

2008-2009年中国数控机床行业市场分析咨询报告

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《2008-2009年中国数控机床行业市场分析咨询报告》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/2599225992.html>

报告价格：电子版: 7000元 纸介版：7500元 电子和纸介版: 8000

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

【英文版价】 15000元【英文电子】 16000元【英文两版】 17000元近年来，中国大陆通过引进技术、消化吸收和自主开发数控系统，为数控机床的产业化奠定了技术基础。中国新开发数控机床1,300多个品种，部分接近国际先进水平。能批量生产数控机床的企业有40多家；数控系统生产企业也有70多家，生产数控机床配套产品的企业达300多家。由于中国大陆本地数控机床企业在产品设计、质量、精度、性能等方面与国际先进水平还存在差距，技术规范和标准制定相对滞后，国产数控机床处于低档迅速膨胀、中档进展缓慢、高档依靠进口的局面。近几年，数控机床进出口贸易一直呈现逆差，而且呈现逐年上升的趋势。2008年1-7月，中国进口金属加工机床（以下简称机床）5.7万台，价值43.5亿美元，增长11.5%。其中7月份当月进口9531台，价值7.9亿美元，分别增长1.5%和36.9%。2008年1-7月，数控机床进口1万台，下降17.6%，进口均价16.4万美元/台，上涨25.3%；加工中心进口8892台，增长15.3%，进口均价13.3万美元/台，上涨8.7%。预计2008年全年进出口逆差将达29.63亿美元，同比增长12.2%。随着近年来国内机床企业自主创新能力大大提高，国产机床的质量和水平大幅提升，对进口形成了有效的替代。但是，当前中国不仅在数控机床及加工中心等高端大型机床上的需求需要依赖进口，而且国内机床行业的数控系统和机床关键零部件也有不少仍然依靠进口。今后几年，推动中国大陆数控机床产业快速发展的主要动力来自航空航天产业、造船产业、汽车产业、国防工业（国产数控机床将是首选）、一般机械产业和信息产业，机床用户行业的快速发展将成为拉动机床工具行业，特别是数控机床产业发展的强大动力。“十一五”时期数控机床产业的发展目标及重点是：大型、精密、高速数控装备和数控系统及功能部件，以尽快改变大型、高精度数控机床大部分依赖进口的现状，要求“十一五”末国产数控机床占国内市场规模比重从现在的不足40%上升至50%以上，国产数控机床采用国产功能部件达到60%以上，中国大陆数控机床产业将步入一个快速发展期。预计2009年数控车床销售数量将达8.9万台，年均增长率为16.5%，预计2009年加工中心消费数量将达2.8万台，年均增长率为17.8%。本研究咨询报告在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家海关总署、国务院发展研究中心、中国数控机床协会、中国机床工具工业协会、中国行业研究网、国内外多种相关报刊杂志的基础信息以及专业研究单位等公布、提供的大量的内容翔实、统计精确的资料和数据，报告对我国以及世界数控机床行业运行情况进行了研究分析，对数控机床细分市场、数控机床技术及应用等进行了分析，并详细论述了行业竞争情况、以及领先企业运行情况等。通过翔实的数据和充分的论述，从产业层面上剖析产业现状特点，在此基础上对中国数控机床行业的发展趋势给予了细致和审慎的预测论证，全面展示数控机床市场现状，揭示数控机床行业的市场潜在需求与潜在机会，为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供了准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。 报告目录 目录CONTENTS第一部分 行业发展概况第一章 数控机床相关概述 1第一节

数控机床基本知识	1一、数控机床发展历史	1二、数控机床分类介绍	2三、数控机床特点
4第二节	数控机床行业经济环境分析	5一、2008年上半年国民经济运行分析	
5二、2008年1-7月份工业经济运行总体情况	20三、2008年1-7月主要工业行业运行情况		
22第三节	2008年机床工具行业发展状况	29一、中国机床工具行业发展状况	
29二、2008年上半年机床工具行业进出口分析			
37三、2008年上半年机床工具行业经济运行分析	42第四节	数控机床行业政策环境分析	
48一、机械工业行业标准分析	48二、振兴装备制造业若干意见		
53三、我国对数控机床业政策支持情况	61四、数控机床产品税收政策	63第二章	
国际数控机床行业发展分析	64第一节	世界数控机床业发展概况	
64一、世界数控机床发展状况	64二、世界机床企业产值排名情况		
74三、世界数控机床市场发展分析	75四、世界数控机床发展趋势	79第二节	
部分国家数控机床行业发展状况	81一、2008年美国数控机床行业发展现状及趋势		
81二、德国数控机床行业发展状况	84三、2008年日本数控机床行业发展现状	84第二部分	
行业发展现状	第三章 中国数控机床行业发展分析	87第一节	中国数控机床行业发展现状
87一、我国数控机床行业发展状况	87二、我国数控机床行业现状		
89三、2008年中国大陆数控机床产业发展状况	90四、数控机床功能部件发展现状分析		
92五、数控机床服务现状分析	100第二节	中国数控机床发展问题及机遇	
111一、中国数控机床行业发展主要问题分析	111二、国产数控机床发展困境及应对策略		
119三、2008年国产数控机床机遇分析	133第三节	2008年部分地区数控机床发展状况	
135一、2008年泰州数控机床行业发展状况	135二、2008年辽宁省机床行业发展状况		
137三、2008年南京市瓜埠数控机床行业发展状况	138第三部分	行业市场分析	第四章
数控机床市场运行状况分析	143第一节	我国机床产品产量统计	
143一、2008年1-8月数控机床产量统计	143二、2008年1-8月金属切削机床产量统计		
149第二节	数控机床市场发展状况	155一、我国数控机床消费者使用状况分析	
155二、2008年我国数控机床中高端市场发展状况	156三、2008年数控机床市场需求分析		
157第三节	2008年1-8月机床进出口分析	158一、2008年我国机床进出口分析	
158二、用激光等处理各种材料特种加工机床进出口	161三、切削金属车床进出口统计		
165四、金属压力加工机床进出口统计	169五、金属陶瓷非切削加工机床进出口统计		
173六、石料等矿物材料加工机床进出口统计			
177七、切削金属的刨床、插床、拉床等机床进出口统计			
181八、金属的磨削、抛光或其他精加工机床进出口统计			
185九、切削金属的钻床、铣床、攻丝机床进出口统计			
189十、木材、骨、橡胶硬质材料的加工机床进出口统计	193第五章	加工中心发展分析	
197第一节	加工中心发展状况	197一、加工中心概况	197二、我国加工中心发展现状
199三、国产龙门加工中心分析	201四、五轴高速加工中心分析		

206五、台湾高速加工中心现状	209第二节	加工中心发展现状分析
210一、大型加工中心产业化发展分析	210二、中国与国外加工中心对比分析	
211三、2008年加工中心进出口分析	215第三节	加工中心发展趋势
219一、加工中心发展趋势分析	219二、加工中心机主轴发展趋势	
222三、加工中心数控转台发展趋势	223第六章 其他数控机床发展分析	224第一节
数控车床发展分析	224一、数控车床概述	224二、2008年我国数控车床产品质量分析
227三、2008年我国数控车床研发情况	227四、数控车床发展趋势	228第二节
精密机床发展分析	231一、精密机床轴承市场现状	231二、2008年我国精密机床研发情况
233三、2008年我国精密机床企业发展动向	235第三节	数控钻床与锻压机床发展分析
239一、数控钻床发展现状及应用.	239二、数控锻压机床发展现状	
242三、2008年经济型数控机床发展现状	250第七章 数控机床技术及应用分析	253第一节
数控机床技术发展状况	253一、机床技术发展状况分析	253二、我国数控技术发展状况分析
258三、国内数控机床部件技术分析	263第二节	中国数控机床应用分析
269一、自适应控制系统在数控机床上应用	269二、数控机床选择与应用	
272三、数控机床在精度和性能检测领域中应用	274四、EIP在数控机床应用解决方案	
276第三节	数控机床最新技术分析	278一、CNC机床技术新发展分析
278二、全功能数控机床数控系统中刀具补偿系统	281三、数控机床系统中嵌入式工控机	
286第四节	中国数控机床技术发展趋势分析	287一、数控机床技术发展趋势
287二、数控技术及装备发展趋势	291第四部分	行业竞争分析第八章
中国数控机床竞争分析	299第一节	中国数控机床市场竞争现状
299一、中国数控机床高端市场竞争分析	299二、我国数控机床行业自主创新状况	
300三、我国机床行业竞争力分析	301第二节	中国数控机床海外竞争状况分析
304一、中国机床企业参与国际竞争现状	304二、中国机床业海外并购分析	
307三、中国数控机床与国际先进机床比较	309第九章 数控机床优势企业分析	312第一节
沈阳(集团)有限责任公司	312一、公司简介	312二、2007-2008年公司财务状况
313三、2008年公司核心战略	318第二节	秦川机床集团有限公司
321二、2007-2008年公司财务状况	323三、2008年公司发展动态	327第三节
青海华鼎实业股份有限公司	328一、公司简介	328二、2007-2008年公司财务状况
330三、公司发展环境及机遇分析	335第四节	沈机集团昆明机床股份有限公司
340一、公司简介	340二、2007-2008年公司财务状况	342三、2009年公司发展动向
346第五节	大连机床集团有限责任公司	347一、公司简介
348三、公司发展趋向分析	350第六节	广州数控设备有限公司
353二、公司发展战略分析	353三、2008年公司发展动态	357第七节
武汉华中数控股份有限公司	359一、公司简介	359二、公司发展战略
360三、2008年公司发展动态	365第八节	威海华东数控股份有限公司
		366一、公司简介

366二、2007-2008年公司财务状况	368三、2008年公司动态	372第九节
齐二机床集团有限公司	374一、公司简介	374二、公司经营状况
377三、公司发展目标	379第十节	山东法因数控机械股份有限公司
379一、公司简介	379二、公司经营状况	380三、2007-2008年公司财务状况
382四、公司发展战略分析	387第五部分	行业趋势及策略
第十章 数控机床发展趋势分析	393第一节	2008-2009年数控机床发展趋势
393一、2008-2009年数控机床市场需求预测	393二、2009年国产数控机床产量预测	394三、数控机床及大型机床前景分析
394四、中国数控机床发展趋势	396第二节	“十一五”期间数控机床发展预测
399一、“十一五”期间我国数控机床发展前景	399二、“十一五”期间国产数控机床市场占有率预测	400三、“十一五”期间国产数控机床发展目标
400四、“十一五”期间数控机床产业发展趋势分析	403第十一章	数控机床发展策略分析
407第一节	数控机床发展策略分析	407一、数控机床产业发展策略
407二、数控机床企业经营策略	408三、数控机床行业投资策略分析	410第二节
中国数控机床市场营销策略	419一、中国数控机床销售策略	419二、数控机床市场营销策略
424三、数控机床营销模式分析	425	图表目录
3图表：数控机床闭环控制系统	3图表：数控机床半闭环控制系统	4图表：2008年1-6月国民生产总值
5图表：2008年1-6月农业生产总值	5图表：2008年1-6月工业生产总值	6图表：2008年1-6月固定资产投资总值
6图表：2008年1-6月社会消费品零售总额	6图表：2008年1-6月居民消费价格总水平	7图表：2008年1-6月进出口总额
7图表：2008年1-6月城乡就业情况	7图表：2008年1-6月城镇居民收入情况	8图表：2008年1-6月主要经济数据及货币调控政策
8图表：2008年1-6月我国货币政策	9图表：2007-2008年1季度进出口增速的反差	10图表：CPI上涨对投资的影响
13图表：CPI上涨对消费的影响	13图表：1991-2008年我国宏观经济预警指数	16图表：1997-2008年人民币实际有效汇率
17图表：2004-2008年中国加权贷款利率与法定基准利率之差	17图表：1994-2008年中国贸易条件变化分析	18图表：1996-2008年中国贸易顺差占GDP的比例
18图表：2007-2008年二季度我国GDP变化	19图表：2008年1-6月居民消费价格指数变化	20图表：2008年1-7月规模以上工业增加值分月增速
20图表：2008年1-7月轻重工业增加值增速	21图表：2008年1-7月我国工业品出口交货分月增速	21图表：2008年1-7月流通环节生产资料价格月涨幅
22图表：2008年1-7月工业品和原燃料价格月同比	22图表：2008年1-7月工业增加值、发电量增速	23图表：2008年1-7月伦敦布伦特原油平均价格
23图表：2008年1-7月我国市场钢材价格综合指数		

- 24图表：2008年1-7月我国钢材价格月度走势图
- 24图表：2008年1-7月粗钢、水泥产量各月增速
- 25图表：2008年1-7月水泥、平板玻璃月度价格
- 26图表：2008年1-7月我国汽车产量各月增速
- 26图表：2008年1-7月机械、电子行业出口交货值
- 27图表：2008年1-7月我国棉花价格指数
- 28图表：2008年1-7月防止、轻工行业出口交货值分月增速
- 28图表：2008年1-6月机床工具行业各个小行业进口情况
- 38图表：2008年1-6月机床工具行业各小行业出口情况
- 38图表：2007-2008年上半年金属加工机床进口同比增长情况
- 41图表：2008年上半年机床工具行业各制造业完成情况
- 43图表：2008年1-5月各小行业进口情况
- 45图表：2008年1-5月机床行业各小行业出口情况
- 47图表：2005—2007年12月世界机床产值前10名企业列表
- 74图表：2007年世界机床产值前10名企业按国别汇总
- 75图表：2004-2008年中国大陆数控机床产业规模增长及预测
- 91图表：2004-2008年中国大陆数控机床进出口额逆差及预测
- 91图表：2004-2008年中国数控机床市场规模增长及预测
- 92图表：2008年1-8月数控机床产量全国统计
- 143图表：2008年1-8月数控机床产量北京市统计
- 143图表：2008年1-8月数控机床产量天津市统计
- 143图表：2008年1-8月数控机床产量山西省统计
- 143图表：2008年1-8月数控机床产量辽宁省统计
- 144图表：2008年1-8月数控机床产量吉林省统计
- 144图表：2008年1-8月数控机床产量黑龙江省统计
- 144图表：2008年1-8月数控机床产量上海市统计
- 144图表：2008年1-8月数控机床产量江苏省统计
- 145图表：2008年1-8月数控机床产量浙江省统计
- 145图表：2008年1-8月数控机床产量安徽省统计
- 145图表：2008年1-8月数控机床产量福建省统计
- 145图表：2008年1-8月数控机床产量江西省统计
- 145图表：2008年1-8月数控机床产量山东省统计
- 146图表：2008年1-8月数控机床产量河南省统计
- 146图表：2008年1-8月数控机床产量湖北省统计
- 146图表：2008年1-8月数控机床产量湖南省统计
- 146图表：2008年1-8月数控机床产量广东省统计
- 147图表：2008年1-8月数控机床产量广西区统计

- 147图表：2008年1-8月数控机床产量重庆市统计
- 147图表：2008年1-8月数控机床产量湖南省统计
- 147图表：2008年1-8月数控机床产量贵州省统计
- 148图表：2008年1-8月数控机床产量云南省统计
- 148图表：2008年1-8月数控机床产量陕西省统计
- 148图表：2008年1-8月数控机床产量甘肃省统计
- 148图表：2008年1-8月数控机床产量青海省统计
- 149图表：2008年1-8月数控机床产量宁夏区统计
- 149图表：2008年1-8月数控机床产量宁夏区统计
- 149图表：2008年1-8月金属切削机床产量全国统计
- 149图表：2008年1-8月金属切削机床产量北京市统计
- 150图表：2008年1-8月金属切削机床产量天津市统计
- 150图表：2008年1-8月金属切削机床产量河北省统计
- 150图表：2008年1-8月金属切削机床产量山西省统计
- 150图表：2008年1-8月金属切削机床产量辽宁省统计
- 150图表：2008年1-8月金属切削机床产量吉林省统计
- 151图表：2008年1-8月金属切削机床产量黑龙江省统计
- 151图表：2008年1-8月金属切削机床产量江苏省统计
- 151图表：2008年1-8月金属切削机床产量浙江省统计
- 151图表：2008年1-8月金属切削机床产量安徽省统计
- 152图表：2008年1-8月金属切削机床产量福建省统计
- 152图表：2008年1-8月金属切削机床产量江西省统计
- 152图表：2008年1-8月金属切削机床产量山东省统计
- 152图表：2008年1-8月金属切削机床产量河南省统计
- 152图表：2008年1-8月金属切削机床产量湖北省统计
- 153图表：2008年1-8月金属切削机床产量湖南省统计
- 153图表：2008年1-8月金属切削机床产量广东省统计
- 153图表：2008年1-8月金属切削机床产量广西区统计
- 153图表：2008年1-8月金属切削机床产量重庆市统计
- 153图表：2008年1-8月金属切削机床产量四川省统计
- 154图表：2008年1-8月金属切削机床产量贵州省统计
- 154图表：2008年1-8月金属切削机床产量云南省统计
- 154图表：2008年1-8月金属切削机床产量陕西省统计
- 154图表：2008年1-8月金属切削机床产量甘肃省统计
- 154图表：2008年1-8月金属切削机床产量青海省统计

155图表：2008年1-8月金属切削机床产量宁夏区统计

155图表：2008年1月用激光等处理各种材料的特种加工机床进口统计

161图表：2008年2月用激光等处理各种材料的特种加工机床进口统计

162图表：2008年3月用激光等处理各种材料的特种加工机床进口统计

162图表：2008年4月用激光等处理各种材料的特种加工机床进口统计

162图表：2008年5月用激光等处理各种材料的特种加工机床进口统计

162图表：2008年6月用激光等处理各种材料的特种加工机床进口统计

163图表：2008年7月用激光等处理各种材料的特种加工机床进口统计

163图表：2008年8月用激光等处理各种材料的特种加工机床进口统计

163图表：2008年1月用激光等处理各种材料的特种加工机床出口统计

163图表：2008年2月用激光等处理各种材料的特种加工机床出口统计

164图表：2008年3月用激光等处理各种材料的特种加工机床出口统计

164图表：2008年4月用激光等处理各种材料的特种加工机床出口统计

164图表：2008年5月用激光等处理各种材料的特种加工机床出口统计

164图表：2008年6月用激光等处理各种材料的特种加工机床出口统计

165图表：2008年7月用激光等处理各种材料的特种加工机床出口统计

165图表：2008年8月用激光等处理各种材料的特种加工机床出口统计

165图表：2008年1月切削金属的车床进口统计

165图表：2008年2月切削金属的车床进口统计

166图表：2008年3月切削金属的车床进口统计

166图表：2008年4月切削金属的车床进口统计

166图表：2008年5月切削金属的车床进口统计

166图表：2008年6月切削金属的车床进口统计

166图表：2008年7月切削金属的车床进口统计

167图表：2008年8月切削金属的车床进口统计

167图表：2008年1月切削金属的车床出口统计

167图表：2008年2月切削金属的车床出口统计

167图表：2008年3月切削金属的车床出口统计

168图表：2008年4月切削金属的车床出口统计

168图表：2008年5月切削金属的车床出口统计

168图表：2008年6月切削金属的车床出口统计

168图表：2008年7月切削金属的车床出口统计

169图表：2008年8月切削金属的车床出口统计

169图表：2008年1月金属压力加工机床进口统计

169图表：2008年2月金属压力加工机床进口统计

169图表：2008年3月金属压力加工机床进口统计
170图表：2008年4月金属压力加工机床进口统计
170图表：2008年5月金属压力加工机床进口统计
170图表：2008年6月金属压力加工机床进口统计
170图表：2008年7月金属压力加工机床进口统计
171图表：2008年8月金属压力加工机床进口统计
171图表：2008年1月金属压力加工机床出口统计
171图表：2008年2月金属压力加工机床出口统计
171图表：2008年3月金属压力加工机床出口统计
171图表：2008年4月金属压力加工机床出口统计
172图表：2008年5月金属压力加工机床出口统计
172图表：2008年6月金属压力加工机床出口统计
172图表：2008年7月金属压力加工机床出口统计
172图表：2008年8月金属压力加工机床出口统计
173图表：2008年1月金属陶瓷的非切削加工机床进口统计
173图表：2008年2月金属陶瓷的非切削加工机床进口统计
173图表：2008年3月金属陶瓷的非切削加工机床进口统计
173图表：2008年4月金属陶瓷的非切削加工机床进口统计
174图表：2008年5月金属陶瓷的非切削加工机床进口统计
174图表：2008年6月金属陶瓷的非切削加工机床进口统计
174图表：2008年7月金属陶瓷的非切削加工机床进口统计
174图表：2008年8月金属陶瓷的非切削加工机床进口统计
174图表：2008年1月金属陶瓷的非切削加工机床出口统计
175图表：2008年2月金属陶瓷的非切削加工机床出口统计
175图表：2008年3月金属陶瓷的非切削加工机床出口统计
175图表：2008年4月金属陶瓷的非切削加工机床出口统计
175图表：2008年5月金属陶瓷的非切削加工机床出口统计
176图表：2008年6月金属陶瓷的非切削加工机床出口统计
176图表：2008年7月金属陶瓷的非切削加工机床出口统计
176图表：2008年8月金属陶瓷的非切削加工机床出口统计
176图表：2008年1月石料等矿物材料的加工机床进口统计
177图表：2008年2月石料等矿物材料的加工机床进口统计
177图表：2008年3月石料等矿物材料的加工机床进口统计
177图表：2008年4月石料等矿物材料的加工机床进口统计
177图表：2008年5月石料等矿物材料的加工机床进口统计

178图表：2008年6月石料等矿物材料的加工机床进口统计

178图表：2008年7月石料等矿物材料的加工机床进口统计

178图表：2008年8月石料等矿物材料的加工机床进口统计

178图表：2008年1月石料等矿物材料的加工机床出口统计

179图表：2008年2月石料等矿物材料的加工机床出口统计

179图表：2008年3月石料等矿物材料的加工机床出口统计

179图表：2008年4月石料等矿物材料的加工机床出口统计

179图表：2008年5月石料等矿物材料的加工机床出口统计

180图表：2008年6月石料等矿物材料的加工机床出口统计

180图表：2008年7月石料等矿物材料的加工机床出口统计

180图表：2008年8月石料等矿物材料的加工机床出口统计

180图表：2008年1月切削金属的刨床、插床、拉床等机床进口统计

181图表：2008年2月切削金属的刨床、插床、拉床等机床进口统计

181图表：2008年3月切削金属的刨床、插床、拉床等机床进口统计

181图表：2008年4月切削金属的刨床、插床、拉床等机床进口统计

181图表：2008年5月切削金属的刨床、插床、拉床等机床进口统计

182图表：2008年6月切削金属的刨床、插床、拉床等机床进口统计

182图表：2008年7月切削金属的刨床、插床、拉床等机床进口统计

182图表：2008年8月切削金属的刨床、插床、拉床等机床进口统计

182图表：2008年1月切削金属的刨床、插床、拉床等机床出口统计

183图表：2008年2月切削金属的刨床、插床、拉床等机床出口统计

183图表：2008年3月切削金属的刨床、插床、拉床等机床出口统计

183图表：2008年4月切削金属的刨床、插床、拉床等机床出口统计

183图表：2008年5月切削金属的刨床、插床、拉床等机床出口统计

184图表：2008年6月切削金属的刨床、插床、拉床等机床出口统计

184图表：2008年7月切削金属的刨床、插床、拉床等机床出口统计

184图表：2008年8月切削金属的刨床、插床、拉床等机床出口统计

184图表：2008年1月金属的磨削、抛光或其他精加工机床进口统计

185图表：2008年2月金属的磨削、抛光或其他精加工机床进口统计

185图表：2008年3月金属的磨削、抛光或其他精加工机床进口统计

185图表：2008年4月金属的磨削、抛光或其他精加工机床进口统计

185图表：2008年5月金属的磨削、抛光或其他精加工机床进口统计

186图表：2008年6月金属的磨削、抛光或其他精加工机床进口统计

186图表：2008年7月金属的磨削、抛光或其他精加工机床进口统计

186图表：2008年8月金属的磨削、抛光或其他精加工机床进口统计

186图表：2008年1月金属的磨削、抛光或其他精加工机床出口统计

187图表：2008年2月金属的磨削、抛光或其他精加工机床出口统计

187图表：2008年3月金属的磨削、抛光或其他精加工机床出口统计

187图表：2008年4月金属的磨削、抛光或其他精加工机床出口统计

187图表：2008年5月金属的磨削、抛光或其他精加工机床出口统计

188图表：2008年6月金属的磨削、抛光或其他精加工机床出口统计

188图表：2008年7月金属的磨削、抛光或其他精加工机床出口统计

188图表：2008年8月金属的磨削、抛光或其他精加工机床出口统计

188图表：2008年1月切削金属的钻床、铣床、攻丝机床进口统计

189图表：2008年2月切削金属的钻床、铣床、攻丝机床进口统计

189图表：2008年3月切削金属的钻床、铣床、攻丝机床进口统计

189图表：2008年4月切削金属的钻床、铣床、攻丝机床进口统计

189图表：2008年5月切削金属的钻床、铣床、攻丝机床进口统计

190图表：2008年6月切削金属的钻床、铣床、攻丝机床进口统计

190图表：2008年7月切削金属的钻床、铣床、攻丝机床进口统计

190图表：2008年8月切削金属的钻床、铣床、攻丝机床进口统计

190图表：2008年1月切削金属的钻床、铣床、攻丝机床出口统计

191图表：2008年2月切削金属的钻床、铣床、攻丝机床出口统计

191图表：2008年3月切削金属的钻床、铣床、攻丝机床出口统计

191图表：2008年4月切削金属的钻床、铣床、攻丝机床出口统计

191图表：2008年5月切削金属的钻床、铣床、攻丝机床出口统计

192图表：2008年6月切削金属的钻床、铣床、攻丝机床出口统计

192图表：2008年7月切削金属的钻床、铣床、攻丝机床出口统计

192图表：2008年8月切削金属的钻床、铣床、攻丝机床出口统计

192图表：2008年1月木材、骨、橡胶等硬质材料的加工机床进口统计

193图表：2008年2月木材、骨、橡胶等硬质材料的加工机床进口统计

193图表：2008年3月木材、骨、橡胶等硬质材料的加工机床进口统计

193图表：2008年4月木材、骨、橡胶等硬质材料的加工机床进口统计

193图表：2008年5月木材、骨、橡胶等硬质材料的加工机床进口统计

194图表：2008年6月木材、骨、橡胶等硬质材料的加工机床进口统计

194图表：2008年7月木材、骨、橡胶等硬质材料的加工机床进口统计

194图表：2008年8月木材、骨、橡胶等硬质材料的加工机床进口统计

194图表：2008年1月木材、骨、橡胶等硬质材料的加工机床出口统计

195图表：2008年2月木材、骨、橡胶等硬质材料的加工机床出口统计

195图表：2008年3月木材、骨、橡胶等硬质材料的加工机床出口统计

195图表：2008年4月木材、骨、橡胶等硬质材料的加工机床出口统计

195图表：2008年5月木材、骨、橡胶等硬质材料的加工机床出口统计

196图表：2008年6月木材、骨、橡胶等硬质材料的加工机床出口统计

196图表：2008年7月木材、骨、橡胶等硬质材料的加工机床出口统计

196图表：2008年8月木材、骨、橡胶等硬质材料的加工机床出口统计

196图表：2008年1月不同工位组合机床进口统计

215图表：2008年2月不同工位组合机床进口统计

215图表：2008年3月不同工位组合机床进口统计

216图表：2008年4月不同工位组合机床进口统计

216图表：2008年5月不同工位组合机床进口统计

216图表：2008年6月不同工位组合机床进口统计

216图表：2008年7月不同工位组合机床进口统计

217图表：2008年8月不同工位组合机床进口统计

217图表：2008年1月不同工位组合机床出口统计

217图表：2008年2月不同工位组合机床出口统计

217图表：2008年3月不同工位组合机床出口统计

218图表：2008年4月不同工位组合机床出口统计

218图表：2008年5月不同工位组合机床出口统计

218图表：2008年6月不同工位组合机床出口统计

218图表：2008年7月不同工位组合机床出口统计

219图表：2008年8月不同工位组合机床出口统计

219图表：根据切削状况变化实时调节

刀具进给率

270图表：数控设备的规格和性能指标

273图表：2008年2季度沈阳机床股份有限公司主营构成

313图表：2007年4季度沈阳机床股份有限公司人员构成

313图表：2007-2008年沈阳机床股份有限公司投资收益分析

314图表：2007-2008年沈阳机床股份有限公司资本结构

314图表：2007-2008年沈阳机床股份有限公司获利能力分析

315图表：2007-2008年沈阳机床股份有限公司经营能力分析

315图表：2007-2008年沈阳机床股份有限公司偿债能力分析

315图表：2007-2008年沈阳机床股份有限公司资本结构

315图表：2007-2008年沈阳机床股份有限公司发展能力分析

316图表：2007-2008年沈阳机床股份有限公司现金流量分析

316图表：2007-2008年沈阳机床股份有限公司主营业务收入

316图表：2007-2008年沈阳机床股份有限公司主营业务利润

316图表：2007-2008年沈阳机床股份有限公司营业利润

- 317图表：2007-2008年沈阳机床股份有限公司利润总额
- 317图表：2007-2008年沈阳机床股份有限公司净利润
- 318图表：2008年2季度陕西秦川机械发展股份有限公司主营构成
- 323图表：2007年4季度陕西秦川机械发展股份有限公司人员构成
- 323图表：2007-2008年陕西秦川机械发展股份有限公司投资收益分析
- 324图表：2007-2008年陕西秦川机械发展股份有限公司获利能力分析
- 324图表：2007-2008年陕西秦川机械发展股份有限公司经营能力分析
- 324图表：2007-2008年陕西秦川机械发展股份有限公司偿债能力分析
- 325图表：2007-2008年陕西秦川机械发展股份有限公司资本结构
- 325图表：2007-2008年陕西秦川机械发展股份有限公司发展能力分析
- 325图表：2007-2008年陕西秦川机械发展股份有限公司现金流量分析
- 325图表：2007-2008年陕西秦川机械发展股份有限公司主营业务收入
- 326图表：2007-2008年陕西秦川机械发展股份有限公司主营业务利润
- 326图表：2007-2008年陕西秦川机械发展股份有限公司营业利润
- 326图表：2007-2008年陕西秦川机械发展股份有限公司利润总额
- 327图表：2007-2008年陕西秦川机械发展股份有限公司净利润
- 327图表：2008年2季度青海华鼎实业股份有限公司主营构成
- 330图表：2007年4季度青海华鼎实业股份有限公司人员构成
- 330图表：2007-2008年青海华鼎实业股份有限公司投资收益分析
- 331图表：2007-2008年青海华鼎实业股份有限公司获利能力分析
- 331图表：2007-2008年青海华鼎实业股份有限公司经营能力分析
- 331图表：2007-2008年青海华鼎实业股份有限公司偿债能力分析
- 332图表：2007-2008年青海华鼎实业股份有限公司资本结构
- 332图表：2007-2008年青海华鼎实业股份有限公司发展能力分析
- 332图表：2007-2008年青海华鼎实业股份有限公司现金流量分析
- 332图表：2007-2008年青海华鼎实业股份有限公司主营业务收入
- 333图表：2007-2008年青海华鼎实业股份有限公司主营业务利润
- 333图表：2007-2008年青海华鼎实业股份有限公司营业利润
- 333图表：2007-2008年青海华鼎实业股份有限公司利润总额
- 334图表：2007-2008年青海华鼎实业股份有限公司净利润
- 334图表：2008年2季度沈机集团昆明机床股份有限公司主营构成
- 342图表：2007年4季度沈机集团昆明机床股份有限公司人员构成
- 342图表：2007-2008年沈机集团昆明机床股份有限公司投资收益分析
- 343图表：2007-2008年沈机集团昆明机床股份有限公司获利能力分析
- 343图表：2007-2008年沈机集团昆明机床股份有限公司经营能力分析

- 343图表：2007-2008年沈机集团昆明机床股份有限公司偿债能力分析
- 344图表：2007-2008年沈机集团昆明机床股份有限公司资本结构
- 344图表：2007-2008年沈机集团昆明机床股份有限公司发展能力分析
- 344图表：2007-2008年沈机集团昆明机床股份有限公司现金流量分析
- 344图表：2007-2008年沈机集团昆明机床股份有限公司主营业务收入
- 345图表：2007-2008年沈机集团昆明机床股份有限公司主营业务利润
- 345图表：2007-2008年沈机集团昆明机床股份有限公司营业利润
- 345图表：2007-2008年沈机集团昆明机床股份有限公司利润总额
- 346图表：2007-2008年沈机集团昆明机床股份有限公司净利润
- 346图表：2008年2季度威海华东数控股份有限公司主营构成
- 368图表：2007-2008年威海华东数控股份有限公司投资收益分析
- 368图表：2007-2008年威海华东数控股份有限公司获利能力分析
- 369图表：2007-2008年威海华东数控股份有限公司经营能力分析
- 369图表：2007-2008年威海华东数控股份有限公司偿债能力分析
- 369图表：2007-2008年威海华东数控股份有限公司资本结构
- 370图表：2007-2008年威海华东数控股份有限公司发展能力分析
- 370图表：2007-2008年威海华东数控股份有限公司现金流量分析
- 370图表：2007-2008年威海华东数控股份有限公司主营业务收入
- 370图表：2007-2008年威海华东数控股份有限公司主营业务利润
- 371图表：2007-2008年威海华东数控股份有限公司营业利润
- 371图表：2007-2008年威海华东数控股份有限公司利润总额
- 371图表：2007-2008年威海华东数控股份有限公司净利润
- 372图表：2008年2季度山东法因数控机械股份有限公司主营构成
- 382图表：2007-2008年山东法因数控机械股份有限公司投资收益分析
- 383图表：2007-2008年山东法因数控机械股份有限公司获利能力分析
- 384图表：2007-2008年山东法因数控机械股份有限公司经营能力分析
- 384图表：2007-2008年山东法因数控机械股份有限公司偿债能力分析
- 384图表：2007-2008年山东法因数控机械股份有限公司资本结构
- 384图表：2007-2008年山东法因数控机械股份有限公司发展能力分析
- 384图表：2007-2008年山东法因数控机械股份有限公司现金流量分析
- 385图表：2007-2008年山东法因数控机械股份有限公司主营业务收入
- 385图表：2007-2008年山东法因数控机械股份有限公司主营业务利润
- 385图表：2007-2008年山东法因数控机械股份有限公司营业利润
- 386图表：2007-2008年山东法因数控机械股份有限公司利润总额
- 386图表：2007-2008年山东法因数控机械股份有限公司净利润 386略.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/jixie/2599225992.html>