

2023-2029年中国机床工业 市场深度研究与投资潜力分析报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

www.chinairr.org

一、报告报价

《2023-2029年中国机床工业市场深度研究与投资潜力分析报告》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.chinairr.org/report/R05/R0503/202209/30-510466.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

机床是机械工业的基本生产设备，机械产品的零件通常都是用机床加工出来的，机床的品种、质量和加工效率直接影响着其他机械产品的生产技术水平，因此，机床工业的现代化水平和规模，是一个国家工业发达程度的重要标志之一。在公元前二千多年出现的树木车床可以说是机床最早的雏形了。公元十二世纪和十三世纪后半期，出现了装有绳索擒纵机构的原始钟和天平式钟。表明时钟齿轮系统有了进一步的发展。这个时期曲柄连杆机构原理已经用于机械。加工机械方面出现了手动车床。十五世纪由于钟表制造的发展，推动了机械技术的发展，出现了钟表匠用的螺纹车床和齿轮加工机床。十八世纪的工业革命带来了机械工业的大发展，此后各种自动化的机床开始发展起来并且朝着精密化的方向迈进。

产业研究报告网发布的《2023-2029年中国机床行业市场深度研究与投资潜力分析报告》共十三章。首先介绍了机床工业行业市场发展环境、机床工业整体运行态势等，接着分析了机床工业行业市场运行的现状，然后介绍了机床工业市场竞争格局。随后，报告对机床工业做了重点企业经营状况分析，最后分析了机床工业行业发展趋势与投资预测。您若想对机床工业产业有个系统的了解或者想投资机床工业行业，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 机床的相关概况

第一节 机床的概念及分类

一、机床简述

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

三、机床行业与固定资产投资密切相关

四、中国机床工业区域特征简析

第三节 机床行业发展的影响因素

- 一、产业政策
- 二、下游行业固定资产投资
- 三、行业进出口状况
- 四、功能部件产业化程度

第二章 2017-2022年中国机床产业运行环境分析

第一节 2022年国内宏观经济环境分析（按月度更新）

- 一、国民经济增长
- 二、中国居民消费价格指数
- 三、工业生产运行情况
- 四、中国房地产业情况
- 五、中国制造业采购经理指数

第二节 2017-2022年中国机床产业政策环境分析

第三节 2017-2022年中国机床产业社会环境分析

第三章 2017-2022年世界机床工业发展分析

第一节 2017-2022年世界机床发展状况

第二节 2017-2022年德国机床工业发展现状

- 一、德国机床行业发展概况
- 二、德国机床工业的优势与经验
- 三、德国机床出口的重点市场发展概况

第三节 2017-2022年日本机床工业发展现状

- 一、日本机床工业发展回顾
- 二、日本机床产业发展现状及形势分析

第四节 2017-2022年美国机床工业发展现状

第五节 2017-2022年台湾机床工业发展现状

第六节 2017-2022年其他国家机床工业发展现状

- 一、英国机床业的发展
- 二、意大利机床工业发展状况
- 三、瑞士机床行业发展现状分析

第四章 2017-2022年中国机床行业状况

第一节 2017-2022年中国机械行业概况

- 一、2021年中国机械工业经济运行分析
- 二、2022年中国机械工业经济运行分析
- 三、2022年中国机械工业经济运行简况
- 四、中国机械工业面临的考验及对策

第二节 2017-2022年中国机床工业发展状况综述

- 一、中国机床工业不断改革创新发展的
- 二、中国机床工业发展现状综述
- 三、中国机床工业“进军海外”正当时
- 四、风电市场为我国机床业带来发展新机遇

第三节 2017-2022年中国机床工业的发展

- 一、2022年中国机床工业的发展概况
- 二、2021年中国机床工业经济运行分析
- 三、2022年中国机床所属行业经济运行分析

第四节 2017-2022年中国机床行业存在的问题

- 一、中国机床行业经济形势依然严峻
- 二、我国机床行业技术与产业脱节
- 三、中国机床行业企业信息化实施存在问题

第五节 2017-2022年中国机床行业发展的对策

- 一、中国机床工业的发展对策分析
- 二、中国机床行业积极应对危机的对策
- 三、中国机床行业突破瓶颈自主创新的对策

第五章 2017-2022年中国机床行业投资现状分析

第一节 2017-2022年中国金属加工机械制造所属行业总体数据分析

- 一、2020年中国金属加工机械制造行业全部企业数据分析
- 二、2021年中国金属加工机械制造行业全部企业数据分析
- 三、2022年中国金属加工机械制造行业全部企业数据分析

第二节 2017-2022年中国金属加工机械制造行业不同规模企业数据分析

- 一、2020年中国金属加工机械制造行业不同规模企业数据分析

- 二、2021年中国金属加工机械制造行业不同规模企业数据分析
- 三、2022年中国金属加工机械制造行业不同规模企业数据分析
- 第三节 2017-2022年中国金属加工机械制造行业不同所有制企业数据分析
 - 一、2020年中国金属加工机械制造行业不同所有制企业数据分析
 - 二、2021年中国金属加工机械制造行业不同所有制企业数据分析
 - 三、2022年中国金属加工机械制造行业不同所有制企业数据分析

第六章 2017-2022年中国数控机床行业发展现状

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 2017-2022年世界数控机床的发展状况

- 一、数控机床业主要技术特点与发展条件
- 二、世界数控机床新技术特征
- 三、美国数控机床市场发展简况
- 四、日本数控机床产业发展经验

第三节 2017-2022年中国数控机床业发展概况

- 一、我国数控机床所属行业总体发展状况
- 二、中国数控机床业发展进入成熟期
- 三、国内重型数控机床产品创新状况
- 四、国内数控机床市场需求持续扩张
- 五、数控机床主要应用领域的需求特征
- 六、中高端数控机床市场空间广阔

第四节 2017-2022年中国数控机床的国产化进程

- 一、中国积极推进数控机床国产化进程
- 二、我国数控机床国产化取得长足发展
- 三、数控机床国产化重大专项列入国家科技发展纲要
- 四、国产数控机床在汽车制造业应用状况及建议

第五节 2017-2022年中国数控机床行业存在的主要问题

一、中国数控机床产业发展存在的问题

二、我国数控机床产业化发展面临的挑战

三、国内数控机床使用率较低的原因浅析

第六节 2017-2022年中国数控机床发展的对策及建议

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、积极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

第七节 2017-2022年中国数控机床行业发展趋势及前景

一、中国数控机床产业将迎接15年的黄金发展期

二、数控机床的发展方向分析

三、未来数控机床各类附件的发展趋势

四、未来几年数控机床的主要创新领域

第七章 2017-2022年中国金属切削机床行业发展现状

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、金属切削机床的运动形式及切削方式

四、金属切削机床的安全问题

第二节 2017-2022年中国金属切削机床发展状况

一、中国数控金切机床发展回顾

二、我国金属切削机床所属行业经济运行概述

三、我国金属切削机床行业利润率仍在提高

四、中国金属切削机床的研究状况

第三节 2017-2022年中国金切机床复合化技术的发展

一、金切机床复合化技术综述

二、欧洲复合加工机的发展状况

三、日本复合加工机的发展状况

四、我国复合加工机发展状况

第四节 2017-2022年中国车床行业发展现状

第五节 2017-2022年中国齿轮机床行业发展现状

- 一、我国齿轮机床市场回顾
- 二、齿轮机床国产化带动经济发展
- 三、2017-2022年我国齿轮加工机床研发概况
- 四、中国齿轮机床行业发展面临的挑战
- 五、我国齿轮机床行业发展对策
- 六、齿轮机床市场前景看好

第六节 未来金属切削机床技术发展趋势

- 一、高速化、精密化
- 二、复合化、多轴化
- 三、网络化
- 四、智能化
- 五、绿色化

第八章 2017-2022年中国其他机床行业发展现状

第一节 2017-2022年中国锻压机床行业发展现状

- 一、中国锻压机床工业发展综述
- 二、我国数控锻压机床的发展回顾
- 三、我国锻压机床产品研发取得重大进展
- 四、促进中国锻压机床行业发展的建议
- 五、锻压机床设备控制系统的发展趋势

第二节 2017-2022年中国木工机床行业发展现状

- 一、木工机床的基本情况简述
- 二、我国木工机床行业概况
- 三、木工机床行业存在的问题
- 四、木工机床行业发展的建议

第三节 2017-2022年中国特种加工机床行业发展现状

- 一、特种加工机床的产生与发展浅析
- 二、特种加工机床的主要种类
- 三、特种加工机床存在的问题

四、特种加工机床主要特点

五、中国特种加工机床的创新发展

第九章 2017-2022年中国机床的需求分析

第一节 2017-2022年世界机床消费与需求状况

第二节 2017-2022年中国机床市场需求状况

一、中国持续占据世界机床消费龙头地位

二、我国机床行业产品需求特征剖析

三、家电业规模持续扩大拉动机床需求

四、当前机床产品需求热点解析

五、经济危机对中国机床需求产生较大负面影响

第三节 2022年下游行业对机床的需求分析

一、电力设备行业

二、汽车及零配件行业

三、航空航天设备制造业

四、石油石化设备行业

五、工程机械行业

六、高速列车制造业

第四节 未来中国机床需求展望

一、增值税改革机床需求前景看好

二、我国机床产品需求方向

三、未来我国机床需求有望持续火爆

第十章 2017-2022年中国机床进出口分析

第一节 2017-2022年中国机床进出口状况分析

一、2022年我国机床行业进出口情况综述

二、2022年我国机床工具行业对外贸易数据分析

三、2022年我国加工机床进口状况浅析

第二节 2017-2022年中国机床行业进出口政策导向分析

一、鼓励机械产品转变出口方式相关政策

- 二、出口退税政策
- 三、进出口关税政策
- 四、进口不予免税政策
- 五、鼓励先进技术和设备进口政策
- 六、外商投资产业新政策
- 七、重大技术装备关键部件进口优惠政策

第三节 2017-2022年中国机床进出口存在的问题

- 一、中国金切机床进出口逆差显著
- 二、我国进口机床检验识别能力亟待加强
- 三、2017-2022年我国机床出口面临诸多挑战
- 四、机床出口长期受境外技术服务制约

第四节 2017-2022年中国促进机床进出口健康发展的对策

- 一、我国机床企业拓展国际市场的建议
- 二、机床出口应以成套出口为根本方向
- 三、关注人民币汇率升值给出口带来的风险
- 四、从企业经营方面着手拓展国际市场
- 五、进一步促进我国机床产品出口的对策

第十一章 2017-2022年中国机床相关产业的发展状况

第一节 2017-2022年中国汽车产业发展现状

第二节 2017-2022年中国军工产业发展现状

第三节 2017-2022年中国船舶产业发展现状

第四节 2017-2022年中国模具产业发展现状

- 一、中国模具产业发展现状及有利因素
- 二、我国模具行业存在的主要问题
- 三、我国模具企业面临的内外部环境解析
- 四、我国模具行业的国际竞争力及发展对策浅析
- 五、中国模具行业发展的根本出路探讨

第十二章 机床制造重点企业经营状况

第一节 沈阳机床股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、公司发展战略分析

第二节 青海华鼎实业股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、公司发展战略分析

第三节 陕西秦川机械发展股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、公司发展战略分析

第四节 沈机集团昆明机床股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、公司发展战略分析

第五节 南通纵横国际股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、公司发展战略分析

第十三章 2023-2029年中国机床行业前景展望

第一节 2023-2029年世界机床发展趋势

一、世界机床行业面临重大变革

二、世界机床行业发展趋势预测

三、未来世界机床技术发展动向

四、智能化将引领世界机床技术发展进入新领域

五、世界大型机床研发的新趋势

第二节 2023-2029年中国机床行业发展前景展望

一、未来几年中国机床行业有望延续快速增长态势

二、中国机床业未来仍是运动控制市场最大行业

三、中国高端机床市场发展空间广阔

四、中国机床行业未来发展趋势分析

第三节 2023-2029年我国机床产业前景预测

图表目录：（部分）

图表：分地区投资相邻两月累计同比增速

图表：2017-2022年固定资产投资（不含农户）同比增速

图表：2017-2022年固定资产投资到位资金同比增速

图表：2022年固定资产投资（不含农户）主要数据

图表：2017-2022年全国居民消费价格涨跌幅

图表：2017-2022年鲜菜与鲜果价格变动情况

图表：2022年份居民消费价格分类别同比涨跌幅

图表：2022年份居民消费价格分类别环比涨跌幅

图表：2022年居民消费价格主要数据

图表：2017-2022年规模以上工业增加值同比增长速度

图表：2022年份规模以上工业生产主要数据

图表：2017-2022年发电量日均产量及同比增速

图表：2017-2022年钢材日均产量及同比增速

图表：2017-2022年水泥日均产量及同比增速

图表：2017-2022年原油加工量日均产量及同比增速

图表：2017-2022年十种有色金属日均产量及同比增速

图表：2017-2022年乙烯日均产量及同比增速

图表：2017-2022年汽车日均产量及同比增速

图表：2017-2022年轿车日均产量及同比增速

图表：2017-2022年全国房地产投资开发增速

图表：2017-2022年全国房地产开发企业土地购置面积增速

图表：2017-2022年全国商品房销售面积及销售额统计

图表：2017-2022年全国房地产开发企业本年到位资金增速

图表：2022年份全国房地产开发和销售情况

图表：2022年份东中西部地区房地产开发投资情况

图表：2022年份东中西部地区房地产销售情况

图表：中国制造业PMI指数走势图

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R05/R0503/202209/30-510466.html>