

# 2018-2024年中国木工机械市场运营态势分析及投资前景预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2018-2024年中国木工机械市场运营态势分析及投资前景预测报告》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.huaon.com/detail/332397.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

木工机械就是将木材加工成木制品的机床，家具制造机械是木工机械中重要的一类。木工机械行业是家具制造业、木材加工业等行业的基础产业。木工机械按加工的材料分类可分为原木加工机械和板材制造及加工机械，按生产的产品可分为家具制造机械、地板、墙板制造机械等。木工机械可以应用于木材加工的各个环节，锯切、刨、铣、砂光、钻孔、胶合、表面处理、涂装、木材处理等工序都有相应的木工机械。

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1章木工机械行业定义及外部影响因素分析

#### 1.1木工机械行业界定和分类

##### 1.1.1行业界定

##### 1.1.2行业分类

(1) 按行业生命周期分类

(2) 按对经济周期的反应分类

#### 1.2木工机械行业产业链分析

##### 1.2.1行业产业链结构及价值环节

(1) 行业产业链结构

(2) 行业产业链价值环节

##### 1.2.2行业上游供应分析

(1) 钢材市场发展状况

(2) 机床行业发展状况

##### 1.2.3行业下游需求分析

(1) 家具制造行业发展状况

(2) 建筑装潢行业发展状况

(3) 地板制造行业发展状况

#### 1.3木工机械行业外部影响因素分析

##### 1.3.1行业政策环境

(1) 行业相关政策动向

(2) 木工机械行业发展规划

### 1.3.2国内外宏观经济走势分析

(1) 国外宏观经济走势分析

(2) 国内宏观经济走势分析

### 1.3.3行业发展与社会经济的协调

### 1.3.4行业发展的节能和环保问题

### 1.3.5行业发展的地区不平衡问题

## 1.4报告研究单位与研究方法

### 1.4.1研究单位介绍

### 1.4.2研究方法概述

## 第2章木工机械行业发展现状及前景预测

### 2.1木工机械行业发展现状分析

#### 2.1.1木工机械行业发展总体概况

#### 2.1.2木工机械行业发展主要特点

#### 2.1.3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

#### 2.2木工机械行业经济指标分析

##### 2.2.1木工机械行业主要经济效益影响因素

##### 2.2.2木工机械行业经济指标分析

##### 2.2.3不同规模企业主要经济指标比重变化情况分析

##### 2.2.4不同性质企业主要经济指标比重变化情况分析

##### 2.2.5不同地区企业经济指标分析

### 2.3木工机械行业供需平衡分析

#### 2.3.1全国木工机械行业供给情况分析

(1) 全国木工机械行业总产值分析

(2) 全国木工机械行业产成品分析

#### 2.3.2全国木工机械行业需求情况分析

(1) 全国木工机械行业销售产值分析

(2) 全国木工机械行业销售收入分析

#### 2.3.3全国木工机械行业产销率分析

### 2.42017年木工机械行业运营状况分析

#### 2.4.12017年产业规模分析

#### 2.4.22017年资本/劳动密集度分析

#### 2.4.32017年木工机械行业产销分析

#### 2.4.42017年成本费用结构分析

#### 2.4.52017年木工机械行业盈亏分析

### 2.52014-2017年木工机械行业进出口市场分析

#### 2.5.1木工机械行业进出口状况综述

#### 2.5.2木工机械行业出口市场分析

##### (1) 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) 行业内外销比例分析

##### (2) 2017年行业出口市场分析

##### 1) 行业出口整体情况

##### 2) 行业出口产品结构分析

#### 2.5.3木工机械行业进口市场分析

##### (1) 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) 国内市场内外供应比例分析

##### (2) 2017年行业进口市场分析

##### 1) 行业进口整体情况

##### 2) 行业进口产品结构分析

#### 2.5.4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

### 2.62018-2024年中国木工机械行业发展前景预测

#### 2.6.1木工机械行业发展的驱动因素分析

#### 2.6.2木工机械行业发展的障碍因素分析

#### 2.6.3木工机械行业发展趋势

#### 2.6.42018-2024年木工机械行业发展前景预测

##### (1) 行业规模预测

##### (2) 行业经营情况预测

##### (3) 行业进出口情况预测

### 第3章木工机械行业市场竞争格局及集中度分析

#### 3.1木工机械行业竞争结构波特五力模型分析

##### 3.1.1现有竞争者之间的竞争

##### 3.1.2关键要素的供应商议价能力分析

##### 3.1.3消费者议价能力分析

##### 3.1.4行业潜在进入者分析

##### 3.1.5替代品风险分析

#### 3.2木工机械行业国际竞争格局分析

##### 3.2.1国际木工机械市场发展状况

##### 3.2.2国际木工机械制造商竞争格局分析

##### 3.2.3国际木工机械市场发展趋势分析

##### 3.2.4跨国公司在中国市场的投资布局及销售分析

(1) 辛北尔康普 (Simpelkamp)

(2) 迪芬巴赫 (Dieffenbacher)

(3) 施坦尼迈 (Stenimann)

(4) 迈克?6?1威力 (MichaelWeinig)

(5) 维茨 (Vits)

##### 3.2.5跨国公司在中国的竞争策略分析

#### 3.3木工机械行业国内竞争格局分析

##### 3.3.1国内木工机械行业市场规模分析

##### 3.3.2国内木工机械行业竞争现状分析

##### 3.3.3国内木工机械行业竞争格局分析

#### 3.4木工机械行业集中度分析

##### 3.4.1行业销售收入集中度分析

##### 3.4.2行业利润总额集中度分析

##### 3.4.3行业工业总产值集中度分析

### 第4章木工机械行业细分市场潜力分析

#### 4.1木工机械行业产品定义及分类

##### 4.1.1木工机械行业产品定义

##### 4.1.2木工机械行业产品分类

#### 4.2原木加工机械市场潜力分析

##### 4.2.1原木加工机械市场发展现状

##### 4.2.2原木加工机械市场容量预测

##### 4.2.3原木加工机械市场潜力分析

#### 4.3胶合板设备市场潜力分析

##### 4.3.1胶合板设备市场发展现状

##### 4.3.2胶合板设备市场容量预测

##### 4.3.3胶合板设备市场潜力分析

#### 4.4纤维板设备市场潜力分析

##### 4.4.1纤维板设备市场发展现状

##### 4.4.2纤维板设备市场容量预测

##### 4.4.3纤维板设备市场潜力分析

#### 4.5刨花板设备市场潜力分析

##### 4.5.1刨花板设备市场发展现状

##### 4.5.2刨花板设备市场容量预测

##### 4.5.3刨花板设备市场潜力分析

### 第5章木工机械行业领先制造商生产经营分析

#### 5.1木工机械行业制造商排名分析

##### 5.1.1木工机械行业制造商规模整体情况

##### 5.1.2木工机械行业制造商工业总产值排名

##### 5.1.3木工机械行业制造商销售收入排名

##### 5.1.4木工机械行业制造商利润总额排名

#### 5.2木工机械行业领先制造商生产经营分析

##### 5.2.1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)企业产销能力分析

###### (3)企业盈利能力分析

###### (4)企业运营能力分析

###### (5)企业偿债能力分析

###### (6)企业发展能力分析

###### (7)企业产品结构及新产品动向

###### (8)企业销售渠道与网络

###### (9)企业经营状况优劣势分析

###### (10)企业最新发展动向分析

##### 5.2.2东莞市南兴木工机械有限公司经营情况分析

###### (1)企业发展简况分析

###### (2)企业产销能力分析

###### (3)企业盈利能力分析

- (4) 企业运营能力分析
- (5) 企业偿债能力分析
- (6) 企业发展能力分析
- (7) 企业产品结构及新产品动向
- (8) 企业销售渠道与网络
- (9) 企业经营状况优劣势分析

#### 5.2.3 青岛威特动力木业机械有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产销能力分析
- (3) 企业盈利能力分析
- (4) 企业运营能力分析
- (5) 企业偿债能力分析
- (6) 企业发展能力分析
- (7) 企业产品结构及新产品动向
- (8) 企业销售渠道与网络
- (9) 企业经营状况优劣势分析

#### 5.2.4 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) 企业产销能力分析
- (3) 企业盈利能力分析
- (4) 企业运营能力分析
- (5) 企业偿债能力分析
- (6) 企业发展能力分析
- (7) 企业组织架构分析
- (8) 企业产品结构及新产品动向
- (9) 企业销售渠道与网络
- (10) 企业经营状况优劣势分析
- (11) 企业最新发展动向分析

#### 5.2.5 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) 企业产销能力分析
- (3) 企业盈利能力分析
- (4) 企业运营能力分析
- (5) 企业偿债能力分析
- (6) 企业发展能力分析

- (7) 企业组织架构分析
- (8) 企业产品结构及新产品动向
- (9) 企业销售渠道与网络
- (10) 企业经营状况优劣势分析

## 第6章木工机械行业投资分析及预测

### 6.1 木工机械行业及细分市场吸引力评价

#### 6.1.1 木工机械行业吸引力评价

#### 6.1.2 木工机械行业细分市场吸引力评价

### 6.2 木工机械行业投资特性分析

#### 6.2.1 木工机械行业进入壁垒分析

#### 6.2.2 木工机械行业盈利模式分析

#### 6.2.3 木工机械行业盈利因素分析

### 6.3 木工机械行业投资兼并与重组整合分析

#### 6.3.1 木工机械行业投资兼并与重组整合概况

#### 6.3.2 外资木工机械制造企业投资兼并与重组整合分析

#### 6.3.3 国内木工机械制造企业投资兼并与重组整合分析

#### 6.3.4 木工机械行业投资兼并与重组整合动向

### 6.4 木工机械行业投资机会与投资风险分析

#### 6.4.1 木工机械行业投资机会分析

#### 6.4.2 木工机械行业投资风险分析

### 6.5 木工机械行业投资建议

#### 6.5.1 木工机械行业投资价值

#### 6.5.2 木工机械行业可投资方向

#### 6.5.3 木工机械行业投资方式建议

## 图表目录：

图表1：2014-2017年中国钢材产量及同比增速（单位：万吨，%）

图表2：2014-2017年中国钢材出口情况（单位：万吨，%）

图表3：2014-2017年中国钢材进口情况（单位：万吨，%）

图表4：2017年CSPI国内钢材价格指数变化情况表（单位：%）

图表5：2017年主要钢材品种价格及指数变化情况表（单位：元/吨，%）

图表6：中国木地板行业产品销售格局（单位：%）

图表7：中国木地板产量（单位：万平方米）

图表8：木地板行业销售收入及增长率变化趋势图（单位：亿元，%）

- 图表9：2000-2017年美国CPI环比走势（单位：%）
- 图表10：2017年美国CPI各项贡献度（单位：%）
- 图表11：2017年美国零售销售环比（单位：%）
- 图表12：2012-2017年工业增加值同比增速（单位：%）
- 图表13：2017年规模以上工业生产主要数据（单位：%）
- 图表14：2017年固定资产投资增速（单位：%）
- 图表15：2017年固定资产资金来源增速（单位：%）
- 图表16：2017年房地产开发投资增速（单位：%）
- 图表17：2017年社会消费品零售总额主要数据（单位：亿元，%）
- 图表18：2012-2017年全国社会消费品零售数据同比增速（单位：%）
- 图表19：2012-2017年居民消费价格指数（单位：%）
- 图表20：2017年中国居民消费价格主要数据（单位：%）
- 图表21：2012-2017年全国PMI指数走势图（单位：%）
- 图表22：2017年全国制造业PMI分项指标（经季节调整）（单位：%）
- 图表23：2012-2017年中国工业生产者出厂价格涨跌幅（单位：%）
- 图表24：2017年中国工业生产价格主要数据（单位：%）
- 图表25：中国木工机械行业的区域分布（按企业数量统计）（单位：%）
- 图表26：木工机械行业经营效益分析（单位：家，人，万元，%）
- 图表27：中国木工机械行业盈利能力分析（单位：%）
- 图表28：中国木工机械行业运营能力分析（单位：次）
- 图表29：中国木工机械行业偿债能力分析（单位：% ，倍）
- 图表30：中国木工机械行业发展能力分析（单位：%）
- 图表31：木工机械行业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%）
- 图表32：不同规模企业数量比重变化趋势图（单位：%）
- 图表33：不同规模企业资产总额比重变化趋势图（单位：%）
- 图表34：不同规模企业销售收入比重变化趋势图（单位：%）
- 图表35：不同规模企业利润总额比重变化趋势图（单位：%）
- 图表36：不同性质企业数量比重变化趋势图（单位：%）
- 图表37：不同性质企业资产总额比重变化趋势图（单位：%）
- 图表38：不同性质企业销售收入比重变化趋势图（单位：%）
- 图表39：不同性质企业利润总额比重变化趋势图（单位：%）
- 图表40：居前的10个省市销售收入统计表（单位：万元，%）
- 图表41：居前的10个省市销售收入比重图（单位：%）
- 图表42：居前的10个省市资产总额统计表（单位：万元，%）
- 图表43：居前的10个省市资产总额比重图（单位：%）

图表44：居前的10个省市负债统计表（单位：万元，%）

图表45：居前的10个省市负债比重图（单位：%）

图表46：居前的10个省市销售利润统计表（单位：万元，%）

图表47：居前的10个省市销售利润比重图（单位：%）

图表48：居前的10个省市利润总额统计表（单位：万元，%）

图表49：居前的10个省市利润总额比重图（单位：%）

图表50：居前的10个省市产成品统计表（单位：万元，%）

图表51：居前的10个省市产成品比重图（单位：%）

图表52：居前的10个省市单位数及亏损单位数统计表（单位：家）

图表53：居前的10个省市企业单位数比重图（单位：%）

图表54：居前的10个亏损省市亏损总额统计表（单位：万元，%）

图表55：居前的10个亏损省市亏损总额比重图（单位：%）

图表56：木工机械行业工业总产值及增长率走势（单位：亿元，%）

图表57：木工机械行业产成品及增长率走势图（单位：亿元，%）

图表58：木工机械行业销售产值及增长率变化情况（单位：亿元，%）

图表59：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60：全国木工机械行业产销率变化趋势图（单位：%）

图表61：2017年木工机械行业产业规模分析（单位：家，万人，亿元，%）

图表62：2017年木工机械行业产业规模分析（按经济类型划分）（单位：个，万人，亿元，%）

图表63：2017年木工机械行业产业规模分析（重点地区划分）（单位：家，万人，亿元，%）

图表64：2017年木工机械行业资本/劳动密集度分析（单位：万元/人，万元/单位，%）

图表65：2017年木工机械行业资本/劳动密集度分析（按经济类型划分）（单位：万元/人，万元/单位，%）

图表66：2017年木工机械行业资本/劳动密集度分析（重点地区划分）（单位：万元/人，万元/单位）

图表67：2017年木工机械行业产销情况（单位：亿元，%）

图表68：2017年木工机械行业产销情况（按经济类型划分）（单位：亿元，%）

图表69：2017年木工机械行业产销情况（重点地区划分）（单位：亿元，%）

图表70：2017年木工机械行业成本费用情况（单位：亿元，%）

图表71：2017年木工机械行业成本费用结构情况（单位：%）

图表72：2017年木工机械行业成本费用情况（按经济类型划分）（单位：亿元，%）

图表73：2017年木工机械行业成本费用情况（重点地区划分）（单位：亿元，%）

图表74：2017年木工机械行业盈亏情况（单位：亿元，%）

图表75：2017年木工机械行业盈亏情况（按经济类型划分）（单位：亿元，万元，%）

图表76：2017年木工机械行业盈亏情况（重点地区划分）（单位：万元，%）

图表77：2014-2017年中国木工机械行业进出口状况表（单位：万美元）

图表78：木工机械行业产品出口月度金额走势图（单位：万美元）

图表79：中国木工机械行业出口产品（单位：台，万台，吨，万美元）

图表80：木工机械行业出口产品结构（单位：%）

图表81：中国木工机械行业内外销比例（单位：%）

图表82：2017年木工机械行业产品出口月度金额走势图（单位：万美元）

图表83：2017年中国木工机械行业出口产品（单位：台，万台，吨，万美元）

图表84：2017年中国木工机械行业出口产品结构（单位：%）

图表85：木工机械行业产品进口月度金额走势图（单位：万美元）

图表86：中国木工机械行业进口产品（单位：台，吨，万美元）

图表87：木工机械行业进口产品结构（单位：%）

图表88：中国木工机械行业国内市场内外供应比例（单位：%）

图表89：2017年木工机械行业产品进口月度金额走势图（单位：万美元）

图表90：2017年中国木工机械行业进口产品（单位：台，吨，万美元）

图表91：2017年中国木工机械行业进口产品结构（单位：%）

图表92：2018-2024年木工机械产值及增速预测（单位：亿元，%）

图表93：2018-2024年木工机械销售收入及增速预测（单位：亿元，%）

图表94：2018-2024年木工机械出口额预测（单位：亿美元）

图表95：意大利木工机械生产与贸易情况（单位：百万欧元，%）

图表96：2012-2017年德国木工机械产值（单位：亿欧元）

图表97：全球主要木工机械出口的市场份额（单位：%）

图表98：德国木工机械出口情况（单位：百万欧元）

图表99：木工机械行业工业总产值及增长率走势（单位：亿元，%）

图表100：木工机械行业销售产值及增长率变化情况（单位：亿元，%）

图表101：中国木工机械行业的区域分布（按企业数量统计）（单位：%）

图表102：中国木工机械行业的区域分布（按销售收入统计）（单位：%）

图表103：中国木工机械行业竞争格局（按销售收入）（单位：%）

图表104：中国木工机械市场占有率前十企业（单位：%）

图表104：中国木工机械行业前10名厂商销售收入及销售份额（单位：万元，%）

图表104：木工机械行业销售收入集中度变化图（单位：%）

图表104：中国木工机械行业前10名厂商利润总额情况（单位：万元，%）

图表104：木工机械行业利润总额集中度变化图（单位：%）

图表104：中国木工机械行业前10名厂商工业总产值情况（单位：万元，%）

图表105：木工机械行业工业总产值集中度变化图（单位：%）

图表106：2017年主要省市原木进口情况（单位：立方米，美元）

图表107：2012-2017年原木加工机械市场容量（单位：万台）

图表108：2012-2017年胶合板设备市场容量（单位：万台）

图表109：纤维板生产企业类型图（单位：%）

图表110：2012-2017年纤维板设备市场容量（单位：台）

图表111：刨花板生产企业类型图（单位：%）

图表112：刨花板制造工业总产值变化趋势（单位：亿元，%）

图表113：2012-2017年刨花板设备市场容量（单位：台）

图表114：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115：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：万元）

图表116：中国木工机械行业制造商销售收入排名前十位（单位：万元）

图表117：中国木工机械行业制造商利润总额排名前十位

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/332397.html>