

# 2018-2024年中国万能工具 磨床行业市场分析与投资机遇预测报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

## 一、报告报价

《2018-2024年中国万能工具磨床行业市场分析与投资机遇预测报告》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/0061896UGY.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

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

万能工具磨床精度高、刚性好、经济实用，特别适用于刃磨各种中小型工具，如铰刀、丝锥、麻花钻头、扩孔钻头、各种铣刀、铣刀头、插齿刀。以相应的附具配合，可以磨外圆、内圆和平面，还可以磨制样板、模具。采用金刚石砂轮可以刃磨各种硬质合金刀具。

特点：

1.工作台采用进口高精度直线滚动导轨，床台平稳，操作轻巧。

2.本机可根据要研磨的刀具来搭配各种配件，可磨各种立铣刀、端铣刀、R型铣刀、圆柱铣刀、三面刃铣刀、单角度铣刀、铰刀、车刀、R型车刀、滚齿刀、钻头、丝锥、雕刻刀、强力切削刀具、圆切纸刀等其他类型刀具

3.马达可360度旋转，两边配装砂轮，增加刀具研磨的操控性,当研磨不同材质的刀具时，只要旋转砂轮头，即可再开始研磨，不必更换砂轮，可增加安全性及减少砂轮的互换及整修的时间。

4.采用高强韧FC30铸铁，长久保持机械精度。

技术参数：

可磨削工件最大回转直径：250mm

前后顶尖距：650mm

工作台台面尺寸：940×135mm

工作台纵向最大移动量：400mm

工作台横向移动量：230mm

磨头垂直最大移动量：230mm

磨头主轴转速：2650/3800 5350/7600r/min

磨头电动机功率：0.45, 0.6kw

机床外形尺寸：1350×1270×1250mm

机床净重：1000kg

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国万能工具磨床行业市场分析与投资机遇预测报告》共十四章。首先介绍了万能工具磨床行业市场发展环境、万能工具磨床整体运行态势等，接着分析了万能工具磨床行业市场运行的现状，然后介绍了万能工具磨床市场竞争格局。随后，报告对万能工具磨床做了重点企业经营状况分析，最后分析了万能工具磨床行业发展趋势与投资预测。您若想对万能工具磨床产业有个系统的了解或者想投资万能工具磨床行业，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 2016年万能工具磨床行业发展综述

### 第一节 万能工具磨床行业界定

#### 一、产品定义

#### 二、行业经济特性

#### 三、主要产品品种/主要细分行业

#### 四、产业链结构分析

### 第二节 万能工具磨床行业发展成熟度分析

#### 一、行业发展周期分析

#### 二、行业中外市场成熟度对比

#### 三、行业及其主要子行业成熟度分析

## 第二章 2018-2024年中国万能工具磨床企业PEST（环境）分析

### 第一节 经济环境分析

#### 一、中国GDP分析

#### 二、全社会固定资产投资分析

#### 三、消费价格指数分析

#### 四、城乡居民收入分析

#### 五、社会消费品零售总额

#### 六、进出口总额及增长率分析

### 第二节 政策环境分析

### 第三节 社会环境分析

### 第四节 技术环境分析

## 第二部分 万能工具磨床行业深度分析

## 第三章 万能工具磨床行业生产技术分析

### 第一节 万能工具磨床行业生产技术发展现状

#### 一、数控万能工具磨床技术特性

## 二、万能工具磨床新技术

### 第二节 万能工具磨床行业产品生产工艺特点或流程

### 第三节 万能工具磨床行业生产技术的发展趋势分析

## 第四章 2016年中国万能工具磨床企业发展情况分析

### 第一节 中国万能工具磨床企业发展分析

#### 一、2016年万能工具磨床企业运行情况及特点分析

#### 二、2016年万能工具磨床企业投资情况分析

#### 三、中国万能工具磨床企业产品结构分析

### 第二节 中国企业区域发展分析

#### 一、企业重点区域分布特点及变化

#### 二、华北地区市场分析

#### 三、华东地区市场分析

#### 四、东北地区市场分析

#### 五、中南地区市场分析

#### 六、西部地区市场分析

## 第五章 2016年中国万能工具磨床市场供需调查分析

### 第一节 2016年中国万能工具磨床市场供给分析

#### 一、产品市场供给

#### 二、价格供给

#### 三、渠道供给

### 第二节 2016年中国万能工具磨床市场需求分析

#### 一、产品市场需求

#### 二、渠道需求

#### 三、购买需求

### 第三节 2014-2016年中国万能工具磨床市场供需分析

#### 一、中国万能工具磨床市场规模

#### 二、万能工具磨床市场供需平衡分析

#### 三、影响万能工具磨床行业影响供需平衡因素

## 第三部分 万能工具磨床行业竞争格局

## 第六章 2016年万能工具磨床企业市场竞争格局分析

### 第一节 2016年中国万能工具磨床企业集中度分析

### 第二节 2016年中国万能工具磨床企业市场竞争分析

### 第三节 2016年中国万能工具磨床企业格局以及竞争态势分析

#### 一、企业整体竞争格局分析

#### 二、企业竞争态势分析

### 第四节 中国企业进入和退出壁垒分析

#### 一、技术和设计壁垒

#### 二、资金壁垒

#### 三、品牌及市场声誉

### 第五节 2016年中国万能工具磨床企业主要优势企业竞争力综合评价

#### 一、重点企业资产总计对比分析

#### 二、重点企业从业人员对比分析

#### 三、重点企业全年营业收入对比分析

#### 四、重点企业利润总额对比分析

#### 五、重点企业综合竞争力对比分析

## 第七章 2016年万能工具磨床企业主要竞争对手分析

### 第一节 合肥合锻机床股份有限公司

#### 一、企业发展概况

#### 二、企业产销规模分析

#### 三、产品结构分析

#### 四、盈利能力分析

#### 五、偿债能力分析

#### 六、成长能力分析

#### 七、运营能力分析

#### 八、生产布局与产能扩张

#### 九、企业优劣势分析

#### 十、公司战略规划分析

### 第二节 南通锻压设备有限公司

#### 一、企业发展概况

#### 二、企业产销规模分析

- 三、产品结构分析
- 四、盈利能力分析
- 五、偿债能力分析
- 六、成长能力分析
- 七、运营能力分析
- 八、生产布局与产能扩张
- 九、企业优劣势分析
- 十、公司战略规划分析

### 第三节 陕西秦川机械发展股份有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业产销规模分析
- 三、产品结构分析
- 四、盈利能力分析
- 五、偿债能力分析
- 六、成长能力分析
- 七、运营能力分析
- 八、生产布局与产能扩张
- 九、企业优劣势分析
- 十、公司战略规划分析

### 第四节 威海华东数控股份有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业产销规模分析
- 三、产品结构分析
- 四、盈利能力分析
- 五、偿债能力分析
- 六、成长能力分析
- 七、运营能力分析
- 八、生产布局与产能扩张
- 九、企业优劣势分析
- 十、公司战略规划分析

### 第五节 浙江日发精密机械股份有限公司

- 一、企业发展概况

- 二、企业产销规模分析
- 三、产品结构分析
- 四、盈利能力分析
- 五、偿债能力分析
- 六、成长能力分析
- 七、运营能力分析
- 八、生产布局与产能扩张
- 九、企业优劣势分析
- 十、公司战略规划分析

#### 第六节 亚威股份

- 一、企业发展概况
- 二、企业产销规模分析
- 三、产品结构分析
- 四、盈利能力分析
- 五、偿债能力分析
- 六、成长能力分析
- 七、运营能力分析
- 八、生产布局与产能扩张
- 九、企业优劣势分析
- 十、公司战略规划分析

#### 第七节 长沙金岭数控磨床

- 一、企业简介
- 二、主导产品分析
- 三、经营状况分析
- 四、企业发展战略分析

#### 第八节 施利博格(南京)数控磨床

- 一、企业简介
- 二、主导产品分析
- 三、经营状况分析
- 四、企业发展战略分析

#### 第九节 宁波远山机床有限公司

- 一、企业简介



## 二、主导产品分析

## 三、经营状况分析

### 第四部分 万能工具磨床行业投资前景

#### 第八章 2018-2024年中国万能工具磨床企业上下游产业链分析及其影响

##### 第一节 2016年中国万能工具磨床企业上游企业发展及影响分析

###### 一、2016年中国万能工具磨床企业上游企业运行现状分析

###### 二、上游行业发展存在的问题

###### 三、上游行业发展趋势

###### 四、对本企业产生的影响分析

##### 第二节 2016年中国万能工具磨床企业下游企业发展及影响分析

###### 一、2016年中国万能工具磨床企业下游企业运行现状分析

###### 二、对本企业产生的影响分析

#### 第九章 中国万能工具磨床行业销售模式分析

##### 第一节 万能工具磨床企业常用运作模式

###### 一、国内万能工具磨床区域开发实行承包制、底价制

###### 二、分离的销售组织模式

###### 三、以人际关系为核心的客户管理

###### 四、目标&mdash;结果的业务管理

###### 五、单兵作战的人员管理模式

##### 第二节 万能工具磨床企业销售模式运作的优劣分析

###### 一、优势分析

###### 1、利益驱动模式

###### 2、费用投入较少

###### 二、劣势分析

###### 1、缺乏持续的竞争力

###### 2、业务员各自为战

###### 3、恶性竞争严重

###### 4、缺乏成熟的营销模式

###### 5、市场缺乏管理

###### 6、缺乏品牌建设

## 7、推广手段单一

### 第三节 销售模式运作存在的问题分析

#### 一、厂家销售运作存在的问题

##### 1、渠道的不稳定性

##### 2、利润空间有限

##### 3、合同风险大

#### 二、代理商或者办事处存在的问题

##### 1、分散单一的市场作战很是艰难

##### 2、生产厂家不够规范带来较大的风险

##### 3、项目的利润空间很小

### 第四节 万能工具磨床企业发展方向

#### 一、品牌经营模式

#### 二、区域管理模式

#### 三、销售推广模式

#### 四、目标管理模式

#### 五、费用管理模式

## 第十章 2018-2024年中国万能工具磨床企业发展趋势预测

### 第一节 2018-2024年政策变化趋势预测

### 第二节 2018-2024年供求趋势预测

#### 一、2018-2024年供给预测

#### 二、2018-2024年需求预测

#### 三、2018-2024年供需平衡预测

### 第三节 2018-2024年技术发展趋势

#### 一、自动化

#### 二、高精度

#### 三、应用软件的开发

### 第四节 2018-2024年竞争趋势预测

## 第十一章 2018-2024年万能工具磨床企业投资潜力与价值分析

### 第一节 2018-2024年万能工具磨床企业投资环境分析

### 第二节 2018-2024年万能工具磨床企业SWOT模型分析

一、优势

二、劣势

三、机会

四、威胁

第三节 2018-2024年我国万能工具磨床企业投资潜力分析

第四节 2018-2024年我国万能工具磨床企业前景展望分析

第五节 2018-2024年我国万能工具磨床企业盈利能力预测

第十二章 2018-2024年万能工具磨床企业投资风险预警

第一节 政策和体制风险

第二节 宏观经济波动风险

第三节 市场风险

第四节 技术风险

第五节 成本上升风险分析

第六节 市场竞争风险

第七节 营销风险

第八节 区域风险

第九节 资金短缺风险

第十节 经营风险分析

第十一节 管理风险分析

第十三章 2018-2024年万能工具磨床产业投资机会及投资策略分析

第一节 万能工具磨床行业发展影响因素

一、2016年影响万能工具磨床行业运行的有利因素

二、2016年影响万能工具磨床行业运行的稳定因素

三、2016年影响万能工具磨床行业运行的不利因素

四、2016年我国万能工具磨床行业发展面临的挑战

五、2016年我国万能工具磨床行业发展面临的机遇

第二节 2018-2024年万能工具磨床企业投资机会

第三节 2018-2024年年万能工具磨床行业投资效益分析

一、行业活力系数比较及分析

二、行业投资收益率比较及分析

#### 第四节 2018-2024年中国万能工具磨床企业投资策略分析

- 一、产品定位策略
- 二、产品开发策略
- 三、渠道销售策略
- 四、品牌经营策略
- 五、服务策略

#### 第十四章 万能工具磨床行业企业观点综述及专家建议（ZYPX）

##### 第一节 企业观点综述

##### 第二节 万能工具磨床行业发展战略研究

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、区域战略规划
- 四、产业战略规划
- 五、营销品牌战略
- 六、竞争战略规划

##### 第三节 对我国万能工具磨床品牌的战略思考

- 一、万能工具磨床企业品牌的重要性
- 二、万能工具磨床实施品牌战略的意义
- 三、万能工具磨床企业品牌的现状分析
- 四、我国万能工具磨床企业的品牌战略
- 五、万能工具磨床品牌战略管理的策略

##### 第四节 专家投资建议

- 一、提高中国万能工具磨床企业核心竞争力的建议
- 二、万能工具磨床企业提升竞争力的主要方向建议
- 三、提升万能工具磨床企业核心竞争力的途径建议
- 四、提高万能工具磨床企业竞争力的建议

图表目录：

图表：行业生命周期图

图表：产品生命周期特征与策略

图表：万能工具磨床行业生命周期图

图表：2016年1季度GDP初步核算数据

图表：2016年1季度GDP环比和同比增长速度

图表：2014-2016年国内生产总值及增长速度

图表：2016年一季度规模以上工业企业主营业务收入及利润总额增长情况

图表：2016年一季度规模以上工业企业累计利润率

图表：2016年1-3月份规模以上工业企业主要财务指标

图表：2016年1-3月份规模以上工业企业经济效益指标

图表：2016年1-3月份规模以上工业企业主要财务指标（分行业）

图表：2014-2016Q3全国规模以上工业增加值及增长速度

图表：2016年主要工业产品产量及其增长速度

图表：2016年1-3月全国固定资产投资增长情况

图表：2016年1-3月份固定资产投资（不含农户）主要数据

图表：2016年1-3月份民间固定资产投资主要数据

图表：2014-2016年社会固定资产投资

图表：2016年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度

图表：2016年固定资产投资新增主要生产与运营能力

图表：2016年4月份居民消费价格情况

图表：2016年居民消费价格比2016年涨跌幅度

图表：2016年按收入来源分全国居民人均可支配收入占比

图表：2014-2016年社会消费品零售总额

图表：2014-2016年中国对外贸易进出口总额

图表：2016年货物进出口总额及其增长速度

图表：2016年主要商品出口数量、金额及其增长速度

图表：2014-2016年城镇新增就业人数

图表：2014-2016年普通本专科、中等职业教育及普通高中招生人数

图表：2016年专利申请受理、授权和有效专利情况

图表：战略综合规划框架图

图表：战略综合规划步骤图

图表：四种基本的品牌战略

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/0061896UGY.html>