

# 2023-2029年中国机床行业市场运行态势及发展趋势分析报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2023-2029年中国机床行业市场运行态势及发展趋向分析报告》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.chyxx.com/research/1130903.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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

智研咨询发布的《2023-2029年中国机床行业市场运行态势及发展趋向分析报告》共十三章。首先介绍了机床行业市场发展环境、机床整体运行态势等，接着分析了机床行业市场运行的现状，然后介绍了机床市场竞争格局。随后，报告对机床做了重点企业经营状况分析，最后分析了机床行业发展趋势与投资预测。您若想对机床产业有个系统的了解或者想投资机床行业，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 机床的相关概述

#### 第一节 机床的概念及分类

##### 一、机床简介

##### 二、机床的分类

##### 三、机床的运动形式

#### 第二节 机床行业特征

##### 一、机床是装备制造产业的母机

##### 二、机床关系国家战略安全

### 第二章 2018-2022年国际机床工业的发展

#### 第一节 世界机床工业的发展分析

##### 一、2020年国际机床行业运行状况

##### 二、2021年国际机床行业运行状况

##### 三、2022年国际机床行业运行状况

##### 四、世界机床强国发展经验借鉴

#### 第二节 德国

#### 第三节 日本

#### 第四节 美国

### 第三章 2018-2022年中国机床行业发展环境分析

#### 第一节 经济环境

- 一、国际宏观经济发展状况
- 二、中国宏观经济运行现状
- 三、中国宏观经济运行趋势
- 四、机床行业在国民经济中的地位

## 第二节 政策环境

- 一、我国机床产业重点政策盘点
- 二、我国机床行业科技攻关政策
- 三、我国机床行业政策动态解读

## 第三节 社会环境

- 一、机床行业发展的社会环境概述
- 二、机床行业掀起节能环保风潮
- 三、机床行业转型升级成为必然趋势

## 第四节 技术环境

- 一、机床行业生产技术水平提高
- 二、机床行业产品研发成果简述
- 三、机床行业需引进国外先进技术
- 四、数控机床的技术方向及标准
- 五、机床行业技术发展趋势分析

# 第四章 2018-2022年中国机床行业发展分析

## 第一节 中国机床工业发展概况

- 一、行业发展历程
- 二、行业整体态势
- 三、行业现状
- 四、行业自动化需求
- 五、企业发展动态

## 第二节 2018-2022年中国机床工业的发展

- 一、2019年机床业经济运行状况
- 二、2020年机床业发展态势剖析
- 三、2021年机床业经济运行状况
- 四、2022年机床业经济运行状况

## 第三节 中国机床行业竞争状况分析

- 一、行业竞争结构剖析
- 二、企业竞争状况分析
- 三、技术专利比较分析

#### 四、市场竞争焦点分析

#### 五、市场价格竞争状况

#### 第四节 中国机床行业发展存在的问题

##### 一、行业存在的短板分析

##### 二、行业发展的主要瓶颈

##### 三、行业发展的现实困境

#### 第五节 中国机床行业的发展对策

##### 一、行业发展保障措施

##### 二、企业发展战略思考

##### 三、行业持续发展建议

##### 四、行业转型升级突破点

##### 五、行业海外扩张经验借鉴

### 第五章 2018-2022年数控机床行业分析

#### 第一节 数控机床相关概述

##### 一、数控加工的概念

##### 二、数控机床的特点

##### 三、数控机床的分类

##### 四、数控机床的维护

#### 第二节 2018-2022年国际数控机床产业的发展

##### 一、产业发展概述

##### 二、行业发展态势

##### 三、技术特征分析

##### 四、区域发展状况

#### 第三节 2018-2022年中国数控机床产业的发展

##### 一、产业整体概况

##### 二、产业区域格局

##### 三、产业运行现状

##### 四、技术研发动态

##### 五、市场需求分析

##### 六、重型产品分析

#### 第四节 2018-2022年全国及主要省份数控金属成形机床（数控锻压设备）行业产量分析

##### 一、2020年全国及主要省份数控金属成形机床（数控锻压设备）产量分析

##### 二、2021年全国及主要省份数控金属成形机床（数控锻压设备）产量分析

##### 三、2022年全国及主要省份数控金属成形机床（数控锻压设备）产量分析

## 第五节 中国加工中心发展分析

- 一、基本定义及分类
- 二、行业发展现状
- 三、进口状况分析
- 四、行业发展的不足
- 五、行业发展建议

## 第六节 中国数控机床行业发展存在的问题

- 一、数控机床工业与国外存在的差距
- 二、数控机床产业发展存在的问题
- 三、数控机床产业化发展面临的挑战
- 四、数控机床使用率较低的原因浅析
- 五、数控机床技术存在的不足分析

## 第七节 中国数控机床产业的发展策略

- 一、加快中国数控机床业发展的对策措施
- 二、促进中国数控机床制造业发展壮大的策略
- 三、提升国产数控机床制造企业的核心竞争力
- 四、开拓中国数控机床产业特色化发展路径
- 五、推动我国数控机床制造业发展的政策建议

## 第八节 中国数控机床行业发展趋势及前景

- 一、未来数控机床行业的重点发展品类
- 二、未来数控机床功能部件的发展方向
- 三、未来中国数控机床研发方向

## 第六章 2018-2022年金属切削机床行业分析

### 第一节 金属切削机床的相关概述

- 一、金属切削机床的工作特点
- 二、金属切削机床的基本结构
- 三、金属切削机床的安全问题

### 第二节 2018-2022年中国金属切削机床发展状况

- 一、行业总体概况
- 二、行业发展特征
- 三、行业生产情况
- 四、技术研究状况
- 五、行业智能化分析

### 第三节 2018-2022年全国及主要省份数控金属切削机床行业产量分析

一、2020年全国及主要省份数控金属切削机床产量分析

二、2021年全国及主要省份数控金属切削机床产量分析

三、2022年全国及主要省份数控金属切削机床产量分析

#### 第四节 中国车床行业发展分析

一、我国自动车床加工行业逐步发展

二、我国车床出口状况分析

三、我国数控车床的改造与验收简述

四、我国卧式车床再制造市场发展分析

#### 第五节 中国齿轮加工机床行业分析

一、齿轮加工机床的介绍

二、齿轮加工机床行业应用地位

三、我国齿轮加工机床的市场需求

四、国产齿轮加工机床发展分析

五、齿轮加工机床技术动态

六、我国齿轮机床发展存在的问题

七、我国齿轮机床行业发展对策

### 第七章 2018-2022年其他机床业发展分析

#### 第一节 锻压机床

一、锻压机床的介绍

二、我国锻压机床工业的发展综述

三、中国锻压机床行业的发展现状

四、锻压机床企业积极转型升级

五、促进锻压机床行业发展的建议

#### 第二节 木工机床

一、木工机床的基本情况

二、我国木工机床行业的概况

三、木工机床行业存在的问题

四、木工机床行业发展的建议

五、木工机床的出口潜力分析

六、木工机床数控化趋势明显

#### 第三节 特种加工机床

一、特种加工机床的产生与发展

二、特种加工机床的主要种类

三、特种加工机床的主要特点

## 四、特种加工机床的创新发展

### 第八章 2018-2022年中国机床行业区域发展分析

#### 第一节 我国机床行业区域发展总体状况

- 一、行业规模区域分布状况
- 二、行业经济效益区域分布状况
- 三、行业区域布局现状
- 四、行业区域布局规划

#### 第二节 辽宁省机床行业

- 一、行业发展综述
- 二、行业经济规模
- 三、行业现状分析
- 四、项目建设动态

#### 第三节 江苏省机床行业

- 一、行业发展综述
- 二、行业经济规模
- 三、行业生产情况
- 四、分市县发展状况

#### 第四节 山东省机床行业

- 一、行业发展综述
- 二、行业经济规模
- 三、行业运行现状
- 四、行业生产情况
- 五、项目建设动态

#### 第五节 机床行业其他区域分析

- 一、北京市
- 二、上海市
- 三、浙江省
- 四、广东省
- 五、湖北省
- 六、安徽省

### 第九章 2018-2022年中国机床行业市场需求分析

#### 第一节 2018-2022年中国机床市场需求总况

- 一、市场需求结构分析



二、行业消费应用评价

三、市场需求特征分析

四、附件市场需求形势

第二节 2018-2022年重点领域对机床的需求状况

一、汽车零部件制造

二、航空制造

三、轨道交通业

四、新能源装备

五、风电设备

六、家电行业

第三节 中国机床市场需求展望

一、全球市场需求展望

二、市场需求空间分析

三、市场需求增长趋势

四、重型机床需求预测

第十章 2018-2022年中国机床所属行业进出口分析

第一节 2018-2022年中国机床进出口状况分析

一、2020年机床行业进出口状况

二、2021年机床行业进出口情况

三、2022年机床行业进出口情况

第二节

2018-2022年中国加工金属的加工中心、单工位组合机床及多工位组合机床进出口数据分析

一、2018-2022年进出口总量数据分析

二、2018-2022年主要贸易国进出口情况分析

三、2018-2022年主要省市进出口情况分析

第三节 中国机床行业进出口政策导向

一、出口退税政策

二、调整国内投资项目不予免税的机床目录

三、鼓励引进先进技术和进口高档机床政策

四、机床行业进口税收新政解析

第四节 机床进出口存在的问题及对策

一、我国机床行业进出口存在的问题

二、促进我国机床进出口的建议

## 第十一章 2018-2022年机床行业产业链分析

### 第一节 机床行业产业链综述

- 一、机床行业产业链介绍
- 二、机床上游产业成本影响
- 三、机床下游产业需求概述

### 第二节 机床上游产业——钢铁行业

- 一、2021年中国钢铁工业运行状况
- 二、2022年中国钢铁工业运行状况
- 三、2022年钢铁行业运行情况分析
- 四、2022年中国钢铁行业发展预测
- 五、钢铁价格波动对机床业成本影响较大

### 第三节 机床上游产业——电子信息行业

- 一、2022年电子信息行业运行状况
- 二、2022年电子信息行业运行分析
- 三、2022年电子信息行业运行动态
- 四、电子信息产业未来发展趋势分析
- 五、电子信息行业对机床行业的影响

### 第四节 机床下游产业——汽车产业

- 一、2022年中国汽车工业经济运行分析
- 二、2022年汽车工业经济运行分析
- 三、2022年我国汽车行业产销状况
- 四、2022年国内汽车市场发展形势
- 五、中国汽车行业政策制定出台动向
- 六、中国汽车行业未来发展趋势分析

### 第五节 机床下游产业——电力工业

- 一、中国电力行业经济规模分析
- 二、2021年中国电力工业运行分析
- 三、2022年中国电力工业运行分析
- 四、2022年电力工业运行简况
- 五、未来我国电力工业的投资规划

### 第六节 机床下游产业——航空航天制造业

- 一、中国航空航天业发展势头强劲
- 二、中国航空装备产业运行规模分析
- 三、中国航空装备产业投资特征分析
- 四、中国航空航天装备面临的机遇分析

## 第七节 机床下游产业——船舶产业

- 一、2021年中国船舶行业运行分析
- 二、2022年中国船舶行业运行分析
- 三、2022年中国船舶工业经济运行情况
- 四、未来中国船舶业发展形势及建议

## 第八节 机床下游产业——模具产业

- 一、机床行业应重视模具产业的发展
- 二、中国模具行业运行规模分析
- 三、中国模具行业主要特点分析
- 四、中国模具行业增长态势分析
- 五、促进我国模具行业发展的对策
- 六、未来我国模具行业发展的方向

## 第十二章 中国机床工业重点企业财务状况分析

### 第一节 沈阳机床股份有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、经营效益分析
- 三、业务经营分析
- 四、财务状况分析
- 五、未来前景展望

### 第二节 青海华鼎实业股份有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、经营效益分析
- 三、业务经营分析
- 四、财务状况分析
- 五、未来前景展望

### 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、经营效益分析
- 三、业务经营分析
- 四、财务状况分析
- 五、未来前景展望

### 第四节 沈机集团昆明机床股份有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、经营效益分析

### 三、业务经营分析

### 四、财务状况分析

### 五、未来前景展望

## 第五节 南通科技投资集团股份有限公司

### 一、企业发展概况

### 二、经营效益分析

### 三、业务经营分析

### 四、财务状况分析

### 五、未来前景展望

## 第六节 威海华东数控股份有限公司

### 一、企业发展概况

### 二、经营效益分析

### 三、业务经营分析

### 四、财务状况分析

### 五、未来前景展望

## 第七节 山东法因数控机械股份有限公司

### 一、企业发展概况

### 二、经营效益分析

### 三、业务经营分析

### 四、财务状况分析

### 五、未来前景展望

## 第十三章 机床行业投资状况分析及前景预测

### 第一节 机床行业投资分析

#### 一、机床行业投资规模状况

#### 二、机床产业兼并重组状况

#### 三、机床行业进入及退出壁垒

#### 四、机床行业投资机会分析

#### 五、机床行业投资风险分析

### 第二节 机床行业发展前景及趋势

#### 一、全球机床行业发展前景分析

#### 二、中国机床市场需求变化趋势

#### 三、中国机床产业发展趋势分析

#### 四、中国机床产业未来形势判断

### 第三节 “十四五”我国机床行业发展规划探析

- 一、发展思路
- 二、发展目标
- 三、重点产品与技术
- 四、主要任务

#### 第四节 2023-2029年中国机床行业预测分析

- 一、2023-2029年中国机床工具行业产品销售收入预测
- 二、2023-2029年中国机床工具行业利润总额预测

#### 图表目录

- 图表1 2018-2022年世界金属加工机床产值图
- 图表2 2022年世界20个国家和地区人均机床消费情况
- 图表3 2018-2022年美国金属加工机床进出口变化趋势
- 图表4 2022年美国金属加工机床变化趋势
- 图表5 2022年美国切削刀具消费额
- 图表6 2018-2022年韩国机床进出口变化趋势
- 图表7 2018-2022年世界工业生产同比增长率
- 图表8 2018-2022年世界及主要经济体GDP同比增长率
- 图表9 2018-2022年世界贸易量同比增长率
- 图表10 2022年末全国人口数及其构成
- 图表11 2018-2022年国内生产总值及其增长速度
- 图表12 2018-2022年城镇新增就业人数
- 图表13 2018-2022年国家全员劳动生产率
- 图表14 2022年居民消费价格比上年涨跌幅度
- 图表15 2018-2022年全国一般公共预算收入
- 图表16 2018-2022年全国粮食产量增长情况
- 图表17 2018-2022年全部工业增加值及其增长情况
- 图表18 2018-2022年全社会建筑业增加值及其增长速度
- 图表19 2018-2022年全社会固定资产投资规模
- 图表20 2022年分行业固定资产投资（不含农户）及其增速
- 图表21 2022年房地产开发和销售主要指标完成情况
- 图表22 2018-2022年社会消费品零售总额
- 图表23 2018-2022年我国货物进出口总额
- 图表24 2022年各种运输方式完成货物运输量及其增长速度
- 图表25 2022年各种运输方式完成旅客运输量及其增长速度
- 图表26 2018-2022年固定互联网宽带及移动宽带用户规模

图表27 2022年全部金融机构本外币存贷款余额及其增长速度

图表28 2022年全国居民人均可支配收入来源结构

图表29 机床行业社会环境因素分析

图表30 历年我国机床行业劳动生产率情况

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/1130903.html>