

2007-2008年中国铸造机械 行业研究发展分析报告

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

《2007-2008年中国铸造机械行业研究发展分析报告》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/200806/1043.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

第一章、铸造机械概述

第一节、铸造简介

一、铸造的定义

二、铸造的分类

三、铸造的优点

四、绿色铸造

第二节、铸造机械

一、铸造机械熔炼设备简述

二、铸造机械的安全技术要求

第三节、压铸机械

一、压铸机的分类

二、压铸机的构造

三、挤压压铸工艺在普通压铸机上的应用分析

第二章、铸造行业发展分析

第一节、铸造行业发展状况解读

一、中国铸造业发展史

二、中国铸造业的进步及发展变化

三、中国铸造行业区域性发展明显

四、铸造业贸易技术壁垒及体系管理现状剖析

第二节、部分地区铸造业发展分析

一、规模化成山东省铸造产业发展趋势

二、山西临汾市铸造业发展综述

三、湖南嘉禾县发展铸造产业集群

四、河南夏邑县打造铸造业航母

第三节、中国压铸行业发展分析

一、2006年中国压铸产业概况

二、中国压铸业发展的因素

三、中国压铸生产发展多元化

四、中国压铸生产发展集群性分析

第四节、铸造技术发展状况解析

一、中国铸造技术发展现状

二、先进制造技术的发展对铸造工业的影响

三、铸造技术发展方向

第五节、中国铸造行业发展中存在的困难及应对策略

一、中国铸造业发展存在的问题

二、中国铸造行业能源利用中存在的问题及对策

三、中国铸造业发展的对策

四、国内铸造行业的发展方向解析

第三章、铸造机械行业发展分析

第一节、铸造机械行业发展状况

一、中国铸造机械发展回顾

二、中国压铸机市场机遇与挑战并存

三、中国铸造机械行业在发展中存在的问题

第二节、“八五”到“十五”期间铸造机械行业的发展

一、“八五”铸造机械业开发产品及成果

二、“九五”铸造机械行业科技攻关

三、“十五”铸造机械行业运行分析

第三节、2005-2007年11月全国及重点省市铸造机械产量分析

一、2005年1-12月全国及重点省市铸造机械产量分析

二、2006年1-12月全国及重点省市铸造机械产量分析

三、2007年1-11月全国及重点省市铸造机械产量分析

第四节、“十一五”铸造机械行业发展前景预测

一、铸造机械市场空间大

二、铸造工艺提升对铸造机械的需求增加

三、铸造机械技术发展将扩大对铸造机械的需求

四、铸造机械出口增长空间广阔

第四章、中国铸造机械制造行业相关经济数据分析

第一节、2005-2007年11月中国铸造机械制造业总体数据分析

一、2005年1-12月年中国铸造机械制造业全部企业数据分析

二、2006年1-12月年中国铸造机械制造业全部企业数据分析

三、2007年1-11月年中国铸造机械制造业全部企业数据分析

第二节、2006-2007年11月中国铸造机械制造业不同所有制企业数据分析

一、2006年1-12月中国铸造机械制造业不同所有制企业数据分析

二、2007年1-11月中国铸造机械制造业不同所有制企业数据分析

第三节、2006-2007年11月中国铸造机械制造业不同规模企业数据分析

一、2006年1-12月中国铸造机械制造业不同规模企业数据分析

二、2007年1-11月中国铸造机械制造业不同规模企业数据分析

第五章、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

第一节、2001-2007年11月中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机进出口总体数据

一、2001-2005年中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机进出口总体数据

二、2006年1-12月中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机进出口总体数据

三、2007年1-11月中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机进出口总体数据

第二节、2006-2007年11月中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机主要省市进出口数据

一、2006年1-12月中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机主要省市进出口数据

二、2007年1-11月中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机主要省市进出口数据

第三节、2006-2007年11月中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机主要国家进出口数据

一、2006年1-12月中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机主要国家进出口数据

二、2007年1-11月中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机主要国家进出口数据

第六章、铸造机械制造企业分析

第一节、深圳领威科技有限公司

一、公司简介

二、2005年1-12月深圳领威科技有限公司经营状况

三、2006年1-12月深圳领威科技有限公司经营状况

第二节、上海一达机械有限公司

一、公司简介

二、2005年1-12月上海一达机械有限公司经营状况

三、2006年1-12月上海一达机械有限公司经营状况

第三节、青岛天泰机械有限公司

一、公司简介

二、2005年1-12月青岛天泰机械有限公司经营状况

三、2006年1-12月青岛天泰机械有限公司经营状况

第四节、青岛铸造机械集团公司

- 一、公司简介
- 二、青岛铸造机械集团依靠技术创新开拓市场
- 三、公司为新加坡开发生产的铸造机械产品启运

第五节、青岛双星股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、2006年1-12月青岛双星经营状况
- 三、2007年1-6月青岛双星经营状况
- 四、2007年第三季度青岛双星经营状况

第六节、其他机械铸造机械企业

- 一、大丰市丰达铸造机械有限公司
- 二、江阴市第三铸造机械有限公司
- 三、保定维尔铸造机械有限公司
- 四、无锡市锡南铸造机械厂
- 五、苏州铸造机械厂有限公司
- 六、武穴市恒力铸造机械有限公司

附件

附录一：《中华人民共和国机械行业标准?铸造机械术语》

图表目录：

- 图表1 2001年至2005年全国压铸件总产量与汽车产量增长情况
- 图表2 “十五”期间铸造机械行业重点联系企业经济指标统计
- 图表3 2005年1-12月全国铸造机械产量数据
- 图表4 2005年1-12月山东省铸造机械产量数据
- 图表5 2005年1-12月江苏省铸造机械产量数据
- 图表6 2005年1-12月河北省铸造机械产量数据
- 图表7 2005年1-12月辽宁省铸造机械产量数据
- 图表8 2005年1-12月浙江省铸造机械产量数据
- 图表9 2005年1-12月广东省铸造机械产量数据
- 图表10 2006年1-12月全国铸造机械产量数据
- 图表11 2006年1-12月天津市铸造机械产量数据
- 图表12 2006年1-12月江苏省铸造机械产量数据
- 图表13 2006年1-12月广东省铸造机械产量数据

- 图表14 2006年1-12月山东省铸造机械产量数据
- 图表15 2006年1-12月浙江省铸造机械产量数据
- 图表16 2006年1-12月河北省铸造机械产量数据
- 图表17 2007年1-11月全国铸造机械产量数据
- 图表18 2007年1-11月山东省铸造机械产量数据
- 图表19 2007年1-11月广东省铸造机械产量数据
- 图表20 2007年1-11月浙江省铸造机械产量数据
- 图表21 2007年1-11月江苏省铸造机械产量数据
- 图表22 2007年1-11月河南省铸造机械产量数据
- 图表23 2007年1-11月湖北省铸造机械产量数据
- 图表24 2007年1-11月湖南省铸造机械产量数据
- 图表25 2005年1-12月年中国铸造机械制造业全部企业数据分析
- 图表26 2006年1-12月年中国铸造机械制造业全部企业数据分析
- 图表27 2007年1-11月年中国铸造机械制造业全部企业数据分析
- 图表28 2006年1-12月中国铸造机械制造业国有企业工业数据
- 图表29 2006年1-12月中国铸造机械制造业集体企业工业数据
- 图表30 2006年1-12月中国铸造机械制造业股份合作制企业工业数据
- 图表31 2006年1-12月中国铸造机械制造业股份制企业工业数据
- 图表32 2006年1-12月中国铸造机械制造业私营企业工业数据
- 图表33 2006年1-12月中国铸造机械制造业外商和港澳台投资企业工业数据
- 图表34 2006年1-12月中国铸造机械制造业其他所有制企业工业数据
- 图表35 2006年1-12月中国不同所有制铸造机械制造企业累计工业总产值对比
- 图表36 2006年1-12月中国不同所有制铸造机械制造企业累计产品销售收入对比
- 图表37 2006年1-12月中国不同所有制铸造机械制造企业累计资产总计对比
- 图表38 2006年1-12月中国不同所有制铸造机械制造企业累计利润总额对比
- 图表39 2006年1-12月中国不同所有制铸造机械制造企业累计工业总产值增长对比
- 图表40 2006年1-12月中国不同所有制铸造机械制造企业累计产品销售收入增长对比
- 图表41 2006年1-12月中国不同所有制铸造机械制造企业累计利润总额增长对比
- 图表42 2006年1-12月中国不同所有制铸造机械制造企业产销率对比
- 图表43 2006年1-12月中国不同所有制铸造机械制造企业流动资产周转次数对比
- 图表44 2006年1-12月中国不同所有制铸造机械制造企业人均销售率对比
- 图表45 2006年1-12月中国不同所有制铸造机械制造企业亏损面对比

- 图表46 2006年1-12月中国不同所有制铸造机械制造企业销售利润率对比
- 图表47 2006年1-12月中国不同所有制铸造机械制造企业资金利税率对比
- 图表48 2007年1-11月中国铸造机械制造业国有企业工业数据
- 图表49 2007年1-11月中国铸造机械制造业集体企业工业数据
- 图表50 2007年1-11月中国铸造机械制造业股份合作制企业工业数据
- 图表51 2007年1-11月中国铸造机械制造业股份制企业工业数据
- 图表52 2007年1-11月中国铸造机械制造业私营企业工业数据
- 图表53 2007年1-11月中国铸造机械制造业外商和港澳台投资企业工业数据
- 图表54 2007年1-11月中国铸造机械制造业其他所有制企业工业数据
- 图表55 2007年1-11月中国不同所有制铸造机械制造企业累计工业总产值对比
- 图表56 2007年1-11月中国不同所有制铸造机械制造企业累计产品销售收入对比
- 图表57 2007年1-11月中国不同所有制铸造机械制造企业累计资产总计对比
- 图表58 2007年1-11月中国不同所有制铸造机械制造企业累计利润总额对比
- 图表59 2007年1-11月中国不同所有制铸造机械制造企业累计工业总产值增长对比
- 图表60 2007年1-11月中国不同所有制铸造机械制造企业累计产品销售收入增长对比
- 图表61 2007年1-11月中国不同所有制铸造机械制造企业累计利润总额增长对比
- 图表62 2007年1-11月中国不同所有制铸造机械制造企业产销率对比
- 图表63 2007年1-11月中国不同所有制铸造机械制造企业流动资产周转次数对比
- 图表64 2007年1-11月中国不同所有制铸造机械制造企业人均销售率对比
- 图表65 2007年1-11月中国不同所有制铸造机械制造企业亏损面对比
- 图表66 2007年1-11月中国不同所有制铸造机械制造企业销售利润率对比
- 图表67 2007年1-11月中国不同所有制铸造机械制造企业资金利税率对比
- 图表68 2006年1-12月中国铸造机械制造业中型企业工业数据
- 图表69 2006年1-12月中国铸造机械制造业小型企业工业数据
- 图表70 2007年1-11月中国铸造机械制造业中型企业工业数据
- 图表71 2007年1-11月中国铸造机械制造业小型企业工业数据
- 图表72 2001-2005年中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机进口数据
- 图表73 2001-2005年中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机出口数据
- 图表74 2006年1-12月中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机进口数据
- 图表75 2006年1-12月中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机出口数据
- 图表76 2007年1-11月中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机进口数据
- 图表77 2007年1-11月中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机出口数据

- 图表78 2006年1-12月中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机主要省市进口数据
- 图表79 2006年1-12月中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机主要省市出口数据
- 图表80 2007年1-11月中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机主要省市进口数据
- 图表81 2007年1-11月中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机主要省市出口数据
- 图表82 2006年1-12月中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机主要国家进口数据
- 图表83 2006年1-12月中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机主要国家出口数据
- 图表84 2007年1-11月中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机主要国家进口数据
- 图表85 2007年1-11月中国金属冶炼及铸造用转炉、浇包、锭模及铸造机主要国家出口数据
- 图表86 2005年1-12月深圳领威科技有限公司总体规模数据
- 图表87 2005年1-12月深圳领威科技有限公司主要产销数据
- 图表88 2005年1-12月深圳领威科技有限公司主要财务数据
- 图表89 2005年1-12月深圳领威科技有限公司偿债能力指标数据
- 图表90 2005年1-12月深圳领威科技有限公司营运能力指标数据
- 图表91 2005年1-12月深圳领威科技有限公司获利能力指标数据
- 图表92 2006年1-12月深圳领威科技有限公司总体规模数据
- 图表93 2006年1-12月深圳领威科技有限公司主要产销数据
- 图表94 2006年1-12月深圳领威科技有限公司主要财务数据
- 图表95 2006年1-12月深圳领威科技有限公司偿债能力指标数据
- 图表96 2006年1-12月深圳领威科技有限公司营运能力指标数据
- 图表97 2006年1-12月深圳领威科技有限公司获利能力指标数据
- 图表98 2005年1-12月上海一达机械有限公司总体规模数据
- 图表99 2005年1-12月上海一达机械有限公司主要产销数据
- 图表100 2005年1-12月上海一达机械有限公司主要财务数据
- 图表101 2005年1-12月上海一达机械有限公司偿债能力指标数据
- 图表102 2005年1-12月上海一达机械有限公司营运能力指标数据
- 图表103 2005年1-12月上海一达机械有限公司获利能力指标数据
- 图表104 2006年1-12月上海一达机械有限公司总体规模数据
- 图表105 2006年1-12月上海一达机械有限公司主要产销数据
- 图表106 2006年1-12月上海一达机械有限公司主要财务数据
- 图表107 2006年1-12月上海一达机械有限公司偿债能力指标数据
- 图表108 2006年1-12月上海一达机械有限公司营运能力指标数据
- 图表109 2006年1-12月上海一达机械有限公司获利能力指标数据

- 图表110 2005年1-12月青岛天泰机械有限公司总体规模数据
- 图表111 2005年1-12月青岛天泰机械有限公司主要产销数据
- 图表112 2005年1-12月青岛天泰机械有限公司主要财务数据
- 图表113 2005年1-12月青岛天泰机械有限公司偿债能力指标数据
- 图表114 2005年1-12月青岛天泰机械有限公司营运能力指标数据
- 图表115 2005年1-12月青岛天泰机械有限公司获利能力指标数据
- 图表116 2006年1-12月青岛天泰机械有限公司总体规模数据
- 图表117 2006年1-12月青岛天泰机械有限公司主要产销数据
- 图表118 2006年1-12月青岛天泰机械有限公司主要财务数据
- 图表119 2006年1-12月青岛天泰机械有限公司偿债能力指标数据
- 图表120 2006年1-12月青岛天泰机械有限公司营运能力指标数据
- 图表121 2006年1-12月青岛天泰机械有限公司获利能力指标数据
- 图表122 2006年1-12月青岛双星利润总额及构成
- 图表123 2004-2006年青岛双星主要会计数据及财务指标
- 图表124 2006年1-12月青岛双星主营业务分行业情况
- 图表125 2006年1-12月青岛双星主营业务分产品情况
- 图表126 2006年1-12月青岛双星主营业务分地区情况
- 图表127 2006年1-12月青岛双星利润表
- 图表128 2006年1-12月青岛双星利润分配表
- 图表129 2007年1-6月青岛双星主要会计数据和财务指标
- 图表130 2007年1-6月青岛双星非经常性损益项目
- 图表131 2007年1-6月青岛双星主营业务分行业情况
- 图表132 2007年1-6月青岛双星主营业务分产品情况
- 图表133 2007年1-6月青岛双星主营业务分地区情况
- 图表134 2007年1-6月青岛双星利润表
- 图表135 2007年第三季度青岛双星主要会计数据及财务指标
- 图表136 2007年第三季度青岛双星利润表

详细请访问：<http://www.cction.com/report/200806/1043.html>