

# 2015-2020年中国铸铁管行业分析与投资前景研究调查报告

## 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

《2015-2020年中国铸铁管行业分析与投资前景研究调查报告》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/jiancai1502/N51984W6IL.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2024-12-25

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：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

## 报告目录：

### 第一章 2013-2014年全球铸铁管制造业运行形势分析 21

#### 第一节 2013-2014年全球铸铁管产业运行环境分析 21

- 一、2014年全球经济现状及影响 21
- 二、全球钢铁生产与贸易状况分析 23
- 三、欧洲的球墨铸铁污水管应用情况 25

#### 第二节 2013-2014年全球铸铁管制造业运行现状分析 26

- 一、发达国家铸造技术的发展 26
- 二、全球球墨铸铁管生产情况 28
- 三、全球球墨铸铁管需求状况 29
- 四、全球铸铁管贸易情况分析 30

#### 第三节 2013-2014年全球主要国际铸铁管市场状况分析 30

- 一、美国铸造业营运状况 30
- 二、德国钢铁铸造业现状 31
- 三、日本铸造业运行现状 31
- 四、印度铸造产业集群情况 31

#### 第四节 2015-2020年全球铸铁管产业发展趋势探析 32

### 第二章 2013-2014年中国铸铁管制造业发展环境分析 34

#### 第一节 2013-2014年中国铸铁管制造业经济环境分析 34

- 一、2014年中国GDP增长情况分析 34
- 二、2014年中国工业经济发展形势分析 35
- 三、2014年中国全社会固定资产投资分析 38
- 四、2014年中国社会消费品零售总额分析 39
- 五、2014年中国城乡居民收入与消费分析 40
- 六、2014年中国对外贸易发展形势分析 43
- 七、2013年中国宏观经济运行情况分析 44

#### 第二节 2013-2014年中国铸铁管制造业政策环境分析 46

- 一、《2015-2020年中国铸铁管行业分析与投资前景研究调查报告》 46
- 二、铸铁管专业标准化工作情况 47

|                                    |    |
|------------------------------------|----|
| 三、积极推进铸造业节能减排工作                    | 49 |
| 四、确保铸造生铁供给企业享受过渡政策                 | 52 |
| 五、《2015-2020年中国铸铁管行业分析与投资前景研究调查报告》 | 52 |
| 第三节 2013-2014年中国铸铁管制造业技术环境分析       | 53 |
| 第三章 2013-2014年中国铸造产业整体运行态势分析       | 56 |
| 第一节 2013-2014年中国铸造产业动态分析           | 56 |
| 一、投资5.6亿元中国铸件出口基地项目夏邑开建            | 56 |
| 二、玉柴1.3亿元投资两个主产齿轮铸件项目              | 56 |
| 三、2014年30万吨高精铸造项目落户双桥区             | 56 |
| 四、2013年超大型低压铸造机成功问世                | 57 |
| 五、2013年汽车铸造件项目在湖北枣阳投产              | 57 |
| 六、2013年原平市百万吨铸造项目正式启动              | 58 |
| 第二节 2013-2014年中国铸造市场发展现状分析         | 58 |
| 一、中国铸造业区域发展特点分析                    | 58 |
| 二、中国已成为世界铸造机械大国之一                  | 59 |
| 三、中国压铸生产发展集群性分析                    | 61 |
| 四、促进中国铸造业的结构调整                     | 62 |
| 第三节 2013-2014年中国绿色铸造与集约化生产分析       | 63 |
| 一、绿色铸造必要性                          | 63 |
| 二、铸造集约化前提                          | 63 |
| 三、铸造清洁生产                           | 64 |
| 四、绿色铸造和集约化制造新动向                    | 65 |
| 第四节 2013-2014年中国耐磨材料铸造业的生产管理分析     | 70 |
| 一、实施连续化、均衡化生产管理                    | 70 |
| 二、设备管理是生产管理的支柱                     | 71 |
| 三、保证安全与文明生产相结合                     | 72 |
| 第五节 2013-2014年中国铸造产业热点问题探讨         | 73 |
| 第六节 2013-2014年中国铸造业做大做强策略分析        | 74 |
| 一、鼓励企业重组发展专业化生产                    | 74 |
| 二、加大科技投入切实推动自主创新                   | 75 |
| 三、培养专业人才加强职工技术培训                   | 75 |
| 四、大力降低能耗抓好环境保护                     | 76 |

|                                |     |
|--------------------------------|-----|
| 第四章 2006-2014年中国钢铁铸件行业经济运行状况   | 77  |
| 第一节 2013-2014年中国钢铁铸件行业发展分析     | 77  |
| 一、2013年中国钢铁铸件行业发展概况            | 77  |
| 二、2014年中国钢铁铸件行业发展概况            | 79  |
| 第二节 2006-2014年中国钢铁铸件行业总体规模分析   | 82  |
| 一、2006-2014年中国钢铁铸件行业企业规模分析     | 82  |
| 二、2006-2014年中国钢铁铸件行业人员规模统计     | 82  |
| 三、2006-2014年中国钢铁铸件行业资产结构分析     | 83  |
| 四、2006-2014年中国钢铁铸件行业负债规模分析     | 84  |
| 五、2006-2014年中国钢铁铸件行业市场规模分析     | 85  |
| 第三节 2006-2014年中国钢铁铸件行业供需平衡分析   | 87  |
| 一、2006-2014年中国钢铁铸件行业产成品分析      | 87  |
| 二、2013-2014年中国钢铁铸件行业供给区域分布     | 88  |
| 三、2006-2014年中国钢铁铸件行业销售产值分析     | 89  |
| 四、2013-2014年中国钢铁铸件行业需求区域分布     | 90  |
| 第四节 2006-2014年中国钢铁铸件行业投资状况分析   | 91  |
| 一、2006-2014年中国钢铁铸件行业投资增长分析     | 91  |
| 二、2013-2014年中国钢铁铸件行业投资区域分布     | 94  |
| 三、2013-2014年不同规模钢铁铸件企业资产总额分析   | 97  |
| 四、2013-2014年不同性质钢铁铸件企业资产总额分析   | 98  |
| 第五节 2014年中国钢铁铸件行业总体结构特征分析      | 98  |
| 一、2014年中国钢铁铸件行业经济类型结构          | 98  |
| 二、2014年中国钢铁铸件企业规模结构分析          | 100 |
| 三、2014年中国钢铁铸件行业区域结构特征          | 101 |
| 第五章 2006-2014年中国钢铁铸件行业经济运行效益分析 | 104 |
| 第一节 2006-2014年中国钢铁铸件行业获利能力分析   | 104 |
| 一、2006-2014年中国钢铁铸件行业利润总额分析     | 104 |
| 二、2013-2014年不同规模钢铁铸件企业获利能力分析   | 105 |
| 三、2013-2014年不同性质钢铁铸件企业获利能力分析   | 105 |
| 四、2013-2014年中国主要省区钢铁铸件行业获利能力   | 106 |
| 第二节 2006-2014年中国钢铁铸件行业经营效益分析   | 108 |
| 一、2006-2014年中国钢铁铸件行业偿债能力分析     | 108 |

|                                |     |
|--------------------------------|-----|
| 二、2006-2014年中国钢铁铸件行业盈利能力分析     | 112 |
| 三、2006-2014年中国钢铁铸件行业毛利率分析      | 116 |
| 四、2006-2014年中国钢铁铸件行业运营能力分析     | 118 |
| 第三节 2006-2014年中国钢铁铸件行业成本费用分析   | 122 |
| 一、2006-2014年中国钢铁铸件行业销售成本分析     | 122 |
| 二、2006-2014年中国钢铁铸件行业销售费用分析     | 123 |
| 三、2006-2014年中国钢铁铸件行业管理费用分析     | 124 |
| 四、2006-2014年中国钢铁铸件行业财务费用分析     | 124 |
| 第六章 2008-2014年中国钢铁铸件行业竞争结构分析   | 126 |
| 第一节 2008-2014年中国主要区域钢铁铸件行业发展分析 | 126 |
| 一、2008-2014年华北地区钢铁铸件行业发展情况     | 126 |
| 二、2008-2014年东北地区钢铁铸件行业发展情况     | 127 |
| 三、2008-2014年华东地区钢铁铸件行业发展情况     | 128 |
| 四、2008-2014年华中地区钢铁铸件行业发展情况     | 129 |
| 五、2008-2014年华南地区钢铁铸件行业发展情况     | 130 |
| 六、2008-2014年西南地区钢铁铸件行业发展情况     | 131 |
| 七、2008-2014年西北地区钢铁铸件行业发展情况     | 132 |
| 第二节 2008-2014年中国重点省区钢铁铸件行业发展分析 | 133 |
| 一、2008-2014年江苏省钢铁铸件行业发展分析      | 133 |
| 二、2008-2014年辽宁省钢铁铸件行业发展分析      | 135 |
| 三、2008-2014年山东省钢铁铸件行业发展分析      | 136 |
| 四、2008-2014年浙江省钢铁铸件行业发展分析      | 138 |
| 五、2008-2014年河北省钢铁铸件行业发展分析      | 140 |
| 第七章 2013年中国钢铁铸件行业经济运行状况        | 142 |
| 第一节 2013年中国钢铁铸件行业发展分析          | 142 |
| 第二节 2013年不同规模钢铁铸件企业发展分析        | 144 |
| 一、2013年大型钢铁铸件企业发展分析            | 144 |
| 二、2013年中型钢铁铸件企业发展分析            | 145 |
| 三、2013年小型钢铁铸件企业发展分析            | 146 |
| 第三节 2013年不同性质钢铁铸件企业总体规模分析      | 147 |
| 一、2013年国有钢铁铸件企业发展分析            | 147 |
| 二、2013年集体钢铁铸件企业发展分析            | 148 |

|                             |     |
|-----------------------------|-----|
| 三、2013年股份合作制钢铁铸件企业发展分析      | 149 |
| 四、2013年股份制钢铁铸件企业发展分析        | 150 |
| 五、2013年民营钢铁铸件企业发展分析         | 151 |
| 六、2013年外资钢铁铸件企业发展分析         | 151 |
| 七、2013年其他性质钢铁铸件企业发展分析       | 152 |
| 第四节 2013年中国钢铁铸件行业区域分布       | 154 |
| 一、2013年中国钢铁铸件行业企业区域分布       | 154 |
| 二、2013年中国钢铁铸件行业资产区域分布       | 155 |
| 三、2013年中国钢铁铸件行业收入区域分布       | 156 |
| 四、2013年中国钢铁铸件行业供给区域分布       | 157 |
| 五、2013年中国钢铁铸件行业需求区域分布       | 158 |
| 六、2013年中国钢铁铸件行业获利区域分布       | 159 |
| 第五节 2013年中国钢铁铸件行业经营效益分析     | 160 |
| 一、2013年中国钢铁铸件行业偿债能力分析       | 160 |
| 二、2013年中国钢铁铸件行业盈利能力分析       | 162 |
| 三、2013年中国钢铁铸件行业运营能力分析       | 169 |
| 四、2013年中国钢铁铸件行业成本费用分析       | 174 |
| 第八章 2008-2013年中国铸铁件产量统计分析   | 175 |
| 第一节 2008-2014年中国铸铁件产量分析     | 175 |
| 第二节 2008-2013年主要省份铸铁件产量分析   | 175 |
| 第三节 2008-2013年铸铁件产量集中度分析    | 176 |
| 第九章 2013-2014年中国铸铁管技术研究     | 178 |
| 第一节 2013-2014年中国铸铁的生产水平及差距  | 178 |
| 一、铸造工艺材料及辅料                 | 178 |
| 二、铸造工艺过程及铸件质量的检测与控制         | 178 |
| 三、铸造工艺装备                    | 178 |
| 第二节 2013-2014年中国铸铁熔炼技术      | 178 |
| 一、冲天炉技术                     | 178 |
| 二、电炉技术                      | 179 |
| 第三节 2013-2014年中国铸铁件的生产与发展趋势 | 180 |
| 一、中国铸铁件的生产状况                | 180 |
| 二、高强度、薄壁化是灰铸铁的发展方向          | 181 |

|                                |     |
|--------------------------------|-----|
| 三、发展球墨铸铁新品种，采用新工艺              | 181 |
| 第四节 2015-2020年中国铸铁铸造业发展方向      | 183 |
| 第十章 2013-2014年中国铸铁管制造业运行态势分析   | 184 |
| 第一节 2013-2014年铸铁管制造业生产情况分析     | 184 |
| 一、2014年中国铸件产量分析                | 184 |
| 二、中国铸铁管生产与发展现状                 | 184 |
| 三、中国铸铁管生产技术水平                  | 185 |
| 第二节 2013-2014年中国铸铁管需求与消费情况分析   | 186 |
| 一、中国铸件市场消费结构分析                 | 186 |
| 二、中国铸铁管市场需求分析                  | 187 |
| 三、中国铸铁管市场前景分析                  | 188 |
| 第三节 近几年中国铸铁管市场占有率分析            | 188 |
| 一、铸件主要产品产量占有率情况                | 188 |
| 二、铸铁管品种规格市场占有率情况               | 189 |
| 第十一章 2013-2014年中国铸铁管细分市场运行形势分析 | 191 |
| 第一节 2013-2014年中国球墨铸铁管市场分析      | 191 |
| 一、球墨铸铁管在国际市场上的竞争力分析            | 191 |
| 二、大型专业化燃气球墨铸铁管企业落户宁河           | 192 |
| 三、球墨铸铁管销售情况分析                  | 192 |
| 四、球墨铸铁管的优势分析                   | 193 |
| 五、球墨铸铁管安装中常见的问题及对策             | 193 |
| 六、离心球墨铸铁管市场前景分析                | 195 |
| 第二节 2013-2014年中国灰口铸铁管件市场形势分析   | 196 |
| 一、灰口铸铁管件相关概述                   | 196 |
| 二、灰口铸铁管件技术措施                   | 196 |
| 三、灰口铸铁管运行状态评价方法                | 198 |
| 四、灰口铸铁管市场发展前景分析                | 199 |
| 第三节 2013-2014年其他几种类型铸铁管市场运行分析  | 199 |
| 一、延性铸铁管                        | 199 |
| 二、给水铸铁管                        | 199 |
| 三、柔性铸铁管                        | 200 |
| 第十二章 2013-2014年中国铸铁管进出口状况分析    | 202 |

|                               |     |
|-------------------------------|-----|
| 第一节 2013-2014年中国铸铁管进口分析       | 202 |
| 一、2006-2013年中国铸铁管进口数量情况       | 202 |
| 二、2006-2013年中国铸铁管进口金额情况       | 202 |
| 第一节 2013-2014年中国铸铁管出口情况分析     | 203 |
| 一、2006-2013年中国铸铁管出口数量情况       | 203 |
| 二、2006-2013年中国铸铁管出口金额情况       | 204 |
| 第三节 2006-2013年中国铸铁管进出口均价分析    | 205 |
| 第四节 2013-2014年主要省市铸铁管进出口分析    | 206 |
| 一、2013-2014年中国铸铁管进口省市情况       | 206 |
| 二、2013-2014年中国铸铁管出口省市情况       | 207 |
| 第五节 2013-2014年中国铸铁管进出口流向情况    | 208 |
| 一、2013-2014年中国铸铁管进口来源地分析      | 208 |
| 二、2013-2014年中国铸铁管出口流向分析       | 209 |
| 第十三章 2013-2014年中国铸铁管应用状况分析    | 211 |
| 第一节 2013-2014年中国铸铁管在供水行业的应用分析 | 211 |
| 一、供水管网的功能要求及类别                | 211 |
| 二、铸铁管在供水行业的应用分析               | 213 |
| 三、铸铁管在供水行业应用的前景分析             | 214 |
| 四、新型排水柔性接口铸铁管的应用              | 214 |
| 五、推广球墨铸铁管时应注意的几个问题            | 216 |
| 第二节 2013-2014年中国铸铁管在油气输送的应用分析 | 219 |
| 一、燃气管道分级及类别                   | 219 |
| 二、离心球铸铁管在输气中应用优势分析            | 220 |
| 三、离心球铁管在输气行业的应用前景分析           | 221 |
| 第三节 2013-2014年中国铸铁管行业整合营销策略分析 | 222 |
| 一、铸铁管的目标市场                    | 222 |
| 二、球铁管的市场特点                    | 222 |
| 三、目标市场营销策略                    | 223 |
| 第十四章 2013-2014年中国铸铁管市场竞争新格局透析 | 225 |
| 第一节 2013-2014年中国铸铁管市场竞争概述     | 225 |
| 一、中国铸铁管国际竞争力分析                | 225 |
| 二、中国铸铁管生产技术竞争分析               | 225 |

|                                     |     |
|-------------------------------------|-----|
| 三、国内球墨铸铁管市场占有率情况                    | 226 |
| 第二节 2013-2014年中国铸铁管产业集中度分析          | 226 |
| 一、2014年行业生产企业的集中分布                  | 226 |
| 二、2008-2014年行业资产集中度分析               | 228 |
| 三、2008-2014年行业销售集中度分析               | 228 |
| 四、2008-2014年行业利润集中度分析               | 229 |
| 第三节 2013-2014年中国铸铁管企业国际竞争策略分析       | 229 |
| 一、明确差距增加科研投入                        | 229 |
| 二、培育国际化经营与管理能力                      | 230 |
| 三、培养内在素质积累与形成竞争资源                   | 230 |
| 第四节 2015-2020年中国铸铁管行业竞争策略分析         | 231 |
| 第十五章 2013-2014年铸铁管制造业主要外资控股在华企业发展分析 | 232 |
| 第一节 日本久保田公司                         | 232 |
| 一、公司简介                              | 232 |
| 二、2014年公司经营状况分析                     | 232 |
| 三、近5年来公司在华经营情况                      | 234 |
| 四、久保田经营及其产品优势分析                     | 236 |
| 五、久保田在华经营发展战略分析                     | 236 |
| 第二节 圣戈班集团                           | 237 |
| 一、公司简介                              | 237 |
| 二、2014年圣戈班集团经营分析                    | 238 |
| 三、近5年来公司在华经营情况                      | 240 |
| 四、圣戈班在华经营的优劣势与特点                    | 240 |
| 五、圣戈班集团在华经营发展战略分析                   | 242 |
| 第十六章 2013-2014年中国主要铸铁管企业运营分析        | 243 |
| 第一节 新兴铸管股份有限公司                      | 243 |
| 一、企业基本情况                            | 243 |
| 二、2014年企业经营情况分析                     | 243 |
| 三、2013年企业经济指标分析                     | 245 |
| 四、2013年企业盈利能力分析                     | 245 |
| 五、2013年企业偿债能力分析                     | 246 |
| 六、2013年企业运营能力分析                     | 246 |

|                  |     |
|------------------|-----|
| 七、2013年企业成长能力分析  | 246 |
| 八、2013年企业成本费用分析  | 247 |
| 九、企业发展战略及未来展望    | 247 |
| 第二节 芜湖新兴铸管有限责任公司 | 248 |
| 一、公司基本情况         | 248 |
| 二、2014年企业主要经济指标  | 248 |
| 三、2014年企业偿债能力分析  | 249 |
| 四、2014年企业盈利能力分析  | 249 |
| 五、2014年企业运营能力分析  | 249 |
| 六、2014年企业成本费用分析  | 250 |
| 第三节 圣戈班管道系统有限公司  | 251 |
| 一、公司基本情况         | 251 |
| 二、2014年企业主要经济指标  | 251 |
| 三、2014年企业偿债能力分析  | 252 |
| 四、2014年企业盈利能力分析  | 252 |
| 五、2014年企业运营能力分析  | 252 |
| 六、2014年企业成本费用分析  | 253 |
| 第四节 高平市兹氏铸管有限公司  | 254 |
| 一、公司基本情况         | 254 |
| 二、2014年企业主要经济指标  | 254 |
| 三、2014年企业偿债能力分析  | 255 |
| 四、2014年企业盈利能力分析  | 255 |
| 五、2014年企业运营能力分析  | 255 |
| 六、2014年企业成本费用分析  | 256 |
| 第五节 献县泰乐铸造有限公司   | 257 |
| 一、公司基本情况         | 257 |
| 二、2014年企业主要经济指标  | 257 |
| 三、2014年企业偿债能力分析  | 257 |
| 四、2014年企业盈利能力分析  | 258 |
| 五、2014年企业运营能力分析  | 258 |
| 六、2014年企业成本费用分析  | 258 |
| 第六节 山东丛林集团公司     | 259 |

- 一、公司基本情况 259
- 二、2014年企业主要经济指标 260
- 三、2014年企业偿债能力分析 260
- 四、2014年企业盈利能力分析 260
- 五、2014年企业运营能力分析 261
- 六、2014年企业成本费用分析 261
- 第七节 南京长江给排水管道有限责任公司 262
  - 一、公司基本情况 262
  - 二、2014年企业主要经济指标 262
  - 三、2014年企业偿债能力分析 263
  - 四、2014年企业盈利能力分析 263
  - 五、2014年企业运营能力分析 263
  - 六、2014年企业成本费用分析 264
- 第八节 江苏永益铸管股份有限公司 265
  - 一、公司基本情况 265
  - 二、2014年企业主要经济指标 265
  - 三、2014年企业偿债能力分析 266
  - 四、2014年企业盈利能力分析 266
  - 五、2014年企业运营能力分析 266
  - 六、2014年企业成本费用分析 267
- 第九节 日照铸福实业有限公司 267
  - 一、公司基本情况 267
  - 二、2014年企业主要经济指标 268
  - 三、2014年企业偿债能力分析 268
  - 四、2014年企业盈利能力分析 269
  - 五、2014年企业运营能力分析 269
  - 六、2014年企业成本费用分析 269
- 第十节 四川省川建管道有限公司 270
  - 一、公司基本情况 270
  - 二、2014年企业主要经济指标 271
  - 三、2014年企业偿债能力分析 271
  - 四、2014年企业盈利能力分析 272

|                                  |     |
|----------------------------------|-----|
| 五、2014年企业运营能力分析                  | 272 |
| 六、2014年企业成本费用分析                  | 272 |
| 第十一节 山西光华铸管有限公司                  | 273 |
| 一、公司基本情况                         | 273 |
| 二、2014年企业主要经济指标                  | 274 |
| 三、2014年企业偿债能力分析                  | 274 |
| 四、2014年企业盈利能力分析                  | 275 |
| 五、2014年企业运营能力分析                  | 275 |
| 六、2014年企业成本费用分析                  | 275 |
| 第十二节 桃江新兴管件有限责任公司                | 276 |
| 一、公司基本情况                         | 276 |
| 二、2014年企业主要经济指标                  | 277 |
| 三、2014年企业偿债能力分析                  | 277 |
| 四、2014年企业盈利能力分析                  | 277 |
| 五、2014年企业运营能力分析                  | 278 |
| 六、2014年企业成本费用分析                  | 278 |
| 第十三节 南京锦源铸造有限公司                  | 279 |
| 一、公司基本情况                         | 279 |
| 二、2014年企业主要经济指标                  | 279 |
| 三、2014年企业偿债能力分析                  | 280 |
| 四、2014年企业盈利能力分析                  | 280 |
| 五、2014年企业运营能力分析                  | 280 |
| 六、2014年企业成本费用分析                  | 281 |
| 第十七章 2013-2014年中国铸铁管制造相关行业运行态势分析 | 282 |
| 第一节 2013-2014年中国生铁市场分析           | 282 |
| 一、2013年中国生铁市场供应状况                | 282 |
| 二、2013年中国生铁市场需求状况分析              | 283 |
| 三、中国生铁市场价格波动状况分析                 | 284 |
| 四、未来中国生铁市场发展形势分析                 | 286 |
| 五、高纯生铁国产化助推铸造业发展                 | 287 |
| 第二节 2013-2014年其他相关联行业发展分析        | 288 |
| 一、中国铸造模具行业发展现状及趋势                | 288 |

|      |                           |     |
|------|---------------------------|-----|
| 二、   | 铸铁管粉末涂料涂装国内外情况            | 295 |
| 三、   | 中国消失模铸造发展存在问题及对策          | 297 |
| 第十八章 | 2015-2020年中国铸铁管制造业发展趋势分析  | 300 |
| 第一节  | 2015-2020年中国铸造行业发展前景分析    | 300 |
| 一、   | 铸造行业“十三五”发展规划             | 300 |
| 二、   | 轻金属铸件市场发展前景乐观             | 301 |
| 三、   | 中国高端铸件市场前景广阔              | 301 |
| 第二节  | 2015-2020年中国铸造产业发展方向分析    | 302 |
| 一、   | 铸造业结构调整方向                 | 302 |
| 二、   | 铸造业产品质量的发展方向              | 303 |
| 三、   | 铸造业生产组织管理方法的发展方向          | 303 |
| 四、   | 铸铁管制造行业技术发展趋势分析           | 304 |
| 第三节  | 2015-2020年中国铸造行业市场预测分析    | 304 |
| 一、   | 中国钢铁铸件产量预测分析              | 304 |
| 二、   | 钢铁铸件市场规模预测分析              | 305 |
| 三、   | 中国铸件进出口贸易预测分析             | 305 |
| 第四节  | 2015-2020年中国铸造市场盈利预测分析    | 306 |
| 第十九章 | 2015-2020年中国铸铁管行业投资前景预测分析 | 307 |
| 第一节  | 2015-2020年中国铸铁管行业投资分析     | 307 |
| 一、   | 铸铁管投资在建项目分析               | 307 |
| 二、   | 铸铁管产业投资环境分析               | 307 |
| 第二节  | 2013-2014年中国铸铁管行业投资周期分析   | 310 |
| 一、   | 经济周期性分析                   | 310 |
| 二、   | 增长性与波动性                   | 310 |
| 三、   | 行业成熟度分析                   | 311 |
| 第三节  | 2015-2020年中国铸铁管业投资机会分析    | 312 |
| 一、   | 中国铸铁管行业区域投资潜力分析           | 312 |
| 二、   | 铸铁管向深加工高附加值产品转型           | 312 |
| 第四节  | 2015-2020年中国铸铁管行业投资风险分析   | 313 |
| 一、   | 宏观经济风险                    | 313 |
| 二、   | 政策调控风险                    | 313 |
| 三、   | 市场竞争风险                    | 314 |

四、原料市场风险 314

五、技术方面风险 315

第五节 2015-2020年中国铸铁管行业投资策略及建议 315

附：报告说明 317

图表目录：

图表 1 2006-2014年世界主要国家和地区经济增长率比较 22

图表 2 2006-2014年全球主要地区粗钢产量统计 23

图表 3 2007-2014年全球粗钢产量增长趋势图 24

图表 4 2014年全球粗钢产量主要国家占比结构图 24

图表 5 2007-2014年全球钢铁贸易变化趋势图 25

图表 6 2013年世界球墨铸管市场占有率情况 28

图表 7 全球主要离心球铁铸管生产厂家 29

图表 8 2007-2014年中国国内生产总值及增长速度趋势图 34

图表 9 1998-2014年中国规模以上工业企业经济指标统计 37

图表 10 2006-2014年中国全部工业增加值及增长速度趋势图 38

图表 11 2007-2014年中国全社会固定资产投资增长趋势图 39

图表 12 2007-2014年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图 40

图表 13 2006-2014年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图 41

图表 14 2006-2014年城镇居民人均消费性支出及增长趋势图 42

图表 15 2007-2014年农村居民纯收入及增长情况统计 42

图表 16 2006-2014年农村居民人均消费性支出及增长趋势图 43

图表 17 2006-2014年中国进出口总额增长趋势图 44

图表 18 绿色生态型制造企业模型 66

图表 19 绿色制造模式下的信息管理模型 66

图表 20 绿色制造模式下PLM系统的集成体系 68

图表 21 2013年中国钢铁铸件行业经济指标统计 77

图表 22 2013年中国钢铁铸件行业前五省区企业数量排名 78

图表 23 2013年中国钢铁铸件行业前五省区资产总计排名 79

图表 24 2013年中国钢铁铸件行业前五省区销售收入排名 79

图表 25 2013年中国钢铁铸件行业前五省区利润总额排名 79

图表 26 2014年中国钢铁铸件行业经济指标统计 80

图表 27 2014年中国钢铁铸件行业前五省区企业数量排名 81

图表 28 2014年中国钢铁铸件行业前五省区资产总计排名 81

图表 29 2014年中国钢铁铸件行业前五省区销售收入排名 81

图表 30 2014年中国钢铁铸件行业前五省区利润总额排名 82

图表 31 2006-2014年中国钢铁铸件企业数量增长趋势图 82

图表 32 2006-2014年中国钢铁铸件行业从业人员统计 83

图表 33 2006-2014年中国钢铁铸件行业资产规模统计 83

图表 34 2006-2014年中国钢铁铸件行业应收账款增长趋势图 83

图表 35 2006-2014年中国钢铁铸件行业流动资产增长趋势图 84

图表 36 2006-2014年中国钢铁铸件行业负债合计统计 84

图表 37 2006-2014年中国钢铁铸件行业负债增长趋势图 84

图表 38 2006-2014年中国钢铁铸件行业销售收入统计 85

图表 39 2006-2014年中国钢铁铸件行业销售收入增长趋势图 85

图表 40 2013年中国各省区钢铁铸件销售收入比较 85

图表 41 2014年中国各省区钢铁铸件销售收入比较 86

图表 42 2006-2014年中国钢铁铸件行业产成品统计 88

图表 43 2006-2014年中国钢铁铸件行业产成品增长趋势图 88

图表 44 2013-2014年中国主要省区钢铁铸件行业产成品比较 88

图表 45 2006-2014年中国钢铁铸件行业销售产值统计 90

图表 46 2006-2014年中国钢铁铸件行业销售产值增长趋势图 90

图表 47 2013-2014年中国主要省区钢铁铸件行业销售产值比较 90

图表 48 2006-2014年中国钢铁铸件行业资产总额统计 92

图表 49 2006-2014年中国钢铁铸件行业资产增长趋势图 92

图表 50 2013年中国各省区钢铁铸件行业资产增速对比 92

图表 51 2014年中国各省区钢铁铸件行业资产增速对比 93

图表 52 2013年中国各省区钢铁铸件行业资产总额比较 94

图表 53 2013年中国钢铁铸件行业资产地区分布比例 95

图表 54 2014年中国各省区钢铁铸件行业资产总额比较 96

图表 55 2014年中国钢铁铸件行业资产地区分布比例 97

图表 56 2013-2014年中国不同规模钢铁铸件企业资产总额比较 97

图表 57 2014年中国不同规模钢铁铸件企业资产总额所占份额 97

图表 58 2013-2014年中国不同性质钢铁铸件企业资产总额比较 98

图表 59 2014年中国不同性质钢铁铸件企业资产总额所占份额 98

图表 60 2014年中国不同经济类型钢铁铸件企业主要指标统计 99

图表 61 2014年中国不同性质钢铁铸件企业数量所占份额 99

图表 62 2014年中国不同性质钢铁铸件企业收入所占份额 99

图表 63 2014年中国不同规模钢铁铸件企业主要指标统计 100

图表 64 2014年中国不同规模钢铁铸件企业数量所占份额 100

图表 65 2014年中国不同规模钢铁铸件企业收入所占份额 100

图表 66 2014年中国不同区域钢铁铸件企业资产总额比较 101

图表 67 2014年中国不同区域钢铁铸件企业资产占份额 101

图表 68 2014年中国不同区域钢铁铸件企业销售收入比较 102

图表 69 2014年中国不同区域钢铁铸件企业收入所占份额 102

图表 70 2014年中国不同区域钢铁铸件企业利润总额比较 102

图表 71 2014年中国不同区域钢铁铸件行业利润所占份额 103

图表 72 2006-2014年中国钢铁铸件行业利润总额统计 104

图表 73 2006-2014年中国钢铁铸件行业利润增长趋势图 104

图表 74 2013-2014年中国不同规模钢铁铸件企业利润总额比较 105

图表 75 2014年中国不同规模钢铁铸件企业利润总额所占份额 105

图表 76 2013-2014年中国不同性质钢铁铸件企业利润总额比较 106

图表 77 2014年中国不同性质钢铁铸件企业利润总额所占份额 106

图表 78 2013年中国各省区钢铁铸件行业利润总额比较 106

图表 79 2014年中国各省区钢铁铸件行业利润总额比较 107

图表 80 2006-2014年中国钢铁铸件行业资产负债率情况 109

图表 81 2013-2014年中国不同规模钢铁铸件企业偿债能力比较 109

图表 82 2013-2014年中国不同性质钢铁铸件企业偿债能力比较 109

图表 83 2013年中国各省区钢铁铸件企业偿债能力比较 110

图表 84 2014年中国各省区钢铁铸件企业偿债能力比较 111

图表 85 2006-2014年中国钢铁铸件行业成本费用利润率情况 112

图表 86 2013-2014年中国不同规模钢铁铸件企业盈利能力比较 112

图表 87 2013-2014年中国不同性质钢铁铸件企业盈利能力比较 112

图表 88 2013年中国各省区钢铁铸件企业盈利能力比较 113

图表 89 2014年中国各省区钢铁铸件企业盈利能力比较 114

图表 90 2006-2014年中国钢铁铸件行业销售利润率情况 115

图表 91 2006-2014年中国钢铁铸件行业总资产利润率情况 115

图表 92 2006-2014年中国钢铁铸件行业毛利率情况 116

图表 93 2013年中国各省区钢铁铸件企业毛利率比较 116

图表 94 2014年中国各省区钢铁铸件企业毛利率比较 117

图表 95 2006-2014年中国钢铁铸件行业应收账款周转率情况 118

图表 96 2006-2014年中国钢铁铸件行业流动资产周转率情况 119

图表 97 2013-2014年中国不同规模钢铁铸件企业营运能力比较 119

图表 98 2013-2014年中国不同性质钢铁铸件企业营运能力比较 119

图表 99 2013年中国各省区钢铁铸件企业营运能力比较 120

图表 100 2014年中国各省区钢铁铸件企业营运能力比较 121

图表 101 2006-2014年中国钢铁铸件行业总资产周转率情况 122

图表 102 2006-2014年中国钢铁铸件行业销售成本统计 122

图表 103 2006-2014年中国钢铁铸件行业销售成本趋势图 123

图表 104 2006-2014年中国钢铁铸件行业销售费用统计 123

图表 105 2006-2014年中国钢铁铸件行业销售费用趋势图 123

图表 106 2006-2014年中国钢铁铸件行业管理费用统计 124

图表 107 2006-2014年中国钢铁铸件行业管理费用趋势图 124

图表 108 2006-2014年中国钢铁铸件行业财务费用统计 124

图表 109 2006-2014年中国钢铁铸件行业财务费用趋势图 125

图表 110 2008-2014年华北地区钢铁铸件行业主要经济指标 126

图表 111 2008-2014年华北地区钢铁铸件行业资产及负债情况 126

图表 112 2008-2014年华北地区钢铁铸件行业收入及利润情况 126

图表 113 2008-2014年华北地区钢铁铸件行业盈利能力情况 127

图表 114 2008-2014年东北地区钢铁铸件行业主要经济指标 127

图表 115 2008-2014年东北地区钢铁铸件行业资产及负债情况 127

图表 116 2008-2014年东北地区钢铁铸件行业收入及利润情况 127

图表 117 2008-2014年东北地区钢铁铸件行业盈利能力情况 128

图表 118 2008-2014年华东地区钢铁铸件行业主要经济指标 128

图表 119 2008-2014年华东地区钢铁铸件行业资产及负债情况 128

图表 120 2008-2014年华东地区钢铁铸件行业收入及利润情况 128

图表 121 2008-2014年华东地区钢铁铸件行业盈利能力情况 129

图表 122 2008-2014年华中地区钢铁铸件行业主要经济指标 129

图表 123 2008-2014年华中地区钢铁铸件行业资产及负债情况 129

图表 124 2008-2014年华中地区钢铁铸件行业收入及利润情况 129

图表 125 2008-2014年华中地区钢铁铸件行业盈利能力情况 130

图表 126 2008-2014年华南地区钢铁铸件行业主要经济指标 130

图表 127 2008-2014年华南地区钢铁铸件行业资产及负债情况 130

图表 128 2008-2014年华南地区钢铁铸件行业收入及利润情况 130

图表 129 2008-2014年华南地区钢铁铸件行业盈利能力情况 131

图表 130 2008-2014年西南地区钢铁铸件行业主要经济指标 131

图表 131 2008-2014年西南地区钢铁铸件行业资产及负债情况 131

图表 132 2008-2014年西南地区钢铁铸件行业收入及利润情况 131

图表 133 2008-2014年西南地区钢铁铸件行业盈利能力情况 132

图表 134 2008-2014年西北地区钢铁铸件行业主要经济指标 132

图表 135 2008-2014年西北地区钢铁铸件行业资产及负债情况 132

图表 136 2008-2014年西北地区钢铁铸件行业收入及利润情况 132

图表 137 2008-2014年西北地区钢铁铸件行业盈利能力情况 133

图表 138 2014年江苏省钢铁铸件行业经济指标统计 133

图表 139 2008-2014年江苏省钢铁铸件行业盈利能力统计 134

图表 140 2008-2014年江苏省钢铁铸件行业在全国的份额变化趋势 134

图表 141 2014年辽宁省钢铁铸件行业经济指标统计 135

图表 142 2008-2014年辽宁省钢铁铸件行业盈利能力统计 136

图表 143 2008-2014年辽宁省钢铁铸件行业在全国的份额变化趋势 136

图表 144 2014年山东省钢铁铸件行业经济指标统计 137

图表 145 2008-2014年山东省钢铁铸件行业盈利能力统计 138

图表 146 2008-2014年山东省钢铁铸件行业在全国的份额变化趋势 138

图表 147 2014年浙江省钢铁铸件行业经济指标统计 138

图表 148 2008-2014年浙江省钢铁铸件行业盈利能力统计 139

图表 149 2008-2014年浙江省钢铁铸件行业在全国的份额变化趋势 140

图表 150 2014年河北省钢铁铸件行业经济指标统计 140

图表 151 2008-2014年河北省钢铁铸件行业盈利能力统计 141

图表 152 2008-2014年河北省钢铁铸件行业在全国的份额变化趋势 141

图表 153 2013年中国钢铁铸件行业经济指标统计 142

图表 154 2013年中国钢铁铸件行业前五省区企业数量排名 143

图表 155 2013年中国钢铁铸件行业前五省区资产总计排名 144

图表 156 2013年中国钢铁铸件行业前五省区销售收入排名 144

图表 157 2013年中国钢铁铸件行业前五省区利润总额排名 144

图表 158 2013年中国大型钢铁铸件企业及从业人员统计 145

图表 159 2013年中国大型钢铁铸件企业资产及负债统计 145

图表 160 2013年中国大型钢铁铸件企业收入及利润统计 145

图表 161 2013年中国中型钢铁铸件企业及从业人员规模统计 146

图表 162 2013年中国中型钢铁铸件企业资产及负债统计 146

图表 163 2013年中国中型钢铁铸件企业收入及利润统计 146

图表 164 2013年中国小型钢铁铸件企业收入及利润统计 146

图表 165 2013年中国小型钢铁铸件企业及从业人员规模统计 147

图表 166 2013年中国小型钢铁铸件企业资产及负债统计 147

图表 167 2013年中国国有钢铁铸件企业及从业人员规模统计 147

图表 168 2013年中国国有钢铁铸件企业资产及负债统计 148

图表 169 2013年中国国有钢铁铸件企业收入及利润统计 148

图表 170 2013年中国集体钢铁铸件企业及从业人员统计 148

图表 171 2013年中国集体钢铁铸件企业资产及负债统计 148

图表 172 2013年中国集体钢铁铸件企业收入及利润统计 149

图表 173 2013年中国股份合作制钢铁铸件企业及从业人员统计 149

图表 174 2013年中国股份合作制钢铁铸件企业资产及负债统计 149

图表 175 2013年中国股份合作制钢铁铸件企业收入及利润统计 150

图表 176 2013年中国股份制钢铁铸件企业及从业人员统计 150

图表 177 2013年中国股份制钢铁铸件企业资产及负债统计 150

图表 178 2013年中国股份制钢铁铸件企业收入及利润统计 150

图表 179 2013年中国民营钢铁铸件企业及从业人员规模统计 151

图表 180 2013年中国民营钢铁铸件企业资产及负债统计 151

图表 181 2013年中国民营钢铁铸件企业收入及利润统计 151

图表 182 2013年中国外资钢铁铸件企业及从业人员规模统计 152

图表 183 2013年中国外资钢铁铸件企业资产及负债统计 152

图表 184 2013年中国外资钢铁铸件企业收入及利润统计 152

图表 185 2013年其他性质钢铁铸件企业经济指标统计 153

图表 186 2013年中国各省区钢铁铸件企业数量比较 154

图表 187 2013年中国各省区钢铁铸件行业资产总额比较 155

图表 188 2013年中国主要省区钢铁铸件行业销售收入比较 156

图表 189 2013年中国主要省区钢铁铸件行业产成品比较 157

图表 190 2013年中国主要省区钢铁铸件行业销售产值比较 158

图表 191 2013年中国各省区钢铁铸件行业利润总额比较 159

图表 192 2013年中国不同规模钢铁铸件企业偿债能力比较 160

图表 193 2013年中国不同性质钢铁铸件企业偿债能力比较 160

图表 194 2013年中国各省区钢铁铸件企业偿债能力比较 161

图表 195 2013年中国不同规模钢铁铸件企业销售毛利率比较 162

图表 196 2013年中国不同性质钢铁铸件企业销售毛利率比较 162

图表 197 2013年中国各省区钢铁铸件企业销售毛利率比较 163

图表 198 2013年中国不同规模钢铁铸件企业成本费用利润率比较 164

图表 199 2013年中国不同性质钢铁铸件企业成本费用利润率比较 164

图表 200 2013年中国各省区钢铁铸件企业成本费用利润率比较 164

图表 201 2013年中国不同规模钢铁铸件企业销售利润率比较 165

图表 202 2013年中国不同性质钢铁铸件企业销售利润率比较 166

图表 203 2013年中国各省区钢铁铸件企业销售利润率比较 166

图表 204 2013年中国不同规模钢铁铸件企业总资产利润率比较 167

图表 205 2013年中国不同性质钢铁铸件企业总资产利润率比较 167

图表 206 2013年中国各省区钢铁铸件企业总资产利润率比较 168

图表 207 2013年中国不同规模钢铁铸件企业应收账款周转率比较 169

图表 208 2013年中国不同性质钢铁铸件企业应收账款周转率比较 169

图表 209 2013年中国各省区钢铁铸件企业应收账款周转率比较 169

图表 210 2013年中国不同规模钢铁铸件企业流动资产周转率比较 170

图表 211 2013年中国不同性质钢铁铸件企业流动资产周转率比较 171

图表 212 2013年中国各省区钢铁铸件企业流动资产周转率比较 171

图表 213 2013年中国不同规模钢铁铸件企业总资产周转率比较 172

图表 214 2013年中国不同性质钢铁铸件企业总资产周转率比较 172

图表 215 2013年中国各省区钢铁铸件企业总资产周转率比较 173

图表 216 2013年中国钢铁铸件行业成本费用统计 174

图表 217 2013年中国钢铁铸件行业成本费用结构构成图 174

图表 218 2008-2013年中国铸铁件产量情况 175

图表 219 2008-2013年中国主要省份铸铁件产量分析 175

图表 220 2008-2013年中国铸铁件产量集中度变化趋势图 177

图表 221 中国主要铸铁管技术参数比较 185

图表 222 离心球铁管三种离心工艺方法对比 186

图表 223 2014年中国各类铸件产量情况 189

图表 224 2014年中国各行业铸件产量及所占比例 189

图表 225 2006-2013年中国铸铁管进口数量统计 202

图表 226 2006-2013年中国铸铁管进口数量增长趋势图 202

图表 227 2006-2013年中国铸铁管进口金额统计 203

图表 228 2006-2013年中国铸铁管进口金额增长趋势图 203

图表 229 2006-2013年中国铸铁管出口数量统计 204

图表 230 2006-2013年中国铸铁管出口数量增长趋势图 204

图表 231 2006-2013年中国铸铁管出口金额统计 204

图表 232 2006-2013年中国铸铁管出口金额增长趋势图 205

图表 233 2006-2013年中国铸铁管进出口均价情况 205

图表 234 2006-2013年中国铸铁管进出口均价趋势图 205

图表 235 2014年中国主要省市（分海关）铸铁管进口统计 206

图表 236 2013年中国主要省市（分海关）铸铁管进口统计 206

图表 237 2014年中国主要省市（分海关）铸铁管出口统计 207

图表 238 2013年中国主要省市（分海关）铸铁管出口统计 207

图表 239 2014年中国铸铁管进口来源地情况 208

图表 240 2013年中国铸铁管进口来源地情况 208

图表 241 2014年中国铸铁管出口流向情况 209

图表 242 2013年中国铸铁管出口流向情况 210

图表 243 城镇燃气输送压力分类情况表 219

图表 244 2013年国内球墨铸铁管市场占有率情况 226

图表 245 2014年中国各省区钢铁铸件企业数量比较 227

图表 246 2008-2014年中国钢铁铸件行业资产集中度 228

图表 247 2008-2014年中国钢铁铸件行业收入集中度 228

图表 248 2008-2014年中国钢铁铸件行业利润集中度 229

图表 249 2006-2013年日本久保田公司营业收入变化趋势图 233

图表 250 2006-2013年日本久保田公司营业利润变化趋势图 233

图表 251 2006-2013年日本久保田公司资产变化趋势图 233

图表 252 2013-2013年日本久保田公司营业收入分部门情况表 234

图表 253 2013年日本久保田公司营业收入结构图 234

图表 254 2013-2013年日本久保田公司营业收入分地区情况表 234

图表 255 久保田铸铁管产品优势分析 236

图表 256 2007-2014年圣戈班集团营业收入变化趋势图 238

图表 257 2007-2014年圣戈班集团营业利润变化趋势图 239

图表 258 2014年圣戈班集团营业收入分部门结构图 239

图表 259 2014年圣戈班集团营业收入分地区结构图 239

图表 260 2014年新兴铸管股份有限公司分产品情况表 244

图表 261 2014年新兴铸管股份有限公司业务结构情况 244

图表 262 2014年新兴铸管股份有限公司分地区情况表 244

图表 263 2008-2013年新兴铸管股份有限公司收入与利润统计 245

图表 264 2008-2013年新兴铸管股份有限公司资产与负债统计 245

图表 265 2008-2013年新兴铸管股份有限公司盈利能力情况 245

图表 266 2008-2013年新兴铸管股份有限公司偿债能力情况 246

图表 267 2008-2013年新兴铸管股份有限公司运营能力情况 246

图表 268 2008-2013年新兴铸管股份有限公司成长能力情况 247

图表 269 2008-2013年新兴铸管股份有限公司成本费用构成情况统计 247

图表 270 2013年新兴铸管股份有限公司成本费用结构图 247

图表 271 2014年芜湖新兴铸管有限责任公司收入及利润统计 248

图表 272 2014年芜湖新兴铸管有限责任公司资产及负债统计 249

图表 273 2014年芜湖新兴铸管有限责任公司偿债能力统计 249

图表 274 2014年芜湖新兴铸管有限责任公司盈利能力统计 249

图表 275 2014年芜湖新兴铸管有限责任公司运营能力统计 250

图表 276 2014年芜湖新兴铸管有限责任公司成本费用统计 250

图表 277 2014年芜湖新兴铸管有限责任公司成本费用结构 250

图表 278 2014年圣戈班管道系统有限公司资产及负债统计 251

图表 279 2014年圣戈班管道系统有限公司收入及利润统计 252

图表 280 2014年圣戈班管道系统有限公司偿债能力统计 252

图表 281 2014年圣戈班管道系统有限公司盈利能力统计 252

图表 282 2014年圣戈班管道系统有限公司运营能力统计 253

图表 283 2014年圣戈班管道系统有限公司成本费用统计 253

图表 284 2014年圣戈班管道系统有限公司成本费用结构 253

图表 285 2014年高平市兹氏铸管有限公司资产及负债统计 254

图表 286 2014年高平市兹氏铸管有限公司收入及利润统计 255

图表 287 2014年高平市兹氏铸管有限公司偿债能力统计 255

图表 288 2014年高平市兹氏铸管有限公司盈利能力统计 255

图表 289 2014年高平市兹氏铸管有限公司运营能力统计 256

图表 290 2014年高平市兹氏铸管有限公司成本费用统计 256

图表 291 2014年高平市兹氏铸管有限公司成本费用结构 256

图表 292 2014年献县泰乐铸造有限公司资产及负债统计 257

图表 293 2014年献县泰乐铸造有限公司收入及利润统计 257

图表 294 2014年献县泰乐铸造有限公司偿债能力统计 258

图表 295 2014年献县泰乐铸造有限公司盈利能力统计 258

图表 296 2014年献县泰乐铸造有限公司运营能力统计 258

图表 297 2014年献县泰乐铸造有限公司成本费用统计 259

图表 298 2014年山东丛林集团公司资产及负债统计 260

图表 299 2014年山东丛林集团公司收入及利润统计 260

图表 300 2014年山东丛林集团公司偿债能力统计 260

图表 301 2014年山东丛林集团公司盈利能力统计 261

图表 302 2014年山东丛林集团公司运营能力统计 261

图表 303 2014年山东丛林集团公司成本费用统计 261

图表 304 2014年山东丛林集团公司成本费用结构图 262

图表 305 2014年南京长江给排水管道有限责任公司收入及利润统计 262

图表 306 2014年南京长江给排水管道有限责任公司资产及负债统计 263

图表 307 2014年南京长江给排水管道有限责任公司偿债能力统计 263

图表 308 2014年南京长江给排水管道有限责任公司盈利能力统计 263

图表 309 2014年南京长江给排水管道有限责任公司运营能力统计 264

图表 310 2014年南京长江给排水管道有限责任公司成本费用统计 264

图表 311 2014年南京长江给排水管道有限责任公司成本费用结构图 264

图表 312 2014年江苏永益铸管股份有限公司资产及负债统计 265

图表 313 2014年江苏永益铸管股份有限公司收入及利润统计 265

图表 314 2014年江苏永益铸管股份有限公司偿债能力统计 266

图表 315 2014年江苏永益铸管股份有限公司盈利能力统计 266

图表 316 2014年江苏永益铸管股份有限公司运营能力统计 266

图表 317 2014年江苏永益铸管股份有限公司成本费用统计 267

图表 318 2014年江苏永益铸管股份有限公司成本费用结构图 267

图表 319 2014年日照铸福实业有限公司资产及负债统计 268

图表 320 2014年日照铸福实业有限公司收入及利润统计 268

图表 321 2014年日照铸福实业有限公司偿债能力统计 269

图表 322 2014年日照铸福实业有限公司盈利能力统计 269

图表 323 2014年日照铸福实业有限公司运营能力统计 269

图表 324 2014年日照铸福实业有限公司成本费用统计 270

图表 325 2014年日照铸福实业有限公司成本费用结构图 270

图表 326 2014年四川省川建管道有限公司资产及负债统计 271

图表 327 2014年四川省川建管道有限公司收入及利润统计 271

图表 328 2014年四川省川建管道有限公司偿债能力统计 271

图表 329 2014年四川省川建管道有限公司盈利能力统计 272

图表 330 2014年四川省川建管道有限公司运营能力统计 272

图表 331 2014年四川省川建管道有限公司成本费用统计 273

图表 332 2014年四川省川建管道有限公司成本费用结构图 273

图表 333 2014年山西光华铸管有限公司资产及负债统计 274

图表 334 2014年山西光华铸管有限公司收入及利润统计 274

图表 335 2014年山西光华铸管有限公司偿债能力统计 274

图表 336 2014年山西光华铸管有限公司盈利能力统计 275

图表 337 2014年山西光华铸管有限公司运营能力统计 275

图表 338 2014年山西光华铸管有限公司成本费用统计 275

图表 339 2014年山西光华铸管有限公司成本费用结构图 276

图表 340 2014年桃江新兴管件有限责任公司资产及负债统计 277

图表 341 2014年桃江新兴管件有限责任公司收入及利润统计 277

图表 342 2014年桃江新兴管件有限责任公司偿债能力统计 277

图表 343 2014年桃江新兴管件有限责任公司盈利能力统计 278

图表 344 2014年桃江新兴管件有限责任公司运营能力统计 278

图表 345 2014年桃江新兴管件有限责任公司成本费用统计 278

图表 346 2014年桃江新兴管件有限责任公司成本费用结构图 279

图表 347 2014年南京锦源铸造有限公司资产及负债统计 279  
图表 348 2014年南京锦源铸造有限公司收入及利润统计 280  
图表 349 2014年南京锦源铸造有限公司偿债能力统计 280  
图表 350 2014年南京锦源铸造有限公司盈利能力统计 280  
图表 351 2014年南京锦源铸造有限公司运营能力统计 281  
图表 352 2014年南京锦源铸造有限公司成本费用统计 281  
图表 353 2014年南京锦源铸造有限公司成本费用结构图 281  
图表 354 2008-2013年中国生铁产量统计 282  
图表 355 2013-2013年中国生铁产品出口统计 284  
图表 356 2013-2013年中国主要城市生铁价格走势 286  
图表 357 中国压铸模使用寿命 289  
图表 358 中国铸造模具制造周期 289  
图表 359 世界各国汽车零部件压铸件占压铸总产量之比 290  
图表 360 国内外铸造模具技术指标对照表 292  
图表 361 2015-2020年中国钢铁铸件产量预测趋势图 305  
图表 362 2015-2020年中国钢铁铸件行业销售收入预测趋势图 305  
图表 363 “十二五”时期中国经济社会发展主要指标 309  
图表 364 2006-2014年中国钢铁铸件行业成长性及波动性 311  
图表 365 行业生命周期的判断 311  
图表 366 2013-2014年12月国内钢材价格指数走势 314

详细请访问：<http://www.bosidata.com/jiancai1502/N51984W6IL.html>