

2009-2012年中国铸铁管制 制造业投资分析及深度研究咨询报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2009-2012年中国铸铁管制造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.abaogao.com/b/jiancai/Z227198OQ2.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

[b]2009-2012年中国铸铁管制造业投资分析及深度研究咨询报告 内容介绍：[/b]

铸造行业作为装备制造业的基础行业之一，改革开放以来取得了长足的发展。一直以来，我国铸件产量就位居世界首位，已成为名副其实的铸件制造大国。但是，我国还远不是铸造强国。我国铸件产量的高速增长在很大程度上是以较高的能源消耗、较高的资源消耗、污染环境和廉价劳动力为代价换来的。要把我国早日建设成铸造强国，就必须在科学发展观的指导下发展铸造业，树立以人为本的理念，把铸造行业建设成资源节约型和环境友好型产业。因此，加快解决我国铸造业存在的设备陈旧、技术落后、能源和资源消耗高、劳动条件恶劣、环境污染严重等问题，已经成为行业发展的共识。

在金融危机的经济背景下，那些带有投机目的，低、小、弱、差、散的一些铸铁管制造企业的倒闭，意味着行业的新生，危机之中，只有专心发展主业，致力于创新，不断推进产业升级的企业才能得以生存发展，这个优胜劣汰的过程，将大大提高行业的竞争力。行业才能谋求新的发展，新的提高。做到谋求发展，应从以下几方面来努力：生产多元化产品，开拓多元化市场；加快产业结构优化，向产业集群化方向发展，预计到2020年，我国的铸造企业将由现在的30000多家减少到10000家，甚至更少，而企业的综合实力将大幅度提升；加强技术改造，积极推进节能减排，促进铸造行业实现可持续发展；提高管理水平，苦练内功，增强抗风险能力；企业与协会要强化与政府的互动。

“十一五”期间，铸造机械行业仍可保持较高速增长，预计其主要经济指标年均增长速度约在15%以上。“十一五”期间，铸造机械存在巨大的市场需求。我国是个制造大国，在机械制造业方面具有一定优势，大部分机械都需要铸造零件。随着对铸件产品质量要求的提高，用铸造机械代替人工铸造，可以从根本上保证铸件质量和提高生产效率，因此随着铸件产量的增加，对铸造机械的需求增长更快。由于存在巨大的市场需求，为铸造机械在“十一五”期间的快速增长创造了有利条件。铸造工艺提升对铸造机械的需求增加。铸造机械技术不断发展将扩大市场对铸造机械的需求。铸造机械正在朝高效率、高精度和自动化等方向发展，随着很多行业对大批量、高精度铸件需求的增加，市场对高档铸造机械的需求也在增加。铸造生产线的自动化程度要求高，从输送、混砂、造型、装芯、合模、浇铸、清砂等铸造全过程都是自动完成。铸造机械出口有很大增长空间。随着国家能源、环保的新政策不断出台，应尽快把出口铸件转变为出口铸造机械。我国铸造机械企业也有这个能力，只要打开一个缺口，铸造机械将会像数控机床出口一样得到快速增长。“十一五”期间，铸造机械出口速度将加快，而且有很大增长空间。

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、国家海关总署

、国家改革和发展委员会、国家商务部、中国铸造协会、中国钢铁工业协会等权威渠道提供的数据撰写而成。本报告针对铸铁管制造业及其分散的特点，对相关生产厂商进行了抽样调查，在报告中汇集了大量的、最新的第一手数据和资料，并综合运用定量和定性的分析方法对中国铸铁管市场状况

一、世界铸铁平板产量发展情况

二、日本铸铁管市场发展现状

三、2009年韩国铸铁管的产销量分析

[b]第二章 中国铸铁管制造相关发展状况[/b]

第一节 钢铁铸造业发展情况

一、我国铸铁的生产水平及差距

二、铸铁熔炼技术

三、铸铁件的生产状况和趋势

四、未来的发展方向

第二节 2009年中国铸铁管发展分析

一、铸造生产技术发展概述

二、发达国家铸造技术发展现状

三、中国铸造技术发展现状

四、铸锻件技术升级情况

五、铸造技术发展方向

第三节 中国铸造技术发展趋势

一、铸造合金材料

二、铸造原辅材料

三、合金熔炼

四、砂型铸造

五、特种铸造

六、质量保障

七、信息化

第四节 我国铸造新技术的发展趋势

一、发达国家铸造技术发展现状

二、中国铸造技术发展现状

[b]第七章 我国主要类型铸铁管分析[/b]

第一节 球墨铸铁管市场分析

一、离心球墨铸铁管市场前景及应对策略

二、离心球墨铸铁管模市场格局

三、中国球墨铸铁管在国际发展趋势

一、2009-2012年铸铁管结构调整方向

二、2009-2012年铸铁管产品质量的发展方向

三、2009-2012年铸铁管生产组织管理方法的发展方向

四、2009-2012年铸铁管技术开发的发展方向

第二节 “十一五” 铸造业发展需求预测

[b]第六部分 行业投资分析[/b]

[b]第十二章 我国铸铁管制造业投资环境分析[/b]

第一节 中国铸铁管制造业经济环境分析

一、2008年宏观经济发展情况分析

二、2008-2009年居民消费价格分类指数分析

三、2009年我国宏观经济运行分析

四、2009-2010年中国经济增长分析预测

第二节 中国铸铁管制造业社会环境分析

一、2009年全国居民收入情况分析

二、2009年全国社会消费品零售总额

三、2009年全国居民消费价格分析

[b]第十三章 2009-2012年铸铁管产业投资分析[/b]

第一节 铸铁管行业投资概况

一、铸铁管行业投资机遇及挑战

二、铸铁管行业投资风险

三、铸铁管行业投资机会

第二节 2009-2012年中国铸铁管制造企业发展策略

一、坚守核心主业

二、构建优质渠道

三、整合优质资源

四、提升经营能力

五、明确品牌形象

六、调整市场策略

[b]图表目录：[/b]

图表：承插铸铁直管的尺寸

图表：砂型离心铸铁管的承插口尺寸

图表：砂型离心铸铁管的壁厚和质量

图表：砂型离心铸铁管的弯曲度

图表：砂型离心铸铁管的尺寸偏差

图表：砂型离心铸铁管的管环抗弯强度

图表：砂型离心铸铁管的水压试验

图表：连续铸铁管的尺寸

图表：连续铸铁管的承插口尺寸

图表：连续铸铁管的壁厚和质量

图表：连续铸铁管的弯曲度

图表：连续铸铁管的尺寸偏差

图表：连续铸铁管的管环抗弯强度

图表：连续铸铁管的水压试验

图表：2008年国内主要地区炼钢生铁价格走势

图表：2008年国内主要地区铸造生铁价格走势

图表：2008年国内主要地区球墨生铁价格走势

图表：2008年美国生铁出口东南亚要地区价格走势

图表：2007年与2008年国内生铁产量及增长率对比走势

图表：2007年与2008年国际高炉生铁产量及增长率对比走势

图表：2007-2008年生铁出口数量及出口单价走势

图表：2007-2008年生铁进口数量及单价走势

图表：2007-2008年全球高炉生铁生产统计

图表：2007-2008年全球直接还原铁生产统计

图表：2007-2008年国内生铁总产量统计

图表：2007-2008年国内分地区生铁产量统计

图表：2007-2008年国内生铁出口量统计

图表：2007-2008年国内进口生铁量统计

图表：2007-2008年国内主要地区生铁价格走势

图表：2009年2-4月生铁产量全国合计

图表：2009年2-4月生铁产量北京市合计

图表：2009年2-4月生铁产量天津市合计

图表：2009年2-4月生铁产量河北省合计

图表：2009年2-4月生铁产量山西省合计

图表：2009年2-4月生铁产量辽宁省合计

图表：2009年2-4月生铁产量吉林省合计

图表：2009年2-4月生铁产量上海市合计

图表：2009年2-4月生铁产量江苏省合计

图表：2009年2-4月生铁产量浙江省合计

图表：2009年2-4月生铁产量安徽省合计

图表：2009年2-4月生铁产量福建省合计

图表：2009年2-4月生铁产量江西省合计

图表：2009年2-4月生铁产量山东省合计

图表：2009年2-4月生铁产量河南省合计

图表：2009年2-4月生铁产量湖北省合计

图表：2009年2-4月生铁产量湖南省合计

图表：2009年2-4月生铁产量广东省合计

图表：2009年2-4月生铁产量广西区合计

图表：2009年2-4月生铁产量海南省合计

图表：2009年2-4月生铁产量重庆市合计

图表：2009年2-4月生铁产量四川省合计

图表：2009年2-4月生铁产量贵州省合计

图表：2009年2-4月生铁产量云南省合计

图表：2009年2-4月生铁产量陕西省合计

图表：2009年2-4月生铁产量甘肃省合计

图表：2009年2-4月生铁产量新疆区合计

图表：2009年2-4月生铁产量宁夏区合计

图表：2009年2-4月生铁产量内蒙古合计

图表：2009年2-4月生铁产量青海省合计

图表：2009年4月中旬全国主要地区生铁价格汇总

图表：2009年1-2月全国各省市结构性金属制品制造累计产成品

图表：2009年1-2月全国各省市结构性金属制品制造累计产成品比上年同期增长

图表：2009年1-4月全国各省市结构性金属制品制造新产品产值

图表：2009年1-4月全国各省市结构性金属制品制造新产品产值比上年同期增长

图表：2009年1-2月全国各省市结构性金属制品制造主营业务收入

图表：2009年1-2月全国各省市结构性金属制品制造主营业务收入比上年同期增长

图表：2009年1-3月全国各省市结构性金属制品制造工业总产值（当年价格）

图表：2009年1-3月全国各省市结构性金属制品制造工业总产值比上年同期增长（当年价格）

图表：2009年1-4月全国各省市结构性金属制品制造工业销售产值

图表：2009年1-4月全国各省市结构性金属制品制造工业销售产值比上年同期增长

图表：2009年1-2月全国各省市结构性金属制品制造主营业务成本

图表：2009年1-2月全国各省市结构性金属制品制造主营业务成本比上年同期增长

图表：2009年1-2月全国各省市结构性金属制品制造全部从业人数平均个数

图表：2009年1-2月全国各省市结构性金属制品制造全部从业人数平均比上年同期增长

图表：2009年1-4月全国各省市结构性金属制品制造累计企业单位数

图表：2009年1-2月全国各省市结构性金属制品制造累计亏损企业单位数

图表：2009年1-2月全国各省市结构性金属制品制造累计亏损企业单位数比上年同期增长

图表：2009年1-2月全国各省市结构性金属制品制造资产总计

图表：2009年1-2月全国各省市结构性金属制品资产总计比上年同期增长

图表：2009年1-2月全国各省市结构性金属制品制造利润总额

图表：2009年1-2月全国各省市结构性金属制品制造利润总额比上年同期增长

图表：2009年1-2月全国各省市结构性金属制品制造累计亏损企业亏损总额

图表：2009年1-2月全国各省市结构性金属制品制造累计亏损企业亏损总额比上年同期增长

图表：2009年1-2月全国各省市结构性金属制品制造负债合计

图表：2009年1-2月全国各省市结构性金属制品制造负债合计比上年同期增长

图表：2009年1-2月全国各省市结构性金属制品制造流动资产净值平均余额

图表：2009年1-2月全国各省市结构性金属制品制造流动资产净值平均余额比上年同期增长

图表：2009年1-4月全国各省市结构性金属制品制造出口交货值

图表：2009年1-4月全国各省市结构性金属制品制造出口交货值比上年同期增长

图表：2009年1-2月全国各省市结构性金属制品制造主营业务税金及附加

图表：2009年1-2月全国各省市结构性金属制品制造主营业务税金及附加比上年同期增长

图表：2009年1-2月全国各省市结构性金属制品制造管理费用

图表：2009年1-2月全国各省市结构性金属制品制造管理费用比上年同期增长

图表：2009年1-2月全国各省市结构性金属制品制造财务费用

图表：2009年1-2月全国各省市结构性金属制品制造财务费用比上年同期增长

图表：2009年1-2月全国各省市结构性金属制品制造利息支出

图表：2009年1-2月全国各省市结构性金属制品制造利息支出比上年同期增长

图表：2009年1-2月全国各省市结构性金属制品制造应收帐款净额

图表：2009年1-2月全国各省市结构性金属制品制造应收帐款净额比上年同期增长

图表：2009年1-2月全国各省市结构性金属制品制造营业费用

图表：2009年1-2月全国各省市结构性金属制品制造营业费用比上年同期增长

图表：2008年1月铸造设备进口数据

图表：2008年2月铸造设备进口数据

图表：2008年3月铸造设备进口数据

图表：2008年1季度铸造设备进口数据

图表：2008年4月铸造设备进口数据

图表：2008年5月铸造设备进口数据

图表：2008年6月铸造设备进口数据

图表：2008年2季度铸造设备进口数据

图表：2008年7月铸造设备进口数据

图表：2008年8月铸造设备进口数据

图表：2008年9月铸造设备进口数据

图表：2008年3季度铸造设备进口数据

图表：2008年10月铸造设备进口数据

图表：2008年11月铸造设备进口数据

图表：2008年12月铸造设备进口数据

图表：2008年4季度铸造设备进口数据

图表：2008年1-12月铸造设备进口数据

图表：2008年1月铸造设备出口数据

图表：2008年2月铸造设备出口数据

图表：2008年3月铸造设备出口数据

图表：2008年1季度铸造设备出口数据

图表：2008年4月铸造设备出口数据

图表：2008年5月铸造设备出口数据

图表：2008年6月铸造设备出口数据

图表：2008年2季度铸造设备出口数据

图表：2008年7月铸造设备出口数据

图表：2008年8月铸造设备出口数据

图表：2008年9月铸造设备出口数据

图表：2008年3季度铸造设备出口数据

图表：2008年10月铸造设备出口数据

图表：2008年11月铸造设备出口数据

图表：2008年12月铸造设备出口数据

图表：2008年4季度铸造设备出口数据

图表：2008年1-12月铸造设备出口数据

图表：2008年1月铸铁管进口数量及金额分析

图表：2008年2月铸铁管进口数量及金额分析

图表：2008年3月铸铁管进口数量及金额分析

图表：2008年1季度铸铁管进口数量及金额分析

图表：2008年4月铸铁管进口数量及金额分析

图表：2008年5月铸铁管进口数量及金额分析

图表：2008年6月铸铁管进口数量及金额分析

图表：2008年2季度铸铁管进口数量及金额分析

图表：2008年7月铸铁管进口数量及金额分析

图表：2008年8月铸铁管进口数量及金额分析

图表：2008年9月铸铁管进口数量及金额分析

图表：2008年3季度铸铁管进口数量及金额分析

图表：2008年10月铸铁管进口数量及金额分析

图表：2008年11月铸铁管进口数量及金额分析

图表：2008年12月铸铁管进口数量及金额分析

图表：2008年4季度铸铁管进口数量及金额分析

图表：2008年1-12月铸铁管进口数量及金额分析

图表：2008年1月铸铁管出口数量及金额分析

图表：2008年2月铸铁管出口数量及金额分析

图表：2008年3月铸铁管出口数量及金额分析

图表：2008年1季度铸铁管出口数量及金额分析

图表：2008年4月铸铁管出口数量及金额分析

图表：2008年5月铸铁管出口数量及金额分析

图表：2008年6月铸铁管出口数量及金额分析

图表：2008年2季度铸铁管出口数量及金额分析

图表：2008年7月铸铁管出口数量及金额分析

图表：2008年8月铸铁管出口数量及金额分析

图表：2008年9月铸铁管出口数量及金额分析

图表：2008年3季度铸铁管出口数量及金额分析

图表：2008年10月铸铁管出口数量及金额分析

图表：2008年11月铸铁管出口数量及金额分析

图表：2008年12月铸铁管出口数量及金额分析

图表：2008年4季度铸铁管出口数量及金额分析

图表：2008年1-12月铸铁管出口数量及金额分析

图表：西气东输管道工程X70管线钢典型化学成分

图表：西气东输管道工程X70管线钢典型力学性能

图表：2005-2007年铸管模主要厂家产量统计

图表：2008年新兴铸管股份有限公司主要业务数据

图表：2008年新兴铸管股份有限公司主要会计数据

图表：2008年新兴铸管股份有限公司主要财务指标

图表：2008年新兴铸管股份有限公司股本变动情况表

图表：2008年新兴铸管股份有限公司主营业务的构成情况

图表：2008年新兴铸管股份有限公司主要产品经营情况

图表：2008年新兴铸管股份有限公司资产构成和费用情况

图表：2008年新兴铸管股份有限公司现金流量构成情况

图表：2008年新兴铸管股份有限公司资产负债表一

图表：2008年新兴铸管股份有限公司资产负债表二

图表：2008年新兴铸管股份有限公司利润表

图表：2008年新兴铸管股份有限公司现金流量表

图表：2008年2、4季度新兴铸管股份有限公司主营构成表

图表：2008-2009年1季度新兴铸管股份有限公司每股指标

图表：2008-2009年1季度新兴铸管股份有限公司获利能力表

图表：2008-2009年1季度新兴铸管股份有限公司经营能力表

图表：2008-2009年1季度新兴铸管股份有限公司偿债能力表

图表：2008-2009年1季度新兴铸管股份有限公司资本结构表

图表：2008-2009年1季度新兴铸管股份有限公司发展能力表

图表：2008-2009年1季度新兴铸管股份有限公司现金流量分析表

图表：2008-2009年1季度新兴铸管股份有限公司利润分配表

图表：2009年1季度新兴铸管股份有限公司财务指标

图表：2009年1季度新兴铸管股份有限公司资产负债表一

图表：2009年1季度新兴铸管股份有限公司资产负债表二

图表：2009年1季度新兴铸管股份有限公司利润表

图表：2009年1季度新兴铸管股份有限公司现金流量表

图表：2009年新兴铸管股份有限公司铸管产量走势

图表：2009-2010年新兴铸管股份有限公司主要财务指标预测

图表：2009-2010年新兴铸管股份有限公司产品和价格预测

图表：2009-2010年新兴铸管股份有限公司盈利预测表

图表：2009-2011年新兴铸管股份有限公司经营预测

图表：山东球墨铸铁管有限公司T型接口离心球墨铸铁管技术参数表

图表：2008年2、4季度安阳钢铁股份有限公司主营构成表

图表：2008-2009年1季度安阳钢铁股份有限公司每股指标

图表：2008-2009年1季度安阳钢铁股份有限公司获利能力表

图表：2008-2009年1季度安阳钢铁股份有限公司经营能力表

图表：2008-2009年1季度安阳钢铁股份有限公司偿债能力表

图表：2008-2009年1季度安阳钢铁股份有限公司资本结构表

图表：2008-2009年1季度安阳钢铁股份有限公司发展能力表

图表：2008-2009年1季度安阳钢铁股份有限公司现金流量分析表

图表：2008-2009年1季度安阳钢铁股份有限公司利润分配表

图表：2009-2011年安阳钢铁股份有限公司财务预测

图表：2009-2011年安阳钢铁股份有限公司利润率和估值指标

图表：2008年1-4季度国内生产总值

图表：2004-2008年国内生产总值及其增长速度

图表：2004-2008年居民消费价格指数涨跌幅度

图表：2008年居民消费价格比上年涨跌幅度

图表：2004-2008年年末国家外汇储备

图表：2004-2008年税收收入及其增长速度

图表：2004-2008年粮食产量及其增长速度

图表：2008年主要工业产品产量及其增长速度

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

图表：2004-2008年建筑业增加值及其增长速度

图表：2004-2008年固定资产投资及其增长速度

图表：2008年分行业城镇固定资产投资及其增长速度

图表：2008年固定资产投资新增主要生产能力

图表：2008年房地产开发和销售主要指标完成情况

图表：2004-2008年社会消费品零售总额及其增长速度

图表：2008年1-12月中国PPI发展情况

图表：2008年货物进出口总额及其增长速度

图表：2008年主要商品出口数量、金额及其增长速度

图表：2008年主要商品进口数量、金额及其增长速度

图表：2008年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度

图表：2004-2008年货物进出口总额及其增长速度

图表：2008年分行业外商直接投资及其增长速度

图表：2008年人口数及其构成

图表：2004-2008年农村居民人均可支配收入及其增长速度

图表：2004-2008年城镇居民人均可支配收入及其增长速度

图表：2008年1-12月中国PPI和CPI走势图

图表：2008年1月居民消费价格分类指数分析

图表：2008年2月居民消费价格分类指数分析

图表：2008年3月居民消费价格分类指数分析

图表：2008年4月居民消费价格分类指数分析

图表：2008年5月居民消费价格分类指数分析

图表：2008年6月居民消费价格分类指数分析

图表：2008年7月居民消费价格分类指数分析

图表：2008年8月居民消费价格分类指数分析

图表：2008年9月居民消费价格分类指数分析

图表：2008年10月居民消费价格分类指数分析

图表：2008年11月居民消费价格分类指数分析

图表：2008年12月居民消费价格分类指数分析

图表：2009年1月居民消费价格分类指数分析
图表：2009年2月居民消费价格分类指数分析
图表：2009年3月居民消费价格分类指数分析
图表：2009年4月居民消费价格分类指数分析
图表：2008-2009年3月国房景气指数
图表：2008-2009年3月房地产开发投资指数
图表：2008-2009年2月国家货币供应量
图表：2008-2009年2月全国房地产开发投资情况
图表：2008-2009年2月全国房地产开发投资增长情况
图表：2008-2009年2月工业总产值和同比增长率走势图
图表：2008-2009年2月工业总产值和同比增长率情况
图表：2008-2009年2月社会消费品零售总额
图表：2008-2009年2月社会消费品零售增长率
图表：2008-2009年2月全国外商直接投资情况
图表：2008-2009年2月全国外商直接投资增长率
图表：2008-2009年3月全国GDP、CPI和PPI涨幅
图表：2008-2009年3月全国居民消费价格指数

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jiancai/Z227198OQ2.html>