

# 2024-2030年中国机床工具行业市场全景调研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《2024-2030年中国机床工具行业市场全景调研及发展趋势分析报告》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/202105/952639.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

由智研咨询专家团队精心编制的《2024-2030年中国机床工具行业市场全景调研及发展趋势分析报告》（以下简称《报告》）重磅发布，《报告》旨在从国家经济及产业发展的战略入手，分析机床工具行业未来的市场走向，挖掘机床工具行业的发展潜力，预测机床工具行业的发展前景，助力机床工具业的高质量发展。

本《报告》从2022年全国机床工具行业发展环境、全球发展态势、行业规模、竞争格局、重点企业等角度进行入手，系统、客观的对我国机床工具行业发展运行进行了深度剖析，展望2023年中国机床工具行业发展趋势。《报告》是系统分析2022年度中国机床工具行业发展状况的著作，对于全面了解中国机床工具行业的发展状况、开展与机床工具行业发展相关的学术研究和实践，具有重要的借鉴价值，可供从事机床工具行业相关的政府部门、科研机构、产业企业等相关人员阅读参考。

机床工具是指制造机器的机器，亦称工作母机或工具机，习惯上简称机床。机床工具行业包括金切机床、金属成形机床、铸造机械、木工机械、机床附件、工具量具量仪、磨料磨具、其他机械等子行业，其中金切机床和成形机床统称金属加工机床，金属加工机床占机床工具产值较高。在市面上的切削机床工具常见的有车床、镗床、铣床、刨床、磨床等，成形机床主要由折弯机、剪床和冲床等。

2013-2019年我国机床产量逐渐下降，主要受产品高端化趋势驱动，单个数控机床工作效率明显提升，而整体需求市场增长有限，随着国内中高端数控机床渗透率持续走高，出口市场增长较慢，我国整体机床产量持续下降，20年初受疫情影响出现波动，2020年我国金属切削机床产量44.6万台，同比增长5.9%，金属成形机床产量20.2万台，同比下降8.6%。2021年，随着疫情进一步复苏，内部经济和外部经济环境的不断改善，机床行业继续快速增长，产量明显回升，2022年来看，疫情反复背景下，终端需求不振，我国金属切削机床和成形机床分别为57.2万台和18.3万台。

沈阳机床主营业务为金属切削机床制造，聚焦智能、高效、自动化方向，已形成卧式车床、立式车床、卧式加工中心、立式加工中心及行业专机、自动线等为主的六大类机床整机产品，经营情况而言，随着整体机床行业转向中高端数控产品持续渗透，主要生产传统机床的沈阳机床在2019年机床经营状况受到较大影响，产销量明显下降，随后渐趋稳定，2021年国内整体经济复苏叠加出口需求大增等因素，沈阳机床产销量增至1.01万台和1.01万台，2022年宏观经济波动，机床行业整体需求下降，沈阳机床产销量分别为0.64万台和0.84万台。应对疫情系列政策措施持续显效。新冠疫情发生后，国家和各级地方政府全方位密集出台了多项拉动市场需求、减轻企业负担等促进经济社会发展的政策措施，力度之大前所未有的，效果迅速并持续显现。汽车制造业是机床工具最大市场，过去几年间产销量波动下降，近年来

随着新能源汽车产销量明显增长，汽车制造业强力回升，有利于扩大机床工具行业市场需求。

贸易保护主义、单边主义向科技战演化。国际上贸易保护主义盛行，叠加新冠疫情在全球恶性蔓延，使全球经济复苏受阻，机床工具行业的贸易、生产物流、商务活动也受到很大限制，机床工具的供应链受到很大影响，特别是对高端关键配套件依赖进口的企业形成较大冲击。这也倒逼企业加快国内配套能力的提升。同时，有助于增强行业科技自立自强意识，做到核心关键技术自主可控。。

《2024-2030年中国机床工具行业市场全景调研及发展趋势分析报告》是智研咨询重要成果，是智研咨询引领行业变革、寄情行业、践行使命的有力体现，更是机床工具领域从业者把握行业不可或缺的重要工具。智研咨询已经形成一套完整、立体的智库体系，多年来服务政府、企业、金融机构等，提供科技、咨询、教育、生态、资本等服务。

报告目录：

## 第一章 机床工具行业概述及发展综述

### 第一节 机床工具行业界定及地位

- 一、机床工具行业定义
- 二、机床工具行业分类
- 三、机床工具行业国民经济地位

### 第二节 机床工具产业链分析

- 一、机床工具产业链简介
- 二、机床工具上游供应商分析
- 三、机床工具下游应用行业分析

### 第三节 机床工具行业发展环境分析

#### 一、政策环境分析

- 1、行业相关标准
- 2、行业相关政策
- 3、行业发展规划

#### 二、经济环境分析

- 1、国际宏观经济环境分析
- 2、国内宏观经济环境分析
- 3、行业宏观经济环境分析

#### 三、社会环境分析

#### 四、技术环境分析

## 第二章 2019-2023年全球机床工具行业运行状况分析

### 第一节 全球机床工具行业发展概况

- 一、全球机床工具行业特点分析
- 二、全球机床工具市场需求分析
- 三、全球机床工具市场规模分析

### 第二节 全球机床工具市场现状及趋势分析

- 一、北美机床工具市场现状
- 二、亚洲机床工具市场现状
- 三、欧盟机床工具市场现状

### 第三节 全球机床工具市场发展趋势及前景预测

- 一、机床工具市场发展趋势分析
- 二、机床工具市场发展前景预测

## 第三章 2019-2023年中国机床工具行业运行形势解析

### 第一节 中国机床工具行业发展概况

- 一、中国机床工具行业发展现状
  - 1、机床工具行业发展成就
  - 2、机床工具行业主要问题
- 二、中国机床工具行业发展前景

### 第二节 中国机床工具市场供求分析

- 一、中国机床工具行业规模分析
- 二、中国机床工具总体产销分析
- 三、中国机床工具产品产量分析
- 四、中国机床工具产销衔接分析
- 五、中国机床工具产品价格分析

### 第三节 2023年中国机床工具经营情况分析

### 第四节 中国机床工具行业进出口情况

- 一、中国机床工具行业进出口分析
- 二、中国机床工具行业进口分析
- 三、中国机床工具行业出口分析
- 四、中国机床工具行业进出口前景及建议

## 第四章 2019-2023年中国机床工具产业重点区域分析

### 第一节 东北地区

- 一、机床工具企业发展状况分析
- 二、机床工具技术发展状况分析
- 三、机床工具区域竞争优势分析
- 四、经济发展对产业影响分析
- 五、机床工具发展前景及预测

## 第二节 东部地区

- 一、机床工具企业发展状况分析
- 二、机床工具技术发展状况分析
- 三、机床工具区域竞争优势分析
- 四、经济发展对产业影响分析
- 五、机床工具发展前景及预测

## 第三节 西部地区

- 一、机床工具企业发展状况分析
- 二、机床工具技术发展状况分析
- 三、机床工具区域竞争优势分析
- 四、经济发展对产业影响分析
- 五、机床工具发展前景及预测

## 第四节 中部地区

- 一、机床工具企业发展状况分析
- 二、机床工具技术发展状况分析
- 三、机床工具区域竞争优势分析
- 四、经济发展对产业影响分析
- 五、机床工具发展前景及预测

## 第五节 环渤海地区

- 一、机床工具企业发展状况分析
- 二、机床工具技术发展状况分析
- 三、机床工具区域竞争优势分析
- 四、经济发展对产业影响分析
- 五、机床工具发展前景及预测

## 第六节 珠江三角洲地区

- 一、机床工具企业发展状况分析
- 二、机床工具技术发展状况分析
- 三、机床工具区域竞争优势分析
- 四、经济发展对产业影响分析
- 五、机床工具发展前景及预测

## 第五章 2019-2023年中国机床工具行业产品市场分析

### 第一节 中国机床工具行业产品结构特征

#### 第二节 金属切削机床市场分析

一、市场发展概况

二、市场经营情况

三、市场规模分析

四、市场竞争分析

五、产品研发现状

六、市场发展前景

#### 第三节 金属成型机床市场分析

一、市场发展概况

二、市场经营情况

三、市场规模分析

四、市场竞争分析

五、产品研发现状

六、市场发展前景

#### 第四节 铸造机械市场分析

一、市场发展概况

二、市场经营情况

三、市场规模分析

四、市场竞争分析

五、产品研发现状

六、市场发展前景

#### 第五节 木工机床市场分析

一、市场发展概况

二、市场经营情况

三、市场规模分析

四、市场竞争分析

五、产品研发现状

六、市场发展前景

#### 第六节 功能部件和机床附件市场分析

一、市场发展概况

二、市场经营情况

三、市场规模分析

#### 四、市场竞争分析

#### 五、产品研发现状

#### 六、市场发展前景

### 第七节 中高档数控系统市场分析

#### 一、市场发展概况

#### 二、市场经营情况

#### 三、市场规模分析

#### 四、市场竞争分析

#### 五、产品研发现状

#### 六、市场发展前景

### 第八节 切削刀具及量具量仪市场分析

#### 一、市场发展概况

#### 二、市场经营情况

#### 三、市场规模分析

#### 四、市场竞争分析

#### 五、产品研发现状

#### 六、市场发展前景

### 第九节 磨料磨具、超硬材料及制品市场分析

#### 一、市场发展概况

#### 二、市场经营情况

#### 三、市场规模分析

#### 四、市场竞争分析

#### 五、产品研发现状

#### 六、市场发展前景

## 第六章 2019-2023年中国机床工具下游应用行业运行分析

### 第一节 机床工具行业下游应用分布

### 第二节 汽车工业对机床工具的需求分析

#### 一、中国汽车工业发展现状分析

##### 1、汽车整车产量分析

##### 2、汽车整车销量分析

#### 二、中国汽车工业对机床工具的需求特点

#### 三、中国汽车工业对机床工具的需求趋势

### 第三节 船舶工业对机床工具的需求分析

#### 一、中国船舶工业发展状况分析



## 1、船舶工业发展现状

## 2、船舶配套产业现状

### 二、中国船舶工业对机床工具的需求特点

### 三、中国船舶工业对机床工具的需求趋势

## 第四节 航天制造对机床工具的需求分析

### 一、中国航天制造行业发展现状分析

### 二、中国航天制造对机床工具的需求特点

### 三、中国航天制造对机床工具的需求趋势

## 第五节 电力行业对机床工具的需求分析

### 一、中国电力行业发展现状分析

### 二、中国电力行业对机床工具的需求特点

### 三、中国电力行业对机床工具的需求趋势

## 第六节 机械工业对机床工具的需求分析

### 一、中国机械工业发展现状分析

### 二、中国机械工业对机床工具的需求特点

### 三、中国机械工业对机床工具的需求趋势

## 第七节 铁路行业对机床工具的需求分析

### 一、中国铁路行业发展现状分析

### 二、中国铁路工业对机床工具的需求特点

### 三、中国铁路行业对机床工具的需求趋势

## 第七章 中国机床工具行业重点企业分析

### 第一节 沈阳机床（集团）有限责任公司

#### 一、企业简介

#### 二、企业经营情况

#### 三、企业重大事项

#### 四、企业发展策略

### 第二节 沈机集团昆明机床股份有限公司

#### 一、企业简介

#### 二、企业经营情况

#### 三、企业重大事项

#### 四、企业发展策略

### 第三节 秦川机床工具集团股份公司

#### 一、企业简介

#### 二、企业经营情况

### 三、企业重大事项

### 四、企业发展策略

#### 第四节 青海华鼎实业股份有限公司

##### 一、企业简介

##### 二、企业经营情况

##### 三、企业重大事项

##### 四、企业发展策略

#### 第五节 江苏亚威机床股份有限公司

##### 一、企业简介

##### 二、企业经营情况

##### 三、企业重大事项

##### 四、企业发展策略

#### 第六节 中航航空高科技股份有限公司

##### 一、企业简介

##### 二、企业经营情况

##### 三、企业重大事项

##### 四、企业发展策略

#### 第七节 威海华东数控股份有限公司

##### 一、企业简介

##### 二、企业经营情况

##### 三、企业重大事项

##### 四、企业发展策略

#### 第八节 浙江日发精密机械股份有限公司

##### 一、企业简介

##### 二、企业经营情况

##### 三、企业重大事项

##### 四、企业发展策略

#### 第九节 武汉华中数控股份有限公司

##### 一、企业简介

##### 二、企业经营情况

##### 三、企业重大事项

##### 四、企业发展策略

#### 第十节 华明电力装备股份有限公司

##### 一、企业简介

##### 二、企业经营情况

三、企业重大事项

四、企业发展策略

## 第八章 中国机床工具行业发展前景和投资风险分析

### 第一节 中国机床工具行业发展趋势与前景预测

一、中国机床工具行业发展趋势分析

二、中国机床工具行业发展前景预测

### 第二节 中国机床工具行业投资风险分析

一、中国机床工具行业政策风险分析

二、中国机床工具行业技术风险分析

三、中国机床工具行业供求风险分析

四、中国机床工具行业关联产业风险

五、中国机床工具行业宏观经济波动风险

六、中国机床工具行业产品结构风险

### 第三节 中国机床工具行业投资建议

图表目录：

图表：机床工具行业特点

图表：机床工具行业生命周期

图表：机床工具行业产业链分析

图表：2019-2023年机床工具行业市场规模分析

图表：2024-2030年机床工具行业市场规模预测

图表：中国机床工具所属行业盈利能力分析

图表：中国机床工具所属行业运营能力分析

图表：中国机床工具所属行业偿债能力分析

图表：中国机床工具行业发展能力分析

图表：中国机床工具行业经营效益分析

图表：2019-2023年机床工具主要企业基本情况

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202105/952639.html>