

# 2016-2022年中国铸钢件产业发展监测与投资前景 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《2016-2022年中国铸钢件产业发展监测与投资前景预测报告》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/zhuanongshebei/236682236682.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

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

中国报告网发布的《2016-2022年中国铸钢件产业发展监测与投资前景预测报告》首先介绍了铸钢件行业市场相关概念、分类、应用、经营模式，行业全球及中国市场现状，产业政策生产工艺技术等，接着统计了行业部分企业盈利、负债、成长能力等详细数据，对行业现有竞争格局与态势做了深度剖析；结合产业上下游市场、营销渠道及中国政策环境，经济环境，对行业未来投资前景作出审慎分析与预测。

### 第一章 2015年世界铸钢件产业运行状况分析 21

#### 第一节 全球铸钢件产业发展综述 21

##### 一、全球铸件生产情况分析 21

##### 二、世界铸钢件生产情况分析 24

##### 三、国外大型铸钢件制造技术 27

##### 四、铸件国际标准分析 28

#### 第二节 2015年全球主要国家铸钢件产业运营分析 29

##### 一、美国 29

###### （一）美国铸造业发展概况 29

###### （二）美国铸钢件发展概况 32

##### 二、日本 33

###### （一）日本铸造业发展概况 33

###### （二）日本铸钢件发展概况 34

##### 三、德国 35

###### （一）德国铸造业发展概况 35

###### （二）德国铸钢件发展概况 36

#### 第三节 2016-2022年全球铸件产业发展趋势预测分析 37

### 第二章 2015年中国铸钢件行业运行环境分析 39

#### 第一节 2015年中国宏观经济环境分析 39

##### 一、2015年中国GDP增长情况分析 39

##### 二、2015年工业经济发展形势分析 40

##### 三、2015年全社会固定资产投资分析 41

##### 四、2015年社会消费品零售总额分析 44

##### 五、2015年城乡居民收入与消费分析 45

##### 六、2015年对外贸易的发展形势分析 47

#### 第二节 2015年中国铸钢件行业政策环境分析 50

##### 一、行业管理体制及主管部门 50

##### 二、行业主要法律法规和政策 50

三、铸造行业准入条件保障铸造业健康发展	52
四、工业转型升级装备制造业成重点发展领域	53
五、铸钢行业标准体系促铸钢件行业规范发展	53
第三节 2015年中国钢铁行业供需形势	54
一、2015年中国钢铁行业发展概况	54
二、2015年钢铁行业固定资产投资	57
三、2015年中国主要钢铁产品产量	58
四、2015年中国钢铁行业需求分析	63
五、2015年中国钢材价格变动情况	64
第三章 2015年中国铸钢件行业运行形势分析	66
第一节 2015年中国铸钢件产业营运格局分析	66
一、国内铸钢件技术水平分析	66
二、铸钢件产业发展规模分析	68
三、中国大型铸钢件生产的现状	68
四、中冶陕压顺利产成大型船舶类泵体铸钢件	69
第二节 2015年中国铸钢件行业重点资讯分析	70
一、世界最大水电不锈钢铸件成功浇注	70
二、兵器装备集团大江铸钢件出口美国	71
三、铸钢件双相区热处理分析	71
四、共享铸钢燃气轮机铸钢件项目验收	73
第三节 2015年中国铸钢件行业发展存在问题分析	73
第四章 2006-2015年中国钢铁铸件制造行业主要数据监测分析	75
第一节 2010-2015年中国钢铁铸件制造行业发展分析	75
一、2015年中国钢铁铸件制造行业发展概况	75
二、2015年中国钢铁铸件制造行业发展概况	77
第二节 2006-2015年中国钢铁铸件制造行业规模分析	80
一、企业数量增长分析	80
二、资产规模增长分析	83
三、销售规模增长分析	86
四、利润规模增长分析	88
第三节 2010-2015年中国钢铁铸件制造行业结构分析	91
一、企业数量结构分析	91
二、资产规模结构分析	93
三、销售规模结构分析	94
第四节 2006-2015年中国钢铁铸件制造行业产值分析	96

- 一、产成品增长分析 96
- 二、工业销售产值分析 99
- 三、出口 交货值分析 101
- 四、利润规模结构分析 102
- 第五节 2006-2015年中国钢铁铸件制造行业成本费用分析 104
  - 一、销售成本分析 104
  - 二、主要费用分析 105
- 第六节 2006-2015年中国钢铁铸件制造行业运营效益分析 107
  - 一、偿债能力分析 107
  - 二、盈利能力分析 110
  - 三、运营能力分析 116
- 第七节 2009-2015年中国钢铁铸件制造行业集中度分析 120
  - 一、资产集中度分析 120
  - 二、销售集中度分析 121
  - 三、利润集中度分析 121
- 第八节 2015年中国主要区域钢铁铸件制造行业发展分析 122
  - 一、华北地区钢铁铸件制造行业发展情况 122
  - 二、东北地区钢铁铸件制造行业发展情况 123
  - 三、华东地区钢铁铸件制造行业发展情况 124
  - 四、华中地区钢铁铸件制造行业发展情况 125
  - 五、华南地区钢铁铸件制造行业发展情况 126
  - 六、西南地区钢铁铸件制造行业发展情况 127
  - 七、西北地区钢铁铸件制造行业发展情况 128
- 第五章 2008-2015年中国铸钢件产量统计分析 130
  - 第一节 2008-2015年中国铸钢件生产供给情况 130
  - 第二节 2008-2015年中国主要省区铸钢件产量 130
  - 第三节 2008-2015年中国铸钢件生产集中度分析 131
- 第六章 2006-2015年中国可锻性铸铁及铸钢管子附件进出口状况分析（73071900） 133
  - 第一节 2006-2015年中国可锻性铸铁及铸钢管子附件进口分析 133
    - 一、中国可锻性铸铁及铸钢管子附件进口数量情况 133
    - 二、中国可锻性铸铁及铸钢管子附件进口金额情况 134
  - 第二节 2006-2015年中国可锻性铸铁及铸钢管子附件出口分析 134
    - 一、中国可锻性铸铁及铸钢管子附件出口数量情况 134
    - 二、中国可锻性铸铁及铸钢管子附件出口金额情况 135
  - 第三节 2006-2015年中国可锻性铸铁及铸钢管子附件进出口均价分析 136

第四节 2015年中国可锻性铸铁及铸钢管子附件进出口流向分析 137

一、中国可锻性铸铁及铸钢管子附件进口来源地情况 137

二、中国可锻性铸铁及铸钢管子附件出口目的地情况 138

第五节 2015年中国可锻性铸铁及铸钢管子附件进出口省市分析 139

一、中国可锻性铸铁及铸钢管子附件进口省市情况 139

二、中国可锻性铸铁及铸钢管子附件出口省市情况 140

第七章 2006-2015年中国可锻性铸铁及铸钢研磨机的研磨球进出口状况分析（73259100）  
142

第一节 2006-2015年中国可锻性铸铁及铸钢研磨机的研磨球进口分析 142

一、中国可锻性铸铁及铸钢研磨机的研磨球进口数量情况 142

二、中国可锻性铸铁及铸钢研磨机的研磨球进口金额情况 143

第二节 2006-2015年中国可锻性铸铁及铸钢研磨机的研磨球出口分析 143

一、中国可锻性铸铁及铸钢研磨机的研磨球出口数量情况 143

二、中国可锻性铸铁及铸钢研磨机的研磨球出口金额情况 144

第三节 2006-2015年中国可锻性铸铁及铸钢研磨机的研磨球进出口均价分析 145

第四节 2015年中国可锻性铸铁及铸钢研磨机的研磨球进出口流向分析 146

一、中国可锻性铸铁及铸钢研磨机的研磨球进口来源地情况 146

二、中国可锻性铸铁及铸钢研磨机的研磨球出口目的地情况 147

第五节 2015年中国可锻性铸铁及铸钢研磨机的研磨球进出口省市分析 148

一、中国可锻性铸铁及铸钢研磨机的研磨球进口省市情况 148

二、中国可锻性铸铁及铸钢研磨机的研磨球出口省市情况 149

第八章 2015年中国铸钢件行业市场竞争格局分析 151

第一节 2015年中国铸钢件行业竞争现状分析 151

一、成本竞争分析 151

二、价格竞争分析 151

三、技术竞争分析 152

第二节 2015年中国铸钢件行业集中度分析 152

一、铸锻件行业竞争格局 152

二、铸钢件市场集中度分析 154

三、铸钢件区域集中度分析 154

第三节 2015年中国铸钢件行业提升竞争力策略分析 155

第九章 2015年中国铸钢件行业重点企业竞争力分析 158

第一节 大连华锐重工铸钢股份有限公司 158

一、企业基本情况 158

二、企业经营情况分析 159

三、企业经济指标分析	160
四、企业盈利能力分析	161
五、企业偿债能力分析	161
六、企业运营能力分析	162
七、企业成本费用分析	162
第二节 天乾（无锡）科技有限公司	163
一、公司基本情况	163
二、企业主要经济指标	164
三、企业偿债能力分析	164
四、企业盈利能力分析	165
五、企业运营能力分析	166
第三节 上海宏钢电站设备铸锻有限公司	166
一、公司基本情况	166
二、企业主要经济指标	167
三、企业偿债能力分析	168
四、企业盈利能力分析	168
五、企业运营能力分析	169
第四节 淄博福颜化工集团有限公司	170
一、公司基本情况	170
二、企业主要经济指标	170
三、企业偿债能力分析	171
四、企业盈利能力分析	171
五、企业运营能力分析	172
第五节 重庆长征重工有限责任公司	172
一、公司基本情况	172
二、企业主要经济指标	173
三、企业偿债能力分析	173
四、企业盈利能力分析	174
五、企业运营能力分析	174
第六节 安徽应流铸业有限公司	175
一、公司基本情况	175
二、企业主要经济指标	175
三、企业偿债能力分析	176
四、企业盈利能力分析	177
五、企业运营能力分析	177

## 第七节 滨海县万恒铸业有限公司 178

- 一、公司基本情况 178
- 二、企业主要经济指标 179
- 三、企业偿债能力分析 179
- 四、企业盈利能力分析 180
- 五、企业运营能力分析 181

## 第八节 朝阳通宇重型矿山机械有限公司 182

- 一、公司基本情况 182
- 二、企业主要经济指标 182
- 三、企业偿债能力分析 183
- 四、企业盈利能力分析 184
- 五、企业运营能力分析 184

## 第九节 广东省韶铸集团有限公司 185

- 一、公司基本情况 185
- 二、企业主要经济指标 186
- 三、企业偿债能力分析 187
- 四、企业盈利能力分析 187
- 五、企业运营能力分析 188

## 第十节 济南市平阴县铸钢厂 189

- 一、公司基本情况 189
- 二、企业主要经济指标 189
- 三、企业偿债能力分析 190
- 四、企业盈利能力分析 191
- 五、企业运营能力分析 192

## 第十章 2015年中国铸钢件的应用市场运行情况分析 221

### 第一节 电站设备 221

- 一、电力装机容量情况 221
- 二、电站设备发展概况 222
- 三、电站设备用钢展望 223

### 第二节 汽车产业 225

- 一、汽车行业发展概述 225
- 二、汽车产业产销情况 227
- 三、汽车产业用钢概况 228
- 四、汽车产业发展展望 229

### 第三节 建筑及工程机械 232



- 一、建筑工程机械发展概况 232
- 二、工程机械产品产量分析 233
- 三、工程机械产品销量情况 234
- 第四节 航空及航天设备 234
  - 一、中国航空业发展概况 234
  - 二、航空航天设备发展概况 235
  - 三、航空材料构成情况 236
  - 四、航天航空业发展展望 238
- 第五节 船舶 239
  - 一、船舶工业运行概况 239
  - 二、船舶工业发展特点 241
  - 三、船舶业中铸钢应用 243
  - 四、船舶工业发展展望 244
- 第六节 农用机具 246
  - 一、农用机械发展概况 246
  - 二、农机设备发展概况 247
  - 三、农机用钢需求分析 248
  - 四、农机装备用钢展望 249
- 第七节 铁路车辆 250
  - 一、铁路车辆发展概述 250
  - 二、铁路车辆用钢概况 251
- 第八节 矿山设备 251
  - 一、采矿设备行业发展概况 251
  - 二、采矿设备产量增长情况 254
- 第九节 锻压及冶金设备 254
  - 一、冶金设备制造行业概况 254
  - 二、冶金设备产量分析 256
- 第十节 高压容器设备 256
  - 一、高压容器设备发展概况 256
  - 二、高压容器设备用钢情况 257
- 第十一章 2015年中国铸造行业市场运行态势剖析 258
  - 第一节 2015年中国铸造行业发展动态分析 258
    - 一、维斯塔斯风电精密铸件项目投产 258
    - 二、全柴天和8万吨铸造项目投产 258
    - 三、中冶高强度不锈钢铸造情况 259

#### 四、第七十届世界铸造展发展动态 259

##### 第二节 2015年中国铸造市场发展现状分析 260

一、铸造产业发展成就分析 260

二、铸造模具产业发展情况 261

三、铸件加工行业发展状况 261

四、铸造机械生产情况分析 262

五、铸造行业存在问题分析 263

##### 第三节 2015年中国铸造生产的节能技术 265

一、熔炼为中心的节能技术 265

二、加热系统为中心的节能技术 266

三、采用先进适用的造型制芯技术与装备 267

四、铸钢保温补贴节能技术 267

五、冲天炉废气综合利用和余热回收利用技术 268

六、发展铸造节能技术的建议 268

#### 第十二章 2016-2022年中国铸钢件行业发展前景预测分析 271

##### 第一节 2016-2022年中国铸钢件发展趋势预测分析 271

一、铸造行业技术发展趋势 271

二、未来铸造行业发展展望 272

三、铸造行业发展趋势分析 275

四、铸钢件行业发展方向分析 277

##### 第二节 2016-2022年中国铸钢件行业市场发展前景预测分析 278

一、铸钢件产量预测分析 278

二、钢铁铸件行业预测分析 278

三、铸钢件市场需求前景分析 279

##### 第三节 2016-2022年中国铸钢件行业市场盈利能力预测分析 280

#### 第十三章 2016-2022年中国铸钢件行业投资机会与投资风险分析 281

##### 第一节 2016-2022年中国铸钢件行业投资机会分析 281

一、铸钢件行业吸引力分析 281

二、电力行业铸钢件投资机遇 281

三、船舶工业铸钢件投资机遇 282

四、工程机械行业铸钢件投资前景 283

##### 第二节 2016-2022年中国铸钢件行业投资风险分析 283

一、市场经济风险 283

二、产业竞争风险 284

三、产业技术风险 284

#### 四、原材料价格风险 284

##### 第三节 2016-2022年中国铸钢件行业投资策略分析 285

附：报告说明 294

#### 图表目录

图表 1 2007-2015年全球铸件产量变化趋势图 20

图表 2 2015年全球各类别铸件产量统计 21

图表 3 2015年全球前十大铸件生产国铸件产量统计 22

图表 4 2015年世界各国铸件生产企业数量统计 22

图表 5 2015年世界各国铸钢件产量统计 24

图表 6 2015年全球铸钢生产企业数量统计 25

图表 7 铸造用国际ISO标准一览表 27

图表 8 美国铸造产业分类 29

图表 9 2015年美国各种铸件产量统计 29

图表 10 2007-2015年美国四类基本铸件产值对比图 30

图表 11 2007-2015年美国大部分有色合金铸件增长对比图 30

图表 12 2015年日本各类铸件产量统计 33

图表 13 2015年德国各类铸件产量统计 35

图表 14 2006-2015年中国国内生产总值及增长变化趋势图 38

图表 15 2006-2015年中国人均国内生产总值变化趋势图 39

图表 16 2006-2015年中国全部工业增加值及增长速度趋势图 40

图表 17 2015年规模以上工业企业实现利润及其增长速度 40

图表 18 2006-2015年中国全社会固定资产投资增长趋势图 41

图表 19 2015年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度 42

图表 20 2006-2015年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图 44

特别说明：中国报告网所出具的报告会随时间，市场变化调整更新，帮助用户掌握最新市场行情。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/zhuanyongshebei/236682236682.html>