

2024-2030年中国木材加工行业市场竞争现状及发展趋势分析报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2024-2030年中国木材加工行业市场竞争现状及发展趋势分析报告》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/202010/902018.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

为确保木材加工行业数据精准性以及内容的可参考价值，智研咨询研究团队通过上市公司年报、厂家调研、经销商座谈、专家验证等多渠道开展数据采集工作，并对数据进行多维度分析，以求深度剖析行业各个领域，使从业者能够从多种维度、多个侧面综合了解2022年木材加工行业的发展态势，以及创新前沿热点，进而赋能木材加工从业者抢跑转型赛道。

木材是指能够次级生长的植物，如乔木和灌木，所形成的木质化组织。而木材加工是指以木材为原料，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，包括森林采伐、造材、加工等剩余物和定向培育的木材，经削（刨）片机加工成一定规格的产品生产活动。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。据国民经济行业分类，木材加工行业主要可分为锯材加工、木片加工、单板加工和其它木材加工四类。

自古以来，木材便是我国重要的建筑及生产材料之一，自新中国成立以来，我国木材加工行业发展迅速，在我国已形成了完整的产业体系，覆盖多重领域，是制造业的主要组成部分，也是国内发展迅猛且具有良好前景的制造产业之一。

我国国土面积辽阔，森林资源也较为丰富，为我国木材加工行业的发展提供了充足的原料基础。随着我国经济的快速发展以及城镇化率的稳步提升，我国地产基建、家居装饰等行业也随之逐渐兴起，为木材加工行业带来了庞大的需求市场，行业发展十分迅速。据资料显示，2022年我国木材产量为10693万立方米，同比下降7.7%，其中原木产量占比约为86%，薪材产量占比约为14%。随着近年来我国木材加工行业的快速发展，我国木材加工行业产值规模也随之持续扩张。据资料显示，2021年我国木材加工行业产值规模为2937.44亿元，同比增长6.7%，2022年行业产值规模约为3151.87亿元，同比增长7.3%

福建省永安林业（集团）股份有限公司创立于1994年，是全国首家以森林资源为主要经营对象的上市公司。公司所从事的主要业务为森林资源培育与林木采伐经营、森林经营服务、人造板经营、地板经营等。目前，公司自有各类森林资源128.6万亩，2022年完成更新造林面积1.18万亩，生产各类低/中/高密度纤维板19.45万立方米，是我国领先的木材生产及加工上市企业之一。据资料显示，2022年公司业务营收为7.57亿元，同比增长49.44%。其中木材业务占比为57.92%，木材二次加工产品业务占比为40.85%，其它业务占比为1.23%。

绿色环保成为木材加工行业的重要趋势。随着环保意识的不断提高，消费者对木材加工产品的需求也逐渐转向环保、可持续的方向。例如，使用环保材料、减少浪费、节约能源等都是木材加工企业需要关注的问题。同时，木材加工企业也需要关注生产过程中的环境污染问题，积极采取措施减少污染物的排放，保护环境。

数字化、智能化成为木材加工行业的发展方向。随着信息技术和自动化技术的不断发展，木材加工企业可以借助数字化、智能化的技术实现生产过程的自动化、高效化和精准化。例如，采用机器人、自动化设备等提高生产效率和质量，同时也可以减少人工成本和操作误差。定制化、个性化成为木材加工市场的趋势。随着消费者对产品个性化、定制化的需求不断增加，木材加工企业需要关注市场需求，提供更加个性化、高质量的产品。例如，通过开发定制化的产品、提供个性化的服务等方式满足消费者的需求。

《2024-2030年中国木材加工行业市场竞争现状及发展趋势分析报告》是智研咨询重要成果，是智研咨询引领行业变革、寄情行业、践行使命的有力体现，更是木材加工领域从业者把握行业不可或缺的重要工具。智研咨询已经形成一套完整、立体的智库体系，多年来服务政府、企业、金融机构等，提供科技、咨询、教育、生态、资本等服务。

报告目录：

第一章 世界林业发展情况分析

第一节 世界森林资源发展状况

- 一、世界森林资源概况
- 二、世界人工造林情况
- 三、世界各国森林资源发展状况

第二节 《世界森林状况》报告摘要

第二章 2019-2023年世界木材产业及木材加工业分析

第一节 2019-2023年世界木材市场发展状况分析

- 一、世界木材市场发展概况
- 二、全球木材贸易现状
- 三、全球木材贸易竞争分析
- 四、全球木材总体发展趋势
- 五、2023年全球木材行业走势分析

第二节 2019-2023年亚洲木材市场发展状况分析

- 一、2023年日本木材需求现状
- 二、缅甸木材贸易情况
- 三、马来西亚木材贸易
- 四、2024-2030年日本主要木材供需预测
- 五、2023年越南木制品出口情况

第三节 2019-2023年欧洲木材市场发展状况分析

- 一、欧洲进口木材情况
- 二、欧洲木材供需现状
- 三、德国木材行业销售情况分析
- 四、2023年芬兰木材市场情况
- 五、英国木材产品市场分析

第四节 2019-2023年非洲木材市场发展状况分析

- 一、非洲木材市场概况
- 二、贸易战对非洲木材价格影响
- 三、加纳木材出口情况分析
- 四、西非木材价格受需求量影响波动

第五节 2019-2023年北美洲木材市场发展状况分析

- 一、2023年美国木材市场情况分析
- 二、美国木材纤维成本分析
- 三、美国木材期货价格分析
- 四、加拿大林木业业绩情况分析

第三章 2019-2023年俄罗斯木材加工产业发展及投资分析

第一节 俄罗斯木材加工产业政策

- 一、俄政府批准木材工业发展纲要分析
- 二、俄工业能源部批准木材加工优先项目情况
- 三、俄罗斯禁止原木出口
- 四、俄政府发展森林工业政策导向

第二节 2019-2023年俄罗斯木材加工产业发展状况分析

- 一、俄罗斯森林木材工业发展现状
- 二、俄罗斯滨海边区木材加工业特点
- 三、2023年俄罗斯建设木材加工厂情况分析
- 四、2023年俄罗斯与中国木材加工产业合作分析
- 五、俄罗斯阿州木材工业综合体发展方向分析
- 六、俄罗斯2023年之前林业发展规划

第三节 2019-2023年中国投资俄罗斯木材加工产业分析

- 一、2023年中俄木材加工合作情况
- 二、中国四项措施推进中俄木材交易
- 三、2023年中国在俄罗斯建设木材加工厂
- 四、2023年中国投资俄罗斯木材加工业分析

第四章 2019-2023年中国林业发展情况分析

第一节 中国森林资源发展状况

- 一、中国森林资源现状
- 二、中国森林资源特点
- 三、林业工作站“十四五”建设实施方案
- 四、中国集体林权制度改革分析
- 五、2023年中国林业扩展规划
- 六、2023年中国森林发展规划
- 七、中国林木业发展趋势

第二节 中国林业发展社会环境分析

- 一、林业发展经济环境分析
- 二、中国国土绿化状况公报

第三节 2019-2023年中国林业发展政策环境分析

第四节 中国林业发展态势分析

第五节 中国林业重点工程分析

第五章 2019-2023年中国木材及木材加工业动态分析

第一节 2019-2023年中国木材加工业发展现状

- 一、中国木材市场需求分析
- 二、标准体系推动木材工业高质量发展
- 三、木材行业电子商务发展分析
- 四、2023年中国木材加工行业产值情况
- 五、2023年木材市场的价格变化
- 六、2023年全国木材加工主要产品产量分析
- 七、2024-2030年全国木材行业行情展望

第二节 2019-2023年中国木材加工业发展挑战及机遇

- 一、2023年木材加工业瓶颈分析
- 二、2023年中国木材加工企业转型分析
- 三、木材加工厂火灾危险性及预防措施
- 四、全球化给中国林业发展带来了机遇和挑战

第三节 2019-2023年中国木材安全战略分析

- 一、中国木材供给问题分析
- 二、中国人造木制品工业发展解析
- 三、中国人造板工业投资策略
- 四、中国木材安全保障战略

第六章 2019-2023年中国木材所属行业进出口贸易分析

第一节 2019-2023年中国木材所属行业进出口分析

- 一、2023年中国进口木材所属行业市场调研
- 二、2023年木制品所属行业出口情况分析
- 三、2024-2030年的进口木材所属行业市场走势预测
- 四、2023年江苏省木材所属行业进口情况

第二节 2019-2023年中国林产品所属行业进出口形势分析

第七章 2019-2023年中国木材加工机械行业调研

第一节 2019-2023年中国木工机械行业发展现状

- 一、中国木工机械行业发展现状
- 二、中国木材加工机械制造业整体水平分析
- 三、废旧木材加工机械市场需求状况
- 四、中国人造板机械工业发展趋势

第二节 2019-2023年中国木工机床行业发展分析

- 一、木工机床行业概况
- 二、木工机床行业面临问题分析
- 三、木工机床行业发展分析

第八章 2019-2023年中国人造板行业市场动态分析

第一节 2019-2023年人造板行业发展状况分析

第二节 2019-2023年中国人造板行业发展问题及竞争状况分析

- 一、2023年中国人造板行业竞争状况
- 二、中国人造板行业存在问题及对策
- 三、中国人造板行业国际竞争力影响因素分析
- 四、中国人造板产业国际竞争力的提升策略

第三节 2019-2023年中国纤维板行业发展状况分析

- 一、中国纤维板产业发展状况
- 二、中国中纤板进出口量和国内需求量分析
- 三、中国纤维板质量状况
- 四、我国纤维板生产线情况
- 五、中国中纤板业未来发展趋向

第九章 2019-2023年中国胶合板行业市场调研

第一节 2019-2023年中国胶合板行业发展分析

- 一、胶合板定义
- 二、胶合板的分类
- 三、装饰单板贴面胶合板
- 四、竹胶合板模板

第二节 2019-2023年中国胶合板行业发展分析

- 一、中国胶合板工业发展特点
- 二、国内胶合板市场回顾及年预测
- 三、胶合板行业发展制约因素分析
- 四、中国胶合板行业投资策略

第十章 2019-2023年中国木制品行业市场调研

第一节 2024-2030年中国木制品行业发展现状分析及预测

- 一、林业产业分析及战略调整
- 二、中国木制品行业发展分析
- 三、木地板行业现状分析及预测
- 四、木门行业现状分析及预测
- 五、木楼梯行业现状分析及预测
- 六、2024-2030年中国木材及木制品行业前景

第二节 2019-2023年中国木制品行业出口分析

- 一、木质家具、木制品出口优势不再
- 二、我国木制品出口贸易存在的问题
- 三、2024-2030年中国木制家具出口面临新挑战
- 四、2023年中国木制品及木制家具出口政策分析
- 五、2023年木制品出口量分析

第三节 2019-2023年中国木门市场发展状况

- 一、2023年木门企业市场发展
- 二、中国木门行业市场发展空间分析
- 三、木门市场发展潜力分析
- 四、木门业品牌发展分析
- 五、2024-2030年中国木门行业发展形势分析

第十一章 2019-2023年中国家具行业市场供需分析

第一节 2023年中国木制家具行业运行情况分析

- 一、2023年木制家具产量情况

二、2023年中国家具出口态势分析

第二节 2019-2023年中国木制家具市场发展情况分析

一、2023年中国家具业内销情况分析

二、中国家具卖场格局分析

三、中国四大块家具生产板块

四、家具业发展趋势

五、中国全竹家具市场发展潜力分析

六、2023年木制家具新政策

七、中国家具业发展挑战分析

第十二章 2019-2023年中国木地板行业调研

第一节 木地板概念

第二节 2019-2023年中国木地板行业发展分析

第三节 2019-2023年中国木地板行业竞争分析

第十三章 2019-2023年中国部分地区木材及木材加工业动态分析

第一节 2019-2023年广西木材及木材加工业发展分析

第二节 2019-2023年福建木材及木材加工业发展分析

第三节 2019-2023年云南木材及木材加工业发展分析

第四节 2019-2023年其他省市木材及加工业发展状况分析

第十四章 中国木材加工产业主要企业竞争性财务数据分析

第一节 吉林泉阳泉股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第二节 福建省永安林业（集团）股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第三节 云南景谷林业股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第四节 宜华生活科技股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第五节 广西丰林木业集团股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第六节 美克国际家居用品股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第七节 大亚圣象家居股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第八节 中山市大自然木业有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第九节 菲林格尔家居科技股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第十节 商丘市鼎丰木业股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第十五章 2024-2030年中国木材加工业发展趋势展望

第一节 2024-2030年中国木材加工业发展趋势

一、木材胶粘剂用添加剂的技术发展及市场走势

二、2024-2030年的进口木材市场走势预测

三、2024-2030年中国木材需求量预测

四、2024-2030年全球木材行业的走势预测

第二节 2024-2030年中国木制品行业发展趋势

- 一、2024-2030年中国家具行业发展趋向分析
- 二、2024-2030年中国家具行业发展趋势思考
- 三、2024-2030年地板行业发展的趋势与动向
- 四、2024-2030年地板业十大发展趋势预测
- 五、2024-2030年中国纤维板业的发展趋势

第十六章 2024-2030年中国木材及木材加工行业投资机会与风险分析

第一节 2024-2030年中国木材及木材加工行业投资环境分析

第二节 2024-2030年中国木材及木材加工行业投资机会分析

- 一、木材及木材加工投资潜力分析
- 二、木材及木材加工投资吸引力分析

第三节 2024-2030年中国木材及木材加工行业投资前景分析

- 一、市场竞争风险分析
- 二、政策风险分析
- 三、技术风险分析

图表目录：

- 图表1：1990年-2020年全球森林资源面积
- 图表2：2020年拥有最大森林面积的前五个国家
- 图表3：2013-2022年全球原木采伐量走势图
- 图表4：2013-2022年全球原木贸易进出口统计
- 图表5：2013-2022年日本木材总需求状况（单位：千立方米）
- 图表6：2013-2022年缅甸原木产量走势图
- 图表7：2013-2022年缅甸原木贸易进出口统计
- 图表8：2013-2022年马来西亚原木产量走势图
- 图表9：2013-2022年马来西亚原木贸易进出口统计
- 图表10：2013-2022年越南原木产量走势图
- 图表11：2013-2022年欧洲原木贸易进出口统计表
- 图表12：2013-2022年欧洲原木供需平衡统计表
- 图表13：2013-2022年德国原木产量走势图
- 图表14：2013-2022年芬兰原木供需平衡统计表
- 图表15：2013-2022年英国原木供需平衡统计表
- 图表16：2013-2022年非洲原木采伐量走势图
- 图表17：2013-2022年非洲木材供需平衡统计表
- 图表18：2013-2022年加纳原木供需平衡统计表

- 图表19：2013-2022年美国原木供需平衡统计表
 - 图表20：2023年11月~12月北美木材期货价格走势
 - 图表21：2013-2022年加拿大原木供需平衡统计表
 - 图表22：2013-2022年俄罗斯原木采伐量
 - 图表23：2014-2021年俄罗斯木材（商品编码4407）进出口情况
 - 图表24：全国森林资源清查结果分析
 - 图表25：“十四五”时期林草产业发展主要指标
 - 图表26：中国林业发展相关政策
 - 图表27：2016-2022年中国木材产量情况
 - 图表28：2016-2022年中国木材细分产品产量情况
 - 图表29：2016-2022年中国原木供需平衡情况
 - 图表30：2011-2022年中国木材加工行业产值情况
 - 图表31：2016-2022年中国进口原木价格走势
 - 图表32：2016-2022年中国木材加工主要产品产量
 - 图表33：2016-2022年中国原木进口及占比需求情况
 - 图表34：我国木制品制造行业分类情况
 - 图表35：我国木制品产品进出口分类表
 - 图表36：1992-2021年我国木制品进出口统计表
 - 图表37：2016-2022年我国木制品制造行业销售收入及市场规模走势图
 - 图表38：2016-2023年中国木材（原木、锯材）进口情况
 - 图表39：2022年进口木材（原木、锯材）主要货源地
 - 图表40：2021-2022年原木进口情况
 - 图表41：2021-2022年锯材进口情况
 - 图表42：2015-2023年中国木制品出口情况
 - 图表43：2022年中国木制品出口主要市场分析
 - 图表44：2023年1-11月中国木制品出口主要市场分析
 - 图表45：2014-2023年中国江苏省木材进口情况
 - 图表46：2015-2022年木材加工机械制造发展现状
- 更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202010/902018.html>