

2019年中国数控轧辊磨床行业分析报告- 行业现状与前景评估预测

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《2019年中国数控轧辊磨床行业分析报告-行业现状与前景评估预测》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/423798423798.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

【报告大纲】

第一章 数控轧辊磨床产业概述

第一节 数控轧辊磨床产业界定及主要产品

一、产业定义

二、主要产品及应用情况

三、产业基本属性

第二节 数控轧辊磨床产业发展历程

第三节 数控轧辊磨床产业在国民经济中的地位

第二章 数控轧辊磨床产业发展环境分析

第一节 数控轧辊磨床产业发展规划

第二节 数控轧辊磨床产业政策力度

第三节 数控轧辊磨床产业链关联度

第四节 数控轧辊磨床产业与宏观经济周期相关性

第三章 数控轧辊磨床产业技术发展分析

第一节 国内数控轧辊磨床产业主要技术成果

一、险峰机床厂研发出国内最大数控轧辊磨床

二、数控轧辊磨床磨削技术的新方向——4点测量3D磨削

三、上海机床诞生世界最大超重型精密数控轧辊磨床

第二节 国外数控轧辊磨床产业主要技术成果

第三节 数控轧辊磨床产业技术研究热点

第四章 数控轧辊磨床产业国外发展分析

第一节 国外数控轧辊磨床产业政策实施

第二节 国外重点国家或地区发展现状

一、美国

二、欧洲

三、日本

第三节 国外数控轧辊磨床产业新技术应用情况

第四节 国外数控轧辊磨床产业发展预测

第五章 数控轧辊磨床产业国内市场运行分析

第一节 数控轧辊磨床产业主要经济运行数据

- 一、2015-2018年固定资产情况
- 二、2015-2018年企业数量情况
- 三、2015-2018年从业人员情况
- 四、2015-2018年销售收入情况
- 五、2015-2018年利润总额情况

第二节 数控轧辊磨床产业产品生产现状

- 一、2015-2018年产品产量
- 二、产品产地分布

第三节 数控轧辊磨床产业市场需求现状

- 一、2015-2018年市场需求量
- 二、市场需求分布

第六章 数控轧辊磨床产业投资现状分析

第一节 2015-2018年数控轧辊磨床产业投资增长情况

第二节 2015-2018年数控轧辊磨床产业主要投资项目

- 一、威海华东数控股份有限公司数控轧辊磨床项目
- 二、福建辉煌重工集团有限公司高精度数控轧辊磨床项目

第三节 数控轧辊磨床产业投资壁垒分析

- 一、进入壁垒
- 二、退出壁垒

第七章 数控轧辊磨床产业企业竞争分析

第一节 数控轧辊磨床产业企业布局

第二节 数控轧辊磨床产业重点企业对比分析

- 一、资产总计对比分析
- 二、销售收入对比分析
- 三、利润总额对比分析

第三节 重点企业发展研究

- 一、上海机床厂有限公司
 - 1、企业发展简况分析
 - 2、企业产品服务分析
 - 3、企业经营状况分析
 - 4、企业竞争优势分析

二、昆山华辰重机有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业产品服务分析
- 3、企业经营状况分析
- 4、企业竞争优势分析

三、无锡上机磨床有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业产品服务分析
- 3、企业经营状况分析
- 4、企业竞争优势分析

四、天水星火机床有限责任公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业产品服务分析
- 3、企业经营状况分析
- 4、企业竞争优势分析

五、贵州险峰实业总公司（险峰机床厂）

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业产品服务分析
- 3、企业经营状况分析
- 4、企业竞争优势分析

第八章 数控轧辊磨床相关产业分析

第一节 数控系统行业发展现状

第二节 数控系统行业发展趋势

第九章 数控轧辊磨床产业布局及影响因素分析

第一节 数控轧辊磨床产业布局情况

第二节 数控轧辊磨床产业布局的影响因素

- 一、环境因素
- 二、经济因素
- 三、政策因素
- 四、市场因素

第三节 数控轧辊磨床产业布局的发展展望

第十章 数控轧辊磨床产业未来发展预测分析

第一节 数控轧辊磨床产业重点区域发展规划

一、政策规划

二、未来重点区域分析

第二节 数控轧辊磨床产业重点发展领域及发展方向

第三节 2019-2025年数控轧辊磨床产业发展前景展望

一、产业发展影响因素分析

1、有利因素

2、不利因素

二、中国数控轧辊磨床产业规模预测

图表目录：

图表：轧辊磨床

图表：2018年世界主要机床消费国机床消费占比图

图表：2018年世界主要机床消费国消费值

图表：2015-2018年数控金属切削机床月底同比增减对比图

图表：2015-2018年我国从美国进口轧辊磨床情况

图表：2015-2018年我国从德国进口轧辊磨床情况

图表：2015-2018年我国从日本进口轧辊磨床情况

图表：2015-2018年中国数控轧辊磨床产业固定资产情况

图表：我国数控轧辊磨床企业数量

图表：2015-2018年中国数控轧辊磨床产业平均从业人数

图表：2015-2018年中国数控轧辊磨床产业销售收入

图表：2015-2018年中国数控轧辊磨床产业利润总额情况

图表：2015-2018年中国数控轧辊磨床产品产量

图表：2015-2018年中国数控轧辊磨床产品市场需求量

图表详见报告正文 (GYZQPT)

【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下打造的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2019年中国数控轧辊磨床行业分析报告-行业现状与前景评估预测》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。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/jixie/423798423798.html>