

# 2018-2024年中国铸造设备 行业分析与发展趋势研究报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制  
[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2018-2024年中国铸造设备行业分析与发展趋势研究报告》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.chinairr.org/report/R05/R0502/201807/04-266225.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

报告目录：

### 第一章 铸造设备相关概述

#### 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

#### 第二节铸造设备

一、铸造设备熔炼设备简述

二、铸造设备的安全技术要求

### 第二章2017年世界铸造设备行业发展现状分析

#### 第一节2017年世界铸造设备行业发展概况

一、世界铸造设备市场供需现状

二、世界铸造设备技术工艺分析

三、世界铸造设备主要产品价格走势分析

#### 第二节2017年世界主要国家铸造设备行业发展情况分析

一、美国

二、日本

三、澳大利亚

四、德国

#### 第三节2018-2024年世界铸造设备行业发展趋势分析

### 第三章2017年中国铸造设备行业发展环境分析

#### 第一节 2017年中国经济环境分析

一、国民经济运行情况GDP

二、消费价格指数CPI、PPI

三、全国居民收入情况

四、恩格尔系数

五、工业发展形势

六、固定资产投资情况

七、中国汇率调整

八、对外贸易&进出口

第二节2017年铸造设备行业发展政策环境分析

一、行业政策分析

二、国家宏观调控政策

三、国家宏观调控政策取向分析

第三节2017年中国铸造设备行业发展社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、生态环境分析

五、中国城镇化率

六、居民的各种消费观念和习惯

第四章2017年中国铸造设备行业运行形势分析

第一节2017年中国铸造设备发展情况分析

一、中国铸造设备发展概述

二、铸造设备技术发展现状分析

三、铸造设备主要产品价格走势分析

第二节2017年中国铸造设备行业最新资讯

第三节2017年中国铸造设备行业在发展中存在的问题

一、铸造设备行业增长不稳定

二、铸造设备库存增长较大

三、铸造设备行业的资产负债率过高

四、铸造设备行业技术进步不快

第四节2017年中国铸造设备行业发展的策略及建议

一、铸造设备企业应以质量结构和开发为中心

二、铸造设备企业应增强市场应变和竞争能力

三、铸造设备企业应加速改革步伐

四、铸造设备企业加快发展应注意的问题

## 第五章2012-2017年中国铸造机械制造行业数据监测分析

### 第一节 2012-2017年中国铸造机械制造行业规模分析

#### 一、企业数量增长分析

#### 二、从业人数增长分析

#### 三、资产规模增长分析

### 第二节 2017年中国铸造机械制造行业结构分析

#### 一、企业数量结构分析

#### 二、销售收入结构分析

### 第三节 2012-2017年中国铸造机械制造行业产值分析

#### 一、产成品增长分析

#### 二、工业销售产值分析

#### 三、出口交货值分析

### 第四节 2012-2017年中国铸造机械制造行业成本费用分析

#### 一、销售成本统计

#### 二、费用统计

### 第五节 2012-2017年中国铸造机械制造行业盈利能力分析

#### 一、主要盈利指标分析

#### 二、主要盈利能力指标分析

## 第六章2012-2017年中国铸造机械产量数据统计分析

### 第一节 2012-2017年中国铸造机械产量数据分析

#### 一、2012-2017年铸造机械产量数据分析

#### 二、2012-2017年铸造机械重点省市数据分析

### 第二节 2017年中国铸造机械产量数据分析

#### 一、2017年全国铸造机械产量数据分析

#### 二、2017年铸造机械重点省市数据分析

### 第三节 2017年年中国铸造机械产量增长性分析

#### 一、产量增长

#### 二、集中度变化

## 第七章 2017年中国铸造设备细分产品发展状况分析

### 第一节造型设备

- 一、国际造型设备研发进展
- 二、自动造型生产线的应用和发展
- 三、双星机械制成我国首台转台式V法造型线

## 第二节 压铸机

- 一、压铸机行业面临的机遇与压力
- 二、压铸机市场价格分析
- 三、压铸机新品研发分析

## 第三节 抛丸机

- 一、抛丸机发展史及应用概况
- 二、大丰抛丸机产业基地
- 三、新型抛丸机研发

## 第四节 其他铸造机械

- 一、制芯设备发展分析
- 二、熔炼设备应用状况
- 三、型砂处理设备研发进展
- 四、自动浇注机技术的进步
- 五、机器人在铸造过程中的应用

# 第八章 2017年中国铸造设备行业营运局势分析

## 第一节 2017年中国铸造设备行业总体发展情况分析

- 一、我国铸造设备行业取得的成绩回顾
- 二、我国铸造设备产销及进出口分析
- 三、国内铸造设备行业区域特色鲜明

## 第二节 2017年中国铸造设备行业发展思考分析

- 一、铸造设备行业存在隐忧
- 二、铸造设备行业面临的形势及发展建议
- 三、左右铸造设备行业发展的几项因素
- 四、各行业发展对铸造设备制造业的影响

## 第三节 2017年中国铸造设备行业民营企业发展分析

- 一、民营企业市场份额持续上升
- 二、民营企业数量增长迅速
- 三、民营企业规模逐步扩大

#### 四、民营企业盈利能力不断增强

### 第九章2012-2017年中国金属冶炼及铸造用机进出口数据监测分析

#### 第一节2012-2017年中国金属冶炼及铸造用机进口数据分析

##### 一、进口数量分析（8454）

##### 二、进口金额分析

#### 第二节2012-2017年中国金属冶炼及铸造用机出口数据分析

##### 一、出口数量分析

##### 二、出口金额分析

#### 第三节2012-2017年中国金属冶炼及铸造用机进出口平均单价分析

#### 第四节2012-2017年中国金属冶炼及铸造用机进出口国家及地区分析

##### 一、进口国家及地区分析

##### 二、出口国家及地区分析

### 第十章2017年中国铸造设备行业市场竞争格局分析

#### 第一节2017年中国铸造设备行业竞争现状分析

##### 一、铸造设备行业竞争程度分析

##### 二、铸造设备技术竞争分析

##### 三、铸造设备主要产品价格竞争分析

#### 第二节2017年中国铸造设备行业集中度分析

##### 一、市场集中度分析

##### 二、企业集中度分析

#### 第三节2017年中国铸造设备行业提升竞争力策略分析

### 第十一章铸造设备优势企业竞争力与关键性数据分析

#### 第一节徐州市福达机械制造有限公司

##### 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

## 第二节诸城市贝斯特工贸有限公司

### 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

## 第三节江苏农丰机械有限公司

### 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

## 第四节深圳领威科技有限公司

### 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

## 第五节青岛诺尔塑胶有限公司

### 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

## 第六节大丰市同德有限责任公司

### 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

#### 第七节佛山市富雄铸造厂有限公司

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

#### 第八节巩义市信达液压机械有限公司

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

#### 第九节青岛天工机械有限公司

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

#### 第十节文登市三明汽车空调有限公司

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

（本章企业部分可以按客户要求替换）

## 第十二章中国铸造行业市场运行态势剖析

### 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2017年中国铸造市场发展现状分析

- 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2017年中国铸造业的机遇与挑战

## 第十三章2018-2024年中国铸造设备行业发展前景预测分析

### 第一节2018-2024年中国铸造设备行业发展趋势分析

- 一、中国铸造设备制造行业预测分析
- 二、中国铸造设备行业技术开发方向
- 三、中国铸造设备行业竞争格局预测分析

### 第二节2018-2024年铸造设备行业市场预测分析

- 一、铸造设备产量预测分析
- 二、铸造设备需求预测分析
- 三、铸造设备进出口预测分析

### 第三节2018-2024年中国铸造设备行业盈利能力预测分析

## 第十四章2018-2024年中国铸造设备行业投资机会与风险分析

### 第一节2018-2024年中国铸造设备行业投资环境分析（ZY LII）

### 第二节2018-2024年铸造设备行业投资机会分析

- 一、规模的发展及投资需求分析
- 二、总体经济效益判断
- 三、与产业政策调整相关的投资机会分析

### 第三节2018-2024年中国铸造设备行业投资风险分析

- 一、市场竞争风险
  - 二、原材料压力风险分析
  - 三、技术风险分析
  - 四、政策和体制风险
  - 五、外资进入现状及对未来市场的威胁
- 第四节投资观点（ZY LII）

部分图表目录：

- 图表：2012-2017年我国铸造机械制造行业企业数量增长趋势图
- 图表：2012-2017年我国铸造机械制造行业亏损企业数量增长趋势图
- 图表：2012-2017年我国铸造机械制造行业从业人数增长趋势图
- 图表：2012-2017年我国铸造机械制造行业资产规模增长趋势图
- 图表：2017年我国铸造机械制造行业不同类型企业数量分布图
- 图表：2017年我国铸造机械制造行业不同所有制企业数量分布图
- 图表：2017年我国铸造机械制造行业不同类型企业销售收入分布图
- 图表：2017年我国铸造机械制造行业不同所有制企业销售收入分布图
- 图表：2012-2017年我国铸造机械制造行业产成品增长趋势图
- 图表：2012-2017年我国铸造机械制造行业工业销售产值增长趋势图
- 图表：2012-2017年我国铸造机械制造行业出口交货值增长趋势图
- 图表：2012-2017年我国铸造机械制造行业销售成本增长趋势图
- 图表：2012-2017年我国铸造机械制造行业费用使用统计图单位：亿元
- 图表：2012-2017年我国铸造机械制造行业主要盈利指标统计图单位：亿元
- 图表：2012-2017年我国铸造机械制造行业主要盈利指标增长趋势图
- 图表：2012-2017年我国铸造机械产量变化图
- 图表：2010-2017年我国铸造机械重点省市产量对比图
- 图表：2017年我国铸造机械产量和2016年同期对比图

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R05/R0502/201807/04-266225.html>