

# 2019-2025年中国机床工具 市场分析与投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

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

## 报告报价

《2019-2025年中国机床工具市场分析与投资前景研究报告》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.bosidata.com/report/Y67504UYO0.html>

【报告价格】纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8200元

【出版日期】2019-01-22

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

## 报告说明:

博思数据发布的《2019-2025年中国机床工具市场分析与投资前景研究报告》介绍了机床工具行业相关概述、中国机床工具产业运行环境、分析了中国机床工具行业的现状、中国机床工具行业竞争格局、对中国机床工具行业做了重点企业经营状况分析及中国机床工具产业发展前景与投资预测。您若想对机床工具产业有个系统的了解或者想投资机床工具行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

据国家统计局数据，2018年5月，我国金属切削机床产量为5.2万台，同比增长6.1%，其中数控金属切削机产量为1.9万台，同比增长5.6%；金属成形机床产量为2.5万台，与上年同月持平；金属切削工具、铸造机械产量分别为44580.2万件、20.4万台，同比下降24.7%、8.9%。1 - 5月，金属切削机床累计生产23.2万台，同比增长5.5%，其中数控金属切削机累计生产8.3万台，同比增长5.1%；金属成形机床累计生产11万台，同比增长0.9%；金属切削工具累计生产198815.1万件，同比下降10.9%；铸造机械累计生产90.9万台，同比下降13.1%。

金属切削机床是采用切削的方法把金属毛坯加工成机器零件的机器，它是制造机器的机器，所以又称为“工作母机”或“工具机”，习惯上简称机床。金属切削的过程是刀具与工件相互运动、相互作用的过程。

据博思数据发布的《2019-2025年中国机床工具市场分析与投资前景研究报告》表明：2018年我国金属成形机床累计产量达23万台，比上年累计下降11.2%。

指标	2018年12月	2018年11月	2018年10月	2018年9月	2018年8月	2018年7月	金属成形机床产量当期值(万台)
金属成形机床产量当期值(万台)	2.1	2.1	2.2	2.2	1.9	1.9	1.9
金属成形机床产量累计值(万台)	23	21.4	19.5	17.4	15.6	13.6	11.7
金属成形机床产量同比增长(%)	-11.2	-9.3	-8.5	-7.9	-6	-5.6	-5.6
金属成形机床产量累计增长(%)	-8.7	-9.1	-16.7	-17.4	-20.8	-19.2	-11.2

## 报告目录：

### 第一章 机床工具行业发展概述 10

#### 第一节 机床工具行业定义 10

##### 一、机床工具定义 10

##### 二、机床工具应用 12

#### 第二节 机床工具行业发展概况 13

##### 一、全球机床工具行业发展概况 13

## 二、机床工具国内行业现状阐述 13

### 第二章 2019-2025年中国机床工具行业市场规模分析 15

#### 第一节 2019-2025年中国机床工具行业市场规模分析 15

#### 第二节 2019-2025年中国机床工具行业基本特点分析 16

#### 第三节 2019-2025年中国机床工具行业销售收入分析 21

#### 第四节 2019-2025年中国机床工具行业市场集中度分析 21

#### 第五节 2019-2025年中国机床工具行业市场占有率分析 22

#### 第六节 2019-2025年中国机床工具行业市场规模预测 22

### 第三章 中国机床工具产业链结构分析 24

#### 第一节 中国机床工具产业链结构 24

##### 一、产业链概况 24

##### 二、特征 24

#### 第二节 中国机床工具产业链演进趋势 28

##### 一、产业链生命周期分析 28

##### 二、产业链价值流动分析 28

##### 三、演进路径与趋势 29

#### 第三节 中国机床工具产业链竞争分析 29

### 第四章 中国机床工具行业区域市场调研 30

#### 第一节 2018-2024年华北地区机床工具行业调研 30

##### 一、2018-2024年行业发展现状分析 30

##### 二、2018-2024年市场规模情况分析 30

##### 三、2018-2024年市场需求情况分析 30

##### 四、2019-2025年行业趋势预测分析 31

#### 第二节 2018-2024年华东地区机床工具行业调研 31

##### 一、2018-2024年行业发展现状分析 32

##### 二、2018-2024年市场规模情况分析 32

##### 三、2018-2024年市场需求情况分析 32

##### 四、2019-2025年行业趋势预测分析 33

#### 第三节 2018-2024年其他地区机床工具行业调研 33

- 一、2018-2024年行业发展现状分析 34
- 二、2018-2024年市场规模情况分析 34
- 三、2018-2024年市场需求情况分析 34
- 四、2019-2025年行业趋势预测分析 35

## 第五章 中国机床工具制造行业成本费用分析 40

### 第一节 2018-2024年机床工具制造行业产品销售成本分析 40

- 一、2018-2024年行业销售成本总额分析 40
- 二、不同规模企业销售成本构成分析 44
- 三、不同所有制企业销售成本构成分析 45

### 第二节 2018-2024年机床工具制造行业销售费用分析 46

- 一、2018-2024年行业销售费用总额分析 46
- 二、不同规模企业销售费用构成分析 46
- 三、不同所有制企业销售费用构成分析 47

### 第三节 2018-2024年机床工具制造行业管理费用分析 47

- 一、2018-2024年行业管理费用总额分析 47
- 二、不同规模企业管理费用构成分析 48
- 三、不同所有制企业管理费用构成分析 48

### 第四节 2018-2024年机床工具制造行业财务费用分析 49

- 一、2018-2024年行业财务费用总额分析 49
- 二、不同规模企业财务费用构成分析 50
- 三、不同所有制企业财务费用构成分析 50

## 第六章 中国机床工具市场需求 52

### 第一节 2018-2024年机床工具产量分析 54

- 一、2018-2024年中国机床工具产量 54
- 二、2018-2024年中国机床工具产量增长率 54
- 三、2019-2025年中国机床工具产量增长预测 55

### 第二节 2019-2025年机床工具市场需求 55

- 一、2018-2024年中国机床工具市场需求量分析 55
- 二、2018-2024年中国机床工具市场需求量增长率 57
- 三、2019-2025年中国机床工具市场需求量预测 57

## 第七章 2019-2025年机床工具行业相关行业市场运行综合分析 59

### 第一节 2019-2025年机床工具行业上游运行分析 59

- 一、机床工具行业上游介绍 59
- 二、机床工具行业上游发展状况分析 63
- 三、机床工具行业上游对机床工具行业影响力分析 66

### 第二节 2019-2025年机床工具行业下游运行分析 66

- 一、机床工具行业下游介绍 66
- 二、机床工具行业下游发展状况分析 67
- 三、机床工具行业下游对机床工具行业影响力分析 68

## 第八章 中国机床工具产品价格分析 70

### 第一节 中国机床工具历年价格回顾 70

### 第二节 中国机床工具当前市场价格 70

- 一、产品当前价格分析 70
- 二、产品未来价格预测 71

### 第三节 中国机床工具价格影响因素分析 72

- 一、全球经济影响 72
- 二、人民币汇率变化影响 73
- 三、其它 75

## 第九章 中国机床工具进出口分析 89

### 第一节 机床工具近年进口概况 89

### 第二节 机床工具近年出口概况 89

### 第三节 中国机床工具行业历史进出口总量变化 90

### 第四节 中国机床工具行业进出口影响因素 92

## 第十章 机床工具行业竞争格局分析 94

### 第一节 机床工具行业集中度分析 94

- 一、机床工具市场集中度分析 94
- 二、机床工具企业集中度分析 95
- 三、机床工具区域集中度分析 97

## 第二节 机床工具行业竞争格局分析 98

### 一、机床工具行业竞争分析 98

### 二、中外机床工具产品竞争分析 98

### 三、国内外机床工具竞争分析 99

### 四、我国机床工具市场竞争分析 101

### 五、我国机床工具市场集中度分析 102

### 六、2019-2025年国内主要机床工具企业动向 103

## 第十一章 重点企业经营状况分析 104

### 第一节 企业一 104

#### 一、企业基本情况 104

#### 二、企业主要经济指标分析 104

#### 三、企业盈利能力分析 104

#### 四、企业偿债能力分析 105

#### 五、企业产值状况分析 105

#### 六、企业成本费用构成分析 105

### 第二节 企业二 106

### 第三节 企业三 106

### 第四节 企业四 107

### 第五节 企业五 108

### 第六节 企业六 108

### 第七节 企业七 109

### 第八节 企业八 109

### 第九节 企业九 110

### 第十节 企业十 111

## 第十二章 2019-2025年中国机床工具行业发展预测分析 114

### 第一节 2019-2025年中国机床工具产业宏观预测 114

#### 一、2019-2025年中国机床工具行业宏观预测 114

#### 二、2019-2025年中国机床工具工业发展展望 115

#### 三、中国机床工具业发展状况预测分析 116

### 第二节 2019-2025年中国机床工具市场形势分析 117

- 一、2019-2025年中国机床工具生产形势分析预测 117
- 二、影响中国机床工具市场运行的因素分析 117
- 第三节 2019-2025年中国机床工具市场趋势分析 118
  - 一、中国机床工具市场趋势总结 118
  - 二、2019-2025年中国互联网+机床工具发展趋势分析 118
  - 三、2019-2025年中国互联网+机床工具市场发展空间 118
  - 四、2019-2025年中国机床工具产业政策趋向 119

### 第十三章 2019-2025年中国机床工具行业投资前景及战略研究 121

- 第一节 机床工具投资现状分析 121
  - 一、总体投资结构 121
  - 二、市场现状情况 121
  - 三、投资增速情况 122
  - 四、分地区投资分析 122
  - 五、外商投资情况 123
- 第二节 机床工具行业投资效益分析 123
  - 一、机床工具行业投资状况分析 123
  - 二、机床工具行业投资效益分析 124
  - 三、2019-2025年机床工具市场现状预测 125
  - 四、2019-2025年机床工具行业的投资方向 125
  - 五、2019-2025年机床工具行业投资的建议 126

### 图表目录

- 图表：机床工具业生命周期
- 图表：机床工具业从业人数
- 图表：2019-2025年全球机床工具业市场规模
- 图表：2019-2025年中国机床工具业市场规模
- 图表：2019-2025年机床工具业重要数据指标比较
- 图表：2019-2025年中国机床工具市场占全球份额比较
- 图表：2019-2025年机床工具业工业总产值
- 图表：2019-2025年机床工具业销售收入
- 图表：2019-2025年机床工具业利润总额



图表：2019-2025年机床工具业资产总计  
图表：2019-2025年机床工具业负债总计  
图表：2019-2025年机床工具业竞争力预测  
图表：2019-2025年机床工具市场价格走势预测  
图表：2019-2025年机床工具业主营业务收入预测  
图表：2019-2025年机床工具业主营业务成本预测  
图表：2019-2025年机床工具业销售费用预测  
图表：2019-2025年机床工具业管理费用预测  
图表：2019-2025年机床工具业财务费用预测  
图表：2019-2025年机床工具业销售毛利率预测  
图表：2019-2025年机床工具业销售利润率预测  
图表：2019-2025年机床工具业成本费用利润率预测  
图表：2019-2025年机床工具业总资产利润率预测  
图表：2018-2024年国内生产总值及其增长速度  
图表：2018-2024年居民消费价格涨跌幅度  
图表：2018年居民消费价格比上年涨跌幅度  
图表：2019-2025年国家外汇储备  
图表：2018-2024年税收收入及其增长速度  
&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/Y67504UYO0.html>