

2008年中国铸造机械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年中国铸造机械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/2945729457.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】“十一五”期间，铸造机械行业在巨大市场需求的刺激下，仍将继续保持较高速度增长。由于铸造机械产品的技术水平仍然与市场需求差距较大，使铸造机械行业的发展存在巨大的发展潜力和扩展空间，为铸造机械行业的快速增长带来机遇。研究数据显示，2003-2007年间中国铸造机械行业产值保持高速增长态势，年均复合增长率（CAGR）为48%，2007年全年规模以上铸造机械企业的总产值估计达205亿元，同比增长36%。预计2008年铸造机械行业产值将达到257.8亿元，保守估计。到2010年，中国铸造机械行业总产值将接近340亿元左右的规模。发布的《2008年中国铸造机械行业市场研究咨询报告》共十章。首先介绍了锻造机械的基本情况，接着对国内铸造机械行业上下游产业链及机械行业、铸造行业等相关行业进行了分析，随后分析了中国铸造机械制造行业的现状，并对国内铸造机械行业相关统计数据进行了详实的分析，同时报告分析了中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机的进出口数据，然后对中国铸造机械行业重点企业经营情况分析，最后对中国铸造机械行业未来发展进行了预测。本报告汇集了大量的、最新的第一手数据和资料，为铸造机械生产企业、相关企业单位准确了解目前中国机械行业市场发展动态，把握铸造机械行业发展方向、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 铸造机械的相关概述 161.1 铸造的概述 16
 1.1.1 铸造的定义 16 1.1.2 铸造的种类 16 1.1.3 铸造工艺的相关情况 161.2
 铸造机械的相关概述 17 1.2.1 铸造机械的定义 17 1.2.2 铸造机械的分类 17 1.2.3
 中国铸造机械安全要求标准 18 1.2.4 挤压压铸工艺在普通压铸机上的应用分析 19第二章
 中国铸造机械行业产业链分析 242.1 铸造机械行业上游产业分析 24 2.1.1
 2007-2008年中国钢铁行业运行情况 24 2.1.2 2007-2008年有色金属行业发展情况分析 39
 2.1.3 2007-2008年煤炭行业发展情况分析 402.2 铸造机械行业下游产业分析 42 2.2.1
 2007-2010年汽车行业运行态势分析 42 2.2.2 2007-2010年电力设备行业运行态势分析 44
 2.2.3 2007-2010年冶金机械行业运行态势分析 45 2.2.4
 2007-2010年石化工业运行态势分析 46 2.2.5 2007-2010年船舶工业运行态势分析 462.3
 中国机械制造行业发展情况分析 47 2.3.1 中国机械制造行业发展现状 47 2.3.2
 2007年中国机械行业运行情况分析 48 2.3.3 中国机械行业面临的发展机遇 49 2.3.4
 2008年中国机械制造业发展展望 50第三章 中国铸造行业发展分析 523.1
 中国铸造行业发展现状分析 52 3.1.1 中国铸造件行业的现状概述 52 3.1.2
 中国铸造行业产量情况分析 54 3.1.3 铸造件行业消费情况分析 55 3.1.4
 2007-2008年铸件及铸造材料价格走势分析 56 3.1.5 中国铸造业区域分布情况分析 583.2
 中国铸造件行业发展存在的问题 59 3.2.1 铸造工艺水平低铸件质量差 59 3.2.2

铸造业能耗和原材料消耗高	60	3.2.3	铸造企业环境污染严重作业环境恶劣	60	3.2.4
铸造行业人才短缺严重	61	3.3	中国铸造业发展的对策分析	61	3.3.1
加强对铸造新工艺新材料新设备的研究	61	3.3.2	开发环保型铸造原辅材料	62	3.3.3
构建共性技术和高技术传输平台	62	3.3.4	加强能源与环保立法工作	63	3.3.5
制定人才政策加强技能培训	63	3.3.6	注重铸造业的自主创新	63	第四章
中国铸造机械行业发展分析	64	4.1	铸造机械行业发展环境分析	64	4.1.1
中国铸造机械行业的国际环境分析	64	4.1.2	中国铸造机械行业运行国内环境分析	65	4.1.3
铸造机械制造行业相关政策分析	66	4.2	中国铸造机械行业发展状况分析	67	4.2.1
中国铸造机械行业发展概述	67	4.2.2	八五期间铸造机械制造业发展情况	67	4.2.3
九五期间铸造机械行业的发展情况	68	4.2.4	十五期间铸造机械行业运行分析	69	4.3
中国压铸机械发展情况分析	71	4.3.1	中国压铸机械发展概述	71	4.3.2
压铸机械的市场机遇与挑战并存	72	4.4	2008年铸造机械制造行业最新资讯	73	4.4.1
双星机械自主研发V法造型线抢占高端铸造机械市场	73				4.4.2
首台30000kN镁合金压铸机通过鉴定	75	4.4.3	大型航空模锻液压机项目开工建设	75	4.5
中国铸造机械行业在发展中存在的问题	75	4.5.1	铸造机械行业增长不稳定	75	4.5.2
铸造机械行业的市场集中度不高	75	4.5.3	铸造机械库存增长较大	76	4.5.4
铸造机械行业的资产负债率过高	76	4.5.5	铸造机械行业技术进步不快	76	4.6
铸造机械行业发展的策略及建议	76	4.6.1	铸造机械制造企业应以质量结构和开发为中心	76	4.6.2
		4.6.2	铸造机械制造企业应增强市场应变和竞争能力	77	4.6.3
铸造机械制造企业应加速改革步伐	77	4.6.4	铸造机械制造企业加快发展应注意的问题	77	第五章
2006-2007年中国铸造机械行业发展现状分析	79				795.1
2006-2007年中国铸造机械制造行业发展概况	79				5.1.1
2007年中国铸造机械制造行业发展现状分析	79				5.1.2
2007年中国不同规模铸造机械制造企业发展概况	85				5.1.3
2007年中国不同性质铸造机械制造企业发展概况	89				5.2
2006-2007年中国铸造机械制造总体运行情况	103				5.2.1
2003-2007年中国铸造机械制造行业企业数量统计	103				5.2.2
2003-2007年中国铸造机械制造行业从业人员统计	105				5.2.3
2003-2007年中国铸造机械制造行业产值增长情况	106				5.2.4
2003-2007年中国铸造机械制造行业销售产值增长情况	109				5.2.5
2003-2007年中国铸造机械制造行业出口交货值增长情况	110				5.3
2006-2007年中国铸造机械制造行业盈利能力分析	111				5.3.1
2003-2007年铸造机械制造行业成本费用利润分析	111				5.3.2
2003-2007年铸造机械制造行业销售毛利率分析	114				5.3.3
2003-2007年铸造机械制造行业销售利润率分析	114				5.3.4

2003-2007年铸造机械制造行业总资产利润率分析		1145.4
2006-2007年中国铸造机械制造行业偿债能力分析		1155.5
2006-2007年铸造机械制造行业资产营运能力分析	118	5.5.1
2003-2007年铸造机械制造行业总资产周转率分析	118	5.5.2
2003-2007年铸造机械制造行业应收账款周转率分析	118	5.5.3
2003-2007年铸造机械制造行业流动资产周转率分析		1185.6
2007年中国铸造机械制造行业发展能力分析	121	5.6.1
2003-2007年中国铸造机械制造行业销售增长率	121	5.6.2
2003-2007年中国铸造机械制造行业利润增长率	121	5.6.3
2003-2007年中国铸造机械制造行业资产增长率	1225.7	2006-2007年铸造机械产量分析
122	5.7.1	2004-2007年铸造机械产量统计
		122
2006-2007年中国各省区铸造机械产量分析		124第六章
2007年中国铸造机械制造行业规模分析		1266.1
2006-2007年铸造机械制造行业资产负债状况分析	126	6.1.1
2003-2007年铸造机械制造行业总资产状况分析	126	6.1.2
2003-2007年铸造机械制造行业应收账款分析	129	6.1.3
2003-2007年铸造机械制造行业固定资产状况分析	129	6.1.4
2003-2007年铸造机械制造行业流动资产分析	130	6.1.5
2003-2007年铸造机械制造行业负债状况分析		1306.2
2006-2007年铸造机械制造行业销售及利润分析	131	6.2.1
2003-2007年中国铸造机械制造行业产品销售收入分析	131	6.2.2
2003-2007年中国铸造机械制造行业产品销售税统计	134	6.2.3
2003-2007年中国铸造机械制造行业利润总额增长情况	135	6.2.4
2003-2007年中国铸造机械制造行业亏损情况	1386.3	中国铸造机械制造行业成本费用分析
139	6.3.1	2003-2007年中国铸造机械制造行业产品销售成本情况
		140
2003-2007年中国铸造机械制造行业产品销售费用情况	140	6.3.3
2003-2007年中国铸造机械制造行业管理费用统计	141	6.3.4
2003-2007年中国铸造机械制造行业财务费用统计		142第七章
2007年铸造机械制造行业市场竞争格局		1437.1
2004-2007年铸造机械制造行业区域竞争结构分析		1437.2
2007年中国各区域铸造机械制造行业竞争分析	146	7.2.1
2004-2007年华北地区铸造机械制造行业发展分析	146	7.2.2
2004-2007年东北地区铸造机械制造行业发展分析	148	7.2.3
2004-2007年华东地区铸造机械制造行业发展分析	150	7.2.4
2004-2007年华中地区铸造机械制造行业发展分析	151	7.2.5

2004-2007年华南地区铸造机械制造行业发展分析	153	7.2.6
2004-2007年西南地区铸造机械制造行业发展分析	155	7.2.7
2004-2007年西北地区铸造机械制造行业发展分析		1567.3
2007年中国主要省市铸造机械制造行业竞争分析	158	7.3.1
2004-2007年江苏省铸造机械制造行业发展分析	158	7.3.2
2004-2007年山东省铸造机械制造行业发展分析	159	7.3.3
2004-2007年河南省铸造机械制造行业发展分析	161	7.3.4
2004-2007年广东省铸造机械制造行业发展分析	162	7.3.5
2004-2007年浙江省铸造机械制造行业发展分析		163第八章
中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机进出口分析		1658.1
2007年金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机进出口总体分析	165	8.1.1
2001-2007年金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机进口总体分析	165	8.1.2
2001-2007年金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机出口总体分析		1678.2
中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机进出口数据分析	168	8.2.1
2007年中国重点省市进出口分析	168	8.2.2 2007年主要国家的进出口分析 1738.3
中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机进出口价格分析	179	8.3.1
2001-2007年中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机出口的均价趋势	179	8.3.2
2001-2007年中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机进口的均价趋势	180	第九章
中国铸造机械行业重点企业经营情况分析	181	9.1 南京长江给排水管道有限责任公司 181
9.1.1 企业基本情况	181	9.1.2 企业偿债能力分析 181
9.1.2 企业偿债能力分析	181	9.1.3 企业盈利能力分析 182
9.1.3 企业盈利能力分析	182	9.1.4 企业成本费用分析 183
9.1.4 企业成本费用分析	183	9.2 力劲集团深圳领威科技有限公司 183
9.2.1 企业基本情况	183	9.2.2 企业偿债能力分析 184
9.2.2 企业偿债能力分析	184	9.2.3 企业盈利能力分析 185
9.2.3 企业盈利能力分析	185	9.2.4 企业成本费用分析 186
9.2.4 企业成本费用分析	186	9.3 文登市昆崙机械配件厂 186
9.3.1 企业基本情况	186	9.3.2 企业偿债能力分析 187
9.3.2 企业偿债能力分析	187	9.3.3 企业盈利能力分析 187
9.3.3 企业盈利能力分析	187	9.3.4 企业成本费用分析 188
9.3.4 企业成本费用分析	188	9.4 诸城市万茂汽车桥箱有限公司 189
9.4.1 企业基本情况	189	9.4.2 企业偿债能力分析 190
9.4.2 企业偿债能力分析	190	9.4.3 企业盈利能力分析 190
9.4.3 企业盈利能力分析	190	9.4.4 企业成本费用分析 191
9.4.4 企业成本费用分析	191	9.5 山东省淄博蠕墨铸铁股份有限公司 192
9.5.1 企业基本情况	192	9.5.2 企业偿债能力分析 193
9.5.2 企业偿债能力分析	193	9.5.3 企业盈利能力分析 193
9.5.3 企业盈利能力分析	193	9.5.4 企业成本费用分析 194
9.5.4 企业成本费用分析	194	9.6 盐城恒泰铸造有限公司 195
9.6.1 企业基本情况	195	9.6.2 企业偿债能力分析 196
9.6.2 企业偿债能力分析	196	9.6.3 企业盈利能力分析 196
9.6.3 企业盈利能力分析	196	9.6.4 企业成本费用分析 197
9.6.4 企业成本费用分析	197	9.7 诸城市贝斯特工贸有限公司铸造加工厂 198
9.7.1 企业基本情况	198	9.7.2 企业偿债能力分析 199
9.7.2 企业偿债能力分析	199	9.7.3 企业盈利能力分析 199
9.7.3 企业盈利能力分析	199	9.7.4 企业成本费用分析 200
9.7.4 企业成本费用分析	200	9.8 上海一达机械有限公司 201
9.8.1 企业基本情况	201	9.8.2 企业偿债能力分析 202
9.8.2 企业偿债能力分析	202	9.8.3 企业盈利能力分析 203
9.8.3 企业盈利能力分析	203	9.8.4 企业成本费用分析 204
9.8.4 企业成本费用分析	204	9.9 文登市三明汽车空调有限公司 205
9.9.1 企业基本情况	205	9.9.2 企业偿债能力分析 205
9.9.2 企业偿债能力分析	205	9.9.3 企业盈利能力分析 206
9.9.3 企业盈利能力分析	206	9.9.4 企业成本费用分析 206
9.9.4 企业成本费用分析	206	9.10 郑州阳申机械制造有限公司 207
9.10.1 企业基本情况	207	

9.10.2 企业偿债能力分析	208	9.10.3 企业盈利能力分析	208	9.10.4 企业成本费用分析	
2099.11 徐州福达机械制造有限公司	210	9.11.1 企业基本情况	210	9.11.2 企业偿债能力分析	211
		9.11.3 企业盈利能力分析	211	9.11.4 企业成本费用分析	212
2129.12 巩义市信达液压机械有限公司	213	9.12.1 企业基本情况	213	9.12.2 企业偿债能力分析	213
		9.12.3 企业盈利能力分析	214	9.12.4 企业成本费用分析	215
2159.13 江阴市吉鑫机械有限公司	216	9.13.1 企业基本情况	216	9.13.2 企业偿债能力分析	217
		9.13.3 企业盈利能力分析	217	9.13.4 企业成本费用分析	218
2189.14 佛山市富雄铸造厂有限公司	219	9.14.1 企业基本情况	219	9.14.2 企业偿债能力分析	220
		9.14.3 企业盈利能力分析	221	9.14.4 企业成本费用分析	222
222第十章		中国铸造机械行业发展前景预测分析			223
		2008-2012年中国铸造机械行业运行状况预测	223		10.1.1
		2008-2012年中国铸造机械行业产值预测	223		10.1.2
		2008-2012年中国铸造机械行业销售收入预测			223
		十一五期间铸造机械行业发展前景预测	224	10.2.1 铸造机械发展存在巨大的市场需求	224
		10.2.2 铸造工艺提升促使铸造机械的需求增加	225		10.2.3
		铸造机械技术发展将扩大铸造机械的市场需求	225	10.2.4 铸造机械出口空间将不断增长	
225	图表目录	图表 1 2007年黑色金属冶炼及压延加工业固定资产投资完成情况	24	图表 2 2006-2007钢铁行业固定资产投资情况	25
		图表 3 2007年我国主要钢铁产品产量情况	25	图表 4 2007年1-11月全球粗钢产量情况	26
		图表 5 2006年1月-2007年中国和世界粗钢增长趋势比较	29	图表 6 2007年中国钢铁下游行业主要产品产量	30
		图表 7 2007年中国钢铁下游行业主要产品产量同比增长图	31	图表 8 2007年钢坯钢材进出口情况	32
		图表 9 2006-2007年我国钢材进出口数量	32	图表 10 2005年以来国内钢材综合价格指数走势	33
		图表 11 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	33	图表 12 2007年国内钢材市场主要品种价格指数变化情况	34
		图表 13 2005-2007年国内钢材市场主要品种钢材价格走势	34	图表 14 2007年国际国内钢材价格指数比较	35
		图表 15 2005年以来国际、国内钢材价格指数走势图	35	图表 16 2006-2007年钢铁行业累计产品销售收入销售成本及利润情况	36
		图表 17 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	37	图表 18 2006-2007年全国不同类型钢铁企业成本费用利润率对比	37
		图表 19 2005-2007年全国不同规模钢铁企业成本费用利润率变化趋势	38	图表 20 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	38
		图表 21 2007年1-10月我国主要有色金属产品产量表	40	图表 22 2007年12月以及1-12月的煤炭产量表	41
		图表 23 2002-2007年我国汽车产量增长趋势图	43	图表 24 我国某铸铁厂能耗指标	53
		图表 25 德国John Deere铸造厂能耗	53	图表 26	

德国铸铁件的能耗	53图表	27	我国铸件工艺出品率与发达国家对比数据	54图表	28
我国劳动生产率与发达国家对比	54图表	29	2002-2009年我国铸件总产量	55图表	30
2007年3-11月中国主要地区铸造生铁含税价格	56图表			56图表	31
2008年1月中国主要地区铸造生铁含税价格	56图表			56图表	32
2007年7月中国北京地区铸造材料价格表	57图表			57图表	33
2005-2007年9月铸造业原材料价格变化趋势	58图表			58图表	34
“十五”期间铸造机械全行业主要经济指标完成情况表	69图表			69图表	35
“十五”期间铸造机械行业重点联系企业经济指标统计	70图表			70图表	36
2006年中国铸造机械制造行业经济指标统计	79图表			79图表	37
2006年铸造机械制造行业前五省区企业数量排名	80图表			80图表	38
2006年铸造机械制造行业前五省区工业总产值排名	81图表			81图表	39
2006年铸造机械制造行业前五省区资产总计排名	81图表			81图表	40
2006年铸造机械制造行业前五省区销售收入排名	81图表			81图表	41
2006年铸造机械制造行业前五省区利润总额排名	82图表			82图表	42
2007年中国铸造机械制造行业经济指标统计	82图表			82图表	43
2007年铸造机械制造行业前五省区企业数量排名	83图表			83图表	44
2007年铸造机械制造行业前五省区工业总产值排名	84图表			84图表	45
2007年铸造机械制造行业前五省区资产总计排名	84图表			84图表	46
2007年铸造机械制造行业前五省区销售收入排名	84图表			84图表	47
2007年铸造机械制造行业前五省区利润总额排名	85图表			85图表	48
2007年中国中型铸造机械制造企业经济指标统计	85图表			85图表	49
2007年中国小型铸造机械制造企业经济指标统计	86图表			86图表	50
2006年中国中型铸造机械制造企业经济指标统计	87图表			87图表	51
2006年中国小型铸造机械制造企业经济指标统计	88图表			88图表	52
2007年中国国有铸造机械制造企业经济指标统计	89图表			89图表	53
2007年中国集体铸造机械制造企业经济指标统计	90图表			90图表	54
2007年中国股份合作铸造机械制造企业经济指标统计	91图表			91图表	55
2007年中国股份制铸造机械制造企业经济指标统计	92图表			92图表	56
2007年中国民营铸造机械制造企业经济指标统计	93图表			93图表	57
2007年中国外资和港澳台投资铸造机械制造企业经济指标统计	94图表			94图表	58
2007年中国其它铸造机械制造企业经济指标统计	95图表			95图表	59
2006年中国国有铸造机械制造企业经济指标统计	96图表			96图表	60
2006年中国集体铸造机械制造企业经济指标统计	97图表			97图表	61
2006年中国股份合作铸造机械制造企业经济指标统计	98图表			98图表	62
2006年中国股份制铸造机械制造企业经济指标统计	99图表			99图表	63

2006年中国民营铸造机械制造企业经济指标统计	100图表	64
2006年中国外商及港澳台投资铸造机械制造企业经济指标统计	101图表	65
2006年中国其它铸造机械制造企业经济指标统计	102图表	66
2003-2007年中国铸造机械制造行业企业数量统计	103图表	67
2006-2007年不同规模的铸造机械制造企业数量比较	103图表	68
2006-2007年不同性质的铸造机械制造企业数量比较	103图表	69
2007年中国各省区的铸造机械制造行业企业数量比较	104图表	70
2006年中国各省区的铸造机械制造行业企业数量比较	104图表	71
2003-2007年中国铸造机械制造行业从业人员统计	105图表	72
2003-2007年中国铸造机械制造行业产值统计	106图表	73
2003-2007年中国铸造机械制造行业产值增长趋势图	106图表	74
2006-2007年不同规模的铸造机械制造企业产值比较	106图表	75
2007年不同规模的铸造机械制造企业产值所占份额	107图表	76
2006-2007年不同性质的铸造机械制造企业产值比较	107图表	77
2007年不同性质的铸造机械制造企业产值所占份额	107图表	78
2007年中国各省区的铸造机械制造企业产值比较	108图表	79
2006年中国各省区的铸造机械制造企业产值比较	108图表	80
2003-2007年中国铸造机械制造行业工业销售产值统计	109图表	81
2003-2007年中国铸造机械制造行业工业销售产值增长趋势图	110图表	82
2003-2007年中国铸造机械制造行业出口交货值统计	110图表	83
2003-2007年中国铸造机械制造行业出口交货值增长趋势图	111图表	84
2003-2007年中国铸造机械制造行业成本费用利润率	112图表	85
2006-2007年不同规模的铸造机械制造企业盈利能力比较	112图表	86
2006-2007年不同性质的铸造机械制造企业盈利能力比较	112图表	87
2007年中国各省区的铸造机械制造企业盈利能力比较	112图表	88
2006年中国各省区的铸造机械制造企业盈利能力比较	113图表	89
2003-2007年中国铸造机械制造行业销售毛利率	114图表	90
2003-2007年中国铸造机械制造行业销售利润率	114图表	91
2003-2007年中国铸造机械制造行业总资产利润率	115图表	92
2003-2007年中国铸造机械制造行业资产负债率	115图表	93
2006-2007年不同规模的铸造机械制造企业偿债能力比较	116图表	94
2006-2007年不同性质的铸造机械制造企业偿债能力比较	116图表	95
2007年中国各省区的铸造机械制造企业偿债能力比较	116图表	96
2006年中国各省区的铸造机械制造企业偿债能力比较	117图表	97
2003-2007年中国铸造机械制造行业总资产周转率	118图表	98

2003-2007年中国铸造机械制造行业应收帐款周转率	118图表	99
2003-2007年中国铸造机械制造行业流动资产周转率	119图表	100
2006-2007年不同规模的铸造机械制造企业营运能力比较	119图表	101
2006-2007年不同性质的铸造机械制造企业营运能力比较	119图表	102
2007年中国各省区的铸造机械制造企业营运能力比较	119图表	103
2006年中国各省区的铸造机械制造企业营运能力比较	120图表	104
2003-2007年中国铸造机械制造行业销售规模增长趋势图	121图表	105
2003-2007年中国铸造机械制造行业利润增长趋势图	122图表	106
2003-2007年中国铸造机械制造行业总资产增长趋势图	122图表	107
2004-2007年中国铸造机械产量统计	123图表	108
2004-2007年中国铸造机械产量增长趋势图	123图表	109
2007年中国各区域铸造机械产量统计	123图表	110
2007年中国各省区的铸造机械产量情况表	124图表	111
2006年中国各省区的铸造机械产量情况表	124图表	112
2003-2007年中国铸造机械制造行业总资产统计	126图表	113
2006-2007年不同规模的铸造机械制造企业资产总计比较	126图表	114
2007年不同规模的铸造机械制造企业资产所占份额	126图表	115
2006-2007年不同性质的铸造机械制造企业资产比较	127图表	116
2007年不同性质的铸造机械制造企业资产所占份额	127图表	117
2007年中国各省区的铸造机械制造企业总资产比较	127图表	118
2006年中国各省区的铸造机械制造企业总资产比较	128图表	119
2003-2007年中国铸造机械制造行业应收帐款统计	129图表	120
2003-2007年中国铸造机械制造行业固定资产统计	129图表	121
2003-2007年中国铸造机械制造行业流动资产统计	130图表	122
2003-2007年中国铸造机械制造行业总负债统计	130图表	123
2003-2007年中国铸造机械制造行业总负债增长趋势图	131图表	124
2003-2007年中国铸造机械制造行业销售收入统计	131图表	125
2006-2007年不同规模的铸造机械制造企业销售收入比较	132图表	126
2007年不同规模的铸造机械制造企业销售收入所占份额	132图表	127
2006-2007年不同性质的铸造机械制造企业销售收入比较	132图表	128
2007年不同性质的铸造机械制造企业销售收入所占份额	133图表	129
2007年中国各省区的铸造机械制造企业销售收入比较	133图表	130
2006年中国各省区的铸造机械制造企业销售收入比较	134图表	131
2003-2007年中国铸造机械制造行业销售税统计	135图表	132
2003-2007年中国铸造机械制造行业利润总额统计	135图表	133

2006-2007年不同规模的铸造机械制造企业利润比较	135图表	134
2007年不同规模的铸造机械制造企业利润所占份额	136图表	135
2006-2007年不同性质的铸造机械制造企业利润比较	136图表	136
2007年不同性质的铸造机械制造企业利润所占份额	136图表	137
2007年中国各省区的铸造机械制造企业利润比较	137图表	138
2006年中国各省区的铸造机械制造企业利润比较	137图表	139
2003-2007年中国铸造机械制造行业亏损额统计	138图表	140
2003-2007年中国铸造机械制造行业亏损面情况	139图表	141
2003-2007年中国铸造机械行业成本费用结构构成情况	139图表	142
2007年中国铸造机械制造行业成本费用结构情况	139图表	143
2003-2007年中国铸造机械制造行业销售成本统计	140图表	144
2003-2007年中国铸造机械制造行业销售成本增长趋势图	140图表	145
2003-2007年中国铸造机械制造行业销售费用统计	141图表	146
2003-2007年中国铸造机械制造行业销售费用增长趋势图	141图表	147
2003-2007年中国铸造机械制造行业管理费用统计	141图表	148
2003-2007年中国铸造机械制造行业管理费用增长趋势图	142图表	149
2003-2007年中国铸造机械制造行业财务费用统计	142图表	150
2003-2007年中国铸造机械制造行业财务费用增长趋势图	142图表	151
2004-2007年中国各区域铸造机械制造企业数量统计	143图表	152
2007年中国各区域铸造机械制造企业数所占比重情况	143图表	153
2004-2007年中国各区域铸造机械制造行业资产总额统计	144图表	154
2007年中国各区域铸造机械制造行业资产总额所占比重情况	144图表	155
2004-2007年中国各区域铸造机械制造行业工业总产值统计	144图表	156
2007年中国各区域铸造机械制造行业工业总产值所占比重情况	145图表	157
2004-2007年中国各区域铸造机械制造行业销售收入统计	145图表	158
2007年中国各区域铸造机械制造行业销售收入所占比重情况	145图表	159
2004-2007年中国各区域铸造机械制造行业利润统计	146图表	160
2007年中国各区域铸造机械制造行业利润所占比重情况	146图表	161
2004-2007年华北地区铸造机械制造行业综合情况	147图表	162
2004-2007年华北地区铸造机械制造行业投资与收益结构	147图表	163
2004-2007年华北地区铸造机械制造行业资产负债结构	147图表	164
2004-2007年华北地区铸造机械制造行业主要竞争指标分析	148图表	165
2004-2007年东北地区铸造机械制造行业综合情况	148图表	166
2004-2007年东北地区铸造机械制造行业投资与收益结构	149图表	167
2004-2007年东北地区铸造机械制造行业资产负债结构	149图表	168

2004-2007年东北地区铸造机械制造行业主要竞争指标分析	149图表	169
2004-2007年华东地区铸造机械制造行业综合情况	150图表	170
2004-2007年华东地区铸造机械制造行业投资与收益结构	150图表	171
2004-2007年华东地区铸造机械制造行业资产负债结构	151图表	172
2004-2007年华东地区铸造机械制造行业主要竞争指标分析	151图表	173
2004-2007年华中地区铸造机械制造行业综合情况	152图表	174
2004-2007年华中地区铸造机械制造行业投资与收益结构	152图表	175
2004-2007年华中地区铸造机械制造行业资产负债结构	152图表	176
2004-2007年华中地区铸造机械制造行业主要竞争指标分析	153图表	177
2004-2007年华南地区铸造机械制造行业综合情况	153图表	178
2004-2007年华南地区铸造机械制造行业投资与收益结构	154图表	179
2004-2007年华南地区铸造机械制造行业资产负债结构	154图表	180
2004-2007年华南地区铸造机械制造行业主要竞争指标分析	154图表	181
2004-2007年西南地区铸造机械制造行业综合情况	155图表	182
2004-2007年西南地区铸造机械制造行业投资与收益结构	155图表	183
2004-2007年西南地区铸造机械制造行业资产负债结构	156图表	184
2004-2007年西南地区铸造机械制造行业主要竞争指标分析	156图表	185
2004-2007年西北地区铸造机械制造行业综合情况	157图表	186
2004-2007年西北地区铸造机械制造行业投资与收益结构	157图表	187
2004-2007年西北地区铸造机械制造行业资产负债结构	157图表	188
2004-2007年西北地区铸造机械制造行业主要竞争指标分析	158图表	189
2004-2007年江苏省铸造机械制造行业运营情况	158图表	190
2004-2007年江苏省铸造机械制造行业经济效益指标情况	159图表	191
2004-2007年江苏省铸造机械制造企业销售占全行业比率趋势图	159图表	192
2004-2007年山东省铸造机械制造行业运营情况	160图表	193
2004-2007年山东省铸造机械制造行业经济效益指标情况	160图表	194
2004-2007年山东省铸造机械制造企业销售占全行业比率趋势图	160图表	195
2004-2007年河南省铸造机械制造行业运营情况	161图表	196
2004-2007年河南省铸造机械制造行业经济效益指标情况	161图表	197
2004-2007年河南省铸造机械制造市场占有率	162图表	198
2004-2007年广东省铸造机械制造行业运营情况	162图表	199
2004-2007年广东省铸造机械制造行业经济效益指标情况	163图表	200
2004-2007年广东省铸造机械制造企业销售占全行业比率趋势图	163图表	201
2004-2007年浙江省铸造机械制造行业运营情况	164图表	202
2004-2007年浙江省铸造机械制造行业经济效益指标情况	164图表	203

2004-2007年浙江省铸造机械制造企业销售占全行业比率趋势图	164图表	204
2001-2007年中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机进口数量统计	165图表	205
2001-2007年中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机进口数量趋势图	166图表	206
2001-2007年中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机进口金额统计	166图表	207
2001-2007年中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机进口金额趋势图	166图表	208
2001-2007年中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机出口数量统计	167图表	209
2001-2007年中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机出口数量趋势图	167图表	210
2001-2007年中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机出口金额统计	168图表	211
2001-2007年中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机出口金额趋势图	168图表	212
2007年中国分省市金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机进口数量和金额统计	169图表	213
2007年中国分省市金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机出口数量和金额统计	170图表	214
2006年中国分省市金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机进口数量和金额统计	171图表	215
2006年中国分省市金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机出口数量和金额统计	172图表	216
2007年中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机出口流向统计	173图表	217
2007年中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机进口流向统计	175图表	218
2006年中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机进口流向统计	176图表	219
2006年中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机出口流向统计	177图表	220
2001-2007年中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机出口均价统计	179图表	221
2001-2007年中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机出口均价趋势图	179图表	222
2001-2007年中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机进口均价统计	180图表	223
2001-2007年中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机进口均价趋势图	180图表	224
2006年南京长江给排水管道有限责任公司资产负债统计	181图表	225
2006年南京长江给排水管道有限责任公司偿债能力情况	182图表	226
2006年南京长江给排水管道有限责任公司销售及利润统计	182图表	227
2006年南京长江给排水管道有限责任公司产值统计	182图表	228
2006年南京长江给排水管道有限责任公司盈利能力情况	182图表	229
2006年南京长江给排水管道有限责任公司成本费用结构图	183图表	230
2006年南京长江给排水管道有限责任公司成本费用统计	183图表	231
2006年力劲集团深圳领威科技有限公司资产负债统计	184图表	232

2006年力劲集团深圳领威科技有限公司偿债能力情况	185图表	233
2006年力劲集团深圳领威科技有限公司销售及利润统计	185图表	234
2006年力劲集团深圳领威科技有限公司产值统计	185图表	235
2006年力劲集团深圳领威科技有限公司盈利能力情况	185图表	236
2006年力劲集团深圳领威科技有限公司成本费用结构	186图表	237
2006年力劲集团深圳领威科技有限公司成本费用统计	186图表	238
2006年文登市昆崙机械配件厂资产负债统计	187图表	239
2006年文登市昆崙机械配件厂偿债能力情况	187图表	240
2006年文登市昆崙机械配件厂销售及利润统计	188图表	241
2006年文登市昆崙机械配件厂产值统计	188图表	242
2006年文登市昆崙机械配件厂盈利能力情况	188图表	243
2006年文登市昆崙机械配件厂成本费用结构图	189图表	244
2006年文登市昆崙机械配件厂成本费用统计	189图表	245
2006年诸城市万茂汽车桥箱有限公司资产负债统计	190图表	246
2006年诸城市万茂汽车桥箱有限公司偿债能力情况	190图表	247
2006年诸城市万茂汽车桥箱有限公司销售及利润统计	190图表	248
2006年诸城市万茂汽车桥箱有限公司产值统计	191图表	249
2006年诸城市万茂汽车桥箱有限公司盈利能力情况	191图表	250
2006年诸城市万茂汽车桥箱有限公司成本费用结构图	191图表	251
2006年诸城市万茂汽车桥箱有限公司成本费用统计	192图表	252
2006年山东省淄博蠕墨铸铁股份有限公司资产负债统计	193图表	253
2006年山东省淄博蠕墨铸铁股份有限公司偿债能力情况	193图表	254
2006年山东省淄博蠕墨铸铁股份有限公司销售及利润统计	194图表	255
2006年山东省淄博蠕墨铸铁股份有限公司产值统计	194图表	256
2006年山东省淄博蠕墨铸铁股份有限公司盈利能力情况	194图表	257
2006年山东省淄博蠕墨铸铁股份有限公司成本费用结构图	195图表	258
2006年山东省淄博蠕墨铸铁股份有限公司成本费用统计	195图表	259
2006年盐城恒泰铸造有限公司资产负债统计	196图表	260
2006年盐城恒泰铸造有限公司偿债能力情况	196图表	261
2006年盐城恒泰铸造有限公司销售及利润统计	197图表	262
2006年盐城恒泰铸造有限公司产值统计	197图表	263
2006年盐城恒泰铸造有限公司盈利能力情况	197图表	264
2006年盐城恒泰铸造有限公司成本费用结构图	198图表	265
2006年盐城恒泰铸造有限公司成本费用统计	198图表	266
2006年诸城市贝斯特工贸有限公司铸造加工厂资产负债统计	199图表	267

2006年诸城市贝斯特工贸有限公司铸造加工厂偿债能力情况	199图表	268
2006年诸城市贝斯特工贸有限公司铸造加工厂销售及利润统计	200图表	269
2006年诸城市贝斯特工贸有限公司铸造加工厂产值统计	200图表	270
2006年诸城市贝斯特工贸有限公司铸造加工厂盈利能力情况	200图表	271
2006年诸城市贝斯特工贸有限公司铸造加工厂成本费用结构图	201图表	272
2006年诸城市贝斯特工贸有限公司铸造加工厂成本费用统计	201图表	273
2006年上海一达机械有限公司资产负债统计	203图表	274
2006年上海一达机械有限公司偿债能力情况	203图表	275
2006年上海一达机械有限公司销售及利润统计	203图表	276
2006年上海一达机械有限公司产值统计	203图表	277
2006年上海一达机械有限公司盈利能力情况	204图表	278
2006年上海一达机械有限公司成本费用结构图	204图表	279
2006年上海一达机械有限公司成本费用统计	204图表	280
2006年文登市三明汽车空调有限公司资产负债统计	205图表	281
2006年文登市三明汽车空调有限公司偿债能力情况	205图表	282
2006年文登市三明汽车空调有限公司销售及利润统计	206图表	283
2006年文登市三明汽车空调有限公司产值统计	206图表	284
2006年文登市三明汽车空调有限公司盈利能力情况	206图表	285
2006年文登市三明汽车空调有限公司成本费用结构图	207图表	286
2006年文登市三明汽车空调有限公司成本费用统计	207图表	287
2006年郑州阳申机械制造有限公司资产负债统计	208图表	288
2006年郑州阳申机械制造有限公司偿债能力情况	208图表	289
2006年郑州阳申机械制造有限公司销售及利润统计	208图表	290
2006年郑州阳申机械制造有限公司产值统计	209图表	291
2006年郑州阳申机械制造有限公司盈利能力情况	209图表	292
2006年郑州阳申机械制造有限公司成本费用结构图	209图表	293
2006年郑州阳申机械制造有限公司成本费用统计	210图表	294
2006年徐州福达机械制造有限公司资产负债统计	211图表	295
2006年徐州福达机械制造有限公司偿债能力情况	211图表	296
2006年徐州福达机械制造有限公司销售及利润统计	211图表	297
2006年徐州福达机械制造有限公司产值统计	212图表	298
2006年徐州福达机械制造有限公司盈利能力情况	212图表	299
2006年徐州福达机械制造有限公司成本费用结构图	212图表	300
2006年徐州福达机械制造有限公司成本费用统计	213图表	301
2006年巩义市信达液压机械有限公司资产负债统计	214图表	302

2006年巩义市信达液压机械有限公司偿债能力情况	214图表	303
2006年巩义市信达液压机械有限公司销售及利润统计	214图表	304
2006年巩义市信达液压机械有限公司产值统计	215图表	305
2006年巩义市信达液压机械有限公司盈利能力情况	215图表	306
2006年巩义市信达液压机械有限公司成本费用结构图	215图表	307
2006年巩义市信达液压机械有限公司成本费用统计	216图表	308
2006年江阴市吉鑫机械有限公司资产负债统计	217图表	309
2006年江阴市吉鑫机械有限公司偿债能力情况	217图表	310
2006年江阴市吉鑫机械有限公司销售及利润统计	218图表	311
2006年江阴市吉鑫机械有限公司产值统计	218图表	312
2006年江阴市吉鑫机械有限公司盈利能力情况	218图表	313
2006年江阴市吉鑫机械有限公司成本费用结构图	219图表	314
2006年江阴市吉鑫机械有限公司成本费用统计	219图表	315
2006年佛山市富雄铸造厂有限公司资产负债统计	220图表	316
2006年佛山市富雄铸造厂有限公司偿债能力情况	221图表	317
2006年佛山市富雄铸造厂有限公司销售及利润统计	221图表	318
2006年佛山市富雄铸造厂有限公司产值统计	221图表	319
2006年佛山市富雄铸造厂有限公司盈利能力情况	221图表	320
2006年佛山市富雄铸造厂有限公司成本费用结构图	222图表	321
2006年佛山市富雄铸造厂有限公司成本费用统计	222图表	322
2008-2012年中国铸造机械行业产值预测	223图表	323
2003-2012年中国铸造机械行业产值增长趋势预测图	223图表	324
2008-2012年中国铸造机械行业销售收入预测	224图表	325
2003-2012年中国铸造机械行业销售收入增长趋势预测图	224	

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/xiantiyongpin/2945729457.html>