

2018-2023年中国金属成形 机床市场深度调研与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2018-2023年中国金属成形机床市场深度调研与投资前景研究报告》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.bosidata.com/report/L31618V937.html>

【报告价格】纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8200元

【出版日期】2018-05-15

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2018-2023年中国金属成形机床市场深度调研与投资前景研究报告》介绍了金属成形机床行业相关概述、中国金属成形机床产业运行环境、分析了中国金属成形机床行业的现状、中国金属成形机床行业竞争格局、对中国金属成形机床行业做了重点企业经营状况分析及中国金属成形机床产业发展前景与投资预测。您若想对金属成形机床产业有个系统的了解或者想投资金属成形机床行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

机床（英文名称：machine tool）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。一般分为金属切削机床、锻压机床和木工机床等。现代机械制造中加工机械零件的方法很多：除切削加工外，还有铸造、锻造、焊接、冲压、挤压等，但凡属精度要求较高和表面粗糙度要求较细的零件，一般都需在机床上用切削的方法进行最终加工。机床在国民经济现代化的建设中起着重大作用。

各类机床通常由下列基本部分组成：支承部件，用于安装和支承其他部件和工件，承受其重量和切削力，如床身和立柱等；变速机构，用于改变主运动的速度；进给机构，用于改变进给量；主轴箱用以安装机床主轴；刀架、刀库；控制和操纵系统；润滑系统；冷却系统。

据博思数据发布的《2018-2023年中国金属成形机床市场深度调研与投资前景研究报告》表明：2018年上半年我国金属成形机床产量达11.6万台，累计下降10.1%。

指标	2018年6月	2018年5月	2018年4月	2018年3月	2018年2月	2018年1月	金属成形机床产量_当期值(万台)	金属成形机床产量_累计值(万台)	金属成形机床产量_同比增长(%)	金属成形机床产量_累计增长(%)
	2.3	2.5	2.4	2.8				11.6	11	-10.1
					4.3	7.7			-8	
	0.9	1.2	9.1	-2.2						

报告目录：

第一章 2017年中国机床产业营运格局分析

第一节 2017年中国机床行业运行形势分析

一、中国机床行业发展特点

二、中国机床行业投资现状分析

三、中国机床行业发展影响因素分析

第二节 2017年中国机床市场发展格局分析

一、中国机床市场集中度分析

二、机床市场演变动态分析

三、机床市场分化形势分析

第三节 2017年中国机床市场需求状况

一、我国机床行业产品需求特征剖析

二、家电业规模持续扩大拉动机床需求

三、当前机床产品需求热点解析

四、经济危机对中国机床需求产生较大负面影响

第四节 2017年中国机床行业存在的问题与对策分析

第二章 2017年中国金属成形机床产业运行环境分析

第一节 2017年中国宏观经济环境分析

一、中国GDP分析

二、消费价格指数分析

三、城乡居民收入分析

四、社会消费品零售总额

五、全社会固定资产投资分析

六、进出口总额及增长率分析

第二节 2017年中国金属成形机床产业政策环境分析

一、针对机床行业的利好政策及注意事项

二、进出口政策分析

三、机床产业政策法规解读

第三节 2017年中国金属成形机床产业社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、生态环境分析

第三章 2017年中国金属成形机床市场运行形势分析

第一节 2017年中国金属成形机床产业发展概述

一、世界金属成形机床产业分析

二、中国金属成形机床产业特点分析

三、金属成型机床发展亮点回顾

第二节 2017年中国金属成形机床市场动态分析

一、金属成形机床需求分析

二、金属成形机床新品研发分析

三、杭州机床推出国内首台鼠牙盘齿数控成形磨床

第三节 2017年中国金属成形机床发展存在的问题分析

第四章 2015-2017年中国金属成形机床产量统计分析

第一节 2015-2017年全国金属成形机床产量分析

第二节 2017年全国及主要省份金属成形机床产量分析

第三节 2017年金属成形机床产量集中度分析

第五章 2015-2017年中国金属等的磨削、研磨或其他精加工机床进出口数据监测分析

第一节 2015-2017年中国金属等的磨削、研磨或其他精加工机床（8460）进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2015-2017年中国金属等的磨削、研磨或其他精加工机床出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2015-2017年中国金属等的磨削、研磨或其他精加工机床进出口平均单价分析

第四节 2015-2017年中国金属等的磨削、研磨或其他精加工机床进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第六章 2015-2017年中国金属压力加工机床（8462）进出口数据监测分析

第一节 2015-2017年中国金属压力加工机床进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2015-2017年中国金属压力加工机床出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2015-2017年中国金属压力加工机床进出口平均单价分析

第四节 2015-2017年中国金属压力加工机床进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第七章 2015-2017年中国金属成形机床制造行业主要数据监测分析

第一节 2015-2017年中国金属成形机床制造行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

第二节 2017年中国金属成形机床制造行业结构分析

一、企业数量结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

二、销售收入结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

第三节 2015-2017年中国金属成形机床制造行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

第四节 2015-2017年中国金属成形机床制造行业成本费用分析

一、销售成本分析

二、费用分析

第五节 2015-2017年中国金属成形机床制造行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第八章 2017年中国金属成形机床产业市场竞争格局分析

第一节 2017年中国金属成形机床产业竞争现状分析

一、金属成形机床产业竞争力分析

二、金属成形机床成本竞争分析

三、金属成形机床技术竞争分析

第二节 2017年中国金属成形机床产业区域格局分析

一、金属成形机床市场集中度分析

二、金属成形机床销售收入集中度分析

第三节 2017 年中国金属成形机床产业提升竞争力策略分析

第九章 2017 年中国金属成形机床产业优势企业竞争性财务分析

第一节 天津市天锻压力机有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 金丰（中国）机械工业有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 北京阿奇夏米尔工业电子有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 荣成金辰机械制造有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 湖北三环锻压设备有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节 重庆江东机械有限责任公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节 泰安华鲁锻压机床有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八节 佛山市业精机械制造有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九节 广东锻压机床厂有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十节 昆山华辰机器制造有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十章2018-2024年中国金属成形机床产业发展趋势预测分析

第一节2018-2024年中国金属成形机床产业趋势预测分析

一、锻压机床设备控制系统的发展趋势

二、金属成形机床产业发展趋势分析

三、金属成形机床技术发展方向分析

第二节2018-2024年中国金属成形机床产业市场预测分析

一、金属成形机床产量预测分析

二、金属成形机床需求预测分析

三、金属成形机床进出口预测分析

第三节2018-2024年中国金属成形机床产业市场盈利预测分析

第十一章 2018-2024年中国金属成形机床产业投资机会与风险分析

第一节 2018-2024年中国金属成形机床产业投资环境分析

第二节2018-2024年中国金属成形机床产业投资机会分析

一、金属成形机床产业吸引力分析

二、金属成形机床区域投资优势分析

第三节2018-2024年中国金属成形机床产业投资前景分析

一、市场竞争风险分析

二、原材料竞争分析

三、进入退出风险分析

第四节 建议

图表目录：

图表：2015-2017年全国金属成形机床产量分析

图表：2017年全国及主要省份金属成形机床产量分析

图表：2017年金属成形机床产量集中度分析

图表：2015-2017年中国金属等的磨削、研磨或其他精加工机床进口数量分析

图表：2015-2017年中国金属等的磨削、研磨或其他精加工机床进口金额分析

图表：2015-2017年中国金属等的磨削、研磨或其他精加工机床出口数量分析

图表：2015-2017年中国金属等的磨削、研磨或其他精加工机床出口金额分析

图表：2015-2017年中国金属等的磨削、研磨或其他精加工机床进出口平均单价分析

图表：2015-2017年中国金属等的磨削、研磨或其他精加工机床进口国家及地区分析

图表：2015-2017年中国金属等的磨削、研磨或其他精加工机床出口国家及地区分析

图表：2015-2017年中国金属压力加工机床进口数量分析

图表：2015-2017年中国金属压力加工机床进口金额分析

图表：2015-2017年中国金属压力加工机床出口数量分析

图表：2015-2017年中国金属压力加工机床出口金额分析

图表：2015-2017年中国金属压力加工机床进出口平均单价分析

图表：2015-2017年中国金属压力加工机床进口国家及地区分析

图表：2015-2017年中国金属压力加工机床出口国家及地区分析

图表：2015-2017年中国金属成形机床制造行业企业数量及增长率分析 单位：个

图表：2015-2017年中国金属成形机床制造行业亏损企业数量及增长率分析 单位：个

图表：2015-2017年中国金属成形机床制造行业从业人数及同比增长分析 单位：个

图表：2015-2017年中国金属成形机床制造企业总资产分析 单位：亿元

图表：2017年中国金属成形机床制造行业不同类型企业数量 单位：个

图表：2017年中国金属成形机床制造行业不同所有制企业数量 单位：个

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/L31618V937.html>