

# 中国数控车床市场发展现状与投资前景预测报告

## ( 2013-2017 )

### 报告大纲

观研报告网  
[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国数控车床市场发展现状与投资前景预测报告（2013-2017）》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：<https://baogao.chinabaogao.com/zhuanyongshebei/164009164009.html>

报告价格：电子版：7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版：7500

订购电话：400-007-6266 010-86223221

电子邮箱：sales@chinabaogao.com

联系人：客服

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，页面图表可能存在缺失；格式美观性可能有欠缺，实际报告排版规则、美观；可联系客服索取更完整的目录大纲。

## 二、报告目录及图表目录

数控车床、车削中心，是一种高精度、高效率的自动化机床。配备多工位刀塔或动力刀塔，机床就具有广泛的加工工艺性能，可加工直线圆柱、斜线圆柱、圆弧和各种螺纹、槽、蜗杆等复杂工件。具有直线插补、圆弧插补各种补偿功能，并在复杂零件的批量生产中发挥了良好的经济效果。

中国报告网发行的报告书《中国数控车床市场发展现状与投资前景预测报告（2013-2017）》内容严谨、数据翔实，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研究分析。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。

本研究报告数据主要采用国家统计数据，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管数据库。

### 第一章 国际数控机床行业发展态势分析

#### 第一节 2013年国际数控行业发展概况分析

一、国际数控机床基本情况

二、全球机床产业结构逐渐发生变化

三、数控机床的主要技术特点与发展条件

四、国际数控机床产业先进国家主要发展经验

五、多轴联动数控系统成为全球数控机床的技术制高点

六、国际数控机床新技术发展特点

#### 第二节 2013年国际数控机床行业消费状况分析

一、市场需求发展和格局变化分析

二、生产、消费和贸易需求分析

三、数控机床产值和消费额分析

#### 第三节 2013年国际数控机床技术特点分析

一、“易变、多变、善变”

二、硬件和软件相组合

三、以电子控制为主的机电一体化机床

### 第二章 世界数控车床行业市场分析

## 第一节 数控车床概述

### 第二节 2013年世界数控车床产业运行形势分析

一、国外数控车床产品结构

二、世界数控车床生产情况分析

三、全球数控车床消费简况分析

### 第三节 2013年世界数控车床市场细分格局分析

一、美国

二、德国

三、日本

### 第四节 2013-2017年世界数控车床产业发展前景预测分析

## 第三章 中国数控车床行业发展环境分析

### 第一节 国内数控车床经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2013年中国数控车床经济发展预测分析

### 第二节 中国数控车床行业政策环境分析

## 第四章 中国数控机床行业发展状况分析

### 第一节 2013年中国数控机床发展概况分析

一、中国数控机床行业迈入快速发展期

二、中国数控机床专利体系在快速形成

三、中国重型数控机床产品创新情况

### 第二节 2013年中国数控机床存在的主要问题分析

一、国产数控机床与国外存在的差距

二、中国数控机床面临的挑战与不足

三、中国数控机床亟待开发高端数控系统

四、电主轴是制约中国数控机床发展的软肋

### 第三节 2013年中国数控机床行业发展策略分析

## 第五章 中国数控车床市场发展情况分析

### 第一节 2013年中国数控车床的加工对象分析

一、精度要求高的零件

二、表面粗糙度好的回转体零件

三、轮廓形状复杂的零件

四、带一些特殊类型螺纹的零件

五、超精密、超低表面粗糙度的零件

### 第二节 2013年中国数控车床的工艺装备分析

一、数控车床的卡盘

二、数控车床的尾座

三、数控车床的刀架

第三节 2013年中国数控车床行业动态分析

一、国内最大数控车床安装试运行

二、中国首台主轴全自动控制数控车床研制成功

三、中国数控车床产品质量合格率情况

第六章 中国数控车床市场营运格局分析

第一节 2013年中国数控车床运行态势分析

一、数控车床市场发展迅速

二、数控车床进出口贸易

三、数控车床市场需求分析

第二节 2013年中国数控车床市场发展局势分析

一、国内数控车床生产现状分析

二、数控车床消费结构分析

三、数控车床市场价格行情分析

第三节 2013年中国数控车床市场发展对策与建议分析

第七章 2010-2013年中国车床制造行业监测数据分析

第一节 2010-2013年中国车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 2013年中国车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 2010-2013年中国车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 2010-2013年中国车床制造行业成本费用分析

一、销售成本统计

## 二、费用统计

### 第五节 2010-2013年中国车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 中国数控车床行业竞争格局分析

#### 第一节 2013年中国数控车床行业集中度分析

##### 一、数控车床市场集中度分析

##### 二、数控车床生产企业分布分析

#### 第二节 2013年中国数控车床行业竞争态势分析

##### 一、数控车床产品技术竞争分析

##### 二、数控车床市场价格竞争分析

##### 三、数控车床生产成本竞争分析

### 第三节 2013-2017年中国数控车床行业竞争策略分析

### 第九章 中国数控车床重点上市企业调研分析

#### 第一节 沈阳机床股份有限公司

##### 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 青海华鼎实业股份有限公司

##### 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 陕西秦川机械发展股份有限公司

##### 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 沈机集团昆明机床股份

- 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 威海华东数控股份有限公司

- 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 2013-2017年中国数控机床发展前景与趋势分析

#### 第一节 2013-2017年中国数控车床产品发展趋势预测分析

- 一、数控车床技术开发方向分析
- 二、数控车床行业发展走向分析

#### 第二节 2013-2017年中国数控车床行业市场发展前景预测分析

- 一、数控车床供给预测分析
- 二、数控车床需求预测分析

#### 第三节 2013-2017年中国数控车床行业市场盈利能力预测分析

### 第十一章 2013-2017年中国数控车床行业投资前景分析

#### 第一节 2013-2017年中国数控车床行业投资机会分析

- 一、数控车床的投资机遇分析
- 二、数控车床改造蕴藏商机

#### 第二节 2013-2017年中国数控车床投资风险分析

- 一、宏观调控风险
- 二、行业竞争风险
- 三、供需波动风险
- 四、技术风险
- 五、经营管理风险

#### 图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

- 图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）
- 图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）
- 图表：进出口总额（亿美元）
- 图表：广义货币（M2）增长速度（%）
- 图表：居民消费价格同比上涨情况
- 图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）
- 图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）
- 图表：农村居民人均收入实际增长速度
- 图表：人口及其自然增长率变化情况
- 图表：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）
- 图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）
- 图表：2013年中国GDP增长预测
- 图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测
- 图表：沈阳机床股份有限公司主要经济指标走势图
- 图表：沈阳机床股份有限公司经营收入走势图
- 图表：沈阳机床股份有限公司盈利指标走势图
- 图表：沈阳机床股份有限公司负债情况图
- 图表：沈阳机床股份有限公司负债指标走势图
- 图表：沈阳机床股份有限公司运营能力指标走势图
- 图表：沈阳机床股份有限公司成长能力指标走势图
- 图表：青海华鼎实业股份有限公司主要经济指标走势图
- 图表：青海华鼎实业股份有限公司经营收入走势图
- 图表：青海华鼎实业股份有限公司盈利指标走势图
- 图表：青海华鼎实业股份有限公司负债情况图
- 图表：青海华鼎实业股份有限公司负债指标走势图
- 图表：青海华鼎实业股份有限公司运营能力指标走势图
- 图表：青海华鼎实业股份有限公司成长能力指标走势图
- 图表：陕西秦川机械发展股份有限公司主要经济指标走势图
- 图表：陕西秦川机械发展股份有限公司经营收入走势图
- 图表：陕西秦川机械发展股份有限公司盈利指标走势图
- 图表：陕西秦川机械发展股份有限公司负债情况图
- 图表：陕西秦川机械发展股份有限公司负债指标走势图
- 图表：陕西秦川机械发展股份有限公司运营能力指标走势图
- 图表：陕西秦川机械发展股份有限公司成长能力指标走势图
- 图表：沈机集团昆明机床股份有限公司主要经济指标走势图

图表：沈机集团昆明机床股份有限公司经营收入走势图

图表：沈机集团昆明机床股份有限公司盈利指标走势图

图表：沈机集团昆明机床股份有限公司负债情况图

图表：沈机集团昆明机床股份有限公司负债指标走势图

图表：沈机集团昆明机床股份有限公司运营能力指标走势图

图表：沈机集团昆明机床股份有限公司成长能力指标走势图

图表：威海华东数控股份有限公司主要经济指标走势图

图表：威海华东数控股份有限公司经营收入走势图

图表：威海华东数控股份有限公司盈利指标走势图

图表：威海华东数控股份有限公司负债情况图

图表：威海华东数控股份有限公司负债指标走势图

图表：威海华东数控股份有限公司运营能力指标走势图

图表：威海华东数控股份有限公司成长能力指标走势图

图表：略.....

特别说明：中国报告网发行报告书中的数据和内容会随时间变化补充更新，报告出版年份对报告质量不会造成任何影响。

详细请访问：<https://baogao.chinabaogao.com/zhuanyongshebei/164009164009.html>