

中国木工机械运营现状与投资规划建议报告2021-2026年

产品名称	中国木工机械运营现状与投资规划建议报告2021-2026年
公司名称	北京中研智业信息咨询有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708（注册地址）
联系电话	010-57126768 15263787971

产品详情

中国木工机械运营现状与投资规划建议报告2021-2026年【报告编号】：322841【出版时间】：2020年12月【出版机构】：中研智业研究院【交付方式】：EMIL电子版或特快专递
【报告价格】：【纸质版】：6500元【电子版】：6800元【纸质+电子】：7000元【联系人】：杨静--客服专员【报告来源】：<http://www.zyzyjy.com/baogao/322841.html>
免费售后服务一年，具体内容及订购程欢迎咨询客服人员。

【报告目录】

第1章：中国木工机械行业发展环境分析1.1 木工机械行业定义及分类1.1.1 行业概念及定义1.1.2 行业主要产品大类1.1.3 木工机械的特点1.2 木工机械行业发展环境分析1.2.1 行业发展政策环境分析1.2.2 行业发展经济环境分析（1）中国经济增速与趋势分析（2）行业与宏观经济关系分析1.2.3 行业发展技术环境分析（1）行业技术专利申请数量分析（2）行业技术专利申请人分析（3）行业热门技术发展分析第2章：木工机械行业原材料市场分析2.1 钢材行业运营现状与价格趋势2.1.1 钢材行业供需现状2.1.2 钢材行业价格分析2.1.3 钢材行业对木工机械行业的影响2.2 电机行业发展现状与趋势2.2.1 电机行业规模分析2.2.2 电机行业竞争分析2.2.3 电机行业发展趋势2.2.4 电机行业发展对木工机械行业的影响第3章：木工机械行业发展现状分析3.1 木工机械行业发展现状分析3.1.1 木工机械行业发展总体概况3.1.2 木工机械行业发展主要特点3.1.3 木工机械行业规模及财务指标分析（1）木工机械行业经营效益分析（2）木工机械行业盈利能力分析（3）木工机械行业运营能力分析（4）木工机械行业偿债能力分析（5）木工机械行业发展能力分析3.2 木工机械行业经济指标分析3.2.1 木工机械行业主要经济效益影响因素3.2.2 木工机械行业经济指标分析3.2.3 不同地区企业经济指标分析3.3 木工机械行业供需平衡分析3.3.1 全国木工机械行业供给情况分析3.3.2 全国木工机械行业需求情况分析3.3.3 全国木工机械行业产销率分析3.4 木工机械行业进出口市场分析3.4.1 木工机械行业进出口状况综述3.4.2 木工机械行业出口市场分析（1）行业出口整体情况（2）行业出口产品结构分析3.4.3 木工机械行业进口市场分析（1）行业进口整体情况（2）行业进口产品结构3.4.4 木工机械行业进出口前景及建议（1）木工机械行业出口前景及建议（2）木工机械行业进口前景及建议3.5 中国木工机械行业发展趋势3.5.1 木工机械行业发展的驱动因素分析3.5.2

木工机械行业发展的障碍因素分析3.5.3

木工机械行业发展趋势第4章：木工机械行业市场竞争状况分析4.1 木工机械行业竞争强度分析4.1.1

行业现有企业的竞争4.1.2 行业潜在进入者威胁4.1.3 行业对上游供应商议价能力4.1.4

行业对下游业主议价能力4.1.5 行业替代品威胁分析4.1.6 行业竞争情况总结4.2

木工机械行业竞争格局分析4.2.1 经济类型竞争分析4.2.2 区域分布竞争分析4.2.3

市场占有率分析第5章：木工机械行业细分产品需求市场分析5.1 原木加工机械需求市场分析5.1.1

原木加工机械行业概述5.1.2

行业需求市场分析（1）木材加工行业总体发展（2）木材加工行业细分行业发展分析5.1.3

原木加工机械市场潜力分析5.2 板材加工机械需求市场分析5.2.1 板材加工机械行业概述5.2.2 行业需求市场

分析（1）胶合板制造行业发展分析（2）纤维板制造行业发展分析（3）刨花板制造行业发展分析5.2.3

板材加工机械市场潜力分析5.3 木制品制造机械需求市场分析5.3.1 木制品制造机械行业概述5.3.2

木制品制造行业发展5.3.3 木制品制造设备市场潜力分析5.4 木制家具制造机械市场潜力分析5.4.1

木制家具制造机械行业概述5.4.2 行业需求市场分析5.4.3

木制家具制造机械市场潜力分析第6章：木工机械行业领先制造商生产经营分析6.1

木工机械行业制造商排名分析6.1.1 木工机械行业制造商规模整体情况6.1.2

木工机械行业制造商工业总产值排名6.1.3 木工机械行业制造商销售收入排名6.1.4

木工机械行业制造商利润总额排名6.2 木工机械行业领先制造商生产经营分析6.2.1 上海人造板机器厂有

限公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）企业经营情况分析（3）企业专利技术分析（4）企业

销售渠道与网络（5）企业经营状况优劣势分析（6）企业最新发展动向分析6.2.2 东莞市南兴家具装备制

造股份有限公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）企业经营情况分析（3）企业专利技术分析（

4）企业销售渠道与网络（5）企业经营状况优劣势分析6.2.3 山东工友集团股份有限公司经营情况分析（1

）企业发展简况分析（2）企业经营情况分析（3）企业专利技术分析（4）企业销售渠道与网络（5）企

业经营状况优劣势分析6.2.4 上海捷成白鹤木工机械有限公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）

企业经营情况分析（3）企业专利技术分析（4）企业销售渠道与网络（5）企业经营状况优劣势分析6.2.5

苏州苏福马机械有限公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）企业经营情况分析（3）企业专利技术

分析（4）企业经营状况优劣势分析（5）企业最新发展动向分析6.2.6 佛山市顺德区新马木工机械设备

有限公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）企业经营情况分析（3）企业专利技术分析（4）企

业经营状况优劣势分析6.2.7 江苏江佳机械有限公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）企业经营

情况分析（3）企业专利技术分析（4）企业销售渠道与网络（5）企业经营状况优劣势分析6.2.8 青岛华顺

昌木工机械制造有限公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）企业经营情况分析（3）企业销售渠

道与网络（4）企业经营状况优劣势分析6.2.9 任丘永茂木工机械有限公司经营情况分析（1）企业发展简

况分析（2）企业经营情况分析（3）企业经营状况优劣势分析6.2.10 四川省青城机械有限公司经营情况分

析（1）企业发展简况分析（2）企业经营情况分析（3）企业专利技术分析（4）企业销售渠道与网络（5

）企业经营状况优劣势分析6.2.11 南通四通林业机械制造安装有限公司经营情况分析（1）企业发展简况

分析（2）企业经营情况分析（3）企业专利技术分析（4）企业销售渠道与网络（5）企业经营状况优劣

势分析6.2.12 佛山市顺德区富豪木工机械制造有限公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）企业经

营情况分析（3）企业专利技术分析（4）企业销售渠道与网络（5）企业经营状况优劣势分析6.2.13 山东

百圣源集团有限公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）企业经营情况分析（3）企业专利技术分

析（4）企业经营状况优劣势分析（5）企业最新发展动向分析6.2.14 佛山市顺德区威德力机械实业有限

公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）企业经营情况分析（3）企业销售渠道与网络（4）企业

经营状况优劣势分析第7章：木工机械行业投资分析及预测7.1 木工机械行业及细分市场吸引力评价7.1.1

木工机械行业吸引力评价7.1.2 木工机械行业细分市场吸引力评价7.2 木工机械行业投资特性分析7.2.1

木工机械行业进入壁垒分析7.2.2 木工机械行业盈利模式分析7.3

木工机械行业投资兼并与重组整合分析7.3.1

行业兼并与重组整合概况（1）行业兼并重组形式分析（2）行业兼并重组驱动因素分析7.3.2

行业兼并与重组整合趋势7.4 木工机械行业投资机会与投资风险分析7.4.1 木工机械行业投资机会分析7.4.2

木工机械行业投资风险分析7.5 木工机械行业投资建议7.5.1 木工机械行业投资价值7.5.2

木工机械行业可投资方向7.5.3 木工机械行业投资建议（1）进入行业的投资方式（2）行业企业的投资建

议图表目录图表1：木工机械产品加工行业类别图表2：木工机械产品按加工功能分类及其主要设备图表3

：木工机械产品的特点图表4：中国木工机械行业相关政策分析图表5：2016-2020年我国GDP及同比增速

（单位：亿元，%）图表6：2016-2020年我国GDP当季同比增速（单位：%）图表7：2016-2020年中国GD

P与木工机械行业关系图（单位：%）

图表8：2016-2020年我国木工机械行业技术专利申请数量（单位：项）

图表9：截至2020年我国木工机械行业技术专利申请人构成分析（单位：项）

图表10：截至2020年中国木工机械行业技术相关专利分布领域（前十位）（单位：项）

图表11：2016-2020年中国钢材生产情况（单位：万吨，%）

图表12：2016-2020年中国钢材进出口走势图（单位：万吨，%）

图表13：2016-2020年我国钢材表观消费量及同比增速（单位：万吨，%）

图表14：2016-2020年国内钢材综合价格指数走势图

图表15：钢材行业对木工机械行业的影响分析

图表16：2016-2020年中国电机制造行业主要经济指标（单位：家，万元，%）

图表17：2016-2020年中国电机制造行业销售规模及同比增速（单位：亿元，%）

图表18：2016-2020年中国电机制造行业产销率变化趋势（单位：%）

图表19：2016-2020年中国电机制造行业按企业性质分类情况（单位：家）

图表20：2016-2020年中国电机制造行业按企业性质销售收入情况（单位：万元）

图表21：2016-2020年中国电机制造行业按企业性质销售收入分布（单位：%）

图表22：2016-2020年中国电机制造行业按区域企业数量情况（单位：家）

图表23：2020年中国电机制造行业按区域企业数占比（单位：%）

图表24：2016-2020年中国电机制造行业按区域企业销售情况（单位：万元）

图表25：2020年中国电机制造行业按区域企业收入占比（单位：%）

图表26：中国电机制造行业发展趋势

图表27：电机行业对木工机械行业的影响分析

图表28：木工机械行业发展的主要特点

图表29：2016-2020年木工机械行业经营效益分析（单位：家，万元，%）

图表30：2016-2020年中国木工机械行业盈利能力分析（单位：%）

图表31：2016-2020年中国木工机械行业运营能力分析（单位：次）

图表32：2016-2020年中国木工机械行业偿债能力分析（单位：%、倍）

图表33：2016-2020年中国木工机械行业发展能力分析（单位：%）

图表34：影响木工机械工业效益的主要因素

图表35：2016-2020年木工机械行业主要经济指标统计表（单位：万元，家，%）

图表36：2016-2020年居前的10个省市销售收入统计表（单位：万元，%）

图表37：2016-2020年居前的10个省市销售收入比重图（单位：%）

图表38：2016-2020年居前的10个省市资产总额统计表（单位：万元，%）

图表39：2016-2020年居前的10个省市资产总额比重图（单位：%）

图表40：2016-2020年居前的10个省市负债统计表（单位：万元，%）

图表41：2016-2020年居前的10个省市负债比重图（单位：%）

图表42：2016-2020年居前的10个省市销售利润统计表（单位：万元，%）

图表43：2016-2020年居前的10个省市销售利润比重图（单位：%）

图表44：2016-2020年居前的10个省市利润总额统计表（单位：万元，%）

图表45：2016-2020年居前的10个省市利润总额比重图（单位：%）

图表46：2016-2020年居前的10个省市产成品统计表（单位：万元，%）

图表47：2016-2020年居前的10个省市产成品比重图（单位：%）

图表48：2016-2020年居前的10个省市单位数及亏损单位数统计表（单位：家）

图表49：2016-2020年居前的10个省市企业单位数比重图（单位：%）

图表50：2016-2020年居前的10个亏损省市亏损总额统计表（单位：万元，%）

图表51：2016-2020年居前的10个亏损省市亏损总额比重图（单位：%）

图表52：2016-2020年木工机械行业工业总产值及增长率走势（单位：亿元，%）

图表53：2016-2020年木工机械行业产成品及增长率走势图（单位：亿元，%）

图表54：2016-2020年木工机械行业销售产值及增长率变化情况（单位：亿元，%）

图表55：2016-2020年木工机械行业销售收入及增长率变化趋势图（单位：亿元，%）

图表56：2016-2020年全国木工机械行业产销率变化趋势图（单位：%）

图表57：2016-2020年中国木工机械行业进出口状况表（单位：万美元）

图表58：2016-2020年木工机械行业产品出口金额及同比增速（单位：亿美元，%）

图表59：2016-2020年中国木工机械行业出口产品（单位：台，万台，吨，万美元）

图表60：2020年木工机械行业出口产品结构（单位：%）

图表61：2016-2020年木工机械行业产品进口金额及同比增速（单位：亿美元）

图表62：2016-2020年中国木工机械行业进口产品（单位：台，吨，万美元）

图表63：2020年木工机械行业进口产品结构（单位：%）

图表64：木工机械行业发展的驱动因素

图表65：木工机械行业发展的障碍因素

图表66：木工机械行业发展的趋势

图表67：木工机械行业现有企业的竞争分析

图表68：木工机械行业潜在进入者威胁分析

图表69：我国木工机械行业对钢材上游供应商的议价能力分析

图表70：我国木工机械行业对电机行业上游供应商的议价能力分析

图表71：我国木工机械行业对下游业主的议价能力分析

图表72：我国木工机械行业五力模型分析结论

图表73：2020年中国木工机械行业不同经济类型企业销售收入比较（单位：万元）

图表74：2020年中国木工机械行业销售收入按经济类型百分比（单位：%）

图表75：2016-2020年木工机械行业经济类型占比（按销售收入）（单位：%）

图表76：2016-2020年木工机械行业经济类型集中度变化趋势图（按销售收入）（单位：%）

图表77：2020年中国木工机械行业销售收入前十九省份情况（单位：万元）

图表78：2020年中国木工机械行业销售收入按省份累计百分比（单位：%）

图表79：2020年木工机械行业市场占有率前十名企业（单位：%）

图表80：2016-2020年中国木材加工行业主要经济指标（单位：家，万元，%）

图表81：2016-2020年我国木材加工行业销售收入及同比增速（单位：亿元，%）

图表82：2016-2020年我国木材产量及同比增速（单位：万立方米，%）

图表83：2016-2020年中国锯材加工行业主要经济指标（单位：家，万元，%）

图表84：2016-2020年我国锯材加工行业销售收入及同比增速（单位：亿元，%）

图表85：2016-2020年中

国木片加工行业主要经济指标（单位：家，万元，%）图表86：2016-2020年我国木片加工行业销售收入及同比增速（单位：亿元，%）图表87：板材加工机械市场应用图表88：2016-2020年中国胶合板制造行业主要经济指标（单位：家，万元，%）图表89：2016-2020年我国胶合板制造行业销售收入及同比增速（单位：亿元，%）图表90：2016-2020年我国胶合板制造行业产量及同比增速（单位：万立方米，%）图表91：2016-2020年中国纤维板制造行业主要经济指标（单位：家，万元，%）图表92：2016-2020年我国纤维板制造行业销售收入及同比增速（单位：亿元，%）图表93：2016-2020年我国纤维板制造行业产量及同比增速（单位：万立方米，%）图表94：2016-2020年中国刨花板制造行业主要经济指标（单位：家，万元，%）图表95：2016-2020年我国刨花板制造行业销售收入及同比增速（单位：亿元，%）图表96：2016-2020年我国刨花板制造行业产量及同比增速（单位：万立方米，%）图表97：2016-2020年中国木制品制造行业主要经济指标（单位：家，万元，%）图表98：2016-2020年我国木制品制造行业销售收入及同比增速（单位：亿元，%）图表99：2016-2020年中国木制家具制造行业主要经济指标（单位：家，万元，%）图表100：2016-2020年我国木制家具制造行业销售收入及同比增速（单位：亿元，%）图表101：2020年中国木工机械行业制造商工业总产值、销售收入和利润前十名企业图表102：2020年中国木工机械行业制造商工业总产值（现价）排名前十位（单位：亿元）图表103：2020年中国木工机械行业制造商销售收入排名前十位（单位：亿元）图表104：2020年中国木工机械行业制造商利润总额排名前十位（单位：亿元）图表105：上海人造板机器厂有限公司基本信息表图表106：上海人造板机器厂有限公司业务能力简况表图表107：2016-2020年上海人造板机器厂有限公司主要经济指标分析（单位：万元）图表108：2016-2020年上海人造板机器厂有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）图表109：2016-2020年上海人造板机器厂有限公司运营能力分析（单位：次）图表110：2016-2020年上海人造板机器厂有限公司盈利能力分析（单位：%）图表111：2016-2020年上海人造板机器厂有限公司发展能力分析（单位：%）图表112：上海人造板机器厂有限公司部分专利信息表图表113：上海人造板机器厂有限公司优劣势分析图表114：东莞市南兴家具装备制造股份有限公司基本信息表图表115：东莞市南兴家具装备制造股份有限公司业务能力简况表图表116：2016-2020年东莞市南兴家具装备制造股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）图表117：2016-2020年东莞市南兴家具装备制造股份有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）图表118：2016-2020年东莞市南兴家具装备制造股份有限公司运营能力分析（单位：次）图表119：2016-2020年东莞市南兴家具装备制造股份有限公司盈利能力分析（单位：%）图表120：公司的营业收入增长率和营业利润增长率分别为14.47%和25.87%，说明公司的市场销售规模在逐渐扩大；公司税后利润增长率为26.74%，说明公司的盈利能力较好；公司净资产增长率和总资产增长率分别为22.34%和15.38%。总的来说，公司的发展能力较好。