

中国机床行业发展进展研究及未来前瞻报告2022-2028年

产品名称	中国机床行业发展进展研究及未来前瞻报告2022-2028年
公司名称	智信中科（北京）信息科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区汤立路218号1层
联系电话	010-84825791 18311257565

产品详情

中国机床行业发展进展研究及未来前瞻报告2022-2028年

+++hs++++hs+++hs+++hs++++hs++++hs++++hs++++hs++++hs++++hs++++hs++++

【全新修订】：2023年1月

【报告价格】：[纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元 (可以优惠)

【服务形式】：文本+电子版+光盘

【联系人】：顾里

【出版机构】：鸿晟信合研究网

章 机床的相关概述

1.1 机床的概念及分类

1.1.1 机床简介

1.1.2 机床的分类

1.1.3 机床的运动形式

1.2 机床行业特征

1.2.1 机床是装备制造产业的母机

1.2.2 机床关系国家战略安全

第二章 2017-2022年国际机床工业运行状况

2.1 世界机床工业的发展分析

2.1.1 全球机床行业发展特点

2.1.2 世界机床市场发展规模

2.1.3 全球机床市场竞争格局

2.1.4 机床产值消费同步增长

2.1.5 全球机床行业贸易情况

2.1.6 世界数控机床品牌综况

2.2 美国

2.2.1 美国机床行业发展概况

2.2.2 美国机床行业发展优势

2.2.3 美国机床行业运行现状

2.2.4 美国机床业进出口情况

2.2.5 美国机床行业区域发展

2.2.6 中美贸易战的影响分析

2.2.7 美国机床行业发展趋势

2.3 德国

2.3.1 欧洲机床行业总体发展

2.3.2 欧洲机床行业发展挑战

2.3.3 德国机床行业发展特点

2.3.4 德国机床行业运行状况

2.3.5 德国机床行业进口情况

2.3.6 德国机床行业出口情况

2.3.7 德国机床企业竞争格局

2.3.8 德国机床行业技术发展

2.4 日本

2.4.1 日本机床行业发展历程

2.4.2 日本机床行业发展优势

2.4.3 日本机床行业订单现状

2.4.4 日本机床业进出口情况

2.4.5 日本机床行业发展方向

2.5 中国台湾

2.5.1 中国台湾机床行业发展历程

2.5.2 中国台湾机床行业配套设施

2.5.3 中国台湾机床行业发展现状

2.5.4 中国台湾机床业进出口情况

2.5.5 中国台湾机床行业典型企业

2.6 其他国家

2.6.1 俄罗斯

2.6.2 意大利

2.6.3 韩国

2.6.4 瑞士

2.6.5 印度

第三章 2017-2022年中国机床行业发展环境分析

3.1 经济环境

3.1.1 宏观经济概况

3.1.2 对外经济分析

3.1.3 工业运行情况

3.1.4 固定资产投资

3.1.5 宏观经济展望

3.1.6 机床行业在国民经济中的地位

3.2 政策环境

3.2.1 我国机床产业重点政策盘点

3.2.2 我国机床行业相关税收政策

3.2.3 我国机床行业政策动态解读

3.3 社会环境

3.3.1 机床行业发展的社会环境概述

3.3.2 机床行业掀起节能环保风潮

3.3.3 机床行业转型升级形势分析

3.4 技术环境

3.4.1 机床行业生产技术水平

3.4.2 机床行业技术进步路径

3.4.3 数控机床发展性技术研究现状

3.4.4 数控机床制造技术新动态

3.4.5 机床行业技术发展趋势分析

第四章 2017-2022年中国机床行业发展分析

4.1 中国机床工业发展概况

4.1.1 行业发展历程

4.1.2 行业发展成就

4.1.3 行业现状特点

4.1.4 行业自动化需求

4.1.5 技术研发进展

4.1.6 企业发展动态

4.2 2017-2022年中国机床工业运行状况分析

4.2.1 行业营业收入规模

4.2.2 行业利润总额分析

4.2.3 行业亏损企业比例

4.2.4 产成品库存量分析

4.2.5 金属加工机床消费额

4.2.6 企业新增订单情况

4.3 中国机床行业财务状况分析

4.3.1 经营状况分析

4.3.2 盈利能力分析

4.3.3 营运能力分析

4.3.4 成长能力分析

4.3.5 现金流量分析

4.4 中国机床行业发展存在的问题

4.4.1 行业存在的短板分析

4.4.2 行业发展的主要瓶颈

4.4.3 行业发展的现实困境

4.5 中国机床行业的发展对策

4.5.1 行业发展保障措施

4.5.2 企业发展战略思考

4.5.3 行业持续发展建议

4.5.4 行业转型升级突破点

4.5.5 行业海外扩张经验借鉴

第五章 2017-2022年数控机床产业发展分析

5.1 数控机床相关概述

5.1.1 数控加工的概念

5.1.2 数控机床的特点

5.1.3 数控机床的分类

5.1.4 数控机床的维护

5.2 2017-2022年国际数控机床产业发展状况

5.2.1 产业发展概述

5.2.2 行业发展态势

5.2.3 技术特征分析

5.2.4 区域发展状况

5.3 2017-2022年中国数控机床产业发展状况

5.3.1 市场规模分析

5.3.2 行业集中度分析

5.3.3 进口市场分析

5.3.4 企业投资动态

5.3.5 智能化技术特点

5.3.6 市场需求分析

5.4 2017-2022年全国金属成形机床产量分析

5.4.1 2017-2022年全国金属成形机床产量趋势

5.4.2 2022年全国金属成形机床产量情况

5.4.3 2021年全国金属成形机床产量情况

5.4.4 2020年全国金属成形机床产量情况

5.5 中国加工中心发展分析

5.5.1 基本定义及分类

5.5.2 行业发展现状

5.5.3 进口状况分析

5.5.4 行业发展的不足

5.5.5 行业发展建议

5.6 中国数控机床行业发展存在的问题

5.6.1 数控机床工业与国外存在的差距

5.6.2 数控机床产业发展存在的问题

5.6.3 数控机床产业化发展面临的挑战

5.6.4 数控机床使用率较低的原因浅析

5.6.5 数控机床技术存在的不足分析

5.7 中国数控机床产业的发展策略

5.7.1 加快中国数控机床业发展的对策措施

5.7.2 国产数控机床智能化技术发展建议

5.7.3 提升国产数控机床制造企业的核心竞争力

5.7.4 开拓中国数控机床产业特色化发展路径

5.7.5 推动我国数控机床制造业发展的政策建议

5.8 中国数控机床行业发展趋势及前景

5.8.1 未来数控机床行业的重点发展品类

5.8.2 数控机床未来发展趋势分析

5.8.3 未来中国数控机床研发方向

第六章 2017-2022年金属切削机床行业发展分析

6.1 金属切削机床的相关概述

6.1.1 金属切削机床的工作特点

6.1.2 金属切削机床的基本结构

6.1.3 金属切削机床的安全问题

6.2 2017-2022年中国金属切削机床发展状况

6.2.1 行业总体概况

6.2.2 行业发展特征

6.2.3 标准化工作情况

6.2.4 技术研究状况

6.2.5 行业智能化分析

6.2.6 数控化改造探讨

6.3 2017-2022年全国金属切削机床产量分析

6.3.1 2017-2022年全国金属切削机床产量趋势

6.3.2 2022年全国金属切削机床产量情况

6.3.3 2021年全国金属切削机床产量情况

6.3.4 2020年全国金属切削机床产量情况

6.3.5 金属切削机床产量分布情况

6.4 中国车床行业发展分析

6.4.1 我国自动车床加工行业逐步发展

6.4.2 我国车床出口状况分析

6.4.3 我国数控车床的改造与验收简述

6.4.4 我国卧式车床的设计理念分析

6.5 中国齿轮加工机床行业分析

6.5.1 齿轮加工机床的介绍

6.5.2 齿轮加工机床行业应用地位

6.5.3 齿轮加工机床优势分析

6.5.4 我国齿轮加工机床的市场需求

6.5.5 国产齿轮加工机床发展分析

6.5.6 齿轮加工机床技术动态

6.5.7 我国齿轮机床发展存在的问题

6.5.8 我国齿轮机床行业发展对策

第七章 2017-2022年其他机床业发展分析

7.1 锻压机床

7.1.1 锻压机床的定义及介绍

7.1.2 中国锻压装备市场容量规模

7.1.3 中国锻件行业发展规模状况

7.1.4 锻压机床技术应用水平分析

7.1.5 自动化锻压机床研发动态分析

7.1.6 促进锻压机床行业发展的建议

7.1.7 推动锻压机床的数控化改造

7.2 木工机床

7.2.1 木工机床的基本情况

7.2.2 我国木工机床行业的概况

7.2.3 木工机床的下游需求状况

7.2.4 我国木工机械的贸易状况

7.2.5 木工机床的质量抽检状况

7.2.6 木工机械行业的发展方向

7.2.7 数控木工机床的开发要点

7.3 特种加工机床

7.3.1 特种加工机床的基本内涵

7.3.2 特种加工机床的主要种类

7.3.3 特种加工机床的主要特点

7.3.4 特种加工机床的发展概况

7.3.5 特种加工机床的标准体系

7.3.6 特种加工机床的军民融合

7.3.7 特种加工机床的相关标准

7.4 电加工机床

7.4.1 电加工机床基本概述

7.4.2 电加工机床销售状况

7.4.3 电加工机床出口情况

7.4.4 电加工机床市场需求

7.4.5 电加工机床发展要点

第八章 2017-2022年中国机床行业区域发展分析

8.1 中国机床行业区域发展总体状况

8.1.1 区域板块特点

8.1.2 产量分布状况

8.1.3 重点销售市场

8.2 辽宁省机床行业

8.2.1 行业发展综述

8.2.2 行业发展历程

8.2.3 生产规模状况

8.2.4 产业集群分布

8.2.5 企业发展动态

8.2.6 行业发展趋势

8.3 江苏省机床行业

8.3.1 行业发展综述

8.3.2 生产规模状况

8.3.3 产业集群分布

8.3.4 典型产业基地

8.3.5 典型城市分析

8.3.6 行业发展规划

8.3.7 行业发展趋势

8.4 山东省机床行业

8.4.1 行业发展综述

8.4.2 政策环境分析

8.4.3 生产规模状况

8.4.4 重点集群分析

8.4.5 产业发展规划

8.5 机床行业其他区域分析

8.5.1 北京市

8.5.2 安阳市

8.5.3 安徽省

8.5.4 浙江省

8.5.5 重庆市

8.5.6 广东省

第九章 2017-2022年中国机床市场需求分析

9.1 2017-2022年中国机床市场需求总况

9.1.1 市场需求结构分析

9.1.2 行业消费市场空间

9.1.3 市场需求特征分析

9.1.4 附件市场需求形势

9.2 2017-2022年重点领域对机床的需求状况

9.2.1 汽车零部件制造

9.2.2 航空制造

9.2.3 轨道交通业

9.2.4 新能源装备

9.2.5 风电设备

9.2.6 家电行业

9.3 中国机床市场需求展望

9.3.1 国外市场需求展望

9.3.2 市场需求升级趋势

9.3.3 市场需求增长趋势

9.3.4 重型机床需求预测

第十章 2017-2022年中国机床进出口分析

10.1 2017-2022年中国机床进出口状况分析

10.1.1 2022年机床行业进出口状况

10.1.2 2021年机床行业进出口状况

10.1.3 2020年机床行业进出口状况

10.2 2017-2022年中国加工中心及组合机床进出口数据分析

10.2.1 进出口总量数据分析

10.2.2 主要贸易国进出口情况分析

10.2.3 主要省市进出口情况分析

10.3 中国机床行业进出口政策导向

10.3.1 重大技术装备进口税收政策调整

10.3.2 鼓励进口技术和产品目录政策修订

10.3.3 机床行业进口税收政策解析

10.4 机床进出口存在的问题及对策

10.4.1 我国机床行业出口存在的问题

10.4.2 促进我国机床进出口的建议

第十一章 2017-2022年机床行业产业链分析

11.1 机床行业产业链综述

11.1.1 机床行业产业链介绍

11.1.2 机床上游产业成本影响

11.1.3 机床下游产业需求概述

11.2 机床上游产业——钢铁行业

11.2.1 钢铁行业发展历程

11.2.2 钢铁行业运行状况

11.2.3 钢铁行业经济效益

11.2.4 钢铁市场供给状况

11.2.5 钢铁市场需求状况

11.2.6 对机床业行业的影响

11.3 机床上游产业——电子信息制造业

11.3.1 电子信息制造业运行规模

11.3.2 电子信息制造业出口分析

11.3.3 电子信息制造业投资情况

11.3.4 电子信息制造细分行业情况

11.3.5 电子信息制造业发展瓶颈

11.3.6 电子信息产业发展方向

11.3.7 对机床行业的影响

11.4 机床下游产业——汽车产业

11.4.1 汽车行业发展阶段

11.4.2 汽车工业产销数量

11.4.3 汽车工业出口情况

11.4.4 汽车工业发展机遇

11.4.5 汽车行业发展趋势

11.5 机床下游产业——电力工业

11.5.1 电力体制改革政策

11.5.2 电力企业运行状况

11.5.3 电力行业标准体系

11.5.4 电力行业技术进展

11.5.5 电力绿色发展水平

11.5.6 电力设备发展前景

11.6 机床下游产业——航空航天制造业

11.6.1 航空产业发展成就

11.6.2 航天发射情况分析

11.6.3 企业投资规模统计

11.6.4 典型投资案例分析

11.6.5 航空航天发展趋势

11.6.6 航空航天发展方向

11.6.7 航空航天发展空间

11.7 机床下游产业——船舶产业

11.7.1 船舶工业运行状况分析

11.7.2 重点监测企业指标情况

11.7.3 造船指标国际市场份额

11.7.4 船舶产业发展趋势分析

11.7.5 海洋工程装备制造计划

11.8 机床下游产业——模具产业

11.8.1 模具行业销售收入分析

11.8.2 模具行业进出口分析

11.8.3 模具行业区域分布状况

11.8.4 模具行业企业竞争格局

11.8.5 模具行业发展趋势分析

第十二章 2017-2022年中国机床工业重点企业财务状况分析

12.1 沈阳机床股份有限公司

12.1.1 企业发展概况

12.1.2 经营效益分析

12.1.3 业务经营分析

12.1.4 财务状况分析

12.1.5 核心竞争力分析

12.1.6 未来前景展望

12.2 青海华鼎实业股份有限公司

12.2.1 企业发展概况

12.2.2 经营效益分析

12.2.3 业务经营分析

12.2.4 财务状况分析

12.2.5 核心竞争力分析

12.2.6 公司发展战略

12.2.7 未来前景展望

12.3 秦川机床工具集团股份公司

12.3.1 企业发展概况

12.3.2 经营效益分析

12.3.3 业务经营分析

12.3.4 财务状况分析

12.3.5 核心竞争力分析

12.3.6 公司发展战略

12.3.7 未来前景展望

12.4 宇环数控机床股份有限公司

12.4.1 企业发展概况

12.4.2 经营效益分析

12.4.3 业务经营分析

12.4.4 财务状况分析

12.4.5 核心竞争力分析

12.4.6 未来前景展望

12.5 江苏亚威机床股份有限公司

12.5.1 企业发展概况

12.5.2 经营效益分析

12.5.3 业务经营分析

12.5.4 财务状况分析

12.5.5 核心竞争力分析

12.5.6 公司发展战略

12.5.7 未来前景展望

12.6 齐齐哈尔华工机床股份有限公司

12.6.1 企业发展概况

12.6.2 经营效益分析

12.6.3 业务经营分析

12.6.4 财务状况分析

12.6.5 商业模式分析

12.6.6 公司发展战略

第十三章 鸿晟信合对2022-2028年中国机床行业投资状况分析及前景预测

13.1 机床行业投资分析

13.1.1 机床行业投资规模状况

13.1.2 机床产业兼并重组状况

13.1.3 机床行业进入及退出壁垒

13.1.4 机床行业投资机会

13.1.5 机床行业投资风险

13.1.6 机床行业投资建议

13.2 机床行业发展前景及趋势

13.2.1 中国机床行业发展前景分析

13.2.2 中国机床产业发展趋势分析

13.2.3 中国数控机床发展趋势分析

13.2.4 中国机床产业未来形势判断

13.3 鸿晟信合对2022-2028年中国机床行业预测分析

13.3.1 2022-2028年中国机床行业影响因素分析

13.3.2 2022-2028年中国机床工具行业收入规模预测

13.3.3 2022-2028年中国机床工具行业利润总额预测

图表目录

图表1 2009-2022年全球机床行业市场规模情况

图表2 全球机床产品结构特征

图表3 2022年全球机床市场各国占比情况

图表4 1997-2022年世界机床消费情况

图表5 2022年全球机床消费前15名国家/地区

图表6 2022年全球机床产值前15名国家/地区

图表7 2022年全球机床出口前15名国家/地区

图表8 2022年全球机床进口前15名国家/地区

图表9 2014-2022年美国机床刀具月订单总量

图表10 2013-2022年美国机床主要进口国家及地区分布

图表11 2013-2022年美国机床主要出口国家及地区分布

图表12 机床制造业的价值链

图表13 2000-2022年德国机床行业产量

图表14 2013-2022年美国从德国进口机床金额与美国出口机床到德国的金融比重

图表15 2007-2022年日本机床行业订单额走势图

图表16 2022年日本机床订单额

图表17 2022年台湾机床产量及金额

图表18 2022年台湾省工具机生产金额台数统计表

图表19 2022年中国台湾地区机床出口统计

图表20 2022年中国台湾工具机主要出口目的地

图表21 2016-2022年俄罗斯机床主要进口来源

图表22 2022年世界机床消费金额TOP5

图表23 2022年各个国家数控机床占比

图表24 2022年国内生产总值修订数据与初步核算数据对比表

图表25 2014-2022年货物进出口总额

图表26 2022年货物进出口总额及其增长速度

图表27 2022年主要商品出口数量、金额及其增长速度

图表28 2022年主要商品进口数量、金额及其增长速度

图表29 2022年对主要国家和地区货物进出口金额、增长速度及其比重

图表30 2022年规模以上工业增加值至同比增长速度

图表31 2022年规模以上工业生产主要数据

图表32 2014-2022年三次产业投资占固定资产投资（不含农户）比重

图表33 2022年分行业固定资产投资（不含农户）增长速度

图表34 2022年固定资产投资新增主要生产与运营能力

图表35 机床行业社会环境因素分析

图表36 2011-2022年机床工具行业主营业务收入增长率

图表37 2018-2022年机床工具行业营业收入完成及同比变动情况

图表38 2018-2022年机床工具行业营业收入同比变化

图表39 2011-2022年全行业利润率水平变化

图表40 2018-2022年机床工具行业利润总额实现及同比变动情况

图表41 2001-2022年金属加工机床消费额

图表42 2015-2022年机床行业上市公司营业收入及增长率

图表43 2015-2022年机床行业上市公司净利润及增长率

图表44 2015-2022年机床行业上市公司毛利率与净利率

图表45 2015-2022年机床行业上市公司营运能力指标

图表46 2018-2022年机床行业上市公司营运能力指标

图表47 2015-2022年机床行业上市公司成长能力指标

图表48 2018-2022年机床行业上市公司成长能力指标

图表49 2015-2022年机床行业上市公司销售商品收到的现金占比

图表50 2011-2022年中国数控机床市场规模

图表51 2022年中国数控机床进出口情况

图表52 2022年中国数控机床进出口结构（按出口金额）

图表53 2022年中国数控机床进出口结构（按进口金额）

图表54 2021年A股及新三板上市公司在数控机床领域投资项目列表

图表55 2022年A股及新三板上市公司在数控机床领域投资项目列表

图表56 2018-2022年中国金属成形机床产量趋势图

图表57 2021年全国金属成形机床产量数据

图表58 2022年全国金属成形机床产量数据

图表59 2020年全国金属成形机床产量数据

图表60 2022年中国加工中心进口量和进口金额

图表61 2018-2022年中国金属切削机床产量趋势图

图表62 2020年全国金属切削机床产量数据

图表63 2020年主要省份金属切削机床产量占全国产量比重情况

图表64 2021年全国金属切削机床产量数据

图表65 2021年主要省份金属切削机床产量占全国产量比重情况

图表66 2022年全国金属切削机床产量数据

图表67 2022年主要省份金属切削机床产量占全国产量比重情况

图表68 2022年金属切削机床产量集中程度示意图

图表69 2022年我国车床出口量与出口额

图表70 数控车床的组成

图表71 数控四工位刀架三维建模图

图表72 车刀参数表

图表73 转速图

图表74 锻件的分类与特点

图表75 大型锻件产业链示意图

图表76 2012-2022年中国锻件产量规模

图表77 2022年中国锻件产量规模（按月）

图表78 木工机床产品质量国家监督抽查产品及其企业名单

图表79 特种加工机床行业标准体系框架

图表80 发展较快的3类特种加工机床民用标准情况

图表81 特种加工机床领域现行有效标准（一）

图表82 特种加工机床领域现行有效标准（二）

图表83 特种加工机床领域现行有效标准（三）

图表84 特种加工机床领域现行有效标准（四）

图表85 22家电加工机床企业2018年各季度市场销售情况

图表86 各类电加工机床的销量

图表87 各类电加工机床的销量占比

图表88 各类电加工机床的销售额

图表89 各类电加工机床的销售额占比

图表90 2022年各省市金属切削机床累计产量

图表91 辽宁省机床制造业发展历程

图表92 2011-2022年辽宁省金属切削机床累计产量

图表93 辽宁地区数控机床行业产业分布与集群的分析

图表94 2011-2022年江苏省金属切削机床累计产量

图表95 2011-2022年山东省金属切削机床累计产量

图表96 2001-2022年中国机床工具行业进出口情况

图表97 2001-2022年中国金属切削机床进出口情况

图表98 2001-2022年中国金属成形机床进出口情况

图表99 2011-2022年金属切削机床进出口情况

图表100 2011-2022年金属成形机床进出口情况

图表101 2022年金属加工机床进口产品情况

图表102 2022年金属加工机床出口产品情况

图表103 2022年金属加工机床前15位进口来源国（地区）

图表104 2022年金属加工机床前15位出口去向国（地区）

图表105 2022年机床工具行业及部分产品类别进出口情况

图表106 2022年进口金额排前五位的金属加工机床品种

图表107 2022年出口金额排前5名的金属加工机床品种

图表108 2018-2022年中国加工中心及组合机床进出口总量

图表109 2018-2022年中国加工中心及组合机床进出口总额

图表110 2018-2022年中国加工中心及组合机床进出口（总量）结构

图表111 2018-2022年中国加工中心及组合机床进出口（总额）结构

图表112 2018-2022年中国加工中心及组合机床贸易逆差规模

图表113 2018-2022年中国加工中心及组合机床进口区域分布

图表114 2018-2022年中国加工中心及组合机床进口市场集中度（分国家）

图表115 2021年主要贸易国加工中心及组合机床进口市场情况

图表116 2022年主要贸易国加工中心及组合机床进口市场情况

图表117 2018-2022年中国加工中心及组合机床出口区域分布

图表118 2018-2022年中国加工中心及组合机床出口市场集中度（分国家）

图表119 2021年主要贸易国加工中心及组合机床出口市场情况

图表120 2022年主要贸易国加工中心及组合机床出口市场情况

图表121 2018-2022年主要省市加工中心及组合机床进口市场集中度（分省市）

图表122 2021年主要省市加工中心及组合机床进口情况

图表123 2022年主要省市加工中心及组合机床进口情况

图表124 2018-2022年中国加工中心及组合机床出口市场集中度（分省市）

图表125 2021年主要省市加工中心及组合机床出口情况

图表126 2022年主要省市加工中心及组合机床出口情况

图表127 机床行业产业链示意图

图表128 我国钢铁行业的基本框架

图表129 粗钢产量整体呈现上升趋势

图表130 主要工业品产量稳步上升

图表131 我国粗钢产量稳步上升

图表132 国有企业改革以前，钢铁行业亏损企业的占比较高

图表133 国有企业改革期间，钢铁行业轮重组出现

图表134 粗钢产量增速与地产投资增速相关性高

图表135 基建投资增速粗钢产量增速

图表136 随着钢铁行业的快速发展，我国粗钢出口逐步上升

图表137 国有钢铁企业逐渐向集团化发展时间

图表138 民营钢铁企业逐渐走上舞台时间（一）

图表139 民营钢铁企业逐渐走上舞台时间（二）

图表140 钢铁行业利润在2022年大幅上升

图表141 钢铁行业资产负债率稳步走低

图表142 钢铁行业超低排放标准规定内容细致

图表143 2022年后钢铁行业集中度不断上升

图表144 钢铁行业财务指标逐渐好转

图表145 2022年钢铁行业主营业务收入情况

图表146 2022年钢铁行业累计主营业务收入及增速走势

图表147 2022年钢铁行业累计利润及增速走势

图表148 2022年钢铁行业累计主营业务收入及增速走势

图表149 2010-2022年中国钢材、生铁、粗钢产量及其增长情况

图表150 2022年全国固定资产投资累计完成额及增速走势

图表151 2022年规模以上工业增加值增长率走势

图表152 2022年全国房地产市场主要指标累计增速走势

图表153 2022年主要耗钢工业增加值累计增长率走势

图表154 2017-2022年主要耗钢工业增加值累计增速走势

图表155 电子信息制造业主营业务收入、利润增速变动情况

图表156 电子信息制造业PPI分月增速

图表157 2018-2022年电子信息制造业主营业务收入、利润增速变动情况

图表158 2018-2022年电子信息制造业PPI分月增速

图表159 电子信息制造业增加值和出口交货值分月增速

图表160 2018-2022年电子信息制造业增加值及出口交货值分月增速

图表161 电子信息制造业固定资产投资增速变动情况

图表162 2018-2022年电子信息制造固定资产投资增速变动情况

图表163 通信设备制造业增加值和出口交货值分月增速

图表164 电子元件及电子专用材料制造业增加值和出口交货值分月增速

图表165 电子器件制造业增加值和出口交货值分月增速

图表166 计算机制造业增加值和出口交货值分月增速

图表167 2018-2022年通信设备行业增加值和出口交货值分月增速

图表168 2018-2022年电子元件行业增加值和出口交货值分月增速

图表169 2018-2022年电子器件行业增加值和出口交货值分月增速

图表170 2018-2022年计算机制造业增加值和出口交货值分月增速

图表171 2022年中国运载火箭发射情况

图表172 2022年中国航天器研制发射情况

图表173 2021年A股及新三板航天航空设备行业上市公司投资规模

图表174 2022年A股及新三板航天航空设备行业上市公司投资规模

图表175 2018-2022年中国造船完工量分月情况

图表176 2018-2022年中国新承接船舶订单分月情况

图表177 2018-2022年中国手持船舶订单分月情况

图表178 2022年世界造船三大指标市场份额

图表179 2011-2022年中国模具行业销售收入及增速

图表180 2022年我国模具进出口情况统计

图表181 2017-2022年沈阳机床股份有限公司总资产及净资产规模

图表182 2017-2022年沈阳机床股份有限公司营业收入及增速

图表183 2017-2022年沈阳机床股份有限公司净利润及增速

图表184 2017-2022年沈阳机床股份有限公司营业收入分行业、产品、地区

图表185 2022年沈阳机床股份有限公司营业收入分行业、产品、地区

图表186 2017-2022年沈阳机床股份有限公司营业利润及营业利润率

图表187 2017-2022年沈阳机床股份有限公司净资产收益率

图表188 2017-2022年沈阳机床股份有限公司短期偿债能力指标

图表189 2017-2022年沈阳机床股份有限公司资产负债率水平

图表190 2017-2022年沈阳机床股份有限公司运营能力指标

图表191 2017-2022年青海华鼎实业股份有限公司总资产及净资产规模

图表192 2017-2022年青海华鼎实业股份有限公司营业收入及增速

图表193 2017-2022年青海华鼎实业股份有限公司净利润及增速

图表194 2022年青海华鼎实业股份有限公司主营业务分行业、产品、地区

图表195 2018-2022年青海华鼎实业股份有限公司收入、成本情况

图表196 2017-2022年青海华鼎实业股份有限公司营业利润及营业利润率

图表197 2017-2022年青海华鼎实业股份有限公司净资产收益率

图表198 2017-2022年青海华鼎实业股份有限公司短期偿债能力指标

图表199 2017-2022年青海华鼎实业股份有限公司资产负债率水平

图表200 2017-2022年青海华鼎实业股份有限公司运营能力指标

图表201 2017-2022年秦川机床工具集团股份有限公司总资产及净资产规模

图表202 2017-2022年秦川机床工具集团股份有限公司营业收入及增速

图表203 2017-2022年秦川机床工具集团股份有限公司净利润及增速

图表204 2021年秦川机床工具集团股份有限公司营业收入分产品、地区

图表205 2022年秦川机床工具集团股份有限公司营业收入分产品、地区

图表206 2017-2022年秦川机床工具集团股份有限公司营业利润及营业利润率

图表207 2017-2022年秦川机床工具集团股份有限公司净资产收益率

图表208 2017-2022年秦川机床工具集团股份有限公司短期偿债能力指标

图表209 2017-2022年秦川机床工具集团股份有限公司资产负债率水平

图表210 2017-2022年秦川机床工具集团股份有限公司运营能力指标

图表211 2017-2022年宇环数控机床股份有限公司总资产及净资产规模

图表212 2017-2022年宇环数控机床股份有限公司营业收入及增速

图表213 2017-2022年宇环数控机床股份有限公司净利润及增速

图表214 2017-2018年宇环数控机床股份有限公司营业收入分行业、产品、地区

图表215 2018-2022年宇环数控机床股份有限公司营业收入分行业、产品、地区

图表216 2017-2022年宇环数控机床股份有限公司营业利润及营业利润率

图表217 2017-2022年宇环数控机床股份有限公司净资产收益率

图表218 2017-2022年宇环数控机床股份有限公司短期偿债能力指标

图表219 2017-2022年宇环数控机床股份有限公司资产负债率水平

图表220 2017-2022年宇环数控机床股份有限公司运营能力指标

图表221 2017-2022年江苏亚威机床股份有限公司总资产及净资产规模

图表222 2017-2022年江苏亚威机床股份有限公司营业收入及增速

图表223 2017-2022年江苏亚威机床股份有限公司净利润及增速

图表224 2017-2018年江苏亚威机床股份有限公司营业收入分行业、产品、地区

图表225 2018-2022年江苏亚威机床股份有限公司营业收入分行业、产品、地区

图表226 2017-2022年江苏亚威机床股份有限公司营业利润及营业利润率

图表227 2017-2022年江苏亚威机床股份有限公司净资产收益率

图表228 2017-2022年江苏亚威机床股份有限公司短期偿债能力指标

图表229 2017-2022年江苏亚威机床股份有限公司资产负债率水平

图表230 2017-2022年江苏亚威机床股份有限公司运营能力指标

图表231 2017-2022年齐齐哈尔华工机床股份有限公司总资产及净资产规模

图表232 2017-2022年齐齐哈尔华工机床股份有限公司营业收入及增速

图表233 2017-2022年齐齐哈尔华工机床股份有限公司净利润及增速

图表234 2017-2018年齐齐哈尔华工机床股份有限公司主营业务分产品

图表235 2018-2019年齐齐哈尔华工机床股份有限公司主营业务收入、成本情况

图表236 2017-2022年齐齐哈尔华工机床股份有限公司营业利润及营业利润率

图表237 2017-2022年齐齐哈尔华工机床股份有限公司净资产收益率

图表238 2017-2022年齐齐哈尔华工机床股份有限公司短期偿债能力指标

图表239 2017-2022年齐齐哈尔华工机床股份有限公司资产负债率水平

图表240 2017-2022年齐齐哈尔华工机床股份有限公司运营能力指标

图表241 鸿晟信合对2022-2028年中国机床工具行业收入规模预测

图表242 鸿晟信合对2022-2028年中国机床工具行业利润总额预测