

# 2016-2022年中国压铸机市场现状分析及投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

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

# 报告报价

《2016-2022年中国压铸机市场现状分析及投资前景研究报告》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.bosidata.com/jixie/1510/Y675040ET0.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-10-29

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

## 报告说明:

博思数据发布的《2016-2022年中国压铸机市场现状分析及投资前景研究报告》共十六章。报告介绍了压铸机行业相关概述、中国压铸机产业运行环境、分析了中国压铸机行业的现状、中国压铸机行业竞争格局、对中国压铸机行业做了重点企业经营状况分析及中国压铸机产业发展前景与投资预测。您若想对压铸机产业有个系统的了解或者想投资压铸机行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

压铸机是在压力作用下把熔融金属液压射到模具中冷却成型，开模后得到固体金属铸件的一种工业机械。铸件产品应用领域较为广泛，包括汽车、摩托车、家用电器、3C 产业等多个领域，其中以汽车工业用量最大、品种最多、要求最严、品质最高。我国压铸行业发展始于20 世纪80 年代，20 世纪90 年代以来，随着国内汽车、摩托车、家用电器、3C 行业等行业的快速发展，尤其汽车工业的迅速发展，带动了我国压铸机和铸件产品行业的快速发展。

## 报告目录：

### 第一章 压铸机行业国内外发展概述 34

#### 一、国际压铸机行业发展总体概况 34

##### 1. 2013-2015年全球压铸机行业发展概况 34

##### 2. 主要国家和地区发展概况 35

##### 3. 全球压铸机行业发展趋势 37

#### 二、中国压铸机行业发展概况 37

##### 1. 2013-2015年中国压铸机行业发展概况 37

##### 2. 中国压铸机行业发展中存在的问题 38

### 第二章 2013-2015年中国压铸机行业发展环境分析 39

#### 一、宏观经济环境 39

##### 1.国内生产总值 39

##### 2.工业生产 40

##### 3.社会消费 42

##### 4.固定资产投资 43

- 5.对外贸易 46
- 6.居民消费价格指数 47
- 7.工业品出厂价格指数 50
- 8.货币供应量 52
- 二、国际贸易环境 57
- 三、宏观政策环境 61
- 四、压铸机行业政策环境 65
- 五、压铸机行业技术环境 65
- 六、国内外经济形势对压铸机行业发展环境的影响 66

### 第三章 压铸机行业市场分析 68

- 一、市场规模分析 68
  - 1. 2013-2015年压铸机行业市场规模及增速 68
  - 2. 压铸机行业市场饱和度 69
  - 3. 国内外经济形势对压铸机行业市场规模的影响 70
  - 4. 2016-2022年压铸机行业市场规模及增速预测 70
- 二、市场结构分析 71
- 三、市场特点分析 71
  - 1. 压铸机行业所处生命周期 71
  - 2. 技术变革与行业革新对压铸机行业的影响 75
  - 3. 差异化分析 76

### 第四章 压铸机行业生产分析 78

- 一、生产总量分析 78
  - 1. 2013-2015年压铸机行业生产总量及增速 78
  - 2. 2013-2015年压铸机行业产能及增速 79
  - 3. 国内外经济形势对压铸机行业生产的影响 80
  - 4. 2016-2022年压铸机行业生产总量及增速预测 81
- 二、子行业生产分析 84
- 三、细分区域生产分析 84
- 四、行业供需平衡分析 85
  - 1. 压铸机行业供需平衡现状 85

- 2. 国内外经济形势对压铸机行业供需平衡的影响 85
- 3. 压铸机行业供需平衡趋势预测 86

## 第五章 压铸机行业竞争分析 87

- 一、行业集中度分析 87
- 二、行业竞争格局 87
- 三、竞争群组 88
- 四、压铸机行业竞争关键因素 88
  - 1. 价格 88
  - 2. 渠道 89
  - 3. 产品/服务质量 89
  - 4. 品牌 89

## 第六章 压铸机下游行业分析 90

- 一、压铸机下游行业增长情况 90
- 二、压铸机下游行业区域分布情况 112
- 三、压铸机下游行业发展预测 114
- 四、国内外经济形势对压铸机下游行业的影响 116

## 第七章 行业盈利能力分析 133

- 一、2010-2015年压铸机行业销售毛利率 133
- 二、2010-2015年压铸机行业销售利润率 133
- 三、2010-2015年压铸机行业总资产利润率 133
- 四、2010-2015年压铸机行业净资产利润率 134
- 五、2010-2015年压铸机行业产值利税率 134
- 六、2016-2022年压铸机行业盈利能力预测 135

## 第八章 行业成长性分析 136

- 一、2010-2015年压铸机行业销售收入增长分析 136
- 二、2010-2015年压铸机行业总资产增长分析 137
- 三、2010-2015年压铸机行业固定资产增长分析 137
- 四、2010-2015年压铸机行业流动资产增长分析 138

五、2010-2015年压铸机行业利润增长分析 139

六、2016-2022年压铸机行业增长预测 140

## 第九章 行业偿债能力分析 142

一、2010-2015年压铸机行业资产负债率分析 142

二、2010-2015年压铸机行业速动比率分析 142

三、2010-2015年压铸机行业流动比率分析 142

四、2010-2015年压铸机行业利息保障倍数分析 143

五、2016-2022年压铸机行业偿债能力预测 143

## 第十章 行业营运能力分析 144

一、2010-2015年压铸机行业总资产周转率分析 144

二、2010-2015年压铸机行业净资产周转率分析 144

三、2010-2015年压铸机行业应收账款周转率分析 144

四、2010-2015年压铸机行业存货周转率分析 145

五、2016-2022年压铸机行业营运能力预测 145

## 第十一章 压铸机行业重点企业分析 147

一、广州震高压铸机有限公司 147

1. 企业简介及经营特色 147

2. 企业财务指标分析比较 147

(一) 企业偿债能力分析 147

(二) 企业运营能力分析 149

(三) 企业盈利能力分析 152

3. 企业竞争力分析比较 153

二、富来(上海)压铸机有限公司 154

1. 企业简介及经营特色 154

2. 企业财务指标分析比较 154

(一) 企业偿债能力分析 154

(二) 企业运营能力分析 156

(三) 企业盈利能力分析 159

3. 企业竞争力分析比较 160

### 三、江苏灌南压铸机有限公司 160

1. 企业简介及经营特色 160
2. 企业财务指标分析比较 161
  - (一) 企业偿债能力分析 161
  - (二) 企业运营能力分析 163
  - (三) 企业盈利能力分析 166
3. 企业竞争力分析比较 167

### 四、浙江鼎瑞机械制造有限公司 168

1. 企业简介及经营特色 168
2. 企业财务指标分析比较 168
  - (一) 企业偿债能力分析 168
  - (二) 企业运营能力分析 170
  - (三) 企业盈利能力分析 173
3. 企业竞争力分析比较 174

### 五、仁兴集团 175

1. 企业简介及经营特色 175
2. 企业财务指标分析比较 175
  - (一) 企业偿债能力分析 175
  - (二) 企业运营能力分析 177
  - (三) 企业盈利能力分析 180
3. 企业竞争力分析比较 181

### 六、宁波思进机械股份有限公司 182

1. 企业简介及经营特色 182
2. 企业财务指标分析比较 182
  - (一) 企业偿债能力分析 182
  - (二) 企业运营能力分析 184
  - (三) 企业盈利能力分析 187
3. 企业竞争力分析比较 188

### 七、力劲科技集团有限公司 189

1. 企业简介及经营特色 189
2. 企业财务指标分析比较 189
  - (一) 企业偿债能力分析 189

(二) 企业运营能力分析 191

(三) 企业盈利能力分析 194

3. 企业竞争力分析比较 195

八、广东伊之密精密机械股份有限公司 197

1. 企业简介及经营特色 197

2. 企业财务指标分析比较 198

(一) 企业偿债能力分析 198

(二) 企业运营能力分析 199

(三) 企业盈利能力分析 202

3. 企业竞争力分析比较 203

九、佛山市顺德区力科机械有限公司 204

1. 企业简介及经营特色 204

2. 企业财务指标分析比较 204

(一) 企业偿债能力分析 204

(二) 企业运营能力分析 206

(三) 企业盈利能力分析 209

3. 企业竞争力分析比较 210

十、惠州市中宏机械设备有限公司 211

1. 企业简介及经营特色 211

2. 企业财务指标分析比较 211

(一) 企业偿债能力分析 211

(二) 企业运营能力分析 213

(三) 企业盈利能力分析 216

3. 企业竞争力分析比较 217

第十二章 重点子行业分析 218

一、子行业发展现状 218

二、子行业发展特征 218

三、子行业发展趋势 219

四、国内外经济形势对压铸机行业子行业的影响 221

第十三章 区域市场分析 223



## 一、各区域压铸机仪行业发展现状 223

1. 华东地区 223

2. 华北地区 223

3. 华中地区 223

4. 华南地区 224

5. 东北地区 224

6. 西北地区 224

7. 西南地区 225

## 二、各区域压铸机仪行业发展特征 225

1. 华东地区 225

2. 华北地区 226

3. 华中地区 226

4. 华南地区 226

5. 东北地区 227

6. 西北地区 227

7. 西南地区 227

## 三、各区域压铸机仪行业发展趋势 228

1. 华东地区 228

2. 华北地区 228

3. 华中地区 229

4. 华南地区 230

5. 东北地区 230

6. 西北地区 231

7. 西南地区 231

## 四、重点省市压铸机仪行业发展状况 232

## 第十四章 压铸机行业进出口现状与趋势 233

### 一、出口分析 233

1. 出口量及增长情况 233

2. 压铸机行业海外市场分布情况 233

3. 经营海外市场的主要品牌 234

4. 国内外经济形势对压铸机行业出口的影响 235

## 二、进口分析 236

1. 进口量及增长情况 236
2. 压铸机行业进口产品主要品牌 236
3. 国内外经济形势对压铸机行业进口的影响 237

## 第十五章 压铸机行业风险分析 238

### 一、压铸机行业环境风险 238

1. 国际经济环境风险 240
2. 汇率风险 241
3. 宏观经济风险 241
4. 宏观经济政策风险 242
5. 区域经济变化风险 242

### 二、压铸机行业产业链上下游风险 242

1. 上游行业风险 242
2. 下游行业风险 243
3. 其他关联行业风险 244

### 三、压铸机行业政策风险 245

1. 产业政策风险 245
2. 贸易政策风险 245
3. 环保政策风险 246
4. 区域经济政策风险 246
5. 其他政策风险 246

### 四、压铸机行业市场风险 247

1. 市场供需风险 247
2. 价格风险 247
3. 竞争风险 248

### 五、压铸机行业其他风险分析 248

## 第十六章 有关建议 250

### 一、压铸机行业发展前景预测 250

1. 用户需求变化预测 250
2. 竞争格局发展预测 251

3. 渠道发展变化预测	253
4. 行业总体发展前景及市场机会分析	255
二、压铸机企业营销策略	256
1. 价格策略	256
2. 渠道建设与管理策略	257
3. 促销策略	257
4. 服务策略	258
5. 品牌策略	258
三、压铸机企业投资策略	260
1. 子行业投资策略	260
2. 区域投资策略	260
3. 产业链投资策略	261
四、压铸机企业应对当前经济形势策略建议	263
1. 战略建议	263
2. 财务策略建议	265

#### 图表目录：

图表 1 2005年 季度—2015年 季度国内生产总值季度累计同比增长率（%）	39
图表 2 2005年6月—2015年6月工业增加值月度同比增长率（%）	40
图表 3 2005年6月—2015年6月社会消费品零售总额月度同比增长率（%）	42
图表 4 2005年1-6月—2015年1-6月固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%）	43
图表 5 2005年6月—2015年6月出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率（%）	46
图表 6 2005年6月—2015年6月居民消费价格指数（上年同月=100）	47
图表 7 2005年2月—2015年2月工业品出厂价格指数（上年同月=100）	50
图表 8 2005年6月—2015年6月货币供应量月度同比增长率（%）	52
图表 9 压铸机行业标准	66
图表 10 2010-2015年我国压铸机行业销售收入及增长情况	68
图表 11 2010-2015年我国压铸机行业销售收入及增长对比	68
图表 12 我国压铸机行业所处生命周期示意图	72
图表 13 行业生命周期、战略及其特征	74
图表 14 2010-2015年我国压铸机行业工业总产值及增长情况	78

图表 15 2010-2015年我国压铸机行业工业总产值及增长对比	78
图表 16 2010-2015年我国压铸机行业资产合计及增长情况	79
图表 17 2010-2014年我国压铸机行业资产合计及增长对比	80
图表 18 2016-2022年我国压铸机行业工业总产值预测图	81
图表 19 全国压铸机主要生产企业	87
图表 20 2013年12月-2014年12月汽车产销量	90
图表 21 2013年12月-2014年12月汽车产销走势图	91
图表 22 2013年12月-2014年12月乘用车产销量	92
图表 23 2013年12月-2014年12月乘用车产销走势图	93
图表 24 2013年12月-2014年12月乘用车分系列市场份额情况	94
图表 25 2014年12月乘用车整体市场情况	94
图表 26 2013年12月-2014年12月乘用车分系列市场份额变化情况	95
图表 27 2013年12月-2014年12月乘用车分车型销售情况	96
图表 28 2013年12月-2014年12月基本型乘用车（轿车）销售走势图	97
图表 29 2013年12月-2014年12月SUV、MPV、交叉型汽车销售走势图	98
图表 30 2014年12月乘用车分排量销售汇总表	99
图表 31 2013年12月-2014年12月小排量乘用车市场份额变化情况	100
图表 32 2013年12月-2014年12月商用车产销量	100
图表 33 2013年12月-2014年12月商用车产销走势图	101
图表 34 2013年12月-2014年12月客车分车型销售情况	102
图表 35 2013年12月-2014年12月客车分车型销售情况	103
图表 36 2013年12月-2014年12月货车分车型销售情况	104
图表 37 2013年12月-2014年12月货车分车型销售走势图	104
图表 38 2014年12月汽车分车型销售情况	105
图表 39 2014年12月汽车生产企业前十家销量排名	106
图表 40 2014年12月乘用车生产企业前十家销量排名	107
图表 41 2014年12月商用车生产企业前十家销量排名	108
图表 42 2014年12月份汽车企业出口情况	109
图表 43 2014年12月份汽车价格走势	111
图表 44 2014年各地区车辆淘汰任务	125
图表 45 2010-2015年我国压铸机行业销售毛利率	133
图表 46 2010-2015年我国压铸机行业销售利润率	133

图表 47 2010-2015年我国压铸机行业总资产利润率	133
图表 48 2010-2015年我国压铸机行业净资产利润率	134
图表 49 2010-2015年我国压铸机行业产值利税率及增长情况	134
图表 50 2016-2022年我国压铸机行业销售利润率预测	135
图表 51 2010-2015年我国压铸机行业销售收入及增长情况	136
图表 52 2010-2015年我国压铸机行业销售收入及增长对比	136
图表 53 2010-2015年我国压铸机行业资产合计及增长情况	137
图表 54 2010-2014年我国压铸机行业资产合计及增长对比	137
图表 55 2010-2015年我国压铸机行业固定资产合计及增长情况	138
图表 56 2010-2015年我国压铸机行业固定资产合计及增长对比	138
图表 57 2010-2015年我国压铸机行业流动资产合计及增长情况	139
图表 58 2010-2015年我国压铸机行业流动资产合计及增长对比	139
图表 59 2010-2015年我国压铸机行业利润总额及增长情况	139
图表 60 2010-2015年我国压铸机行业利润总额及增长对比	140
图表 61 2016-2022年我国压铸机行业销售收入预测图	140
图表 62 2010-2015年我国压铸机行业资产负债率	142
图表 63 2010-2015年我国压铸机行业速动比率	142
图表 64 2010-2015年我国压铸机行业流动比率	142
图表 65 2010-2015年我国压铸机行业利息保障倍数	143
图表 66 2016-2022年我国压铸机行业资产负债率预测	143
图表 67 2010-2015年我国压铸机行业总资产周转率	144
图表 68 2010-2015年我国压铸机行业净资产周转率	144
图表 69 2010-2015年我国压铸机行业应收帐款周转率	144
图表 70 2010-2015年我国压铸机行业存货周转率	145
图表 71 2016-2022年我国压铸机行业总资产周转率预测	145
图表 72 近3年广州震高压铸机有限公司资产负债率变化情况	148
图表 73 近3年广州震高压铸机有限公司产权比率变化情况	148
图表 74 近3年广州震高压铸机有限公司固定资产周转次数情况	149
图表 75 近3年广州震高压铸机有限公司流动资产周转次数变化情况	150
图表 76 近3年广州震高压铸机有限公司总资产周转次数变化情况	151
图表 77 近3年广州震高压铸机有限公司销售毛利率变化情况	152
图表 78 近3年富来(上海)压铸机有限公司资产负债率变化情况	154

图表 79 近3年富来(上海)压铸机有限公司产权比率变化情况 155

图表 80 近3年富来(上海)压铸机有限公司固定资产周转次数情况 156

图表 81 近3年富来(上海)压铸机有限公司流动资产周转次数变化情况 157

图表 82 近3年富来(上海)压铸机有限公司总资产周转次数变化情况 158

图表 83 近3年富来(上海)压铸机有限公司销售毛利率变化情况 159

图表 84 近3年江苏灌南压铸机有限公司资产负债率变化情况 161

图表 85 近3年江苏灌南压铸机有限公司产权比率变化情况 162

图表 86 近3年江苏灌南压铸机有限公司固定资产周转次数情况 163

图表 87 近3年江苏灌南压铸机有限公司流动资产周转次数变化情况 164

图表 88 近3年江苏灌南压铸机有限公司总资产周转次数变化情况 165

图表 89 近3年江苏灌南压铸机有限公司销售毛利率变化情况 166

图表 90 近3年浙江鼎瑞机械制造有限公司资产负债率变化情况 169

图表 91 近3年浙江鼎瑞机械制造有限公司产权比率变化情况 170

图表 92 近3年浙江鼎瑞机械制造有限公司固定资产周转次数情况 171

图表 93 近3年浙江鼎瑞机械制造有限公司流动资产周转次数变化情况 172

图表 94 近3年浙江鼎瑞机械制造有限公司总资产周转次数变化情况 173

图表 95 近3年浙江鼎瑞机械制造有限公司销售毛利率变化情况 174

图表 96 近3年仁兴集团资产负债率变化情况 176

图表 97 近3年仁兴集团产权比率变化情况 177

图表 98 近3年仁兴集团固定资产周转次数情况 178

图表 99 近3年仁兴集团流动资产周转次数变化情况 178

图表 100 近3年仁兴集团总资产周转次数变化情况 179

图表 101 近3年仁兴集团销售毛利率变化情况 180

图表 102 近3年宁波思进机械股份有限公司资产负债率变化情况 183

图表 103 近3年宁波思进机械股份有限公司产权比率变化情况 183

图表 104 近3年宁波思进机械股份有限公司固定资产周转次数情况 184

图表 105 近3年宁波思进机械股份有限公司流动资产周转次数变化情况 185

图表 106 近3年宁波思进机械股份有限公司总资产周转次数变化情况 186

图表 107 近3年宁波思进机械股份有限公司销售毛利率变化情况 187

图表 108 近3年力劲科技集团有限公司资产负债率变化情况 190

图表 109 近3年力劲科技集团有限公司产权比率变化情况 191

图表 110 近3年力劲科技集团有限公司固定资产周转次数情况 192

图表 111 近3年力劲科技集团有限公司流动资产周转次数变化情况 193

图表 112 近3年力劲科技集团有限公司总资产周转次数变化情况 193

图表 113 近3年力劲科技集团有限公司销售毛利率变化情况 194

图表 114 近3年广东伊之密精密机械股份有限公司资产负债率变化情况 198

图表 115 近3年广东伊之密精密机械股份有限公司产权比率变化情况 199

图表 116 近3年广东伊之密精密机械股份有限公司固定资产周转次数情况 200

图表 117 近3年广东伊之密精密机械股份有限公司流动资产周转次数变化情况 201

图表 118 近3年广东伊之密精密机械股份有限公司总资产周转次数变化情况 202

图表 119 近3年广东伊之密精密机械股份有限公司销售毛利率变化情况 203

图表 120 近3年佛山市顺德区力科机械有限公司资产负债率变化情况 205

图表 121 近3年佛山市顺德区力科机械有限公司产权比率变化情况 206

图表 122 近3年佛山市顺德区力科机械有限公司固定资产周转次数情况 207

图表 123 近3年佛山市顺德区力科机械有限公司流动资产周转次数变化情况 208

图表 124 近3年佛山市顺德区力科机械有限公司总资产周转次数变化情况 208

图表 125 近3年佛山市顺德区力科机械有限公司销售毛利率变化情况 209

图表 126 近3年惠州市中宏机械设备有限公司资产负债率变化情况 212

图表 127 近3年惠州市中宏机械设备有限公司产权比率变化情况 212

图表 128 近3年惠州市中宏机械设备有限公司固定资产周转次数情况 213

图表 129 近3年惠州市中宏机械设备有限公司流动资产周转次数变化情况 214

图表 130 近3年惠州市中宏机械设备有限公司总资产周转次数变化情况 215

图表 131 近3年惠州市中宏机械设备有限公司销售毛利率变化情况 216

图表 132 2010-2015年华东地区压铸机仪行业销售收入及增长情况 228

图表 133 2010-2015年华北地区压铸机仪行业销售收入及增长情况 228

图表 134 2010-2015年华中地区压铸机仪行业销售收入及增长情况 229

图表 135 2010-2015年华南区压铸机仪行业销售收入及增长情况 230

图表 136 2010-2015年东北地区压铸机仪行业销售收入及增长情况 230

图表 137 2010-2015年西北地区压铸机仪行业销售收入及增长情况 231

图表 138 2010-2015年西南地区压铸机仪行业销售收入及增长情况 231

图表 139 2014-2015年6月我国压铸机仪行业销售收入占比情况 232

图表 140 2013-2015年我国压铸机行业出口金额 233

图表 141 2014-2015年6月我国压铸机出口去向 233

图表 142 2013-2015年我国压铸机行业进口金额 236

图表 143 2014-2015年6月我国压铸机进口来源 236

图表 144 2016-2022年我国压铸机行业销售收入预测图 250

图表 145 2016-2022年我国压铸机行业资产合计预测图 251

图表 146 压铸机销售策略 253

图表 147 压铸机产业链投资示意图 261

图表 148 压铸机项目投资注意事项图 264

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/jixie/1510/Y675040ET0.html>