

2018-2024年中国锻压机械 设备行业市场监测与发展趋势预测报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2018-2024年中国锻压机械设备行业市场监测与发展趋势预测报告》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.abaogao.com/b/jixie/Q36189563G.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

锻压机械是指在锻压加工中用于成形和分离的机械设备。锻压机械包括成形用的锻锤、机械压力机、液压机、螺旋压力机和平锻机，以及开卷机、矫正机、剪切机、锻造操作机等辅助机械。锻压机械主要用于金属成形，所以又称为金属成形机床。锻压机械是通过对金属施加压力使之成形的，力大是其基本特点，故多为重型设备，设备上多设有安全防护装置，以保障设备和人身安全。

2014年中国金属成形机床产量为261488台，其中数控机床产量达到12207台，同比增长分别为18.0%和8.1%；数控化率仅为4.67%，可见我国锻压机械制造行业与国外发达国家差距较大。

与机床工具行业相似，设备升级换代、进口替代和出口增长是中国锻压机械制造行业发展的重要引擎。与普通机床相比，数控机床具有高效率、高精度、可加工高难度复杂零部件等特点，数控机床替代普通机床是大趋势。

目前，国内工业企业保有的制造设备以普通机床为主，设备的数控化率总体不到10%，远远低于世界平均水平，下游用户的生产设备升级换代的需求可以大大增加机床行业特别是以数控机床为主的企业的销售收入。

经过长期的技术积累，我国机床行业实现进口替代的基本条件已经具备。进口替代将成为驱动行业增长的主要动力之一。到2020年，航空航天、船舶、汽车和发电设备所需高档数控机床80%以上要立足国内生产，国产数控机床产品替代进口具有广阔的市场空间。

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国锻压机械设备行业市场监测与发展趋势预测报告》共十三章。首先介绍了锻压机械设备行业市场发展环境、锻压机械设备整体运行态势等，接着分析了锻压机械设备行业市场运行的现状，然后介绍了锻压机械设备市场竞争格局。随后，报告对锻压机械设备做了重点企业经营状况分析，最后分析了锻压机械设备行业发展趋势与投资预测。您若想对锻压机械设备产业有个系统的了解或者想投资锻压机械设备行业，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：

第一部分 锻压机械设备行业发展现状

第一章 全球锻压机械设备行业发展分析

第一节 锻压机械设备行业发展概况

一、锻压机械设备行业定义

二、锻压机械设备产品种类

三、锻压机械设备用途分析

第二节 全球锻压机械设备行业发展轨迹综述

一、全球锻压机械设备行业发展历程

二、全球锻压机械设备行业竞争格局分析

三、全球锻压机械设备行业技术发展现状及趋势

第三节 部分国家地区锻压机械设备行业发展状况

一、2014-2016年美国锻压机械设备行业发展分析

二、2014-2016年德国锻压机械设备行业发展分析

三、2014-2016年日本锻压机械设备行业发展分析

四、2014-2016年意大利锻压机械设备行业发展分析

第四节 锻压机械设备行业经济环境分析

一、国际宏观经济形势分析

二、国内宏观经济形势分析

第二章 我国锻压机械设备行业发展现状

第一节 中国锻压机械设备行业发展概述

一、中国锻压机械设备行业发展历程

二、中国锻压机械设备行业发展面临问题

三、中国锻压机械设备行业技术发展现状及趋势

第二节 我国锻压机械设备行业发展状况

一、2016年中国锻压机械设备行业发展回顾

二、2016年我国锻压机械设备市场发展分析

第三节 2014-2016年中国锻压机械设备行业供需分析

一、2014-2016年中国锻压机械设备行业供给分析

二、2014-2016年中国锻压机械设备行业需求分析

第四节 2016年锻压机械设备行业产量分析

一、2016年我国锻压机械设备产量分析

二、2018-2024年我国锻压机械设备产量预测

第二部分 锻压机械设备行业深度分析

第三章 中国锻压机械设备行业区域市场分析

第一节 2016年华北地区锻压机械设备行业分析

- 一、2014-2016年行业发展现状分析
- 二、2014-2016年市场规模情况分析
- 三、2018-2024年市场需求情况分析
- 四、2018-2024年行业发展前景预测

第二节 2016年东北地区锻压机械设备行业分析

- 一、2014-2016年行业发展现状分析
- 二、2014-2016年市场规模情况分析
- 三、2018-2024年市场需求情况分析
- 四、2018-2024年行业发展前景预测

第三节 2016年华东地区锻压机械设备行业分析

- 一、2014-2016年行业发展现状分析
- 二、2014-2016年市场规模情况分析
- 三、2018-2024年市场需求情况分析
- 四、2018-2024年行业发展前景预测

第四节 2016年华南地区锻压机械设备行业分析

- 一、2014-2016年行业发展现状分析
- 二、2014-2016年市场规模情况分析
- 三、2018-2024年市场需求情况分析
- 四、2018-2024年行业发展前景预测

第五节 2016年华中地区锻压机械设备行业分析

- 一、2014-2016年行业发展现状分析
- 二、2014-2016年市场规模情况分析
- 三、2018-2024年市场需求情况分析
- 四、2018-2024年行业发展前景预测

第六节 2016年西南地区锻压机械设备行业分析

- 一、2014-2016年行业发展现状分析
- 二、2014-2016年市场规模情况分析
- 三、2018-2024年市场需求情况分析
- 四、2018-2024年行业发展前景预测

第七节 2016年西北地区锻压机械设备行业分析

- 一、2014-2016年行业发展现状分析
- 二、2014-2016年市场规模情况分析
- 三、2018-2024年市场需求情况分析
- 四、2018-2024年行业发展前景预测

第四章 锻压机械设备行业投资与发展前景分析

第一节 2016年锻压机械设备行业投资情况分析

- 一、2016年总体投资结构
- 二、2016年投资规模情况
- 三、2016年投资增速情况

第二节 锻压机械设备行业投资机会分析

- 一、锻压机械设备投资项目分析
- 二、可以投资的锻压机械设备模式

第三节 锻压机械设备行业发展前景分析

- 一、金融危机下锻压机械设备市场的发展前景
- 二、2016年锻压机械设备市场面临的发展商机

第三部分 锻压机械设备行业竞争格局

第五章 锻压机械设备行业竞争格局分析

第一节 锻压机械设备行业集中度分析

- 一、锻压机械设备市场集中度分析
- 二、锻压机械设备企业集中度分析
- 三、锻压机械设备区域集中度分析

第二节 锻压机械设备行业主要企业竞争力分析

- 一、重点企业资产总计对比分析
- 二、重点企业从业人员对比分析
- 三、重点企业全年营业收入对比分析
- 四、重点企业利润总额对比分析
- 五、重点企业综合竞争力对比分析

第三节 锻压机械设备行业竞争格局分析

- 一、2016年锻压机械设备行业竞争分析

- 二、2016年中外锻压机械设备产品竞争分析
- 三、2014-2016年我国锻压机械设备市场竞争分析
- 四、2018-2024年国内主要锻压机械设备企业动向

第六章 2018-2024年中国锻压机械设备行业发展形势分析

第一节 锻压机械设备行业发展概况

- 一、锻压机械设备行业发展特点分析
- 二、锻压机械设备行业投资现状分析
- 三、锻压机械设备行业总产值分析
- 四、锻压机械设备行业技术发展分析

第二节 2014-2016年锻压机械设备行业市场情况分析

- 一、锻压机械设备行业市场发展分析
- 二、锻压机械设备市场存在的问题
- 三、锻压机械设备市场规模分析

第三节 2014-2016年锻压机械设备产销状况分析

- 一、锻压机械设备产量分析
- 二、锻压机械设备产能分析
- 三、锻压机械设备市场需求状况分析

第四节 产品发展趋势预测

- 一、产品发展新动态
- 二、技术新动态
- 三、产品发展趋势预测

第七章 中国锻压机械设备行业整体运行指标分析

第一节 2016年中国锻压机械设备行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、行业生产规模分析

第二节 2016年中国锻压机械设备行业产销分析

- 一、行业产成品情况总体分析
- 二、行业产品销售收入总体分析

第三节 2016年中国锻压机械设备行业财务指标总体分析

- 一、行业盈利能力分析

二、行业成长能力分析

三、行业偿债能力分析

四、行业营运能力分析

第四节 产销运存分析

一、2014-2016年锻压机械设备行业产销情况

二、2014-2016年锻压机械设备行业库存情况

三、2014-2016年锻压机械设备行业资金周转情况

第五节 盈利水平分析

一、2014-2016年锻压机械设备行业营业收入情况

二、2014-2016年锻压机械设备行业毛利率情况

三、2014-2016年锻压机械设备行业赢利能力

四、2014-2016年锻压机械设备行业赢利水平

五、2018-2024年锻压机械设备行业赢利预测

第八章 锻压机械设备行业盈利能力分析

第一节 2016年中国锻压机械设备行业利润总额分析

一、利润总额分析

二、不同规模企业利润总额比较分析

三、不同所有制企业利润总额比较分析

第二节 2016年中国锻压机械设备行业销售利润率

一、销售利润率分析

二、不同规模企业销售利润率比较分析

三、不同所有制企业总资产利润率比较分析

第三节 2016年中国锻压机械设备行业总资产利润率分析

一、总资产利润率分析

二、不同规模企业总资产利润率比较分析

三、不同所有制企业总资产利润率比较分析

第九章 锻压机械设备重点企业发展分析

第一节 合肥合锻机床股份有限公司

一、企业发展概况

二、企业产销规模分析

- 三、产品结构分析
- 四、盈利能力分析
- 五、偿债能力分析
- 六、成长能力分析
- 七、运营能力分析
- 八、生产布局与产能扩张
- 九、企业优劣势分析
- 十、公司战略规划分析

第二节 南通锻压设备有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业产销规模分析
- 三、产品结构分析
- 四、盈利能力分析
- 五、偿债能力分析
- 六、成长能力分析
- 七、运营能力分析
- 八、生产布局与产能扩张
- 九、企业优劣势分析
- 十、公司战略规划分析

第三节 陕西秦川机械发展股份有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业产销规模分析
- 三、产品结构分析
- 四、盈利能力分析
- 五、偿债能力分析
- 六、成长能力分析
- 七、运营能力分析
- 八、生产布局与产能扩张
- 九、企业优劣势分析
- 十、公司战略规划分析

第四节 威海华东数控股份有限公司

- 一、企业发展概况

- 二、企业产销规模分析
- 三、产品结构分析
- 四、盈利能力分析
- 五、偿债能力分析
- 六、成长能力分析
- 七、运营能力分析
- 八、生产布局与产能扩张
- 九、企业优劣势分析
- 十、公司战略规划分析

第五节 浙江日发精密机械股份有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业产销规模分析
- 三、产品结构分析
- 四、盈利能力分析
- 五、偿债能力分析
- 六、成长能力分析
- 七、运营能力分析
- 八、生产布局与产能扩张
- 九、企业优劣势分析
- 十、公司战略规划分析

第六节 亚威股份

- 一、企业发展概况
- 二、企业产销规模分析
- 三、产品结构分析
- 四、盈利能力分析
- 五、偿债能力分析
- 六、成长能力分析
- 七、运营能力分析
- 八、生产布局与产能扩张
- 九、企业优劣势分析
- 十、公司战略规划分析

第四部分 锻压机械设备行业投资策略

第十章 锻压机械设备行业投资策略分析

第一节 行业发展特征

- 一、行业的周期性
- 二、行业的区域性
- 三、行业的上下游
- 四、行业经营模式

第二节 行业投资形势分析

- 一、行业发展格局
- 二、行业进入壁垒
- 三、2016年锻压机械设备投资机会
- 四、2016年锻压机械设备投资新方向

第三节 2016年锻压机械设备行业投资效益分析

- 一、行业活力系数比较及分析
- 二、行业投资收益率比较及分析

第四节 2016年锻压机械设备行业投资策略研究

第十一章 2018-2024年锻压机械设备行业投资风险预警

第一节 影响锻压机械设备行业发展的主要因素

- 一、2016年影响锻压机械设备行业运行的有利因素
- 二、2016年影响锻压机械设备行业运行的稳定因素
- 三、2016年影响锻压机械设备行业运行的不利因素
- 四、2016年我国锻压机械设备行业发展面临的挑战
- 五、2016年我国锻压机械设备行业发展面临的机遇

第二节 锻压机械设备行业投资风险预警

- 一、2018-2024年锻压机械设备行业市场风险预测
- 二、2018-2024年锻压机械设备行业政策风险预测
- 三、2018-2024年锻压机械设备行业经营风险预测
- 四、2018-2024年锻压机械设备行业技术风险预测
- 五、2018-2024年锻压机械设备行业竞争风险预测
- 六、2018-2024年锻压机械设备行业其他风险预测

第十二章 2018-2024年锻压机械设备行业发展趋势分析

第一节 2018-2024年中国锻压机械设备市场趋势分析

一、2014-2016年我国锻压机械设备市场趋势总结

二、2018-2024年我国锻压机械设备发展趋势分析

第二节 2018-2024年锻压机械设备产品发展趋势分析

一、2018-2024年锻压机械设备产品技术趋势分析

二、2018-2024年锻压机械设备产品价格趋势分析

第三节 2018-2024年中国锻压机械设备行业供需预测

一、2018-2024年中国锻压机械设备供给预测

二、2018-2024年中国锻压机械设备需求预测

第四节 2018-2024年锻压机械设备行业规划建议

第十三章 锻压机械设备企业管理策略建议（ZYPX）

第一节 市场策略分析

一、锻压机械设备价格策略分析

二、渠道策略

三、推广策略

四、锻压机械设备渠道策略分析

第二节 销售策略分析

一、媒介选择策略分析

二、产品定位策略分析

三、企业推广策略分析

第三节 锻压机械设备行业发展战略研究

一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、区域战略规划

四、产业战略规划

五、营销品牌战略

六、竞争战略规划

第四节 提高锻压机械设备企业竞争力的策略

一、提高中国锻压机械设备企业核心竞争力的对策

二、锻压机械设备企业提升竞争力的主要方向

三、影响锻压机械设备企业核心竞争力的因素及提升途径

四、提高锻压机械设备企业竞争力的策略

第五节 对我国锻压机械设备品牌的战略思考

一、锻压机械设备企业品牌的重要性

二、锻压机械设备实施品牌战略的意义

三、锻压机械设备企业品牌的现状分析

四、我国锻压机械设备企业的品牌战略

五、锻压机械设备品牌战略管理的策略

图表目录：

图表：2016年1季度GDP初步核算数据

图表：2016年1季度GDP环比和同比增长速度

图表：2014-2016年国内生产总值及增长速度

图表：2016年一季度规模以上工业企业主营业务收入及利润总额增长情况

图表：2016年一季度规模以上工业企业累计利润率

图表：2016年1-3月份规模以上工业企业主要财务指标

图表：2016年1-3月份规模以上工业企业经济效益指标

图表：2016年1-3月份规模以上工业企业主要财务指标（分行业）

图表：2014-2016Q3全国规模以上工业增加值及增长速度

图表：2016年主要工业产品产量及其增长速度

图表：2016年1-3月全国固定资产投资增长情况

图表：2016年1-3月份固定资产投资（不含农户）主要数据

图表：2016年1-3月份民间固定资产投资主要数据

图表：2014-2016年社会固定资产投资

图表：2016年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度

图表：2016年固定资产投资新增主要生产与运营能力

图表：2016年4月份居民消费价格情况

图表：2016年居民消费价格比2016年涨跌幅度

图表：2016年按收入来源分全国居民人均可支配收入占比

图表：2014-2016年社会消费品零售总额

图表：2014-2016年中国对外贸易进出口总额

图表：2016年货物进出口总额及其增长速度

图表：2016年主要商品出口数量、金额及其增长速度

图表：2016年全国各省锻压设备产量及增长率

图表：2014-2016年我国锻压机械设备供给规模

图表：2014-2016年我国锻压机械设备需求规模

图表：2016年我国锻压机械设备各月度产量

图表：2018-2024年我国锻压机械设备产量预测

图表：2018-2024年中国锻压机械设备供给规模预测

图表：2018-2024年中国锻压机械设备供给规模预测

图表：战略综合规划框架图

图表：战略综合规划步骤图

图表：四种基本的品牌战略

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/Q36189563G.html>