

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>