# 2021-2027年中国木工机械 行业深度分析与市场运营趋势报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制 www.abaogao.com

## 一、报告报价

《2021-2027年中国木工机械行业深度分析与市场运营趋势报告》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.abaogao.com/b/jixie/R43802HZW0.html

报告价格:印刷版:RMB 9800 电子版:RMB 9800 印刷版+电子版:RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话: 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售:010-80993963

传真: 010-60343813

Email: sales@abaogao.com

联系人: 刘老师 谭老师 陈老师

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

木工机械是指在木材加工工艺中,将木材加工的半成品加工成为木制品的一类机床。家具 机械是木工机械的重要组成部分。

智研数据研究中心发布的《2021-2027年中国木工机械行业深度分析与市场运营趋势报告》 共七章。首先介绍了木工机械相关概念及发展环境,接着分析了中国木工机械规模及消费需求,然后对中国木工机械市场运行态势进行了重点分析,最后分析了中国木工机械面临的机 遇及发展前景。您若想对中国木工机械有个系统的了解或者想投资该行业,本报告将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: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
- (1)不同性质企业竞争分析
- (2) 不同区域竞争分析
- 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:木工机械所属行业发展现状分析
- 3.1木工机械所属行业发展现状分析
- 3.1.1木工机械所属行业发展总体概况
- 3.1.2木工机械所属行业发展主要特点
- 3.1.3木工机械所属行业规模及财务指标分析
- (1) 木工机械所属行业经营效益分析
- (2) 木工机械所属行业盈利能力分析
- (3) 木工机械所属行业运营能力分析
- (4) 木工机械所属行业偿债能力分析
- (5) 木工机械所属行业发展能力分析
- 3.2木工机械所属行业经济指标分析
- 3.2.1木工机械所属行业主要经济效益影响因素
- 3.2.2木工机械所属行业经济指标分析
- 3.2.3不同地区企业经济指标分析
- 3.3木工机械所属行业供需平衡分析
- 3.3.1全国木工机械所属行业供给情况分析
- (1)全国木工机械所属行业总产值分析
- (2)全国木工机械所属行业产成品分析
- 3.3.2全国木工机械所属行业需求情况分析
- (1)全国木工机械所属行业销售产值分析

- (2)全国木工机械所属行业销售收入分析
- 3.3.3全国木工机械所属行业产销率分析
- 3.4木工机械所属行业进出口市场分析
- 3.4.1木工机械所属行业进出口状况综述
- 3.4.2木工机械所属行业出口市场分析
- (1) 行业出口整体情况
- (2) 行业出口产品结构分析
- 3.4.3木工机械所属行业进口市场分析
- (1) 行业进口整体情况
- (2) 行业进口产品结构
- 3.4.4木工机械所属行业进出口前景及建议
- (1) 木工机械所属行业出口前景及建议
- (2) 木工机械所属行业进口前景及建议
- 3.5中国木工机械所属行业发展趋势
- 3.5.1木工机械所属行业发展的驱动因素分析
- 3.5.2木工机械所属行业发展的障碍因素分析
- 3.5.3木工机械所属行业发展趋势

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市场占有竞争分析

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)企业经营优劣势分析
- 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)企业经营优劣势分析
- 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)企业经营优劣势分析
- 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)企业经营优劣势分析
- 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)企业经营优劣势分析
- 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)企业经营优劣势分析
- 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)企业经营优劣势分析
- 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)企业经营优劣势分析
- 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)企业经营优劣势分析

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5:2015-2019年我国GDP及同比增速(单位:亿元,%)

图表6:2015-2019年我国GDP当季同比增速(单位:%)

图表7:2015-2019年中国GDP与木工机械行业关系图(单位:%)

图表8:2015-2019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2019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2019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11:2015-2019年中国钢材生产情况(单位:万吨,%)

图表12:2015-2019年中国钢材进出口走势图(单位:万吨,%)

图表13:2015-2019年我国钢材表观消费量及同比增速(单位:万吨,%)

图表14:2015-2019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16:2015-2019年中国电机制造行业主要经济指标(单位:家,万元,%)

图表17:2015-2019年中国电机制造行业销售规模及同比增速(单位:亿元,%)

图表18:2015-2019年中国电机制造行业产销率变化趋势(单位:%)

图表19:2015-2019年中国电机制造行业按企业性质分类情况(单位:家)

图表20:2015-2019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21:2015-2019年中国电机制造行业按企业性质销售收入分布(单位:%)

图表22:2015-2019年中国电机制造行业按区域企业数量情况(单位:家)

图表23:2019年中国电机制造行业按区域企业数占比(单位:%)

图表24:2015-2019年中国电机制造行业按区域企业销售情况(单位:万元)

图表25:2019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29:2015-2019年木工机械行业经营效益分析(单位:家,万元,%)

图表30:2015-2019年中国木工机械行业盈利能力分析(单位:%)

图表31:2015-2019年中国木工机械行业运营能力分析(单位:次)

图表32:2015-2019年中国木工机械行业偿债能力分析(单位:%,倍)

图表33:2015-2019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

更多图表见正文……

详细请访问:<u>http://www.abaogao.com/b/jixie/R43802HZW0.html</u>