板四大生产基地
  - 6.4.3 集聚对胶合板产业格局的影响
  - 6.4.4 胶合板产业集群存在的问题
  - 6.4.5 胶合板产业发展对策及建议
- 6.5 中国胶合板行业发展的的问题及对策
  - 6.5.1 中国胶合板行业存在的问题
  - 6.5.2 促进中国胶合板工业发展的建议
  - 6.5.3 解析阻燃胶合板的发展策略

## 第七章 2016-2020年中国木材加工产品产量数据分析

- 7.1 人造板
- 7.2 胶合板
- 7.3 纤维板
- 7.4 刨花板

## 第八章 2016-2020年中国木材所属行业进出口贸易分析

- 8.1 2016-2020年中国木材产品所属行业进出口分析
  - 8.1.1 2019年中国木材产品进出口形势
  - 8.1.2 2020年中国木材产品进出口情况
  - 8.1.3 2020年中国木材产品进出口形势
- 8.2 2016-2020年部分地区木材进口最新动态
  - 8.2.1 广西口岸
  - 8.2.2 宁波口岸
  - 8.2.3 张家港口岸
  - 8.2.4 湖州口岸
  - 8.2.5 日照港

## 第九章 2016-2020年木制品行业发展分析

### 9.1 2016-2020年国际木制品行业发展分析

#### 9.1.1 欧美地区

#### 9.1.2 印尼

#### 9.1.3 阿塞拜疆

#### 9.1.4 越南

#### 9.1.5 缅甸

### 9.2 2016-2020年中国木制品产业发展分析

#### 9.2.1 行业发展概述

#### 9.2.2 行业发展分析

#### 9.2.3 木制品出口情况

#### 9.2.4 小木制品市场分析

#### 9.2.5 红木制品市场景气度

### 9.3 2016-2020年部分地区木制品行业发展分析

#### 9.3.1 山东临沂

#### 9.3.2 山东聊城

#### 9.3.3 浙江宁波

#### 9.3.4 海沧口岸

#### 9.3.5 大连口岸

### 9.4 中国木制品行业拓展国际市场的策略分析

#### 9.4.1 应对出口国家的技术壁垒

#### 9.4.2 应对反倾销与反补贴

#### 9.4.3 提升产品竞争力

#### 9.4.4 采取多种营销手段

#### 9.4.5 解决企业融资难题

#### 9.4.6 加强企业的整合

## 第十章 2016-2020年家具行业发展分析

### 10.1 2016-2020年中国家具行业发展态势分析

#### 10.1.1 行业基本概述

#### 10.1.2 行业运行状况

#### 10.1.3 行业产量规模

- 10.1.4 市场进出口状况
- 10.1.5 行业发展目标
- 10.1.6 行业发展趋势
- 10.2 2016-2020年中国木质家具行业发展分析
  - 10.2.1 行业产量规模
  - 10.2.2 行业出口状况
  - 10.2.3 出厂价格指数
  - 10.2.4 红木家具市场
  - 10.2.5 行业相关政策
- 10.3 中国家具制造所属行业财务状况
  - 10.3.1 中国家具制造行业经济规模
  - 10.3.2 中国家具制造所属行业盈利能力指标分析
  - 10.3.3 中国家具制造所属行业营运能力指标分析
  - 10.3.4 中国家具制造所属行业偿债能力指标分析
  - 10.3.5 中国家具制造所属行业财务状况综合评价
- 10.4 中国家具行业面临的问题与挑战
  - 10.4.1 行业面临问题
  - 10.4.2 产业发展困局
  - 10.4.3 行业发展障碍
  - 10.4.4 家具企业瓶颈
- 10.5 中国家具行业发展的策略
  - 10.5.1 产品组合策略
  - 10.5.2 市场拓展策略
  - 10.5.3 行业换购策略
  - 10.5.4 企业竞争对策

## 第十一章 2016-2020年木地板行业发展分析

- 11.1 2016-2020年中国木地板行业发展综述
  - 11.1.1 行业相关概述
  - 11.1.2 行业产量规模
  - 11.1.3 行业销量状况
  - 11.1.4 行业发展前景

- 11.2 木地板行业竞争态势分析
  - 11.2.1 行业竞争环境
  - 11.2.2 产品创新竞争
  - 11.2.3 品牌竞争激烈
  - 11.2.4 行业竞争格局
  - 11.2.5 价格竞争策略
- 11.3 实木地板
  - 11.3.1 行业发展现状
  - 11.3.2 行业经营状况
  - 11.3.3 行业品牌介绍
  - 11.3.4 行业发展前景
- 11.4 实木复合地板
  - 11.4.1 行业特点分析
  - 11.4.2 行业发展现状
  - 11.4.3 市场发展趋势
- 11.5 强化木地板
  - 11.5.1 行业发展概述
  - 11.5.2 地板厚度演变
  - 11.5.3 市场消费趋向
- 11.6 木地板行业发展存在的问题
  - 11.6.1 行业标准滞后
  - 11.6.2 行业制约因素
  - 11.6.3 行业面临的问题
- 11.7 木地板行业发展对策
  - 11.7.1 中外合作对策
  - 11.7.2 行业转型升级
  - 11.7.3 企业战略分析
  - 11.7.4 行业低碳发展
  - 11.7.5 可持续发展策略
- 11.8 中国木地板行业发展趋势分析
  - 11.8.1 产业发展趋势
  - 11.8.2 行业发展方向

### 11.8.3 市场发展态势

## 第十二章 国内木材加工产业主要企业经营状况分析

### 12.1 吉林森林工业股份有限公司

#### 12.1.1 企业发展概况

#### 12.1.2 经营效益分析

#### 12.1.3 业务经营分析

#### 12.1.4 财务状况分析

#### 12.1.5 核心竞争力分析

#### 12.1.6 公司发展战略

### 12.2 福建省永安林业（集团）股份有限公司

#### 12.2.1 企业发展概况

#### 12.2.2 经营效益分析

#### 12.2.3 业务经营分析

#### 12.2.4 财务状况分析

#### 12.2.5 核心竞争力分析

#### 12.2.6 公司发展战略

### 12.3 云南景谷林业股份有限公司

#### 12.12.3 企业发展概况

#### 12.3.2 经营效益分析

#### 12.3.3 业务经营分析

#### 12.3.4 财务状况分析

#### 12.3.5 核心竞争力分析

#### 12.3.6 公司发展战略

### 12.4 四川升达林业产业股份有限公司

#### 12.4.1 企业发展概况

#### 12.4.2 经营效益分析

#### 12.4.3 业务经营分析

#### 12.4.4 财务状况分析

#### 12.4.5 核心竞争力分析

#### 12.4.6 公司发展战略

### 12.5 宜华生活科技股份有限公司

- 12.5.1 企业发展概况
- 12.5.2 经营效益分析
- 12.5.3 业务经营分析
- 12.5.4 财务状况分析
- 12.5.5 核心竞争力分析
- 12.5.6 公司发展战略

### 第十三章 木材加工机械行业分析

- 13.1 木材加工机械行业发展状况
  - 13.1.1 行业发展格局
  - 13.1.2 行业发展状况
  - 13.1.3 行业经营规模
  - 13.1.4 行业经营模式
  - 13.1.5 行业发展变局
- 13.2 顺德木工机械产业发展现状
  - 13.2.1 产业发展概况
  - 13.2.2 产业发展动态
  - 13.2.3 行业整治措施
- 13.3 木材加工机械行业存在的问题与对策
  - 13.3.1 行业发展障碍
  - 13.3.2 行业面临的问题
  - 13.3.3 行业发展建议
  - 13.3.4 企业发展路径
- 13.4 木工机械行业发展前景及趋势分析
  - 13.4.1 产业发展前景
  - 13.4.2 市场发展潜力
  - 13.4.3 行业发展趋势
  - 13.4.4 行业研发方向
  - 13.4.5 行业主流趋向

### 第十四章 中国木材加工行业投资分析

- 14.1 中国木材加工业开展对外投资的相关情况

- 14.1.1 中国木材加工对外投资的意义
- 14.1.2 中国木材加工业境外投资的政策
- 14.1.3 新《境外投资管理办法》实施
- 14.1.4 中国木材加工业对外投资趋势
- 14.1.5 中国木材加工业对外投资对策
- 14.2 中国木材加工业的海外投资机会分析
  - 14.2.1 俄罗斯木材加工业具广阔投资良机
  - 14.2.2 新西兰木材加工领域蕴藏投资机会
  - 14.2.3 澳大利亚木材产业投资情况改善
  - 14.2.4 西非木材加工业投资吸引力加强
- 14.3 木材加工细分市场投资分析
  - 14.3.1 中国刨花板的市场投资前景
  - 14.3.2 人造板行业投资形式与融资渠道
  - 14.3.3 人造板携手PE掀起投资热潮
  - 14.3.4 木地板行业投资潜力广阔
  - 14.3.5 中国木地板市场具有良好投资吸引力
- 14.4 2022-2028年中国木材加工业的投资机遇
  - 14.4.1 国内机会
  - 14.4.2 国际机会

## 第十五章 2022-2028年中国木材加工行业发展前景预测

- 15.1 全球木材加工及制品行业发展前景
  - 15.1.1 木材产品需求影响因素( )
  - 15.1.2 人工林木材生产形势
  - 15.1.3 木材加工和利用变化形势
  - 15.1.4 部分地区木材加工发展潜力
- 15.2 中国木材及木材加工业的发展趋势预测
  - 15.2.1 行业转型方向
  - 15.2.2 市场供需预测
  - 15.2.3 市场价格趋势
- 15.3 2022-2028年中国木材加工市场预测分析
  - 15.3.1 2022-2028年中国林业总产值预测

- 15.3.2 2022-2028年中国木制品制造业销售规模预测
- 15.3.3 2022-2028年中国木质家具制造业销售规模预测
- 15.4 中国木材加工业发展的潜力分析
  - 15.4.1 杨树人工林木材加工业发展潜力分析
  - 15.4.2 废弃木材加工生产木片市场前景分析
  - 15.4.3 木材改性市场的发展空间透析

附录：

附录一：木材防腐行业准入条件

附录二：国家林业局关于规范木材运输检查监督管理有关问题的通知

部分图表目录：

- 图表 全球（234个国家和地区）森林资源统计（一）
  - 图表 全球（234个国家和地区）森林资源统计（二）
  - 图表 “十二五”期间年度完成造林和森林抚育面积图
  - 图表 天然林人工林面积蓄积比较图
  - 图表 “十二五”期间年度全国林业产业总产值图
  - 图表 林业“十二五”规划主要指标实现情况表
  - 图表 全国宜林地结构图
  - 图表 天然林和人工林组成结构图
  - 图表 各龄组面积蓄积比例图
- 更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R04/R0403/202112/20-441199.html>