

2024-2030年中国机床工业 行业前景展望与投资前景报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2024-2030年中国机床工业行业前景展望与投资前景报告》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.cction.com/report/202403/447092.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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。

中企顾问网发布的《2024-2030年中国机床工业行业前景展望与投资前景报告》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 2024-2030年中国机床行业前景展望

第一节 2024-2030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 2024-2030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 2024-2030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.cction.com/report/202403/447092.html>