

# 2011-2015年中国铸造市场运行分析及发展趋势预测报告

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2011-2015年中国铸造市场运行分析及发展趋势预测报告》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/yejin/9498894988.html>

报告价格：电子版: 6800元 纸介版：7000元 电子和纸介版: 7200

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

目前，我国现有铸造企业3万多家，其中年产在1万吨以上的企业100多家，年产铸件约1200多万吨，在世界上居美国之后排名第二。其中黑色铸件（灰铸铁和球铁）产量约近1000万吨。以行业平均焦铁比1：3为计算依据，1000万吨铸件耗焦300多万吨，再加上3%的铁耗，年需耗原生铁1030万吨。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

中国报告网发布的《2011-2015年中国铸造市场运行分析及发展趋势预测报告》共十四章。首先介绍了中国铸造行业的概念，接着分析了中国铸造行业发展环境，然后对中国铸造行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国铸造行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国铸造行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

### 第一章 铸造材料行业相关概述

#### 第一节 铸造业阐述

- 一、铸造业的发展
- 二、铸造的分类
- 三、绿色铸造
- 四、铸造的优点

#### 第二节 铸造工工艺流程

#### 第三节 铸造材料细分

#### 第四节 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

### 第二章 世界铸造行业整体运营状况分析

#### 第一节 世界铸造行业环境浅析

#### 第二节 世界铸造行业市场发展格局

- 一、世界铸造市场特征分析
- 二、世界发达国家铸造技术发展现状
- 三、世界铸造市场发展动态分析

#### 第三节 世界铸造品牌主要国家分析

- 一、美国铸造业营运状况
- 二、德国钢铁铸造业以中小企业为主流
- 三、日本铸造业运行现状

### 第三章 中国铸造产业市场运行环境解析

#### 第一节 国内宏观经济环境分析

- 一、GDP历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、2011年中国宏观经济发展预测分析

#### 第二节 中国铸造行业政策环境分析

- 一、专家解析钢铁业调整振兴规划
- 二、河南提高铸造业门槛
- 三、技术措施+政策导向积极推进铸造业节能减排工作
- 四、确保铸造生铁供给 18企业享受过渡政策

#### 第三节 中国铸造业技术环境分析

### 第四章 中国铸造技术进展分析

#### 第一节 中国铸造技术总体现状

- 一、我国铸造工艺和设备与发达国家比较
- 二、砂型铸造
- 三、激光快速成型与传统精密铸造
- 四、中国压铸市场分析与和谐发展
- 五、先进热处理技术的发展
- 六、我国锻压工业的现状与发展对策

#### 第二节 中国铸造技术发展趋势

- 一、铸造生产技术发展概述
- 二、熔模铸造亨金公式适用性分析
- 三、虚拟制造在铸造生产中的应用趋势
- 四、铸造温度对铸锭质量的影响
- 五、压铸车间合金熔炼工艺的发展趋势
- 六、模具热处理技术的走势
- 七、铸造粘结剂的发展趋势

### 第五章 中国铸造行业市场运行情况剖析

#### 第一节 中国铸造行业发展动态分析

- 一、铸造业“龙头”舞起来金鼎铸业“开门”生产开局红
- 二、20亿投资铸造及机加工弥补西部空白
- 三、投资5.6亿元中国铸件出口基地项目在夏邑开建
- 四、玉柴1.3亿元投资两个主产齿轮铸件项目

#### 第二节 中国铸造市场现状综述

- 一、我国铸造业特点分析

二、我国目前已经成为世界铸造机械大国之一

三、中国压铸生产发展集群性分析

四、促进我国铸造业的结构调整

第三节 中国铸造业的机遇与挑战

第六章 中国铸铁铸造业行业运行动态分析

第一节 中国铸铁的生产水平及差距

一、铸造工艺材料及辅料

二、铸造工艺过程及铸件质量的检测与控制

三、铸造工艺装备

第二节 中国铸铁熔炼技术

一、冲天炉技术

二、电炉技术

第三节 中国铸铁件的生产状况

一、铸铁合金

二、发展球墨铸铁新品种，采用新工艺

第七章 2008-2010年中国金属铸造加工行业主要数据监测分析

第一节 2008-2010年中国金属铸造加工行业总体数据分析

一、2008年中国金属铸造加工行业全部企业数据分析

二、2009年中国金属铸造加工行业全部企业数据分析

三、2010年中国金属铸造加工行业全部企业数据分析

第二节 2008-2010年中国金属铸造加工行业不同规模企业数据分析

一、2008年中国金属铸造加工行业不同规模企业数据分析

二、2009年中国金属铸造加工行业不同规模企业数据分析

三、2010年中国金属铸造加工行业不同规模企业数据分析

第三节 2008-2010年中国金属铸造加工行业不同所有制企业数据分析

一、2008年中国金属铸造加工行业不同所有制企业数据分析

二、2009年中国金属铸造加工行业不同所有制企业数据分析

三、2010年中国金属铸造加工行业不同所有制企业数据分析

第八章 2008-2010年中国铸造业重点产品产量数据统计分析

第一节 2008年中国铸造业重点产品产量数据分析

一、2008年全国铸造业重点产品产量数据分析

二、2008年铸造业重点产品重点省市数据分析

第二节 2009年中国铸造业重点产品产量数据分析

一、2009年全国铸造业重点产品产量数据分析

二、2009年铸造业重点产品重点省市数据分析

### 第三节 2010年中国铸造业重点产品产量数据分析

#### 一、2010年全国铸造业重点产品产量数据分析

#### 二、2010年铸造业重点产品重点省市数据分析

## 第九章 中国铸造材料运行分析—耐火材料

### 第一节 耐火材料相关概述

#### 一、耐火材料的性能特点

#### 二、耐火原料的性质

### 第二节 中国耐火材料运行总况

#### 一、玻璃纤维耐火材料市场重新划分

#### 二、中国耐火材料的回收利用

#### 三、耐火材料制品制造行业主要指标监测分析

#### 四、中国耐火材料市场发展空间分析

#### 五、中国耐火材料存在的问题及发展策略

### 第三节 中国耐火材料数据分析

#### 一、2006-2010年中国耐火材料产量统计分析

#### 二、其他粘土、红柱石、蓝晶石及硅线石；火泥等进出口统计分析 (2508)

### 第四节 211-2015年中国耐火材料行业发展趋势

#### 一、定型耐火材料的发展趋势

#### 二、新型隔热耐火材料前景广阔

#### 三、中国将成为世界耐火材料加工中心

## 第十章 中国其它细分铸造材料运行分析

### 第一节 造型材料

### 第二节 制芯材料

### 第三节 黑色合金

### 第四节 辅助材料

### 第五节 浇注材料

### 第六节 有色压铸

### 第七节 精铸材料

## 第十一章 中国铸造材料重点厂商运营关键性财务数据分析

### 第一节 无锡永新合金球铁厂(集团)

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

## 六、企业成长能力分析

### 第二节 盐城市华冈铸造材料厂

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第三节 北京仁创科技发展有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第四节 普力斯科精密材料(深圳)有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第五节 盐城市鑫泰机械制造有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第六节 江门市新会区金昌矽砂有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

## 六、企业成长能力分析

### 第七节 日照市东港区西湖镇汇丰铸造材料厂

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第八节 山东省宁津县伍岳铸造材料有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第九节 沈阳晶晶铸造材料厂

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第十节 福士科铸造材料中国有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

## 第十二章 中国铸造材料上游产业运行分析

### 第一节 中国菱镁矿资源及市场分析

#### 一、菱镁矿资源概况

#### 二、菱镁矿市场运行情况

#### 三、菱镁矿行业对耐火材料行业发展的影响

### 第二节 中国铝土矿资源及市场分析



一、世界铝土矿资源综述情况

二、中国铝土矿资源情况

三、铝质原材料的供给对耐火材料制品行业发展的影响

第三节 中国白云石资源及市场分析

一、中国白云石资源状况

二、白云石在耐火材料市场中运用比重

三、中国白云石对耐火材料行业发展的影响

第十三章 2011-2015年中国铸造行业发展趋势与前景展望

第一节 2011-2015年中国铸造行业发展前景分析

一、中国铸造加工业发展前景分析

二、轻金属铸件市场发展前景乐观

三、高端铸件市场前景广阔

第二节 2011-2015年中国铸造产业发展方向分析

一、铸造业结构调整方向

二、铸造业产品质量的发展方向

三、铸造业生产组织管理方法的发展方向

四、铸造业技术开发的发展方向

第三节 2011-2015年中国铸造行业市场预测分析

一、中国钢铁铸件产量预测分析

二、中国铸件市场需求消费情况分析

三、中国铸件进出口贸易预测分析

第四节 2011-2015年中国铸造市场盈利预测分析

第十四章 2011-2015年中国铸造行业投资机会与风险规避指引

第一节 2011-2015年中国铸造行业投资概况

一、铸造行业投资特性分析

二、铸造投资政策解析

第二节 2011-2015年中国铸造材料行业投资机会分析

一、中高档熔铸耐火材料存在缺口

二、耐火材料市场增大

三、新型隔热耐火材料前景广阔

第三节 2011-2015年中国铸造行业投资风险预警

一、政策调控风险

二、市场竞争风险

三、进退入风险

图表目录（部分）：

图表：2005-2010年上半年国内生产总值

图表：2005-2010年上半年居民消费价格涨跌幅度

图表：2010年上半年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2010年上半年国家外汇储备

图表：2005-2010年上半年财政收入

图表：2005-2010年上半年全社会固定资产投资

图表：2010年上半年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2010年上半年固定资产投资新增主要生产能力

图表：.....

更多图表详见正文.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/yejin/9498894988.html>