

2008年中国铸件行业市场研究咨询报告

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年中国铸件行业市场研究咨询报告》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/xiantiyongpin/2945829458.html>

报告价格：电子版: 7300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

【报告说明】：本报告在客户购买后，电子版2小时内可交付客户，并且目录后均有页码一一对应。如果没有版权声明、取掉页码的目录、不能及时送达的报告，均为胡乱拼凑报告！请注意核实，避免对您的市场决策带来重大损失！【报告描述】我国铸件产量从2000年起已连续6年位居世界第一，其中2002年我国铸件产量达到了1626万吨，已成为世界生产铸件的第一大国。我国2003年铸件总产量为1987万t.其中铝镁合金为117万t.占总产量的5.8%。2004年为2242万吨,2005年为1800万吨,铸件产量占世界总产量的1/4之多,已成为世界铸造生产基地。2006年各类铸件产量达2809万吨。2008年中国铸件的市场占有率仍将保持世界第一，其产量会增加到2660万吨，占全球总产量的29.5%。西欧保持第二位，但是它的市场占有率预计会降低到18.5%。美国的铸件产量为1330万吨，占14.8%。我国铸造业正处在从铸造大国向铸造强国起步的新阶段。我们必须克服现实的能源、资源、人才瓶颈和环境问题的困扰，必须抓住机遇，利用高技术提升铸件质量，扭转中国铸件在国际市场上技术含量不高、价格低廉的局面，要扶持一批具有优势的铸造企业使之成为具有国际竞争力的、能够带动中国铸件出口的龙头企业。发布的《2008年中国铸件行业市场研究咨询报告》共十四章。首先介绍了铸造与铸件的相关情况，接着分析了国际国内铸造件行业的现状，并对国内铸造件行业相关统计数据进行了详实的分析，然后具体介绍了我国铸造业技术发展现状与趋势，对铸造件市场需求与应用研究的分析、随后，报告介绍了我国汽车铸造行业、铸造铸铁业、压铸业、铝铸造业、铸造模具行业的相关情况。最后报告对我国铸造行业重点企业运营状况分析、对铸造件行业的投资与风险、未来发展前景进行了分析。本报告为铸造件生产企业、相关企业单位准确了解目前中国铸造件行业市场发展动态，把握铸造件行业发展方向、制定市场策略的重要决策依据之一，具有重要决策参考价值。目

录第一章				
铸造与铸件的相关概述	221.1	铸造的概述	22	1.1.1 铸造的定义 22 1.1.2 铸造的种类 22
		1.1.3 铸造工艺的相关介绍	23	1.2 铸件的概述 25 1.2.1 铸件的定义 25 1.2.2 铸件的历史 25
		1.2.3 铸件的分类	25	1.2.4 铸件性能与用途 26 1.2.5 铸件的质量相关概述 26 1.2.6
		铸件的工艺流程	27	1.3 2007中国年钢铁行业运行情况 29 1.3.1 中国钢铁固定资产投资情况
		29	1.3.2 2007年中国钢铁生产情况	30 1.3.3 中国钢铁需求情况 34 1.3.4
		中国钢材进出口情况	36	1.3.5 中国钢铁价格情况 38 1.3.6 中国钢材行业利润情况 41
第二章		世界铸造件行业分析	452.1	全球铸造件行业发展概况 45 2.1.1
		世界铸造行业运行态势预测分析	45	2.1.2 铸件发展形势分析 462.2
		世界主要国家和地区铸造件行业发展情况	48	2.2.1 美国铸造业情况 48 2.2.2
		西欧国家铸造业情况	49	2.2.3 德国铸造业情况 52 2.2.4 英国铸造业情况 54 2.2.5
		意大利铸造业情况	54	2.2.6 法国铸造业情况 55 2.2.7 西班牙铸造业情况 55 2.2.8
		葡萄牙铸造业情况	55	2.2.9 日本铸造业情况 57 2.2.10 台湾地区铸造业情况 61 2.2.11
		香港地区铸造业情况	64	2.3 世界铸造行业技术发展现状及发展趋势分析 66 2.3.1

信息技术在铸造生产中得到广泛应用	66	2.3.2 快速原型技术在铸造生产中的应用	67	2.3.3 粘土砂湿型造型设备有新的提高	67	2.3.4 型砂处理向智能化质量控制方向发展	68	2.3.5 树脂自硬砂工艺及设备日趋完善	69	2.3.6 清理设备不断改进	69	第三章																																				
中国铸造件行业分析	71	3.1.1 2007年我国铸造件行业运行环境分析	71	3.1.2 中国铸造件行业运行国内环境分析	72	3.1.3 中国铸造件行业的内部环境	73	3.2 中国铸造件行业发展现状分析	73	3.2.1 铸造件行业的现状概述	73	3.2.2 铸造行业产量分析	76	3.2.3 铸造件行业消费情况分析	77	3.2.4 2007年铸件及铸造材料价格走势分析	77	3.2.5 中国铸造业的区域特色分析	80	3.3 中国铸造件行业发展存在的问题	81	3.3.1 铸造工艺水平低铸件质量差	81	3.3.2 铸造业能耗和原材料消耗高	81	3.3.3 环境污染严重作业环境恶劣	82	3.3.4 铸造业人才短缺	82	3.4 中国铸造业发展的对策	83	3.4.1 加强对铸造新工艺新材料新设备的研究	83	3.4.2 开发环保型铸造原辅材料	84	3.4.3 构建共性技术和高技术传输平台	84	3.4.4 注重能源与环保立法	84	3.4.5 制定人才政策加强技能培训	85	3.4.6 注重铸造业的自主创新	85	第四章	2007年中国铸件行业发展现状	86		
4.1.1 2007年中国铸件行业发展概况	86	4.1.2 2007年中国不同规模铸件企业发展概况	93	4.1.3 2007年中国不同性质铸件企业发展概况	98	4.2 2007年中国铸件行业总体运行情况	109	4.2.1 2003-2007年中国铸件行业企业数量统计	109	4.2.2 2003-2007年中国铸件行业从业人员统计	112	4.2.3 2003-2007年中国铸件行业工业总产值增长情况	112	4.2.4 2003-2007年中国铸件行业销售产值增长情况	116	4.2.5 2003-2007年中国铸件行业出口交货值增长情况	117	4.3 2007年中国铸件行业盈利能力分析	118	4.3.1 2003-2007年铸件行业成本费用利润分析	118	4.3.2 2003-2007年铸件行业销售毛利率分析	121	4.3.3 2003-2007年铸件行业销售利润率分析	121	4.3.4 2003-2007年铸件行业总资产利润率分析	122	4.4 2007年中国铸件行业偿债能力分析	122	4.5 2003-2007年铸件行业资产营运能力分析	125	4.6 2006年中国铸件行业集中度分析	128	4.7 2007年铸件行业资产负债状况分析	129	4.7.1 2003-2007年铸件行业总资产状况分析	129	4.7.2 2003-2007年铸件行业应收账款分析	133	4.7.3 2003-2007年铸件行业固定资产状况分析	133	4.7.4 2003-2007年铸件行业流动资产分析	134	4.7.5 2003-2007年铸件行业负债状况分析	134	第五章	2007年中国铸件行业规模分析	135
2003-2007年中国铸件行业产品销售收入分析	135	2003-2007年中国铸件行业产品销售税金统计	139	2003-2007年中国铸件行业利润总额增长情况	139	2003-2007年中国铸件行业亏损情况	143	第六章	2007年中国铸件行业成本费用分析	145	2003-2007年中国铸件行业产品销售成本	145	2003-2007年中国铸件行业产品销售费用																																			

1466.3	2003-2007年中国铸件行业管理费用统计		1476.4
2003-2007年中国铸件行业财务费用统计		148第七章 中国铸件行业区域竞争分析	1507.1
铸件区域竞争结构分析	1507.2	中国各区域铸件竞争分析	153 7.2.1
2007年华北地区铸件发展分析	153 7.2.2	2007年东北地区铸件发展分析	155 7.2.3
2007年华东地区铸件发展分析	157 7.2.4	2007年华中地区铸件发展分析	158 7.2.5
2007年华南地区铸件发展分析	160 7.2.6	2007年西南地区铸件发展分析	162 7.2.7
2007年西北地区铸件发展分析	1637.3	中国主要省市铸件竞争分析	165 7.3.1
2007年江苏省铸件发展分析	165 7.3.2	2007年山东省铸件发展分析	166 7.3.3
2007年河北省铸件发展分析	168 7.3.4	2007年河南省铸件发展分析	169 7.3.5
2007年浙江省铸件发展分析	170第八章 中国铸造业技术发展现状与趋势分析		1728.1
中国铸造业技术概述	172 8.1.1 中国铸造业技术现状	172 8.1.2 汽车铸造技术的发展方向	
1748.2 中国铸造业技术发展趋势	174 8.2.1 铸造合金材料	174 8.2.2 铸造原辅材料	175 8.2.3
合金熔炼	176 8.2.4 砂型铸造	177 8.2.5 特种铸造	178 8.2.6 质量保障
180第九章 中国铸件市场需求与应用研究分析	1829.1 中国铸件市场需求分析	182 9.1.1	
电力设备铸件需求	182 9.1.2 船用设备铸件需求	183 9.1.3 石化工业铸件需求	184 9.1.4
冶金设备铸件需求	184 9.1.5 其他方面铸件需求	1859.2 中国铸件应用市场分析	185 9.2.1
铝合金铸件在汽车上应用	185 9.2.2 镁合金在一汽汽车上的应用	186 9.2.3	
镁合金在东风汽车上的应用	186 9.2.4 镁合金在长安汽车上的应用	187第十章	
中国汽车铸造业分析	18810.1 中国汽车铸造业的相关概述	188 10.1.1	
中国汽车行业发展概况	188 10.1.2 铸造业与汽车发展的关系	189 10.1.3	
中国汽车铸造业的现状	189 10.1.4 中国汽车铸造业存在的问题	19010.2	
汽车铸件技术要求的特殊性	19210.3 几种典型的汽车铸件	193 10.3.1 缸体铸件	193 10.3.2
缸盖铸件	195 10.3.3 变速箱壳体铸件	196 10.3.4 进气歧管铸件	196 10.3.5 气歧管铸件
197 10.3.6 曲轴凸轮轴铸件	197 10.3.7 活塞及车轮轮毂铸件	19810.4	
中国汽车铸造业重点关注的领域	198 10.4.1 原材料和辅助材料	198 10.4.2 铸造模具领域	198 10.4.3 铸造设备领域
199 10.4.4 铸造质量管理	200 10.4.5 技术开发领域	201 10.4.6	
铸造工厂技术改造	20210.5 中国汽车铸造业的发展方向及对策	202 10.5.1	
专业化集群化批量流水线生产	202 10.5.2 铸造企业应提高铸件产品质量	203 10.5.3	
铸件深加工为半成品、成品甚至总成	204 10.5.4 铸造企业注重技术开发和技术结构调整	204 10.5.5 铸造企业加速市场和产品的结构调整	204 10.5.6 铸造企业增强国际竞争力
205第十一章 中国铸造业相关行业的发展分析	20611.1 中国铸造铸铁业分析	206 11.1.1	
我国铸铁的生产水平及差距	206 11.1.2 中国铸铁件的生产状况和趋势	206 11.1.3	
中国铸铁熔炼技术	20911.2 中国压铸业分析	210 11.2.1 中国压铸市场基本概况	210 11.2.2
中国压铸业持续发展的必然性	211 11.2.3 中国压铸生产发展的多元化	212 11.2.4	
中国压铸生产发展的集群性	214 11.2.5 中国压铸业生产经营的艰巨性	214 11.2.6	

2006年1-12月金坛市第二铸钢厂经营状况	284	12.14	广东省韶铸集团有限公司	286	12.14.1
企业基本情况	286	12.14.2	2005年1-12月广东省韶铸集团有限公司经营状况	288	12.14.3
2006年1-12月广东省韶铸集团有限公司经营状况	290	12.15	上海中河金属加工厂	291	
12.15.1 企业基本情况	291	12.15.2	2005年1-12月上海中河金属加工厂经营状况	292	
12.15.3 2006年1-12月上海中河金属加工厂经营状况	294	12.16	林州市圆通铸业有限公司	295	
12.16.1 企业基本情况	295	12.16.2	2005年1-12月林州市圆通铸业有限公司经营状况	297	
12.16.3 2006年1-12月林州市圆通铸业有限公司经营状况	299	12.17	山东众冶机械制造公司	300	
12.17.1 企业基本情况	300	12.17.2	2005年1-12月山东众冶机械制造公司经营状况	301	
12.17.3 2006年1-12月山东众冶机械制造公司经营状况	303	12.18	文登市龙马特钢有限公司	304	
12.18.1 企业基本情况	304	12.18.2	2005年1-12月文登市通达特钢厂经营状况	305	
12.18.3 2006年1-12月文登市通达特钢厂经营状况	307	12.19	蓬莱市中新钢耐磨材料有限公司	309	
12.19.1 企业基本情况	309	12.19.2	2005年1-12月蓬莱市中新钢耐磨材料有限公司经营状况	309	
12.19.3 2006年1-12月蓬莱市中新钢耐磨材料有限公司经营状况	311	12.20	邢台县恒业轧钢有限公司	313	
12.20.1 企业基本情况	313	12.20.2	2005年1-12月邢台县恒业轧钢有限公司经营状况	313	
12.20.3 2006年1-12月邢台县恒业轧钢有限公司经营状况	315	12.21	上海宏钢电站设备铸锻有限公司	317	
12.21.1 企业基本情况	317	12.21.2	2005年1-12月上海宏钢电站设备铸锻有限公司经营状况	317	
12.21.3 2006年1-12月上海宏钢电站设备铸锻有限公司经营状况	319	12.22	鄂州鸿泰钢铁有限公司	321	
12.22.1 企业基本情况	321	12.22.2	2005年1-12月鄂州鸿泰钢铁有限公司经营状况	322	
12.22.3 2006年1-12月鄂州鸿泰钢铁有限公司经营状况	324	第十三章			
中国铸造件行业投资与风险分析	326	13.1	2007-2010年中国铸造件行业投资环境分析	326	
13.1.1 铸造件产业投资的有利环境	326	13.1.2	铸造件产业投资的不利因素	326	
13.1.3 上下游行业对铸造件行业的影响	327	13.2	2007-2010年中国铸造件行业投资分析	328	
13.2.1 铸造行业技术水平与技术特点	328	13.2.2	铸造行业特征分析	329	
13.2.3 铸造件行业进入主要障碍分析	330	13.2.4	行业利润水平的变动趋势及原因	331	
13.2.5 行业的主要法律法规和政策	332	13.3	中国铸造行业投资风险分析	333	
13.3.1 政策性风险	333	13.3.2	技术风险	334	
13.3.3 业务经营风险	334	13.3.4	市场竞争风险	335	
13.3.5 环保风险	335	第十四章			
中国铸造行业未来的发展分析	336	14.1	2008年中国铸造行业发展最新动态	336	
14.2 铸造行业未来的发展分析	337	14.3	中国铸造业的发展前景	338	
14.3.1 铸造业结构加快调整方向	338	14.3.2	铸造业产品质量的发展前景	339	
14.3.3 铸造业生产组织管理方法未来发展分析	339	14.4	铸造业技术开发的发展前景	340	
14.4.4 图表目录	340	1	铸钢件生产工艺流程	27	
2 铸铁件生产工艺流程	27	3	2007年黑色金属冶炼及压延加工业固定资产投资完成情况		

28图表	4	2006-2007钢铁行业固定资产投资情况	28图表	5
2007年我国主要钢铁产品产量情况	29图表	6	2007年1-11月全球粗钢产量情况	29图表
2006年1月-2007年中国和世界粗钢增长趋势比较		32图表		8
2007年中国钢铁下游行业主要产品产量		33图表		9
2007年中国钢铁下游行业主要产品产量同比增长图	34图表	10	2007年钢坯钢材进出口情况	
36图表	11	2006-2007年我国钢材进出口数量	36图表	12
2005年以来国内钢材综合价格指数走势		37图表		13
2005年以来国内钢材市场钢材综合长材板材价格指数走势图		38图表		14
2007年国内钢材市场主要品种价格指数变化情况		38图表		15
2005-2007年国内钢材市场主要品种钢材价格走势图		39图表		16
2007年国际国内钢材价格指数比较	39图表	17	2005年以来国际、国内钢材价格指数走势图	
40图表	18	2006-2007年钢铁行业累计产品销售收入销售成本及利润情况	40图表	19
2005年以来钢铁行业和全国工业企业利润增速发展趋势比较		41图表		20
2006-2007年全国不同类型钢铁企业成本费用利润率对比		42图表		21
2005-2007年全国不同规模钢铁企业成本费用利润率变化趋势		42图表		22
2005-2007年全国不同经济类型钢铁企业成本费用利润率变化趋势		43图表		23
全球金属铸件产量及预测	44图表	24	主要国家和地区金属铸件产量市场点有率的整体预测	
44图表	25	全球铸铁和铝铸件产量统计与预测	45图表	26
2004年全球十大铸件生产国的产量与增长率		46图表		27
2005年主要国家铸铁件的产量生产企业数及企业平均年产量		46图表		28
2005年主要国家铸钢件的产量生产企业数及企业平均年产量		47图表		29
2005年主要国家有色金属铸件的产量生产企业数及企业平均年产量		47图表		30
西欧按国家划分的灰铸铁产量统计与预测		48图表		31
西欧按行业划分的灰铸铁产量统计与预测		49图表		32
西欧按国家划分的球墨铸铁件产量统计与预测		49图表		33
西欧按行业划分的球墨铸铁件产量统计与预测		50图表		34
西欧按国家划分的铝铸产量统计与预测	50图表	35	全球主要国家铸铁产量统计	56图表
日本灰铸铁件产量预测	59图表	37	日本球墨铸铁件产量预测	59图表
日本铝压铸件产量预测	60图表	39	日本金属铸型和砂型铸件产量预测	60图表
2006年香港铸造业的产量分类统计		63图表		41
2006年香港地区制造压铸用铝合金锭和锌合金锭产量	65图表	42	我国某铸铁厂能耗指标	
73图表	43	德国John Deere铸造厂能耗	73图表	44
德国铸铁件的能耗	74图表	45		
我国铸件工艺出品率与发达国家对比数据	74图表	46	我国劳动生产率与发达国家对比	
74图表	47	2002-2009年我国铸件总产量	75图表	48
2007年3-11月中国主要地区铸造生铁含税价格		76图表		49

2008年1月中国主要地区铸造生铁含税价格	77图表	50
2007年7月中国北京地区铸造材料价格表	78图表	51
2005-2007年9月铸造业原材料价格变化趋势	78图表	52
2006年中国铸件业经济指标统计	85图表	53
2006年铸件行业前五省区企业数量排名	86图表	54
2006年铸件行业前五省区工业总产值排名	87图表	55
2006年铸件行业前五省区资产总计排名	87图表	56
2006年铸件行业前五省区销售收入排名	88图表	57
2006年铸件行业前五省区利润总额排名	88图表	58
2007年中国铸件业经济指标统计	89图表	59
2007年铸件行业前五省区企业数量排名	90图表	60
2007年铸件行业前五省区工业总产值排名	90图表	61
2007年铸件行业前五省区资产总计排名	91图表	62
2007年铸件行业前五省区销售收入排名	91图表	63
2007年铸件行业前五省区利润总额排名	92图表	64
2007年中国大型铸件企业经济指标统计	92图表	65
2007年中国中型铸件企业经济指标统计	93图表	66
2007年中国小型铸件企业经济指标统计	94图表	67
2006年中国大型铸件企业经济指标统计	94图表	68
2006年中国中型铸件企业经济指标统计	95图表	69
2006年中国小型铸件企业经济指标统计	96图表	70
2007年中国国有铸件企业经济指标统计	97图表	71
2007年中国集体铸件企业经济指标统计	98图表	72
2007年中国股份合作铸件企业经济指标统计	98图表	73
2007年中国股份制铸件企业经济指标统计	99图表	74
2007年中国民营铸件企业经济指标统计	100图表	75
2007年中国外商和港澳台铸件企业经济指标统计	101图表	76
2007年中国其他铸件企业经济指标统计	102图表	77
2006年中国国有铸件企业经济指标统计	102图表	78
2006年中国集体铸件企业经济指标统计	103图表	79
2006年中国股份合作铸件企业经济指标统计	104图表	80
2006年中国股份制铸件企业经济指标统计	105图表	81
2006年中国民营铸件企业经济指标统计	106图表	82
2006年中国外商和港澳台铸件企业经济指标统计	106图表	83
2006年中国其他铸件企业经济指标统计	107图表	84
2003-2007年中国铸件行业企业数量统计	108图表	85
2006-2007年不同规模的铸件行业企业数量比较	109图表	86
2006-2007年不同性质的铸件行业企业数量比较	109图表	87
2007年中国各省区的铸件行业企业数量比较	109图表	88
2006年中国各省区的铸件行业企业数量比较	110图表	89
2003-2007年中国铸件行业从业人员统计	111图表	90
2003-2007年中国铸件行业工业总产值统计	111图表	91
2003-2007年中国铸件行业工业总产值增长趋势图	112图表	92

2006-2007年不同规模的铸件行业工业总产值比较	112图表	93
2007年不同规模的铸件企业工业总产值所占比例	112图表	94
2006-2007年不同性质的铸件行业工业总产值比较	113图表	95
2007年不同性质的铸件企业工业总产值所占比例	113图表	96
2007年中国各省区的铸件行业工业总产值比较	113图表	97
2006年中国各省区的铸件行业工业总产值比较	114图表	98
2003-2007年中国铸件行业工业销售产值统计	115图表	99
2003-2007年中国铸件行业工业销售产值增长趋势图	116图表	100
2003-2007年中国铸件行业工业销售产值统计	116图表	101
2003-2007年中国铸件行业出口交货值增长趋势图	117图表	102
2003-2007年中国铸件行业成本费用利润率	118图表	103
2006-2007年不同规模的铸件行业企业赢利能力比较	118图表	104
2006-2007年不同性质的铸件行业企业赢利能力比较	118图表	105
2007年中国各省区的铸件企业盈利能力比较	118图表	106
2006年中国各省区的铸件企业盈利能力比较	119图表	107
2003-2007年中国铸件行业销售毛利率	120图表	108
2003-2007年中国铸件行业销售利润率	121图表	109
2003-2007年中国铸件行业总资产利润率	121图表	110
2003-2007年中国铸件行业偿债能力	122图表	111
2006-2007年不同规模的铸件行业企业偿债能力比较	122图表	112
2006-2007年不同性质的铸件行业企业偿债能力比较	122图表	113
2007年中国各省区的铸件企业偿债能力比较	123图表	114
2006年中国各省区的铸件企业偿债能力比较	124图表	115
2003-2007年中国铸件行业流动资产周转率	125图表	116
2003-2007年中国铸件行业应收帐款周转率	125图表	117
2003-2007年中国铸件行业总资产周转率	125图表	118
2006-2007年不同规模的铸件企业经营效率比较	125图表	119
2006-2007年不同性质的铸件企业经营效率比较	125图表	120
2007年中国各省区的铸件企业经营效率比较	126图表	121
2006年中国各省区的铸件企业经营效率比较	126图表	122
2006年中国铸件企业销售集中度	127图表	123
2007年中国铸件行业前5省区销售规模集中度	128图表	124
2006年中国铸件行业资产集中度	128图表	125
2003-2007年中国铸件行业总资产统计	128图表	126
2003-2007年中国铸件行业总资产增长趋势图	129图表	127
2006-2007年不同规模的铸件企业资产总计比较	129图表	128
2007年不同规模的铸件企业资产总计所占比例	129图表	129
2006-2007年不同性质的铸件企业资产总计比较	130图表	130

2007年不同性质的铸件企业资产总计所占比例	130图表	131
2007年中国各省区的铸件行业资产总计比较	130图表	132
2006年中国各省区的铸件行业资产总计比较	131图表	133
2003-2007年中国铸件行业应收帐款统计	132图表	134
2003-2007年中国铸件行业固定资产统计	133图表	135
2003-2007年中国铸件行业流动资产统计	133图表	136
2003-2007年中国铸件行业总负债统计	133图表	137
2003-2007年中国铸件行业总负债增长趋势图	134图表	138
2003-2007年中国铸件行业销售收入统计	134图表	139
2003-2007年中国铸件行业销售收入增长趋势图	135图表	140
2006-2007年不同规模的铸件企业销售收入比较	135图表	141
2007年不同规模的铸件企业销售收入所占比例	135图表	142
2006-2007年不同性质的铸件企业销售收入比较	135图表	143
2007年不同性质的铸件企业销售收入所占比例	136图表	144
2007年中国各省区的铸件行业销售收入比较	136图表	145
2006年中国各省区的铸件行业销售收入比较	137图表	146
2003-2007年中国铸件行业销售税金统计	138图表	147
2003-2007年中国铸件行业利润总额统计	139图表	148
2003-2007年中国铸件行业利润总额增长趋势图	139图表	149
2006-2007年不同规模的铸件企业利润总额比较	139图表	150
2007年不同规模的铸件企业利润所占比例	140图表	151
2006-2007年不同性质的铸件企业利润总计比较	140图表	152
2007年不同性质的铸件企业利润所占比例	140图表	153
2007年中国各省区的铸件行业利润比较	141图表	154
2006年中国各省区的铸件行业利润比较	142图表	155
2003-2007年中国铸件行业亏损额统计	143图表	156
2003-2007年中国铸件行业亏损面情况	143图表	157
2007年中国铸件行业成本费用结构情况	144图表	158
2003-2007年中国铸件行业销售成本统计	144图表	159
2003-2007年中国铸件行业销售成本增长趋势图	145图表	160
2003-2007年中国铸件行业销售费用统计	145图表	161
2003-2007年中国铸件行业销售费用增长趋势图	146图表	162
2003-2007年中国铸件行业管理费用统计	146图表	163
2003-2007年中国铸件行业管理费用增长趋势图	147图表	164
2003-2007年中国铸件行业财务费用统计	147图表	165
2003-2007年中国铸件行业财务费用增长趋势图	148图表	166

2004-2007年中国各区域铸件企业数量统计	149图表	167
2007年中国各区域铸件企业数所占比重情况	149图表	168
2004-2007年中国各区域铸件资产总额统计	150图表	169
2007年中国各区域铸件资产总额所占比重情况	150图表	170
2004-2007年中国各区域铸件工业总产值统计	150图表	171
2007年中国各区域铸件工业总产值所占比重情况	151图表	172
2004-2007年中国各区域铸件销售收入统计	151图表	173
2007年中国各区域铸件销售收入所占比重情况	151图表	174
2004-2007年中国各区域铸件利润统计	152图表	175
2007年中国各区域铸件利润所占比重情况	152图表	176
2004-2007年华北地区铸件综合情况	153图表	177
2004-2007年华北地区铸件投资与收益结构	153图表	178
2004-2007年华北地区铸件资产负债结构	153图表	179
2004-2007年华北地区铸件主要竞争指标分析	154图表	180
2004-2007年东北地区铸件综合情况	154图表	181
2004-2007年东北地区铸件投资与收益结构	155图表	182
2004-2007年东北地区铸件资产负债结构	155图表	183
2004-2007年东北地区铸件主要竞争指标分析	155图表	184
2004-2007年华东地区铸件综合情况	156图表	185
2004-2007年华东地区铸件投资与收益结构	156图表	186
2004-2007年华东地区铸件资产负债结构	157图表	187
2004-2007年华东地区铸件主要竞争指标分析	157图表	188
2004-2007年华中地区铸件综合情况	158图表	189
2004-2007年华中地区铸件投资与收益结构	158图表	190
2004-2007年华中地区铸件资产负债结构	158图表	191
2004-2007年华中地区铸件主要竞争指标分析	159图表	192
2004-2007年华南地区铸件综合情况	159图表	193
2004-2007年华南地区铸件投资与收益结构	160图表	194
2004-2007年华南地区铸件资产负债结构	160图表	195
2004-2007年华南地区铸件主要竞争指标分析	160图表	196
2004-2007年西南地区铸件综合情况	161图表	197
2004-2007年西南地区铸件投资与收益结构	161图表	198
2004-2007年西南地区铸件资产负债结构	162图表	199
2004-2007年西南地区铸件主要竞争指标分析	162图表	200
2004-2007年西北地区铸件综合情况	163图表	201

2004-2007年西北地区铸件投资与收益结构	163图表	202
2004-2007年西北地区铸件资产负债结构	163图表	203
2004-2007年西北地区铸件主要竞争指标分析	164图表	204
2004-2007年江苏省铸件运营情况	164图表	205
2004-2007年江苏省铸件经济效益指标情况	165图表	206
2004-2007年江苏省铸件市场占有率	165图表	207
2004-2007年山东省铸件运营情况	166图表	208
2004-2007年山东省铸件经济效益指标情况	166图表	209
2004-2007年山东省铸件市场占有率	166图表	210
2004-2007年河北省铸件运营情况	167图表	211
2004-2007年河北省铸件经济效益指标情况	167图表	212
2004-2007年河北省铸件市场占有率	168图表	213
2004-2007年河南省铸件运营情况	168图表	214
2004-2007年河南省铸件经济效益指标情况	169图表	215
2004-2007年河南省铸件市场占有率	169图表	216
2004-2007年浙江省铸件运营情况	169图表	217
2004-2007年浙江省铸件经济效益指标情况	170图表	218
2004-2007年浙江省铸件市场占有率	170图表	219
2007年-2015年我国船舶需求量预测	182图表	220
电站机组及船用大型铸锻件2007年-2010年的年均需求预测	183图表	221
2002-2007年我国汽车产量增长趋势图	187图表	222
各种利润的铸造企业所占的比率	202图表	223
2006年我国各地区压铸件产量及其占总产量的比例	213图表	224
2000-2004年全国轻合金（铝、镁）铸件产量与汽车产量增长情况	215图表	225
2000-2004年全国铝、镁铸件产量	215图表	226
2006年新兴铸管股份有限公司主营业务分产品情况表	226图表	227
2006年新兴铸管股份有限公司主营业务分产品情况表	226图表	228
2007年新兴铸管股份有限公司主营业务分产品情况表	227图表	229
2007年新兴铸管股份有限公司主营业务分产品情况表	227图表	230
2000-2007年新兴铸管股份有限公司资产及负债统计	228图表	231
2000-2007年新兴铸管股份有限公司销售及利润统计	228图表	232
2000-2007年新兴铸管股份有限公司成本费用统计	229图表	233
2000-2007年新兴铸管股份有限公司偿债能力情况	229图表	234
2000-2007年新兴铸管股份有限公司经营效率统计	229图表	235
2000-2007年新兴铸管股份有限公司盈利能力统计	230图表	236
2000-2007年新兴铸管股份有限公司成长能力统计	230图表	237
2005-2007年大连华锐重工铸钢股份有限公司主要产品产销情况表	232图表	238
2005-2007年大连华锐重工铸钢股份有限公司主要产品平均销售价格变化情况	233图表	239
2004-2007年大连华锐重工铸钢股份有限公司资产及负债统计	234图表	240
2004-2007年大连华锐重工铸钢股份有限公司销售及利润统计	234图表	241
2004-2007年大连华锐重工铸钢股份有限公司成本费用统计	234图表	242

2004-2007年大连华锐重工铸钢股份有限公司偿债能力情况	234图表	243
2004-2007年大连华锐重工铸钢股份有限公司经营效率统计	235图表	244
2000-2007年大连华锐重工铸钢股份有限公司盈利能力统计	235图表	245
2005-2006年大连华锐重工铸钢股份有限公司成长能力统计	235图表	246
2005年1-12月河南中原特殊钢集团有限公司总体规模数据	237图表	247
2005年1-12月河南中原特殊钢集团有限公司主要产销值数据	237图表	248
2005年1-12月河南中原特殊钢集团有限公司主要财务数据	237图表	249
2005年1-12月河南中原特殊钢集团有限公司偿债能力指标数据	238图表	250
2005年1-12月河南中原特殊钢集团有限公司营运能力指标数据	238图表	251
2005年1-12月河南中原特殊钢集团有限公司盈利能力指标数据	238图表	252
2006年1-12月河南中原特殊钢集团有限公司总体规模数据	238图表	253
2006年1-12月河南中原特殊钢集团有限公司主要产销值数据	239图表	254
2006年1-12月河南中原特殊钢集团有限公司主要财务数据	239图表	255
2006年1-12月河南中原特殊钢集团有限公司偿债能力指标数据	239图表	256
2006年1-12月河南中原特殊钢集团有限公司营运能力指标数据	240图表	257
2006年1-12月河南中原特殊钢集团有限公司盈利能力指标数据	240图表	258
2005年1-12月汝州市天瑞铸造集团有限公司总体规模数据	241图表	259
2005年1-12月汝州市天瑞铸造集团有限公司主要产销值数据	241图表	260
2005年1-12月汝州市天瑞铸造集团有限公司主要财务数据	241图表	261
2005年1-12月汝州市天瑞铸造集团有限公司偿债能力指标数据	242图表	262
2005年1-12月汝州市天瑞铸造集团有限公司营运能力指标数据	242图表	263
2005年1-12月汝州市天瑞铸造集团有限公司盈利能力指标数据	242图表	264
2006年1-12月汝州市天瑞铸造集团有限公司总体规模数据	243图表	265
2006年1-12月汝州市天瑞铸造集团有限公司主要产销值数据	243图表	266
2006年1-12月汝州市天瑞铸造集团有限公司主要财务数据	243图表	267
2006年1-12月汝州市天瑞铸造集团有限公司偿债能力指标数据	244图表	268
2006年1-12月汝州市天瑞铸造集团有限公司营运能力指标数据	244图表	269
2006年1-12月汝州市天瑞铸造集团有限公司盈利能力指标数据	244图表	270
2005年1-12月安徽应流铸业有限公司总体规模数据	245图表	271
2005年1-12月安徽应流铸业有限公司主要产销值数据	246图表	272
2005年1-12月安徽应流铸业有限公司主要财务数据	246图表	273
2005年1-12月安徽应流铸业有限公司偿债能力指标数据	246图表	274
2005年1-12月安徽应流铸业有限公司营运能力指标数据	247图表	275
2005年1-12月安徽应流铸业有限公司盈利能力指标数据	247图表	276
2006年1-12月安徽应流铸业有限公司总体规模数据	247图表	277

2006年1-12月安徽应流铸业有限公司主要产销值数据	247图表	278
2006年1-12月安徽应流铸业有限公司主要财务数据	248图表	279
2006年1-12月安徽应流铸业有限公司偿债能力指标数据	248图表	280
2006年1-12月安徽应流铸业有限公司营运能力指标数据	248图表	281
2006年1-12月安徽应流铸业有限公司盈利能力指标数据	249图表	282
2005年1-12月上海皮尔博格有色零部件有限公司总体规模数据	250图表	283
2005年1-12月上海皮尔博格有色零部件有限公司主要产销值数据	251图表	284
2005年1-12月上海皮尔博格有色零部件有限公司主要财务数据	251图表	285
2005年1-12月上海皮尔博格有色零部件有限公司偿债能力指标数据	251图表	286
2005年1-12月上海皮尔博格有色零部件有限公司营运能力指标数据	252图表	287
2005年1-12月上海皮尔博格有色零部件有限公司盈利能力指标数据	252图表	288
2006年1-12月上海皮尔博格有色零部件有限公司总体规模数据	252图表	289
2006年1-12月上海皮尔博格有色零部件有限公司主要产销值数据	252图表	290
2006年1-12月上海皮尔博格有色零部件有限公司主要财务数据	253图表	291
2006年1-12月上海皮尔博格有色零部件有限公司偿债能力指标数据	253图表	292
2006年1-12月上海皮尔博格有色零部件有限公司营运能力指标数据	253图表	293
2006年1-12月上海皮尔博格有色零部件有限公司盈利能力指标数据	254图表	294
2005年1-12月大同爱碧玺铸造有限公司总体规模数据	255图表	295
2005年1-12月大同爱碧玺铸造有限公司主要产销值数据	255图表	296
2005年1-12月大同爱碧玺铸造有限公司主要财务数据	255图表	297
2005年1-12月大同爱碧玺铸造有限公司偿债能力指标数据	256图表	298
2005年1-12月大同爱碧玺铸造有限公司营运能力指标数据	256图表	299
2005年1-12月大同爱碧玺铸造有限公司盈利能力指标数据	256图表	300
2006年1-12月大同爱碧玺铸造有限公司总体规模数据	257图表	301
2006年1-12月大同爱碧玺铸造有限公司主要产销值数据	257图表	302
2006年1-12月大同爱碧玺铸造有限公司主要财务数据	257图表	303
2006年1-12月大同爱碧玺铸造有限公司偿债能力指标数据	258图表	304
2006年1-12月大同爱碧玺铸造有限公司营运能力指标数据	258图表	305
2006年1-12月大同爱碧玺铸造有限公司盈利能力指标数据	258图表	306
2005年1-12月国营重庆重型铸锻厂总体规模数据	260图表	307
2005年1-12月国营重庆重型铸锻厂主要产销值数据	260图表	308
2005年1-12月国营重庆重型铸锻厂主要财务数据	260图表	309
2005年1-12月国营重庆重型铸锻厂偿债能力指标数据	261图表	310
2005年1-12月国营重庆重型铸锻厂营运能力指标数据	261图表	311
2005年1-12月国营重庆重型铸锻厂盈利能力指标数据	261图表	312

2006年1-12月国营重庆重型铸锻厂总体规模数据	262图表	313
2006年1-12月国营重庆重型铸锻厂主要产销值数据	262图表	314
2006年1-12月国营重庆重型铸锻厂主要财务数据	262图表	315
2006年1-12月国营重庆重型铸锻厂偿债能力指标数据	263图表	316
2006年1-12月国营重庆重型铸锻厂营运能力指标数据	263图表	317
2006年1-12月国营重庆重型铸锻厂盈利能力指标数据	263图表	318
2005年1-12月林州重机集团有限公司总体规模数据	265图表	319
2005年1-12月林州重机集团有限公司主要产销值数据	265图表	320
2005年1-12月林州重机集团有限公司主要财务数据	265图表	321
2005年1-12月林州重机集团有限公司偿债能力指标数据	266图表	322
2005年1-12月林州重机集团有限公司营运能力指标数据	266图表	323
2005年1-12月林州重机集团有限公司盈利能力指标数据	266图表	324
2006年1-12月林州重机集团有限公司总体规模数据	266图表	325
2006年1-12月林州重机集团有限公司主要产销值数据	267图表	326
2006年1-12月林州重机集团有限公司主要财务数据	267图表	327
2006年1-12月林州重机集团有限公司偿债能力指标数据	267图表	328
2006年1-12月林州重机集团有限公司营运能力指标数据	268图表	329
2006年1-12月林州重机集团有限公司盈利能力指标数据	268图表	330
2005年1-12月威海市宝隆石油专材有限公司总体规模数据	269图表	331
2005年1-12月威海市宝隆石油专材有限公司主要产销值数据	269图表	332
2005年1-12月威海市宝隆石油专材有限公司主要财务数据	269图表	333
2005年1-12月威海市宝隆石油专材有限公司偿债能力指标数据	270图表	334
2005年1-12月威海市宝隆石油专材有限公司营运能力指标数据	270图表	335
2005年1-12月威海市宝隆石油专材有限公司盈利能力指标数据	270图表	336
2006年1-12月威海市宝隆石油专材有限公司总体规模数据	271图表	337
2006年1-12月威海市宝隆石油专材有限公司主要产销值数据	271图表	338
2006年1-12月威海市宝隆石油专材有限公司主要财务数据	271图表	339
2006年1-12月威海市宝隆石油专材有限公司偿债能力指标数据	272图表	340
2006年1-12月威海市宝隆石油专材有限公司营运能力指标数据	272图表	341
2006年1-12月威海市宝隆石油专材有限公司盈利能力指标数据	272图表	342
2005年1-12月唐山东盛精密铸造有限公司总体规模数据	273图表	343
2005年1-12月唐山东盛精密铸造有限公司主要产销值数据	273图表	344
2005年1-12月唐山东盛精密铸造有限公司主要财务数据	273图表	345
2005年1-12月唐山东盛精密铸造有限公司偿债能力指标数据	274图表	346
2005年1-12月唐山东盛精密铸造有限公司营运能力指标数据	274图表	347

2005年1-12月唐山东盛精密铸造有限公司盈利能力指标数据	274图表	348
2006年1-12月唐山东盛精密铸造有限公司总体规模数据	275图表	349
2006年1-12月唐山东盛精密铸造有限公司主要产销值数据	275图表	350
2006年1-12月唐山东盛精密铸造有限公司主要财务数据	275图表	351
2006年1-12月唐山东盛精密铸造有限公司偿债能力指标数据	276图表	352
2006年1-12月唐山东盛精密铸造有限公司营运能力指标数据	276图表	353
2006年1-12月唐山东盛精密铸造有限公司盈利能力指标数据	276图表	354
2005年1-12月上海重型机器冶铸厂总体规模数据	277图表	355
2005年1-12月上海重型机器冶铸厂主要产销值数据	277图表	356
2005年1-12月上海重型机器冶铸厂主要财务数据	277图表	357
2005年1-12月上海重型机器冶铸厂偿债能力指标数据	278图表	358
2005年1-12月上海重型机器冶铸厂营运能力指标数据	278图表	359
2005年1-12月上海重型机器冶铸厂盈利能力指标数据	279图表	360
2006年1-12月上海重型机器冶铸厂总体规模数据	279图表	361
2006年1-12月上海重型机器冶铸厂主要产销值数据	279图表	362
2006年1-12月上海重型机器冶铸厂主要财务数据	279图表	363
2006年1-12月上海重型机器冶铸厂偿债能力指标数据	280图表	364
2006年1-12月上海重型机器冶铸厂营运能力指标数据	280图表	365
2006年1-12月上海重型机器冶铸厂盈利能力指标数据	280图表	366
2005年1-12月金坛市第二铸钢厂总体规模数据	281图表	367
2005年1-12月金坛市第二铸钢厂主要产销值数据	282图表	368
2005年1-12月金坛市第二铸钢厂主要财务数据	282图表	369
2005年1-12月金坛市第二铸钢厂偿债能力指标数据	283图表	370
2005年1-12月金坛市第二铸钢厂营运能力指标数据	283图表	371
2005年1-12月金坛市第二铸钢厂盈利能力指标数据	283图表	372
2006年1-12月金坛市第二铸钢厂总体规模数据	283图表	373
2006年1-12月金坛市第二铸钢厂主要产销值数据	284图表	374
2006年1-12月金坛市第二铸钢厂主要财务数据	284图表	375
2006年1-12月金坛市第二铸钢厂偿债能力指标数据	284图表	376
2006年1-12月金坛市第二铸钢厂营运能力指标数据	285图表	377
2006年1-12月金坛市第二铸钢厂盈利能力指标数据	285图表	378
2005年1-12月广东省韶铸集团有限公司总体规模数据	287图表	379
2005年1-12月广东省韶铸集团有限公司主要产销值数据	287图表	380
2005年1-12月广东省韶铸集团有限公司主要财务数据	287图表	381
2005年1-12月广东省韶铸集团有限公司偿债能力指标数据	288图表	382

2005年1-12月广东省韶铸集团有限公司营运能力指标数据	288图表	383
2005年1-12月广东省韶铸集团有限公司盈利能力指标数据	288图表	384
2006年1-12月广东省韶铸集团有限公司总体规模数据	289图表	385
2006年1-12月广东省韶铸集团有限公司主要产销值数据	289图表	386
2006年1-12月广东省韶铸集团有限公司主要财务数据	289图表	387
2006年1-12月广东省韶铸集团有限公司偿债能力指标数据	290图表	388
2006年1-12月广东省韶铸集团有限公司营运能力指标数据	290图表	389
2006年1-12月广东省韶铸集团有限公司盈利能力指标数据	290图表	390
2005年1-12月上海中河金属加工厂总体规模数据	291图表	391
2005年1-12月上海中河金属加工厂主要产销值数据	291图表	392
2005年1-12月上海中河金属加工厂主要财务数据	291图表	393
2005年1-12月上海中河金属加工厂偿债能力指标数据	292图表	394
2005年1-12月上海中河金属加工厂营运能力指标数据	292图表	395
2005年1-12月上海中河金属加工厂盈利能力指标数据	292图表	396
2006年1-12月上海中河金属加工厂总体规模数据	293图表	397
2006年1-12月上海中河金属加工厂主要产销值数据	293图表	398
2006年1-12月上海中河金属加工厂主要财务数据	293图表	399
2006年1-12月上海中河金属加工厂偿债能力指标数据	294图表	400
2006年1-12月上海中河金属加工厂营运能力指标数据	294图表	401
2006年1-12月上海中河金属加工厂盈利能力指标数据	294图表	402
2005年1-12月林州市圆通铸业有限公司总体规模数据	296图表	403
2005年1-12月林州市圆通铸业有限公司主要产销值数据	296图表	404
2005年1-12月林州市圆通铸业有限公司主要财务数据	296图表	405
2005年1-12月林州市圆通铸业有限公司偿债能力指标数据	297图表	406
2005年1-12月林州市圆通铸业有限公司营运能力指标数据	297图表	407
2005年1-12月林州市圆通铸业有限公司盈利能力指标数据	297图表	408
2006年1-12月林州市圆通铸业有限公司总体规模数据	298图表	409
2006年1-12月林州市圆通铸业有限公司主要产销值数据	298图表	410
2006年1-12月林州市圆通铸业有限公司主要财务数据	298图表	411
2006年1-12月林州市圆通铸业有限公司偿债能力指标数据	299图表	412
2006年1-12月林州市圆通铸业有限公司营运能力指标数据	299图表	413
2006年1-12月林州市圆通铸业有限公司盈利能力指标数据	299图表	414
2005年1-12月山东众冶机械制造公司总体规模数据	300图表	415
2005年1-12月山东众冶机械制造公司主要产销值数据	300图表	416
2005年1-12月山东众冶机械制造公司主要财务数据	300图表	417

2005年1-12月山东众冶机械制造公司偿债能力指标数据	301图表	418
2005年1-12月山东众冶机械制造公司营运能力指标数据	301图表	419
2005年1-12月山东众冶机械制造公司盈利能力指标数据	301图表	420
2006年1-12月山东众冶机械制造公司总体规模数据	302图表	421
2006年1-12月山东众冶机械制造公司主要产销值数据	302图表	422
2006年1-12月山东众冶机械制造公司主要财务数据	302图表	423
2006年1-12月山东众冶机械制造公司偿债能力指标数据	303图表	424
2006年1-12月山东众冶机械制造公司营运能力指标数据	303图表	425
2006年1-12月山东众冶机械制造公司盈利能力指标数据	303图表	426
2005年1-12月文登市通达特钢厂总体规模数据	304图表	427
2005年1-12月文登市通达特钢厂主要产销值数据	304图表	428
2005年1-12月文登市通达特钢厂主要财务数据	305图表	429
2005年1-12月文登市通达特钢厂偿债能力指标数据	305图表	430
2005年1-12月文登市通达特钢厂营运能力指标数据	305图表	431
2005年1-12月文登市通达特钢厂盈利能力指标数据	306图表	432
2006年1-12月文登市通达特钢厂总体规模数据	306图表	433
2006年1-12月文登市通达特钢厂主要产销值数据	306图表	434
2006年1-12月文登市通达特钢厂主要财务数据	306图表	435
2006年1-12月文登市通达特钢厂偿债能力指标数据	307图表	436
2006年1-12月文登市通达特钢厂营运能力指标数据	307图表	437
2006年1-12月文登市通达特钢厂盈利能力指标数据	307图表	438
2005年1-12月蓬莱市中新钢耐磨材料有限公司总体规模数据	308图表	439
2005年1-12月蓬莱市中新钢耐磨材料有限公司主要产销值数据	308图表	440
2005年1-12月蓬莱市中新钢耐磨材料有限公司主要财务数据	309图表	441
2005年1-12月蓬莱市中新钢耐磨材料有限公司偿债能力指标数据	309图表	442
2005年1-12月蓬莱市中新钢耐磨材料有限公司营运能力指标数据	309图表	443
2005年1-12月蓬莱市中新钢耐磨材料有限公司盈利能力指标数据	310图表	444
2006年1-12月蓬莱市中新钢耐磨材料有限公司总体规模数据	310图表	445
2006年1-12月蓬莱市中新钢耐磨材料有限公司主要产销值数据	310图表	446
2006年1-12月蓬莱市中新钢耐磨材料有限公司主要财务数据	310图表	447
2006年1-12月蓬莱市中新钢耐磨材料有限公司偿债能力指标数据	311图表	448
2006年1-12月蓬莱市中新钢耐磨材料有限公司营运能力指标数据	311图表	449
2006年1-12月蓬莱市中新钢耐磨材料有限公司盈利能力指标数据	311图表	450
2005年1-12月邢台县恒业轧钢有限公司总体规模数据	312图表	451
2005年1-12月邢台县恒业轧钢有限公司主要产销值数据	312图表	452

2005年1-12月邢台县恒业轧钢有限公司主要财务数据	312图表	453
2005年1-12月邢台县恒业轧钢有限公司偿债能力指标数据	313图表	454
2005年1-12月邢台县恒业轧钢有限公司营运能力指标数据	313图表	455
2005年1-12月邢台县恒业轧钢有限公司盈利能力指标数据	313图表	456
2006年1-12月邢台县恒业轧钢有限公司总体规模数据	314图表	457
2006年1-12月邢台县恒业轧钢有限公司主要产销值数据	314图表	458
2006年1-12月邢台县恒业轧钢有限公司主要财务数据	314图表	459
2006年1-12月邢台县恒业轧钢有限公司偿债能力指标数据	315图表	460
2006年1-12月邢台县恒业轧钢有限公司营运能力指标数据	315图表	461
2006年1-12月邢台县恒业轧钢有限公司盈利能力指标数据	315图表	462
2005年1-12月上海宏钢电站设备铸锻有限公司总体规模数据	317图表	463
2005年1-12月上海宏钢电站设备铸锻有限公司主要产销值数据	317图表	464
2005年1-12月上海宏钢电站设备铸锻有限公司主要财务数据	317图表	465
2005年1-12月上海宏钢电站设备铸锻有限公司偿债能力指标数据	318图表	466
2005年1-12月上海宏钢电站设备铸锻有限公司营运能力指标数据	318图表	467
2005年1-12月上海宏钢电站设备铸锻有限公司盈利能力指标数据	318图表	468
2006年1-12月上海宏钢电站设备铸锻有限公司总体规模数据	318图表	469
2006年1-12月上海宏钢电站设备铸锻有限公司主要产销值数据	319图表	470
2006年1-12月上海宏钢电站设备铸锻有限公司主要财务数据	319图表	471
2006年1-12月上海宏钢电站设备铸锻有限公司偿债能力指标数据	319图表	472
2006年1-12月上海宏钢电站设备铸锻有限公司营运能力指标数据	320图表	473
2006年1-12月上海宏钢电站设备铸锻有限公司盈利能力指标数据	320图表	474
2005年1-12月鄂州鸿泰钢铁有限公司总体规模数据	321图表	475
2005年1-12月鄂州鸿泰钢铁有限公司主要产销值数据	321图表	476
2005年1-12月鄂州鸿泰钢铁有限公司主要财务数据	322图表	477
2005年1-12月鄂州鸿泰钢铁有限公司偿债能力指标数据	322图表	478
2005年1-12月鄂州鸿泰钢铁有限公司营运能力指标数据	322图表	479
2005年1-12月鄂州鸿泰钢铁有限公司盈利能力指标数据	323图表	480
2006年1-12月鄂州鸿泰钢铁有限公司总体规模数据	323图表	481
2006年1-12月鄂州鸿泰钢铁有限公司主要产销值数据	323图表	482
2006年1-12月鄂州鸿泰钢铁有限公司主要财务数据	323图表	483
2006年1-12月鄂州鸿泰钢铁有限公司偿债能力指标数据	324图表	484
2006年1-12月鄂州鸿泰钢铁有限公司营运能力指标数据	324图表	485
2006年1-12月鄂州鸿泰钢铁有限公司盈利能力指标数据	324图表	486
铸造件行业上下游的关系图	327	

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/xiantiyongpin/2945829458.html>