

# 2016-2022年中国压铸市场 监测及投资战略研究报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2016-2022年中国压铸市场监测及投资战略研究报告》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.cction.com/report/201512/128769.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

压铸（英文：die casting）是一种金属铸造工艺，其特点是利用模具腔对融化的金属施加高压。模具通常是用强度更高的合金加工而成的，这个过程有些类似注塑成型。大多数压铸铸件都是不含铁的，例如锌、铜、铝、镁、铅、锡以及铅锡合金以及它们的合金。根据压铸类型的不同，需要使用冷室压铸机或者热室压铸机。

报告目录：

### 第1章：中国压铸行业发展综述

#### 1.1行业定界及地位

##### 1.1.1行业概念及定义

##### 1.1.2行业主要产品大类

##### 1.1.3行业特征

##### 1.1.4行业在国民经济中的地位

#### 1.2行业供应链分析

##### 1.2.1行业产业链简况

##### 1.2.2行业供应链分析

###### （1）原材料供应行业

##### 1）铝合金市场现状及价格走势分析

##### 2）锌合金市场现状及价格走势分析

##### 3）镁合金市场现状及价格走势分析

##### 4）铜合金市场现状及价格走势分析

##### 5）其它有色金属市场现状及价格走势分析

###### （2）设备供应行业

##### 1）压铸机行业发展趋势分析

##### 2）压铸模具行业发展趋势分析

##### 3）数控机床行业发展趋势分析

##### 4）其它设备行业发展趋势分析

### 第2章：中国压铸行业外部环境及发展现状分析

#### 2.1行业市场环境分析

### 2.1.1行业政策环境分析

(1) 行业主管部门及监管体制

(2) 行业相关政策动向

(3) 行业发展规划

### 2.1.2行业经济环境分析

(1) 国际宏观经济环境分析

(2) 国家微观经济环境分析

(3) 经济环境对行业发展的影响

### 2.1.3行业贸易环境分析

(1) 行业贸易环境发展现状

(2) 行业贸易环境发展趋势

### 2.1.4行业技术环境分析

(1) 行业技术发展现状

(2) 行业技术与国外差距

(3) 行业技术发展趋势

## 2.2行业发展现状分析

### 2.2.1行业发展总体概况

### 2.2.2行业发展主要特点

### 2.2.3行业发展主要影响因素

(1) 有利因素

(2) 不利因素

### 2.2.4行业市场规模分析

### 2.2.5行业区域分布分析

## 2.3行业细分产品市场分析

### 2.3.1行业产品结构特征分析

### 2.3.2铝合金压铸件市场分析

### 2.3.3锌合金压铸件市场分析

### 2.3.4镁合金压铸件市场分析

### 2.3.5其它产品市场分析

## 第3章：中国压铸行业发展销售预测

### 3.1国际市场竞争状况分析

- 3.1.1 国际市场发展现状
- 3.1.2 国际发展销售预测分析
- 3.1.3 国际市场发展趋势分析
- 3.2 行业跨国企业在华竞争分析
  - 3.2.1 跨国企业在华竞争状况
    - (1) 芬兰Alteams集团
    - (2) 德国凯世曼
    - (3) 欧洲菲斯达
    - (4) 意大利麦凯实
  - 3.2.2 跨国公司在华的竞争策略分析
- 3.3 行业国内发展销售预测分析
  - 3.3.1 行业内部竞争
    - (1) 行业整体竞争
    - (2) 企业市场占有率情况分析
    - (3) 行业集中度变化趋势分析
  - 3.3.2 行业上游议价能力分析
  - 3.3.3 行业下游议价能力分析
  - 3.3.4 行业潜在威胁分析
- 3.4 行业兼并与重组整合分析
  - 3.4.1 行业兼并与重组整合概况
  - 3.4.2 行业兼并与重组整合动向
  - 3.4.3 行业兼并与重组整合趋势

#### 第4章：中国压铸行业主要企业生产经营分析

- 4.1 企业发展总体状况分析
  - 4.1.1 企业规模排名
    - (1) 生产规模排名
    - (2) 销售规模排名
    - (3) 利润总额排名
  - 4.1.2 企业创新能力分析
  - 4.1.3 企业综合竞争力分析
- 4.2 压铸件生产企业个案分析

#### 4.2.1广东鸿图科技股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业组织架构分析
- (3) 企业产品结构及应用领域分析
- (4) 企业销售渠道与网络
- (5) 企业经营情况分析
  - 1) 主要经济指标分析
  - 2) 企业盈利能力分析
  - 3) 企业运营能力分析
  - 4) 企业偿债能力分析
  - 5) 企业发展能力分析
- (6) 企业优势与劣势分析
- (7) 企业投资兼并与重组分析
- (8) 企业最新发展动向分析

&hellip;&hellip;另有1家企业分析。

#### 4.3领先压铸机生产企业个案分析

##### 4.3.1力劲集团经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业组织架构分析
- (3) 企业产品结构及新产品动向
- (4) 企业销售渠道与网络
- (5) 企业优势与劣势分析
- (6) 企业投资兼并与重组分析
- (7) 企业最新发展动向分析
- (8) 主要压铸机子公司经营情况分析

##### 1) 宁波力劲科技有限公司经营情况分析

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业产销能力分析
- 3、企业盈利能力分析
- 4、企业运营能力分析
- 5、企业偿债能力分析
- 6、企业发展能力分析

- 2) 力劲机械（深圳）有限公司经营情况分析
    - 1、企业发展简况分析
    - 2、企业产销能力分析
    - 3、企业盈利能力分析
    - 4、企业运营能力分析
    - 5、企业偿债能力分析
    - 6、企业发展能力分析
  - 3) 重庆力劲机械有限公司经营情况分析
    - 1、企业发展简况分析
    - 2、企业产销能力分析
    - 3、企业盈利能力分析
    - 4、企业运营能力分析
    - 5、企业偿债能力分析
    - 6、企业发展能力分析
  - 4) 阜新力劲北方机械有限公司经营情况分析
    - 1、企业发展简况分析
    - 2、企业产销能力分析
    - 3、企业盈利能力分析
    - 4、企业运营能力分析
    - 5、企业偿债能力分析
    - 6、企业发展能力分析
  - 5) 力劲科技（天津）有限公司经营情况分析
    - 1、企业发展简况分析
    - 2、企业产销能力分析
    - 3、企业盈利能力分析
    - 4、企业运营能力分析
    - 5、企业偿债能力分析
    - 6、企业发展能力分析
- &hellip;&hellip;另有1家企业分析。

## 第5章：中国压铸行业下游需求分析

### 5.1压铸行业下游应用分布

## 5.2汽车零部件行业对压铸件的需求分析

### 5.2.1汽车零部件行业发展前景预测

- (1) 汽车保有量情况
- (2) 汽车产销规模分析
- (3) 汽车零部件行业经营情况分析
- (4) 主要汽车零部件生产企业分析
- (5) 汽车零部件行业态势前景预测

### 5.2.2压铸件在汽车制造行业中的应用分析

### 5.2.3汽车制造行业对压铸件的需求前景分析

## 5.3通讯设备行业对压铸件的需求分析

### 5.3.1通讯设备行业发展前景预测

- (1) 全球通讯设备行业发展概况
- (2) 中国通讯设备行业产销规模
- (3) 中国通讯设备行业经营情况
- (4) 主要通讯设备制造商分析
- (5) 行业态势前景预测

### 5.3.2压铸件在通讯设备行业中的应用分析

### 5.3.3通讯设备行业对压铸件的需求前景分析

## 5.4航空航天器行业对压铸件的需求分析

### 5.4.1航空航天器行业发展前景预测

- (1) 航空航天器行业发展概况
- (2) 航空航天器行业经营情况分析
- (3) 主要航空航天器生产企业分析
- (4) 航空航天器行业态势前景预测

### 5.4.2压铸件在航空航天器行业中的应用分析

### 5.4.3航空航天器行业对压铸件的需求前景分析

## 5.5铁路机车行业对压铸件的需求分析

### 5.5.1铁路机车行业发展前景预测

- (1) 铁路机车行业发展概况
- (2) 铁路机车行业经营情况
- (3) 主要铁路机车生产企业分析
- (4) 铁路机车行业态势前景预测



5.5.2 铸件在铁路机车行业中的应用分析

5.5.3 铁路机车行业对铸件的需求前景分析

5.6 其它行业对铸件的需求分析

5.6.1 摩托车行业对铸件的需求分析

(1) 摩托车行业发展前景预测

(2) 铸件在摩托车行业中的应用分析

(3) 摩托车行业对铸件的需求前景分析

5.6.2 电梯行业对铸件的需求分析

(1) 电梯行业发展前景预测

(2) 铸件在电梯行业中的应用分析

(3) 电梯行业对铸件的需求前景分析

5.6.3 电机设备行业对铸件的需求分析

(1) 电机设备行业发展前景预测

(2) 铸件在电机设备行业中的应用分析

(3) 电机设备行业对铸件的需求前景分析

5.6.4 家电行业对铸件的需求分析

(1) 家电行业发展前景预测

(2) 铸件在家电行业中的应用分析

(3) 家电行业对铸件的需求前景分析

## 第6章：中国压铸行业发展趋势与投资建议

6.1 行业态势前景预测

6.1.1 行业发展趋势分析

6.1.2 “十三五”行业前景预测

6.2 行业投资特性分析

6.2.1 行业进入壁垒分析

(1) 政策壁垒

(2) 技术壁垒

(3) 客户认证壁垒

(4) 资金壁垒

(5) 其他进入壁垒

6.2.2 行业盈利模式分析

## 6.2.3行业盈利因素分析

## 6.3行业投资风险分析

### 6.3.1政策风险

### 6.3.2技术风险

### 6.3.3供求风险

### 6.3.4关联产业风险

### 6.3.5产品结构风险

### 6.3.6宏观经济波动风险

### 6.3.7企业生产规模及所有制风险

### 6.3.8其他风险

## 6.4行业投资机会与投资建议

### 6.4.1行业最新投资动向

### 6.4.2行业投资机会分析

### 6.4.3行业主要投资建议

## 图表目录：

图表1：压铸行业产业链

图表2：国内外压铸行业技术水平比较

图表3：2014年中国压铸行业前10名厂商销售额及销售份额（单位：万元，%）

图表4：2013-2015年压铸行业工业总产值（现价）前十位企业（单位：万元）

图表5：2013-2015年压铸行业销售收入前十位企业（单位：万元）

图表6：2013-2015年压铸行业利润总额前十位企业（单位：万元）

图表7：2013-2015年压铸企业新产品产值（单位：万元）

图表8：2011-2015年广东鸿图科技股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表9：2011-2015年广东鸿图科技股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表10：2011-2015年广东鸿图科技股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表11：2011-2015年广东鸿图科技股份有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）

图表12：2011-2015年广东鸿图科技股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表13：广东鸿图科技股份有限公司优劣势分析

图表14：2011-2015年苏州春兴精工股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表15：2011-2015年苏州春兴精工股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表16：2011-2015年苏州春兴精工股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表17：2011-2015年苏州春兴精工股份有限公司偿债能力分析（单位：% ， 倍）

图表18：2011-2015年苏州春兴精工股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表19：苏州春兴精工股份有限公司优劣势分析

图表20：2011-2015年艾蒂盟斯（苏州）压铸电子技术有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表21：2011-2015年艾蒂盟斯（苏州）压铸电子技术有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表22：2011-2015年艾蒂盟斯（苏州）压铸电子技术有限公司运营能力分析（单位：次）

图表23：2011-2015年艾蒂盟斯（苏州）压铸电子技术有限公司偿债能力分析（单位：% ， 倍）

图表24：2011-2015年艾蒂盟斯（苏州）压铸电子技术有限公司发展能力分析（单位：%）

图表25：艾蒂盟斯（苏州）压铸电子技术有限公司优劣势分析

图表26：高要鸿爱斯集团优劣势分析

图表27：2011-2015年高要鸿爱斯机械工业有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表28：2011-2015年高要鸿爱斯机械工业有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表29：2011-2015年高要鸿爱斯机械工业有限公司运营能力分析（单位：次）

图表30：2011-2015年高要鸿爱斯机械工业有限公司偿债能力分析（单位：% ， 倍）

图表31：2011-2015年高要鸿爱斯机械工业有限公司发展能力分析（单位：%）

图表32：2011-2015年高要鸿爱斯压铸科技有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表33：2011-2015年高要鸿爱斯压铸科技有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表34：2011-2015年高要鸿爱斯压铸科技有限公司运营能力分析（单位：次）

图表35：2011-2015年高要鸿爱斯压铸科技有限公司偿债能力分析（单位：% ， 倍）

图表36：2011-2015年高要鸿爱斯压铸科技有限公司发展能力分析（单位：%）

图表37：2011-2015年上海恩耀机电有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表38：2011-2015年上海恩耀机电有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表39：2011-2015年上海恩耀机电有限公司运营能力分析（单位：次）

图表40：2011-2015年上海恩耀机电有限公司偿债能力分析（单位：% ， 倍）

图表41：2011-2015年上海恩耀机电有限公司发展能力分析（单位：%）

图表42：上海恩耀机电有限公司优劣势分析

图表43：2011-2015年深圳市湘银天机电有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表44：2011-2015年深圳市湘银天机电有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表45：2011-2015年深圳市湘银天机电有限公司运营能力分析（单位：次）

图表46：2011-2015年深圳市湘银天机电有限公司偿债能力分析（单位：% ， 倍）

图表47：2011-2015年深圳市湘银天机电有限公司发展能力分析（单位：%）

图表48：深圳市湘银天机电有限公司优劣势分析

图表49：2011-2015年苏州市永创金属科技有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表50：2011-2015年苏州市永创金属科技有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表51：2011-2015年苏州市永创金属科技有限公司运营能力分析（单位：次）

图表52：2011-2015年苏州市永创金属科技有限公司偿债能力分析（单位：% ， 倍）

图表53：2011-2015年苏州市永创金属科技有限公司发展能力分析（单位：%）

图表54：苏州市永创金属科技有限公司优劣势分析

图表55：2011-2015年东莞鸿图精密压铸有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表56：2011-2015年东莞鸿图精密压铸有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表57：2011-2015年东莞鸿图精密压铸有限公司运营能力分析（单位：次）

图表58：2011-2015年东莞鸿图精密压铸有限公司偿债能力分析（单位：% ， 倍）

图表59：2011-2015年东莞鸿图精密压铸有限公司发展能力分析（单位：%）

图表60：东莞鸿图精密压铸有限公司优劣势分析

图表61：长春一汽联合压铸有限公司优劣势分析

图表62：2011-2015年上海乾通汽车附件有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表63：2011-2015年上海乾通汽车附件有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表64：2011-2015年上海乾通汽车附件有限公司运营能力分析（单位：次）

图表65：2011-2015年上海乾通汽车附件有限公司偿债能力分析（单位：% ， 倍）

图表66：2011-2015年上海乾通汽车附件有限公司发展能力分析（单位：%）

图表67：上海乾通汽车附件有限公司优劣势分析

图表68：2011-2015年广东鸿特精密技术股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表69：2011-2015年广东鸿特精密技术股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表70：2011-2015年广东鸿特精密技术股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表71：2011-2015年广东鸿特精密技术股份有限公司偿债能力分析（单位：% ， 倍）

图表72：2011-2015年广东鸿特精密技术股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表73：广东鸿特精密技术股份有限公司优劣势分析

图表74：2011-2015年宁波市北仑模具压铸有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表75：2011-2015年宁波市北仑模具压铸有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表76：2011-2015年宁波市北仑模具压铸有限公司运营能力分析（单位：次）

图表77：2011-2015年宁波市北仑模具压铸有限公司偿债能力分析（单位：% ， 倍）

图表78：2011-2015年宁波市北仑模具压铸有限公司发展能力分析（单位：%）

图表79：宁波市北仑模具压铸有限公司优劣势分析

图表80：2011-2015年无锡申菱电梯配套有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表81：2011-2015年无锡申菱电梯配套有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表82：2011-2015年无锡申菱电梯配套有限公司运营能力分析（单位：次）

图表83：2011-2015年无锡申菱电梯配套有限公司偿债能力分析（单位：% ， 倍）

图表84：2011-2015年无锡申菱电梯配套有限公司发展能力分析（单位：%）

图表85：无锡申菱电梯配套有限公司优劣势分析

图表86：2011-2015年万丰奥特控股集团有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表87：2011-2015年万丰奥特控股集团有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表88：2011-2015年万丰奥特控股集团有限公司运营能力分析（单位：次）

图表89：2011-2015年万丰奥特控股集团有限公司偿债能力分析（单位：% ， 倍）

图表90：2011-2015年万丰奥特控股集团有限公司发展能力分析（单位：%）

图表91：万丰奥特控股集团有限公司优劣势分析

图表92：2011-2015年南京金城精密机械有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表93：2011-2015年南京金城精密机械有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表94：2011-2015年南京金城精密机械有限公司运营能力分析（单位：次）

图表95：2011-2015年南京金城精密机械有限公司偿债能力分析（单位：% ， 倍）

图表96：2011-2015年南京金城精密机械有限公司发展能力分析（单位：%）

图表97：南京金城精密机械有限公司优劣势分析

图表98：2011-2015年重庆渝江压铸有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表99：2011-2015年重庆渝江压铸有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表100：2011-2015年重庆渝江压铸有限公司运营能力分析（单位：次）

图表101：2011-2015年重庆渝江压铸有限公司偿债能力分析（单位：% ， 倍）

图表102：2011-2015年重庆渝江压铸有限公司发展能力分析（单位：%）

图表103：重庆渝江压铸有限公司优劣势分析

图表104：广东文灿压铸有限公司优劣势分析

图表105：2011-2015年佛山市金钜琪伟压铸有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表106：2011-2015年佛山市金钜琪伟压铸有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表107：2011-2015年佛山市金钜琪伟压铸有限公司运营能力分析（单位：次）

图表108：2011-2015年佛山市金钜琪伟压铸有限公司偿债能力分析（单位：% ， 倍）

图表109：2011-2015年佛山市金钜琪伟压铸有限公司发展能力分析（单位：%）

图表110：佛山市金钜琪伟压铸有限公司优劣势分析

图表111：2011-2015年宁波博大机械有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表112：2011-2015年宁波博大机械有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表113：2011-2015年宁波博大机械有限公司运营能力分析（单位：次）

图表114：2011-2015年宁波博大机械有限公司偿债能力分析（单位：% ，倍）

图表115：2011-2015年宁波博大机械有限公司发展能力分析（单位：%）

图表116：宁波博大机械有限公司优劣势分析

图表117：2011-2015年重庆西铝精密压铸有限责任公司产销能力分析（单位：万元）

图表118：2011-2015年重庆西铝精密压铸有限责任公司盈利能力分析（单位：%）

图表119：2011-2015年重庆西铝精密压铸有限责任公司运营能力分析（单位：次）

图表120：2011-2015年重庆西铝精密压铸有限责任公司偿债能力分析（单位：% ，倍）

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201512/128769.html>