

2011-2015年中国数控机床 市场深度调查及市场前景研究报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2011-2015年中国数控机床市场深度调查及市场前景研究报告》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.cction.com/report/201108/72484.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

研究报告说明:

伴随中国汽车、船舶、工程机械、航空航天等行业的快速发展，对机床行业提供了巨大的需求，中国机床行业的长期发展被看好。预计国内的机床消费将保持15%以上快速增长，而数控机床将保持30%左右的增速，数控机床每年将超过普通金属切削机床发展速度20个百分点以上，数控机床发展前景宽广。

中国产业信息网发布的《2011-2015年中国数控机床市场深度调查及市场前景研究报告》共十五章。首先介绍了数控机床相关概述、中国数控机床市场运行环境等，接着分析了中国数控机床市场发展的现状，然后介绍了中国数控机床重点区域市场运行形势。随后，报告对中国数控机床重点企业经营状况分析，最后分析了中国数控机床行业发展趋势与投资预测。您若想对数控机床产业有个系统的了解或者想投资数控机床行业，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。

第一章 数控机床行业发展概述

第一节 行业界定及主要产品

一、行业界定

二、主要产品

第二节 数控机床市场特征分析

一、市场界定及行业定义

二、市场现状特征分析及建议

第二章 中国数控机床行业市场运行环境分析

第一节 国内数控机床经济环境分析

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、2011年中国数控机床经济发展预测分析

第二节 中国数控机床行业政策环境分析

第三章 全球数控机床行业发展分析

第一节 世界数控机床行业发展分析

一、2010年世界数控机床行业发展分析

二、2011年世界数控机床行业发展分析

三、2011年数控机床行业国外市场竞争分析

第二节 2010-2011年主要国家或地区数控机床行业发展分析

一、2010-2011年美国数控机床行业分析

二、2010-2011年日本数控机床行业分析

三、2010-2011年台湾数控机床行业分析

第三节 中国数控机床行业的国际化发展

一、数控机床产品的国际化发展

二、数控机床产品质量的国际比较

三、数控机床加工设备的国际比较

第四章 中国数控机床行业发展分析

第一节 2010年中国数控机床行业发展状况

一、2010年数控机床行业发展状况分析

二、2010年中国数控机床行业发展动态

三、2010年数控机床行业经营业绩分析

四、2010年中国数控机床行业发展热点

第二节 2011年数控机床行业发展机遇和挑战分析

一、2011年数控机床行业发展机遇分析

二、2011年金融危机对数控机床行业影响

第三节 2011年中国数控机床市场供需状况

一、2011年中国数控机床行业供给能力

二、2011年中国数控机床市场供给分析

三、2011年中国数控机床市场需求分析

四、2011中国数控机床产品价格分析

第五章 数控机床产业经济运行分析

第一节 营运能力分析

一、2010年营运能力分析

二、2011年营运能力分析

第二节 偿债能力分析

一、2010年偿债能力分析

二、2011年偿债能力分析

第三节 2010-2011年盈利能力分析

一、2010-2011年资产利润率

二、2010-2011年销售利润率

第四节 2010-2011年发展能力分析

一、2010-2011年资产年均增长率

二、2010-2011年利润增长率

第六章 数控机床行业供求状况分析

第一节 2010-2011年整体生产能力

第二节 2010-2011年产值分布特征及变化

一、产值前10名省市及经济效益情况

二、产值前20名企业

第三节 2010-2011年产品供给分析

一、2010-2011年中国机械工业总体供给

二、2010-2011年数控机床市场供给分析

第四节 2010-2011年影响数控机床市场需求的主要因素

第五节 2010-2011年市场容量及增长速度

第六节 2010-2011年数控机床业整体销售能力

一、工业销售产值

二、销售收入

三、利润率

四、产销率

第七节 2010-2011年产品需求分析

一、2010-2011年中国机械工业需求分析

二、2010-2011年数控机床市场需求分析

第七章 数控机床产业发展地区比较

第一节 长三角地区

一、竞争优势

二、2010-2011年发展状况

三、2011-2015年发展前景

第二节 珠三角地区

一、竞争优势

二、2010-2011年发展状况

三、2011-2015年发展前景

第三节 环渤海地区

一、竞争优势

二、2010-2011年发展状况

三、2011-2015年发展前景

第四节 东北地区

一、竞争优势

二、2010-2011年发展状况

三、2011-2015年发展前景

第五节 西部地区

一、竞争优势

二、2010-2011年发展状况

三、2011-2015年发展前景

第八章 数控机床行业竞争格局分析

第一节 行业竞争结构分析

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

四、供应商议价能力

五、客户议价能力

第二节 行业集中度分析

一、市场集中度分析

二、企业集中度分析

三、区域集中度分析

第三节 行业国际竞争力比较

一、生产要素

二、需求条件

三、支援与相关产业

四、企业战略、结构与竞争状态

五、政府的作用

第四节 数控机床制造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

第五节 2010-2011年数控机床行业竞争格局分析

一、2010年数控机床制造业竞争分析

二、2010年中外数控机床产品竞争分析

三、2010-2011年国内外数控机床竞争分析

四、2010-2011年中国数控机床市场竞争分析

五、2010-2011年中国数控机床市场集中度分析

六、2011-2015年国内主要数控机床企业动向

第九章 数控机床企业竞争策略分析

第一节 数控机床市场竞争策略分析

一、2011年数控机床市场增长潜力分析

二、2011年数控机床主要潜力品种分析

三、现有数控机床产品竞争策略分析

四、潜力数控机床品种竞争策略选择

五、典型企业产品竞争策略分析

第二节 数控机床企业竞争策略分析

一、金融危机对数控机床行业竞争格局的影响

二、金融危机后数控机床行业竞争格局的变化

三、2011-2015年中国数控机床市场竞争趋势

四、2011-2015年数控机床行业竞争格局展望

五、2011-2015年数控机床行业竞争策略分析

六、2011-2015年数控机床企业竞争策略分析

第十章 主要工具企业竞争分析

第一节 沈阳（集团）有限责任公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2010-2011年经营状况

四、2011-2015年发展战略

第二节 秦川机床集团有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2010-2011年经营状况

四、2011-2015年发展战略

第三节 青海华鼎实业股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2010-2011年经营状况

四、2011-2015年发展战略

第四节 沈机集团昆明机床股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2010-2011年经营状况

四、2011-2015年发展战略

第五节 大连机床集团有限责任公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2010-2011年经营状况

四、2011-2015年发展战略

第六节 广州数控设备有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2010-2011年经营状况

四、2011-2015年发展战略

第七节 武汉华中数控股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2010-2011年经营状况

四、2011-2015年发展战略

第八节 威海华东数控股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2010-2011年经营状况

四、2011-2015年发展战略

第九节 齐二机床集团有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2010-2011年经营状况

四、2011-2015年发展战略

第十节 山东法因数控机械股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2010-2011年经营状况

四、2011-2015年发展战略

第十一章 数控机床行业发展趋势分析

第一节 2011年发展环境展望

一、2011年宏观经济形势展望

二、2011年政策走势及其影响

三、2011年国际行业走势展望

第二节 2011年数控机床制造行业技术发展趋势分析

一、数控机床制造行业技术现状

二、数控机床企业技术改造方针

三、数控机床技术改进途径分析

四、数控机床技术发展趋势分析

第三节 2011-2015年中国数控机床市场趋势分析

一、2010-2011年数控机床市场趋势总结

二、2011-2015年数控机床发展趋势分析

三、2011-2015年数控机床市场发展空间

四、2011-2015年数控机床产业政策趋向

五、2011-2015年数控机床技术革新趋势

六、2011-2015年数控机床价格走势分析

第十二章 未来数控机床行业发展预测

第一节 2011-2015年国际数控机床市场预测

一、2011-2015年全球数控机床行业产值预测

二、2011-2015年全球数控机床市场需求前景

三、2011-2015年全球数控机床市场价格预测

第二节 2011-2015年国内数控机床市场预测

一、2011-2015年国内数控机床行业产值预测

二、2011-2015年国内数控机床市场需求前景

三、2011-2015年国内数控机床市场价格预测

第三节 2011-2015年市场消费能力预测

一、2011-2015年行业总需求规模预测

二、2011-2015年主要产品市场规模预测

三、2011-2015年市场供应能力预测

第十三章 数控机床行业发展分析

第一节 数控机床制造行业“十一·五”规划

一、数控机床行业“十一·五”发展目标

二、数控机床行业“十一·五”重点发展领域

三、数控机床行业“十一·五”发展预测

第二节 装备制造业振兴规划

一、装备制造业振兴规划概述

二、装备制造业振兴规划细则

三、装备制造业振兴规划三大任务

四、装备制造业振兴规划六大工程

五、装备制造业振兴规划十项措施

六、装备制造业振兴规划的意义与作用

七、装备制造业振兴规划对数控机床行业的影响

第十四章 数控机床行业投资机会与风险分析

第一节 行业活力系数比较及分析

一、2011年相关产业活力系数比较

二、2009-2010行业活力系数分析

第二节 行业投资收益率比较及分析

一、2011年相关产业投资收益率比较

二、2009-2010行业投资收益率分析

第三节 数控机床行业投资效益分析

一、2010-2011年数控机床行业投资状况分析

二、2011-2015年数控机床行业投资效益分析

三、2011-2015年数控机床行业投资趋势预测

四、2011-2015年数控机床行业的投资方向

五、2011-2015年数控机床行业投资的建议

六、新进入者应注意的障碍因素分析

第四节 影响数控机床行业发展的主要因素

一、2011-2015年影响数控机床行业运行的有利因素分析

二、2011-2015年影响数控机床行业运行的稳定因素分析

三、2011-2015年影响数控机床行业运行的不利因素分析

四、2011-2015年中国数控机床行业发展面临的挑战分析

五、2011-2015年中国数控机床行业发展面临的机遇分析

第五节 数控机床行业投资风险及控制策略分析

一、2011-2015年数控机床行业市场风险及控制策略

二、2011-2015年数控机床行业政策风险及控制策略

三、2011-2015年数控机床行业经营风险及控制策略

四、2011-2015年数控机床行业技术风险及控制策略

五、2011-2015年数控机床同业竞争风险及控制策略

六、2011-2015年数控机床行业其他风险及控制策略

第十五章 数控机床行业投资战略分析

第一节 数控机床行业发展战略分析

一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、业务组合战略

四、区域战略规划

五、产业战略规划

六、营销品牌战略

七、竞争战略规划

第二节 对中国数控机床品牌的战略思考

一、企业品牌的重要性

二、数控机床实施品牌战略的意义

三、数控机床企业品牌的现状分析

四、中国数控机床企业的品牌战略

五、数控机床品牌战略管理的策略

第三节 数控机床行业投资战略研究

一、2011年装备制造业投资战略

二、2011年数控机床行业投资战略

三、2011-2015年数控机床行业投资战略

四、2011-2015年细分行业投资战略

研究报告图表目录（部分）：

图表：2005-2011年国内生产总值

图表：2005-2011年居民消费价格涨跌幅度

图表：2011年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2011年国家外汇储备

图表：2005-2011年财政收入

图表：2005-2011年全社会固定资产投资

图表：2011年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2011年固定资产投资新增主要生产能力

图表：……

更多图表详见正文……

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201108/72484.html>