

2022-2028年中国木材加工行业市场现状调研及投资机会预测报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2022-2028年中国木材加工行业市场现状调研及投资机会预测报告》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：<https://www.chyxx.com/research/202010/902120.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

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。

智研咨询发布的《2022-2028年中国木材加工行业市场现状调研及投资机会预测报告》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 2017-2021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 2017-2021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 2017-2021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 2017-2021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 2017-2021年木材加工行业发展分析

3.3 2017-2021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 2017-2021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 2017-2021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 2017-2021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 2017-2021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 2017-2021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 2017-2021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 2017-2021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 2017-2021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现状及对策

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 2017-2021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 2017-2021年中国木材所属行业进出口贸易分析

8.1 2017-2021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 2017-2021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 2017-2021年木制品行业发展分析

9.1 2017-2021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 2017-2021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 2017-2021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 2017-2021年家具行业发展分析

10.1 2017-2021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 2017-2021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 2017-2021年木地板行业发展分析
 - 11.1 2017-2021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（ZY ZS）

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 “十四五”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 “十四五”期间年度全国林业产业总产值图

图表 林业“十四五”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：<https://www.chyxx.com/research/202010/902120.html>