

2020年中国机床行业前景分析报告- 行业供需现状与发展商机研究

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2020年中国机床行业前景分析报告-行业供需现状与发展商机研究》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：<http://baogao.chinabaogao.com/jixie/505107505107.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

1、进口量

据海关总署数据显示，截至2020年1-11月我国机床累计进口量为98576台，累计同比增长16.9%；其中11月当月进口量为28393台，同比增长261.2%。

2020年1-11月我国机床累计进口量与累计增长

数据来源：海关总署

2020年1-11月我国机床进口量与同比增长

数据来源：海关总署

2、进口额

数据显示，截至2020年1-11月我国机床累计进口额为4124652万元，累计同比下降19.4%；其中11月当月进口额为328063万元，同比下降19.5%。

2020年1-11月我国机床累计进口额与累计增长

数据来源：海关总署

2020年1-11月我国机床进口额与同比增长

数据来源：海关总署

3、出口量

据海关总署数据显示，截至2020年1-11月我国机床累计出口量为19928326台，累计同比增长7.2%；其中11月当月出口量为2451851台，同比增长49.5%。

2020年1-11月我国机床累计出口量与累计增长

数据来源：海关总署

2020年1-11月我国机床出口量与同比增长

数据来源：海关总署

4、出口额

数据显示，截至2020年1-11月我国机床累计出口额为3962818万元，累计同比下降5.7%；其中11月当月出口额为449935万元，同比增长7.6%。

2020年1-11月我国机床累计出口额与累计增长

数据来源：海关总署

2020年1-11月我国机床出口额与同比增长

数据来源：海关总署（shz）

【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下的业内资深行业前景分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2021年中国机床行业前景分析报告-行业供需现状与发展商机研究》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。

它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业前景分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

【报告大纲】

第一章 机床行业的概念界定及发展环境剖析

第一节 机床行业概念界定

- 一、机床的概念及作用
- 二、机床的分类
- 三、机床所属的国民经济分类
- 四、本报告的数据来源及统计口径说明

第二节 机床行业市场环境分析

一、政策环境分析

- (1) 行业监管体制及主管部门
- (2) 行业相关标准
- (3) 行业法律法规
- (4) 行业政策规划
- (5) 政策环境对行业的影响分析

二、经济环境分析

- (1) 宏观经济发展现状
- (2) 宏观经济发展展望
- (3) 行业发展与宏观经济相关性分析

三、社会环境分析

- (1) 中国人口规模及环境
- (2) 中国城镇化水平变化
- (3) 中国消费升级现状
- (4) 中国人力资源及人力成本
- (5) 社会环境变化趋势及其对行业发展的影响分析

四、技术环境分析

- (1) 中国机床行业技术创新现状
- (2) 中国机床相关专利的申请及公开情况
- (3) 机床行业技术发展趋势
- (4) 技术环境对行业的影响分析

五、行业市场环境综述

第二章 全球机床行业市场发展现状分析

第一节 全球机床行业发展历程分析

第二节 全球机床行业市场供给及需求现状

- 一、全球机床产品产量
- 二、全球机床产品消费量
- 三、全球机床行业规模分析
- 四、全球机床产品贸易情况

第三节 全球机床行业市场竞争状态及竞争格局分析

- 一、全球机床行业区域竞争状态及发展格局
- 二、全球机床行业细分市场结构
- 三、全球机床行业企业/品牌竞争格局

第四节 主要国家机床行业发展分析

- 一、美国机床行业发展分析
 - (1) 美国机床行业发展现状
 - (2) 美国机床行业市场格局
 - (3) 美国机床行业发展前景
- 二、德国机床行业发展分析
 - (1) 德国机床行业发展现状
 - (2) 德国机床行业市场格局
 - (3) 德国机床行业发展前景
- 三、日本机床行业发展分析
 - (1) 日本机床行业发展现状
 - (2) 日本机床行业市场格局

(3) 日本机床行业发展前景

第五节 国际机床代表性企业案例分析

一、日本山崎马扎克 (MAZAK)

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业发展现状分析

(4) 企业竞争优势分析

二、德国德玛吉公司 (DMG)

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业发展现状分析

(4) 企业竞争优势分析

三、德国通快集团 (TRUMPF)

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业发展现状分析

(4) 企业竞争优势分析

四、日本大隈株式会社 (OKUMA)

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业发展现状分析

(4) 企业竞争优势分析

五、德国斯来福临 (SCHLEIFRING)

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业发展现状分析

(4) 企业竞争优势分析

第六节 全球机床行业市场发展趋势分析

一、全球机床行业市场供给前景分析

二、全球机床行业市场需求前景分析

三、全球机床产品发展趋势分析

四、全球机床行业市场格局趋势预判

第三章 中国机床行业市场发展现状分析

第一节 中国机床行业发展历程及行业市场特征

- 一、中国机床行业发展历程
- 二、中国机床行业市场特征分析
- 第二节 中国机床行业市场供给及需求现状分析
 - 一、中国机床行业参与者类型及企业代表
 - 二、中国机床行业供应商数量规模
 - 三、中国机床市场供给研究
 - 四、中国机床市场需求研究
 - (1) 市场需求特征
 - (2) 订单情况
 - (3) 机床的表观消费量
 - (4) 产成品存货
- 第三节 中国机床行业进出口统计
 - 一、中国机床进出口概况
 - 二、中国机床行业进口统计
 - 三、中国机床行业出口统计
- 第四节 中国机床行业供需平衡现状及价格水平分析
 - 一、中国机床行业供需平衡现状
 - 二、中国机床价格影响因素及发展走势
 - (1) 机床市场价格影响因素
 - (2) 机床市场价格走势分析
- 第五节 中国机床行业经营效益及获利水平分析
 - 一、中国机床行业销售收入
 - 二、中国机床行业利润总额
 - 三、中国机床企业亏损情况
- 第六节 中国机床行业发展痛点分析

第四章 中国机床行业竞争状态及市场格局分析

第一节 机床行业波特五力模型分析

- 一、现有竞争者之间的竞争
- 二、关键要素的供应商议价能力分析
- 三、消费者议价能力分析
- 四、行业潜在进入者分析
- 五、替代品风险分析
- 六、竞争情况总结

第二节 中国机床行业的国际地位及其在国民经济中的地位分析

第三节 中国机床行业投融资、兼并及重组分析

一、行业投融资状况

二、行业并购重组分析

第四节 中国机床行业细分产品市场结构

第五节 中国机床行业区域市场发展格局

第六节 中国机床行业企业/品牌竞争格局

第七节 中国机床行业市场集中度分析

一、区域集中度分析

二、品牌集中度

第五章 中国机床行业产业链全景及上游市场解析

第一节 机床行业产业链全景预览

一、机床行业产业链全景预览

二、机床行业成本结构分析

第二节 机床行业上游市场发展状况

一、数控系统发展分析

(1) 数控系统发展情况概述

(2) 数控系统市场运营情况分析

(3) 数控系统企业竞争格局

(4) 数控系统需求趋势

二、钢铁铸造行业发展分析

(1) 钢铁铸造行业市场供需分析

(2) 钢铁铸造行业市场竞争分析

三、机械配件制造行业发展分析

(1) 机械配件制造行业市场分析

(2) 机械配件制造行业市场竞争分析

四、电子元器件行业发展分析

(1) 电子元器件行业市场现状分析

(2) 电子元器件市场容量分析

五、上游市场发展影响分析

第六章 中国机床行业中游细分产品市场需求潜力

第一节 中国机床行业中游细分产品市场特征及市场需求对比

第二节 金属切削机床市场

一、金属切削机床市场供需规模分析

- (1) 市场供给分析
- (2) 市场需求分析
- 二、金属切削机床市场进出口情况分析
 - (1) 市场出口情况分析
 - (2) 市场进口情况分析
- 三、金属切削机床市场竞争格局分析
- 四、金属切削机床细分产品市场分析
- 五、金属切削机床市场发展前景与趋势预测
 - (1) 市场前景预测
 - (2) 市场趋势预测

第三节 金属成形机床市场

- 一、金属成形机床市场供需规模分析
 - (1) 市场供给分析
 - (2) 市场需求分析
- 二、金属成形机床市场进出口情况分析
 - (1) 市场出口情况分析
 - (2) 市场进口情况分析
- 三、金属成形机床市场竞争格局分析
- 四、金属成形机床细分产品市场分析
- 五、金属成形机床市场发展前景与趋势预测
 - (1) 市场前景预测
 - (2) 市场趋势预测

第四节 其他机床工具市场

- 一、其他机床工具市场供需规模
- 二、其他机床工具进出口情况
- 三、其他机床工具市场竞争格局
- 四、其他机床工具市场发展前景及趋势预测

第七章 中国机床下游应用领域需求增长潜力分析

第一节 中国机床下游应用领域需求增长潜力分析

第二节 工程机械领域对机床的需求潜力分析

- 一、工程机械行业的发展现状及市场前景
 - (1) 工程机械行业发展现状
 - (2) 工程机械行业发展前景
- 二、工程机械领域对机床的需求分析

- (1) 工程机械领域机床需求情况
 - (2) 工程机械领域对机床的需求前景
 - (3) 工程机械领域对机床的需求增长潜力
- 第三节 汽车制造领域对机床的需求潜力分析
- 一、汽车制造行业发展现状及市场前景
 - (1) 汽车制造行业发展现状
 - (2) 汽车行业市场前景
 - 二、汽车制造领域对机床的需求分析
 - (1) 汽车制造领域机床需求情况
 - (2) 汽车制造领域对机床的需求前景
 - (3) 汽车制造领域对机床的需求趋势
- 第四节 船舶制造领域对机床的需求潜力分析
- 一、船舶制造行业发展现状及市场前景
 - (1) 船舶制造行业发展现状
 - (2) 船舶行业市场前景
 - 二、船舶制造领域对机床的需求分析
 - (1) 船舶制造领域机床需求情况
 - (2) 船舶制造领域对机床的需求前景
 - (3) 船舶制造域对机床的需求趋势
- 第五节 电力设备领域对机床的需求潜力分析
- 一、电力设备行业发展现状及市场前景
 - (1) 电力设备制造业发展现状
 - (2) 电力设备行业市场前景
 - 二、电力设备领域对机床的需求分析
 - (1) 电力设备领域机床需求情况
 - (2) 电力设备领域对机床的需求前景
 - (3) 电力设备领域对机床的需求趋势
- 第六节 航空航天领域对机床的需求潜力分析
- 一、航空航天发展现状及市场前景
 - (1) 航空航天设备制造业发展现状
 - (2) 航空航天设备制造业发展前景
 - 二、航空航天领域对机床的需求分析
 - (1) 航空航天领域机床需求情况
 - (2) 航空航天领域对机床的需求前景
 - (3) 航空航天领域对机床的需求趋势

第八章 中国机床行业区域市场发展现状及市场潜力分析

第一节 中国机床行业区域市场发展对比

第二节 中国机床行业重点区域市场发展潜力分析

一、浙江省

- (1) 区域发展环境
- (2) 区域产品供给及需求
- (3) 区域市场竞争
- (4) 区域市场发展潜力

二、江苏省

- (1) 区域发展环境
- (2) 区域产品供给及需求
- (3) 区域市场竞争
- (4) 区域市场发展潜力

三、山东省

- (1) 区域发展环境
- (2) 区域产品供给及需求
- (3) 区域市场竞争
- (4) 区域市场发展潜力

四、广东省

- (1) 区域发展环境
- (2) 区域产品供给及需求
- (3) 区域市场竞争
- (4) 区域市场发展潜力

五、安徽省

- (1) 区域发展环境
- (2) 区域产品供给及需求
- (3) 区域市场竞争
- (4) 区域市场发展潜力

第九章 中国机床行业企业分析（随数据更新有调整）

第一节 中国机床行业供应链企业代表发展对比

第二节 中国机床供应链代表性企业案例分析

一、沈阳机床股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业发展现状分析

(4) 企业竞争优势分析

二、秦川机床工具集团股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业发展现状分析

(4) 企业竞争优势分析

三、江苏亚威机床股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业发展现状分析

(4) 企业竞争优势分析

四、浙江日发精密机械股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业发展现状分析

(4) 企业竞争优势分析

五、沈机集团昆明机床股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业发展现状分析

(4) 企业竞争优势分析

六、青海华鼎实业股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业发展现状分析

(4) 企业竞争优势分析

七、威海华东数控股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业发展现状分析

(4) 企业竞争优势分析

八、宁波海天精工股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业发展现状分析

(4) 企业竞争优势分析

九、无锡上机数控股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业发展现状分析

(4) 企业竞争优势分析

十、湖南宇晶机器股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业发展现状分析

(4) 企业竞争优势分析

第十章 中国机床行业趋势前景预测及投资机会分析

第一节 中国机床行业投资潜力分析

一、行业投资促进因素分析

二、行业投资制约因素分析

三、行业投资潜力综合判断

第二节 中国机床行业发展趋势及市场前景预测

一、行业市场容量预测

(1) 市场供给

(2) 市场需求

二、行业发展趋势预测

(1) 行业整体趋势预测

(2) 产品发展趋势预测

(3) 市场竞争趋势预测

第三节 中国机床行业投资特性分析

一、行业进入壁垒分析

二、行业投资风险预警

第四节 中国机床行业投资价值与投资机会

一、行业投资价值分析

二、行业投资机会分析

(1) 产业链投资机会分析

(2) 重点区域投资机会分析

(3) 细分市场投资机会分析

(4) 产业空白点投资机会

第五节 机床行业投资策略与可持续发展建议

一、行业投资策略分析

二、潜在进入企业投资建议

三、行业可持续发展建议

图表目录

图表1：机床的分类

图表2：机床行业监管部门

图表3：我国机床行业相关法律法规

图表4：截至2020年我国机床行业相关政策法规

图表5：截至2020年机床行业相关规划

图表6：2017-2020年中国大陆人口数量情况（单位：亿人）

图表7：2020年年末中国大陆人口数及其构成（单位：万人，%）

图表8：2017-2020年我国城乡人口比重情况（单位：%）

图表9：中国消费升级演进趋势

图表10：2017-2020年我国城镇新增就业人口（单位：万人）

图表11：2017-2020年我国就业人员年平均工资走势（单位：元）

图表12：市场环境对机床行业发展的影响评述

图表13：全球机床发展历程

图表14：全球机床产量变化（单位：万吨）

图表15：2017-2020年全球机床行业市场规模情况（单位：亿美元）

图表详见报告正文.....（GY YX）

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/jixie/505107505107.html>