

2009-2012年中国车床行业 投资分析及深度研究咨询报告

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

《2009-2012年中国车床行业投资分析及深度研究咨询报告》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/200906/19310.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

→内容简介

工业现代化所需的各类装备和设施，离不开高档数控车床与基础制造装备。《国家中长期科学和技术发展规划纲要(2006-2020年)》，确定了16个重大专项，其中包括“高档数控车床与基础制造装备”。《国务院关于加快振兴装备制造业的若干意见》也把发展高档数控车床和基础制造装备作为16个重点之一。中国的数控车床与基础制造装备经过上世纪末和本世纪初的发展，取得了长足进步，国内市场占有率稳步提高，一批大型企业崛起，兼并国外知名企业，首台(套)应用取得突破。当前，相关部门正在研究制定支撑国产数控车床发展的重大专项，包括推进首台(套)的示范应用工程。目前，该专项已进入论证阶段。该专项包括了主机重点开发八类57种产品；数控系统7项；功能部件及关键部件17项；共性技术研究及标准、技术规范研究12项；创新平台建设14项；建设10个用户工艺试验基地。在技术路线方面，研究用户工艺，重视系统设计，融入信息技术，推行数字制造，以功能部件为基础，以共性技术为支撑。

纵观当前的国内外经济环境，由于国际金融危机及国内宏观调控趋势，给车床与基础制造装备行业的发展带来一些变化。预测2009年，车床行业仍保持高位增长，但增速回落10多个百分点；市场对中低端车床产品需求大幅下降，销售率下降，库存增加过多；但出口增长明显加快，外贸逆差减少；投资仍持续高涨。按目标规划，到2020年，我国将形成高档数控车床与基础制造装备主要产品的自主开发能力，总体技术水平进入国际先进行列，部分产品国际领先；建立起完整的功能部件研发和配套能力；形成以企业为主体、产学研相结合的技术创新体系；培养和建立一支高素质的研究开发队伍；航空航天、船舶、汽车、发电设备制造所需要的高档数控车床与基础制造装备80%左右立足国内。

我国现已进入工业化加速发展的阶段，为车床的发展提供了非常难得的市场条件。此外，城市化进程也为车床的发展提供了难得的机遇。城市化进程除了为汽车等消费类机械产品提供了广阔的市场需求外，还带来了一个变化，就是很多机械企业搬出城市，向开发区、工业园区转移，使厂区可以进行全新规划，使工艺更合理、流程更高效，为产业升级提供条件。车床正面临前所未有的发展机遇，已进入由量变转向质变、产业加速升级的关键时期，业内骨干企业应审时度势，抢占先机。目前数控车床的需求旺盛，产能利用率较高，主要的数控车床生产企业盈利大幅好转。未来，随着数控车床的发展，数控车床的需求将继续保持较快的增长，预计年均增长率将在20%以上。2009-2012年车床行业的格局是否会出现新变化？

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、国家发改委、机床工具工业协会车床分会、机电产品流通协会、工程机械行业协会、汽车工

业协会等以及国内外相关报刊杂志的基础信息，从全球车床行业发展状况入手，对我国车床市场的供给与需求状况、行业发展状况、进出口贸易变化、车床行业竞争格局等进行了详细的分析。重点突出了车床行业的政策和发展状况，发展趋势及市场投资情况，以及面对国内市场变化，中国车床行业将采取的应对措施。报告根据车床行业发展变化进行系统地分析，同时就市场竞争和领先企业经济效益、竞争优势进行了详细论述，是车床生产、贸易、企业等相关单位准确了解和把握目前车床行业现状和发展，规避风险，投资、发展、决策的有力助手。

→报告目录

目录

CONTENTS

第一部分 行业发展概况

第一章 车床行业相关界定 1

第一节 行业界定及主要产品 1

一、车床简介 1

二、车床的结构 1

三、车床产品的分类 2

第二节 车床行业特性分析 3

一、车床是装备制造产业的母机 3

二、车床关系国家战略安全 5

三、车床应用及特点 5

第三节 车床发展历程及市场动态 6

一、车床行业发展概况 6

二、车床业发展区域特征分析 9

第二章 金融危机下车床行业宏观经济环境分析 13

第一节 2009-2010年全球宏观经济分析 13

一、2008年全球宏观经济运行概况 13

二、2009年1季度国际宏观经济发展分析 16

三、2009-2010年全球宏观经济趋势预测 31

第二节 金融危机对全球经济的影响 37

一、对各国实体经济的影响 37

二、国际金融危机发展趋势及其国际影响 40

第三节 2009-2010年中国宏观经济环境分析	46
一、2008年中国宏观经济发展情况	46
二、2009年1-4月我国宏观经济运行分析	63
三、2009-2010年中国宏观经济趋势预测	74
第四节 金融危机对中国经济的影响	79
一、金融危机引致的中国经济损失	79
二、金融危机影响下的主要行业	82
三、中国宏观经济政策变动及对策	83
第二部分 行业发展现状	
第三章 国际车床工业发展分析	87
第一节 国际车床发展状况	87
一、2008年世界车床产销特点分析	87
二、金融危机对世界机床行业的影响	92
三、2008年全球各国数控车床发展情况	94
四、2009年世界车床市场展望	95
第二节 2008-2009年主要国家车床工业发展分析	96
一、印度	96
二、美国	97
三、英国	100
四、瑞士	101
五、日本	102
六、韩国	104
第四章 2009年中国机床行业发展分析	106
第一节 国内数控机床发展现状分析	106
一、国内数控机床行业取得的成绩	106
二、我国数控机床市场前景分析	107
三、国内数控机床发展存在的问题	109
四、我国数控机床的发展策略	111
第二节 2008-2009年我国机床市场运行情况分析	113
一、2008年机床市场运行情况分析	113
二、2008年我国数控机床市场需求分析	114
三、2009年1季度我国机床业运行情况分析	116

四、2009年1季度我国机床工业总产值情况	122
第三节 2008-2009年机床业进出口情况分析	124
一、2008年机床工具行业进出口分析	124
二、2008-2009年机床进出口要关注的问题	142
三、2009年1-4月我国机床进口量分析	147
第四节 金融危机对我国机床业的影响及应对策略	149
一、金融危机对机床企业的影响	149
二、2009年金融危机背景下机床市场的机遇	151
三、机床行业应对金融风暴的策略	157
第五章 中国车床行业总体发展分析	159
第一节 中国车床行业总体分析	159
一、2008年国内数控车床市场发展概况	159
二、中国数控车床业发展技术情况	159
三、数控车床业国产化发展分析	160
四、2009年启动机床及基础制造装备重大专项	162
第二节 2008年中国车床行业发展概况	164
一、提升数控车床附加值的策略	164
二、自动车床加工行业发展情况	165
三、数控车床业的技术与自动化加工融合分析	166
四、自动数控车床发展现状	167
五、数控车床企业发展分析	168
第三节 金融危机对车床行业的影响及应对策略	169
一、金融危机对数控车床产业的影响	169
二、车床业应对金融危机的策略	169
三、金融危机下我国车床企业的发展机遇	171
第四节 我国数控车床刀具发展的探讨	172
一、全球切削车床工业发展态势	173
二、国外金属切削车床的发展态势	174
三、国内外金属切削车床行业的差异	177
四、对我国数控车床发展的探讨	182
第六章 中国车床行业市场运行分析	186
第一节 2008-2009年中国车床业运行情况	186

一、2008年车床行业运行情况分析	186
二、2008年数控车床市场中标情况分析	187
三、2009年我国数控车床运行环境分析	188
第二节 中国车床行业市场需求分析	189
一、数控车床行业需求情况分析	189
二、数控车床业发展成本情况	190
三、数控车床行业总体供需情况分析	191
第三节 中国车床行业进出口状况分析	192
一、2008年车床进口数量及金额分析	192
二、2008年车床出口数量及金额分析	196
三、数控车床产品出口退税率调整对行业发展的影响	199
四、车床产品进入外贸市场情况分析	201
第四节 行业存在问题及发展限制	202
一、数控车床市场发展存在的问题	202
二、我国数控车床工具业发展中的主要矛盾	202
三、我国高速数控车床生产研发水平限制	204
第三部分 行业相关产业分析	
第七章 中国车床相关产业的发展状况分析	207
第一节 汽车产业	207
一、2008-2009年汽车进出口数据	207
二、2009年1-5月汽车工业经济运行情况	218
三、2009年2-5月汽车生产情况分析	223
四、2009年汽车及机床工具行业发展趋势	230
五、2010年汽车业发展预测	231
六、2009-2011年汽车产业调整和振兴规划	234
第二节 军工产业	242
一、2008年我国军工行业并购重组情况分析	242
二、2009年军工行业对车床业发展的影响	243
三、2009年军工装备产业转型升级分析	244
四、2009年军工行业的资产整合态势	245
五、“十一五”规划对军工行业影响分析	246
第三节 船舶产业	249

- 一、2008年船舶进出口数量及金额分析 249
- 二、2009年船舶工业发展前景与对策分析 261
- 三、2009年金融危机及造船企业应对措施 261
- 四、2009年船舶工业快速发展对机床市场的需求 262
- 五、2009年金融危机背景下船舶产业的发展机遇 264
- 六、2009-2011年船舶工业调整和振兴规划 271
- 第四节 模具产业 278
 - 一、2008年我国模具市场发展状况分析 278
 - 二、机床业发展对模具市场的需求情况分析 282
 - 三、2009年我国模具市场发展阵容 284
 - 四、中国模具行业区域市场分析 289
 - 五、2009年我国模具业发展形势 291
 - 六、2010-2020年中国模具业发展趋势预测 292
- 第四部分 行业竞争格局
- 第八章 中国车床行业竞争格局分析 299
 - 第一节 领先者市场竞争策略 299
 - 一、维护高质量形象 299
 - 二、扩大市场需求总量 299
 - 三、保护市场份额 300
 - 四、扩大市场份额 300
 - 第二节 挑战者市场竞争策略 301
 - 一、正面进攻 301
 - 二、侧翼攻击 301
 - 三、包围进攻 301
 - 四、迂回攻击 302
 - 五、游击战 302
 - 第三节 车床行业竞争格局分析 302
 - 一、中国与日本的数控车床竞争情况 302
 - 二、数控车床招标市场竞争情况 304
 - 三、车床行业整合竞争情况 304
 - 四、车床行业进口替代空间分析 305
 - 第四节 车床企业竞争力分析 306

一、车床行业竞争力分析	306
二、车床行业的国际竞争力分析	307
第九章 中国车床行业重点企业运营分析	310
第一节 沈阳机床(集团)有限责任公司	310
一、企业概况	310
二、2008-2009年企业经营状况分析	311
三、2009年公司发展形势	316
第二节 沈机集团昆明机床股份有限公司	318
一、企业概况	318
二、2008-2009年企业经营状况分析	319
三、2009年公司发展形势	325
第三节 威海华东数控股份有限公司	326
一、企业概况	326
二、2008-2009年企业经营状况分析	329
三、2009年公司发展形势	340
第四节 大连机床集团	343
一、企业概况	343
二、公司发展策略	344
第五节 齐二机床集团有限公司	346
一、企业概况	346
二、公司应对金融危机的策略	351
三、2010-2015年公司远景目标	353
第六节 齐重数控装备股份有限公司	354
一、企业概况	354
二、2009年公司动态	356
第五部分 行业发展趋势及投资分析	
第十章 2009-2012年中国车床行业前景展望	359
第一节 世界车床发展趋势	359
一、世界车床发展的五大趋势	359
二、世界车床行业产需走势	360
三、21世纪全球车床行业走势分析	362
第二节 2009-2010年数控车床发展方向预测	363

一、高速、高精密化	363
二、高可靠性	364
三、数控车床设计CAD化、结构设计模块化	364
四、功能复合化	364
五、智能化、网络化、柔性化和集成化	365
第三节 2009-2012年中国车床行业发展预测	366
一、2009年数控车床销售数量预测	366
二、“十一五”期间我国数控车床发展前景	366
三、2009-2012年中国机床工业发展展望	367
四、2009-2012年车床市场增长趋势	369
五、2009-2012年车床行业研究方向	369
六、2009-2012年数控车床业利润增长率预测	370
第十一章 金融危机下中国车床行业投资分析及建议	372
第一节 投资机遇分析	372
一、机床行业投资情况	372
二、机床行业投资现状	373
三、车床行业投资机会	375
四、车床产品投资热点	377
五、车床投资政策环境分析	378
第二节 投资风险及策略分析	379
一、数控车床业投资风险	379
二、2009年车床行业投资策略分析	380
第三节 2009-2012年我国车床企业发展策略	380
一、坚守核心主业	380
二、构建优质渠道	381
三、整合优质资源	381
四、提升经营能力	382
五、明确品牌形象	383
六、调整市场策略	383

图表目录：

图表：2009年第1季度美国宏观经济指标变化趋势 18

图表：2009年第1季度欧洲宏观经济指标变化趋势 20

图表：2009年第1季度日本宏观经济指标变化趋势 21

图表：2009年第1季度亚洲部分国家和地区宏观经济指标变化趋势 22

图表：2009年第1季度中国外贸出口洲别市场占比分布及出口增速变化 23

图表：2009年第1季度中国对亚欧美出口增长变化趋势 24

图表：2009年第1季度中国前10位出口市场占比分布 24

图表：2009年第1季度中国前10位贸易顺差来源地分布 25

图表：2009年第1季度美元指数走势 26

图表：2009年第1季度美元兑瑞士法郎走势 27

图表：2009年第1季度美元兑日元走势 27

图表：2009年第1季度美元兑人民币汇率走势 28

图表：2009年第1季度欧元兑美元汇率走势 28

图表：2009年第1季度英镑兑美元汇率走势 29

图表：2009年第1季度全球主要股指表现 30

图表：2009年第1季度全球主要大宗商品价格走势 30

图表：2009年第1季度全球主要货币汇率走势 31

图表：2009年第1季度全球信用市场指标 31

图表：2008年1-4季度国内生产总值 46

图表：2004-2008年国内生产总值及其增长速度 47

图表：2004-2008年居民消费价格指数涨跌幅度 48

图表：2008年居民消费价格比上年涨跌幅度 48

图表：2004-2008年年末国家外汇储备 49

图表：2004-2008年税收收入及其增长速度 49

图表：2004-2008年粮食产量及其增长速度 50

图表：2008年主要工业产品产量及其增长速度 51

图表：2008年1-11月规模以上工业企业实现利润及其增长速度 52

图表：2004-2008年建筑业增加值及其增长速度 53

图表：2004-2008年固定资产投资及其增长速度 53

图表：2008年分行业城镇固定资产投资及其增长速度 54

图表：2008年固定资产投资新增主要生产能力 55

图表：2008年房地产开发和销售主要指标完成情况 55

图表：2004-2008年社会消费品零售总额及其增长速度 56

图表：2008年1-12月中国PPI发展情况 57

图表：2008年货物进出口总额及其增长速度 57

图表：2008年主要商品出口数量、金额及其增长速度 58

图表：2008年主要商品进口数量、金额及其增长速度 58

图表：2008年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度 59

图表：2004-2008年货物进出口总额及其增长速度 59

图表：2008年分行业外商直接投资及其增长速度 60

图表：2008年人口数及其构成 61

图表：2004-2008年农村居民人均可支配收入及其增长速度 61

图表：2004-2008年城镇居民人均可支配收入及其增长速度 62

图表：2008年1-12月中国PPI和CPI走势图 63

图表：2009年1季度我国国民经济运行数据 66

图表：2008-2009年3月国房景气指数 66

图表：2008-2009年3月房地产开发投资指数 67

图表：2008-2009年2月国家货币供应量 67

图表：2008-2009年2月全国房地产开发投资情况 68

图表：2008-2009年2月工业总产值和同比增长率走势图 68

图表：2008-2009年2月工业总产值和同比增长率情况 69

图表：2008-2009年2月社会消费品零售总额 69

图表：2008-2009年2月全国外商直接投资增长率 70

图表：2008-2009年3月全国GDP、CPI和PPI涨幅 70

图表：2009年1季度一年期存款利率与居民消费价格指数走势图 71

图表：2009年1季度居民消费价格指数走势图 71

图表：2009年1季度我国进出口贸易情况走势图 72

图表：2009年1季度我国GDP走势图 72

图表：2008年世界金属加工机床产值前十名 89

图表：2008年世界金属加工机床进口值前十名 90

图表：2008年世界金属加工机床出口值前十名 91

图表：2008年世界金属加工机床消费值前十名 91

图表：2008年全球主要需求区域市场机床工具占比 103

图表：2009年1季度机床工具重点联系企业数据比较 118

图表：2009年1季度机床工具重点联系企业工业总产值月底完成情况 119

图表：2009年1季度机床协会重点联系企业月度利润情况 119

图表：2008年1月机床数量及金额进口分析 126

图表：2008年2月机床数量及金额进口分析 126

图表：2008年3月机床数量及金额进口分析 127

图表：2008年1季度机床数量及金额进口分析 127

图表：2008年4月机床数量及金额进口分析 128

图表：2008年5月机床数量及金额进口分析 128

图表：2008年6月机床数量及金额进口分析 129

图表：2008年2季度机床数量及金额进口分析 129

图表：2008年7月机床数量及金额进口分析 130

图表：2008年8月机床数量及金额进口分析 130

图表：2008年9月机床数量及金额进口分析 131

图表：2008年3季度机床数量及金额进口分析 131

图表：2008年10月机床数量及金额进口分析 132

图表：2008年11月机床数量及金额进口分析 132

图表：2008年12月机床数量及金额进口分析 133

图表：2008年4季度机床数量及金额进口分析 133

图表：2008年1-12月机床数量及金额进口分析 134

图表：2008年1月机床数量及金额出口分析 134

图表：2008年2月机床数量及金额出口分析 135

图表：2008年3月机床数量及金额出口分析 135

图表：2008年1季度机床数量及金额出口分析 136

图表：2008年4月机床数量及金额出口分析 136

图表：2008年5月机床数量及金额出口分析 137

图表：2008年6月机床数量及金额出口分析 137

图表：2008年2季度机床数量及金额出口分析 138

图表：2008年7月机床数量及金额出口分析 138

图表：2008年8月机床数量及金额出口分析 139

图表：2008年9月机床数量及金额出口分析 139

图表：2008年3季度机床数量及金额出口分析 140

图表：2008年10月机床数量及金额出口分析 140

图表：2008年11月机床数量及金额出口分析 141

图表：2008年12月机床数量及金额出口分析 141

图表：2008年4季度机床数量及金额出口分析 142

图表：2008年1-12月机床数量及金额出口分析 142

图表：2008年数控机床出口情况 146

图表：2008年进口1亿美元以上的金属加工机床 147

图表：2008年1月切削金属的车床进口数量及金额分析 192

图表：2008年2月切削金属的车床进口数量及金额分析 193

图表：2008年3月切削金属的车床进口数量及金额分析 193

图表：2008年1季度切削金属的车床进口数量及金额分析 193

图表：2008年4月切削金属的车床进口数量及金额分析 193

图表：2008年5月切削金属的车床进口数量及金额分析 193

图表：2008年6月切削金属的车床进口数量及金额分析 194

图表：2008年2季度切削金属的车床进口数量及金额分析 194

图表：2008年7月切削金属的车床进口数量及金额分析 194

图表：2008年8月切削金属的车床进口数量及金额分析 194

图表：2008年9月切削金属的车床进口数量及金额分析 194

图表：2008年3季度切削金属的车床进口数量及金额分析 195

图表：2008年10月切削金属的车床进口数量及金额分析 195

图表：2008年11月切削金属的车床进口数量及金额分析 195

图表：2008年12月切削金属的车床进口数量及金额分析 195

图表：2008年4季度切削金属的车床进口数量及金额分析 195

图表：2008年1-12月切削金属的车床进口数量及金额分析 196

图表：2008年1月切削金属的车床出口数量及金额分析 196

图表：2008年2月切削金属的车床出口数量及金额分析 196

图表：2008年3月切削金属的车床出口数量及金额分析 196

图表：2008年1季度切削金属的车床出口数量及金额分析 196

图表：2008年4月切削金属的车床出口数量及金额分析 197

图表：2008年5月切削金属的车床出口数量及金额分析 197

图表：2008年6月切削金属的车床出口数量及金额分析 197

图表：2008年2季度切削金属的车床出口数量及金额分析 197

图表：2008年7月切削金属的车床出口数量及金额分析 197

图表：2008年8月切削金属的车床出口数量及金额分析 198

图表：2008年9月切削金属的车床出口数量及金额分析 198

图表：2008年3季度切削金属的车床出口数量及金额分析 198

图表：2008年10月切削金属的车床出口数量及金额分析 198

图表：2008年11月切削金属的车床出口数量及金额分析 198

图表：2008年12月切削金属的车床出口数量及金额分析 199

图表：2008年4季度切削金属的车床出口数量及金额分析 199

图表：2008年1-12月切削金属的车床出口数量及金额分析 199

图表：2008年1月车辆（铁道车辆除外）进口数据 207

图表：2008年2月车辆（铁道车辆除外）进口数据 207

图表：2008年3月车辆（铁道车辆除外）进口数据 208

图表：2008年1季度车辆（铁道车辆除外）进口数据 208

图表：2008年4月车辆（铁道车辆除外）进口数据 208

图表：2008年5月车辆（铁道车辆除外）进口数据 209

图表：2008年6月车辆（铁道车辆除外）进口数据 209

图表：2008年2季度车辆（铁道车辆除外）进口数据 209

图表：2008年7月车辆（铁道车辆除外）进口数据 210

图表：2008年8月车辆（铁道车辆除外）进口数据 210

图表：2008年9月车辆（铁道车辆除外）进口数据 210

图表：2008年3季度车辆（铁道车辆除外）进口数据 211

图表：2008年10月车辆（铁道车辆除外）进口数据 211

图表：2008年11月车辆（铁道车辆除外）进口数据 211

图表：2008年12月车辆（铁道车辆除外）进口数据 212

图表：2008年4季度车辆（铁道车辆除外）进口数据 212

图表：2008年1-12月车辆（铁道车辆除外）进口数据 212

图表：2008年1月车辆（铁道车辆除外）出口数据 213

图表：2008年2月车辆（铁道车辆除外）出口数据 213

图表：2008年3月车辆（铁道车辆除外）出口数据 213

图表：2008年1季度车辆（铁道车辆除外）出口数据 214

图表：2008年4月车辆（铁道车辆除外）出口数据 214

图表：2008年5月车辆（铁道车辆除外）出口数据 214

图表：2008年6月车辆（铁道车辆除外）出口数据 215

图表：2008年2季度车辆（铁道车辆除外）出口数据 215

图表：2008年7月车辆（铁道车辆除外）出口数据 215

图表：2008年8月车辆（铁道车辆除外）出口数据 216

图表：2008年9月车辆（铁道车辆除外）出口数据 216

图表：2008年3季度车辆（铁道车辆除外）出口数据 216

图表：2008年10月车辆（铁道车辆除外）出口数据 217

图表：2008年11月车辆（铁道车辆除外）出口数据 217

图表：2008年12月车辆（铁道车辆除外）出口数据 217

图表：2008年4季度车辆（铁道车辆除外）出口数据 218

图表：2008年1-12月车辆（铁道车辆除外）出口数据 218

图表：2007-2009年5月汽车产量情况表 219

图表：2007-2009年5月汽车销量情况表 220

图表：2007-2009年5月月度销量同比增长率变动趋势 220

图表：2009年5月乘用车销量分析 221

图表：2009年1-5月乘用车销量分析 221

图表：2007-2009年5月1.6升以下乘用车销售情况 221

图表：2008-2009年5月商用车产销月度增长趋势 222

图表：2009年2-5月汽车产量全国合计 223

图表：2009年2-5月汽车产量北京市合计 223

图表：2009年2-5月汽车产量天津市合计 224

图表：2009年2-5月汽车产量河北省合计 224

图表：2009年2-5月汽车产量山西省合计 224

图表：2009年2-5月汽车产量辽宁省合计 224

图表：2009年2-5月汽车产量吉林省合计 225

图表：2009年2-5月汽车产量黑龙江合计 225

图表：2009年2-5月汽车产量上海市合计 225

图表：2009年2-5月汽车产量江苏省合计 225

图表：2009年2-5月汽车产量浙江省合计 225

图表：2009年2-5月汽车产量安徽省合计 226

图表：2009年2-5月汽车产量福建省合计 226

图表：2009年2-5月汽车产量江西省合计 226

图表：2009年2-5月汽车产量山东省合计 226

图表：2009年2-5月汽车产量河南省合计 227

图表：2009年2-5月汽车产量湖北省合计 227

图表：2009年2-5月汽车产量湖南省合计 227

图表：2009年2-5月汽车产量广东省合计 227

图表：2009年2-5月汽车产量广西区合计 227

图表：2009年2-5月汽车产量海南省合计 228

图表：2009年2-5月汽车产量重庆市合计 228

图表：2009年2-5月汽车产量四川省合计 228

图表：2009年2-5月汽车产量贵州省合计 228

图表：2009年2-5月汽车产量云南省合计 229

图表：2009年2-5月汽车产量陕西省合计 229

图表：2009年2-5月汽车产量甘肃省合计 229

图表：2009年2-5月汽车产量新疆区合计 229

图表：2009年2-5月汽车产量内蒙古合计 229

图表：2008年1月船舶及浮动结构体进口数量及金额数据 249

图表：2008年2月船舶及浮动结构体进口数量及金额数据 249

图表：2008年3月船舶及浮动结构体进口数量及金额数据 250

图表：2008年1季度船舶及浮动结构体进口数量及金额数据 250

图表：2008年4月船舶及浮动结构体进口数量及金额数据 250

图表：2008年5月船舶及浮动结构体进口数量及金额数据 251

图表：2008年6月船舶及浮动结构体进口数量及金额数据 251

图表：2008年2季度船舶及浮动结构体进口数量及金额数据 251

图表：2008年7月船舶及浮动结构体进口数量及金额数据 252

图表：2008年8月船舶及浮动结构体进口数量及金额数据 252

图表：2008年9月船舶及浮动结构体进口数量及金额数据 252

图表：2008年3季度船舶及浮动结构体进口数量及金额数据 253

图表：2008年10月船舶及浮动结构体进口数量及金额数据 253

图表：2008年11月船舶及浮动结构体进口数量及金额数据 253

图表：2008年12月船舶及浮动结构体进口数量及金额数据 254

图表：2008年4季度船舶及浮动结构体进口数量及金额数据 254

图表：2008年1-12月船舶及浮动结构体进口数量及金额数据 254

图表：2008年1月船舶及浮动结构体出口数量及金额数据 255

图表：2008年2月船舶及浮动结构体出口数量及金额数据 255

图表：2008年3月船舶及浮动结构体出口数量及金额数据 256

图表：2008年1季度船舶及浮动结构体出口数量及金额数据 256

图表：2008年4月船舶及浮动结构体出口数量及金额数据 256

图表：2008年5月船舶及浮动结构体出口数量及金额数据 257

图表：2008年6月船舶及浮动结构体出口数量及金额数据 257

图表：2008年2季度船舶及浮动结构体出口数量及金额数据 257

图表：2008年7月船舶及浮动结构体出口数量及金额数据 258

图表：2008年8月船舶及浮动结构体出口数量及金额数据 258

图表：2008年9月船舶及浮动结构体出口数量及金额数据 258

图表：2008年3季度船舶及浮动结构体出口数量及金额数据 259

图表：2008年10月船舶及浮动结构体出口数量及金额数据 259

图表：2008年11月船舶及浮动结构体出口数量及金额数据 259

图表：2008年12月船舶及浮动结构体出口数量及金额数据 260

图表：2008年4季度船舶及浮动结构体出口数量及金额数据 260

图表：2008年1-12月船舶及浮动结构体出口数量及金额数据 260

图表：2008年1-12月模具市场供应所占比例 278

图表：2008年进出口模具最多的10个省市情况表 285

图表：2008年2、4季度沈阳机床股份有限公司主营构成表 312

图表：2008-2009年1季度沈阳机床股份有限公司每股指标 313

图表：2008-2009年1季度沈阳机床股份有限公司获利能力表 313

图表：2008-2009年1季度沈阳机床股份有限公司经营能力表 313

图表：2008-2009年1季度沈阳机床股份有限公司偿债能力表 313

图表：2008-2009年1季度沈阳机床股份有限公司资本结构表 314

图表：2008-2009年1季度沈阳机床股份有限公司发展能力表 314

图表：2008-2009年1季度沈阳机床股份有限公司现金流量分析表 314

图表：2008-2009年1季度沈阳机床股份有限公司利润分配表 315

图表：2009-2011年沈阳机床股份有限公司财务预测 316

图表：2008年2、4季度沈机集团昆明机床股份有限公司主营构成表 321

图表：2008-2009年1季度沈机集团昆明机床股份有限公司每股指标 321

图表：2008-2009年1季度沈机集团昆明机床股份有限公司获利能力表 322

图表：2008-2009年1季度沈机集团昆明机床股份有限公司经营能力表 322

图表：2008-2009年1季度沈机集团昆明机床股份有限公司偿债能力表 322

图表：2008-2009年1季度沈机集团昆明机床股份有限公司资本结构表 323

图表：2008-2009年1季度沈机集团昆明机床股份有限公司发展能力表 323

图表：2008-2009年1季度沈机集团昆明机床股份有限公司现金流量分析表 323

图表：2008-2009年1季度沈机集团昆明机床股份有限公司利润分配表 324

图表：2009-2010年沈机集团昆明机床股份有限公司预测和比率 325

图表：威海华东数控股份有限公司国内营销网络分布图 328

图表：威海华东数控股份有限公司国外营销网络分布图 328

图表：2008年威海华东数控股份有限公司主要会计数据 329

图表：2008年威海华东数控股份有限公司主要财务指标 329

图表：2008年威海华东数控股份有限公司主要财务数据变动及其原因 330

图表：2008年威海华东数控股份有限公司订单签署和执行情况 330

图表：2008年威海华东数控股份有限公司主要费用情况 330

图表：2008年威海华东数控股份有限公司主营业务按行业、产品和地区分布情况 331

图表：2008年威海华东数控股份有限公司经营环境分析 331

图表：2008年威海华东数控股份有限公司现金流状况分析 332

图表：2008年威海华东数控股份有限公司债务变动情况 332

图表：2008年威海华东数控股份有限公司偿债能力分析 332

图表：2008年威海华东数控股份有限公司资产营运能力分析 333

图表：2008年4季度威海华东数控股份有限公司主营构成表 333

图表：2008-2009年1季度威海华东数控股份有限公司每股指标 333

图表：2008-2009年1季度威海华东数控股份有限公司获利能力表 334

图表：2008-2009年1季度威海华东数控股份有限公司经营能力表 334

图表：2008-2009年1季度威海华东数控股份有限公司偿债能力表 334

图表：2008-2009年1季度威海华东数控股份有限公司资本结构表 334

图表：2008-2009年1季度威海华东数控股份有限公司发展能力表 335

图表：2008-2009年1季度威海华东数控股份有限公司现金流量分析表 335

图表：2008-2009年1季度威海华东数控股份有限公司利润分配表 335

图表：2009年1季度威海华东数控股份有限公司主要会计数据 336

图表：2009年1季度威海华东数控股份有限公司资产负债表 337

图表：2009年1季度威海华东数控股份有限公司利润表 338

图表：2009年1季度威海华东数控股份有限公司现金流量表 339

图表：大连机床集团营销网络 344

图表：齐二机床集团有限公司营销网络 349

图表：齐重数控装备股份有限公司营销网络 355

详细请访问：<http://www.cction.com/report/200906/19310.html>