

# 2008-2011年中国锻造件行业研究发展分析报告

## 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《2008-2011年中国锻造件行业研究发展分析报告》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/gangtie/3065030650.html>

报告价格：电子版: 6500元 纸介版：6500元 电子和纸介版: 6800

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

### 第一章 锻造件的相关概述 1

#### 1.1 锻造的概述 1

##### 1.1.1 锻造的定义 1

##### 1.1.2 锻造的种类和特点 1

##### 1.1.3 锻造与铸造的区别 3

#### 1.2 锻件的概述 3

##### 1.2.1 锻件的定义 3

##### 1.2.2 锻件的主要应用领域 4

#### 1.3 2007中国年钢铁行业运行情况 4

##### 1.3.1 中国钢铁固定资产投资情况 4

##### 1.3.2 2007年中国钢铁生产情况 4

##### 1.3.3 中国钢铁需求情况 5

##### 1.3.4 中国钢材进出口情况 5

##### 1.3.5 中国钢铁价格情况 6

##### 1.3.6 中国钢材行业利润情况 7第二章 世界锻造件行业发展分析 8

#### 2.1 全球锻造件市场概况 8

##### 2.1.1 全球锻件产量分析 8

##### 2.1.2 全球锻件使用分布情况 9

#### 2.2 主要国家和地区锻造件行业发展分析 10

##### 2.2.1 日本锻造件行业发展情况 10

##### 2.2.2 北美锻造件行业发展情况 12

##### 2.2.3 印度锻造件行业发展情况 13第三章 中国锻造件行业分析 14

#### 3.1 2007年我国锻造件行业运行环境分析 14

##### 3.1.1 中国锻造件行业运行国际环境分析 14

##### 3.1.2 中国锻造件行业运行国内环境分析 18

#### 3.2 中国锻造件行业发展现状分析 20

##### 3.2.1 中国锻造件行业的市场规模 20

##### 3.2.2 中国锻造件行业的市场结构 23

##### 3.2.3 2007年中国锻造件发展情况分析 26

##### 3.2.4 中国锻造业与世界先进国家的差距 27

#### 3.3 中国锻造设备发展分析 28

##### 3.3.1 中国锻造设备的基本概况 28

##### 3.3.2 中国锻造设备市场需求分析 29

3.3.3 中国快速锻造液压机组主机结构型式与选型分析	30
3.4 中国锻造业新技术的发展分析	31
3.4.1 摆动辗压技术发展情况	31
3.4.2 辗环技术发展情况	33
3.4.3 热挤压半轴套管技术发展情况	35
3.4.4 楔横扎技术发展情况	37
3.5 中国锻造件行业发展动态	38
3.5.1 中国锻造产业基地落户瑞安	38
3.5.2 中印合资建亚洲最大锻造公司	38
3.6 中国锻造件行业存在的问题	39
3.7 中国锻造行业发展对策分析	40
3.7.1 重点解决重大装备所需大型锻件	40
3.7.2 加大对模锻件生产的改造力度力争成为锻造强国	
2007年中国锻件行业发展现状	42
4.1 2006-2007年中国锻件行业发展概况	42
4.1.1 2007年中国锻件行业发展概况	42
4.1.2 2007年中国不同规模锻件企业发展概况	51
4.1.3 2007年中国不同性质锻件企业发展概况	67
4.2 2007年中国锻件行业总体运行情况	106
4.2.1 2003-2007年中国锻件行业企业数量统计	106
4.2.2 2003-2007年中国锻件行业从业人员统计	110
4.2.3 2005-2007年中国锻件行业工业总产值增长情况	111
4.2.4 2005-2007年中国锻件行业销售产值增长情况	116
4.2.5 2005-2007年中国锻件行业出口交货值增长情况	116
4.3 2007年中国锻件行业盈利能力分析	117
4.3.1 2003-2007年锻件行业成本费用利润分析	117
4.3.2 2003-2007年锻件行业销售毛利率分析	121
4.3.3 2003-2007年锻件行业销售利润率分析	121
4.3.4 2003-2007年锻件行业总资产利润率分析	122
4.4 2007年中国锻件行业偿债能力分析	122
4.5 2003-2007年锻件行业资产营运能力分析	126
4.6 2006年中国锻件行业集中度分析	132
4.7 2007年锻件行业资产负债状况分析	132
4.7.1 2003-2007年锻件行业总资产状况分析	132
4.7.2 2003-2007年锻件行业应收账款分析	137

- 4.7.3 2003-2007年锻件行业固定资产状况分析 138
- 4.7.4 2003-2007年锻件行业流动资产分析 138
- 4.7.5 2003-2007年锻件行业负债状况分析 139第五章 2007年中国锻件行业规模分析 141
- 5.1 2003-2007年中国锻件行业产品销售收入分析 141
- 5.2 2003-2007年中国锻件行业产品销售税金统计 146
- 5.3 2003-2007年中国锻件行业利润总额增长情况 146
- 5.4 2003-2007年中国锻件行业亏损情况 151第六章 2007年中国锻件行业成本费用分析 153
- 6.1 2003-2007年中国锻件行业产品销售成本 153
- 6.2 2003-2007年中国锻件行业产品销售费用 154
- 6.3 2003-2007年中国锻件行业管理费用统计 155
- 6.4 2003-2007年中国锻件行业财务费用统计 156第七章 中国锻件行业区域竞争分析 158
- 7.1 锻件区域竞争结构分析 158
- 7.2 中国各区域锻件竞争分析 162
  - 7.2.1 华北地区锻件发展分析 162
  - 7.2.2 东北地区锻件发展分析 163
  - 7.2.3 华东地区锻件发展分析 164
  - 7.2.4 华南地区锻件发展分析 165
  - 7.2.5 西南地区锻件发展分析 167
  - 7.2.6 西北地区锻件发展分析 168
- 7.3 中国主要省市锻件竞争分析 169
  - 7.3.1 山东省锻件发展分析 169
  - 7.3.2 江苏省锻件发展分析 172
  - 7.3.3 浙江省锻件发展分析 175
  - 7.3.4 上海市锻件发展分析 178
  - 7.3.5 辽宁省锻件发展分析 180第八章 锻造产业链运行分析及未来需求分析 184
- 8.1 汽车行业对锻造件需求分析 184
  - 8.1.1 2007-2010年行业运行态势分析 184
  - 8.1.2 汽车行业发展对锻件行业的影响分析 186
- 8.2 电力设备行业对锻造件需求分析 189
  - 8.2.1 2007-2010年行业运行态势分析 189
  - 8.2.2 电力设备行业发展对锻件行业的影响分析 192
- 8.3 冶金机械行业对锻造件需求分析 193
  - 8.3.1 2007-2010年行业运行态势分析 193
  - 8.3.2 冶金机械行业发展对锻件行业的影响分析 197
- 8.4 石化工业对锻造件需求分析 197

- 8.4.1 2007-2010年行业运行态势分析 197
- 8.4.2 石化工业行业发展对锻件行业的影响分析 198
- 8.5 船舶工业对锻造件需求分析 199
  - 8.5.1 2007-2010年行业运行态势分析 199
  - 8.5.2 船舶工业发展对锻件行业的影响分析 200
- 8.6 其他方面锻件需求分析 200
  - 8.6.1 特殊模锻件和优质模锻件需求 200
  - 8.6.2 大型铸锻件的需求 202
- 第九章 中国锻造行业重点企业经营分析 204
- 9.1 齐鲁特钢有限公司 204
- 9.2 济南永君物资有限责任公司 205
- 9.3 信义集团公司 210
- 9.4 武汉重工铸锻有限责任公司 213
- 9.5 北京中科三环高技术股份有限公司 215
- 9.6 山东鲍德永君翼板有限公司 218
- 9.7 安特精密机械(上海)有限公司 220
- 9.8 山东哈鲁轴承股份有限公司 222
- 9.9 上海重型机器锻件厂 225
- 9.10 莱州新亚通金属制造有限公司 228
- 第十章 中国锻造件行业投资与风险分析 231
- 10.1 2007-2010年中国锻造件行业投资环境分析 231
  - 10.1.1 锻造件产业投资的有利环境 231
  - 10.1.2 锻造件产业投资的不利因素 233
  - 10.1.3 上下游行业对锻造件行业的影响 233
- 10.2 2007-2010年中国锻造件行业投资分析 234
  - 10.2.1 锻造行业技术水平与技术特点 234
  - 10.2.2 锻造行业特征分析 234
  - 10.2.3 锻造件行业进入主要障碍分析 236
  - 10.2.4 行业利润水平的变动趋势及原因 236
  - 10.2.5 行业的主要法律法规和政策 238
- 10.3 中国锻造行业投资风险分析 239
  - 10.3.1 政策性风险 239
  - 10.3.2 技术风险 240
  - 10.3.3 业务经营风险 240
  - 10.3.4 市场竞争风险 240
  - 10.3.5 环保风险 241
- 第十一章 中国锻造件行业未来发展趋势分析 243
- 11.1 中国锻造技术和锻造设备未来发展分析 243

11.1.1 未来中国需要的锻造技术情况分析	243
11.1.2 未来中国需要的锻造设备情况分析	249
11.1.3 未来中国需要的模具设备与技术情况分析	251
11.2 中国锻造行业的发展趋势分析	257
11.2.1 实现合资合作技术人才和市场共享	257
11.2.2 提高技术含量开发高精尖的锻造产品	257
11.2.3 减少低水平重复性投入加大专业化设备的投入	258
11.2.4 在锻造工艺上应用计算机模拟技术	258
11.2.5 有色金属锻造工艺加速发展	259
11.2.6	建设绿色环保企业走绿色锻造道路
259	图表目录:图表1:2007年黑色金属冶炼及压延加工业固定资产投资完成情况： 4
	图表2:2000 - 2007年钢铁行业固定资产投资额变化情况(亿元) 4
	图表3:2006-2007年11月我国粗钢、钢材产量 5
	图表4:2006-2007年国内主要钢材品种价格走势 6
	图表5:2005-2006年全球各国及地区度锻件总量表 8
	图表6:全球锻件使用分布情况 9
	图表7:欧洲锻造联盟2001年模锻产量一览表 14
	图表8:2007年1-7月全国铸钢件、铸铁件和金属锻件产量 23
	图表9:2006年中国锻件行业经济指标统计 42
	图表10:2006年锻件行业前五省区企业数量排名 45
	图表11:2006年锻件行业前五省区工业总产值排名 45
	图表12:2006年锻件行业前五省区资产总计排名 45
	图表13:2006年锻件行业前五省区销售收入排名 46
	图表14:2006年锻件行业前五省区利润总额排名 46
	图表15:2007年中国锻件业经济指标统计 46
	图表16:2007年1-11月锻件行业前五省区企业数量排名 49
	图表17:2007年1-11月锻件行业前五省区工业总产值排名 49
	图表18:2007年1-11月锻件行业前五省区资产总计排名 50
	图表19:2007年1-11月锻件行业前五省区销售收入排名 50
	图表20:2007年1-11月锻件行业前五省区利润总额排名 50
	图表21:2007年1-11月中国大型锻件企业经济指标统计 51
	图表22:2007年1-11月中国中型锻件企业经济指标统计 53
	图表23:2007年1-11月中国小型锻件企业经济指标统计 56
	图表24:2006年中国大型锻件企业经济指标统计 59
	图表25:2006年中国中型锻件企业经济指标统计 62

- 图表26:2006年中国小型锻件企业经济指标统计 65
- 图表27:2007年1-11月中国国有锻件企业经济指标统计 67
- 图表28:2007年1-11月中国集体锻件企业经济指标统计 70
- 图表29:2007年1-11月中国股份合作锻件企业经济指标统计 73
- 图表30:2007年1-11月中国股份制锻件企业经济指标统计 76
- 图表31:2007年1-11月中国私营锻件企业经济指标统计 78
- 图表32:2007年1-11月中国外商和港澳台锻件企业经济指标统计 81
- 图表33:2007年1-11月中国其他锻件企业经济指标统计 84
- 图表34:2006年中国国有锻件企业经济指标统计 87
- 图表35:2006年中国集体锻件企业经济指标统计 90
- 图表36:2006年中国股份合作锻件企业经济指标统计 92
- 图表37:2006年中国股份制锻件企业经济指标统计 95
- 图表38:2006年中国私营锻件企业经济指标统计 98
- 图表39:2006年中国外商和港澳台锻件企业经济指标统计 101
- 图表40:2006年中国其他锻件企业经济指标统计 103
- 图表41:2003-2007年1-11月中国锻件行业企业数量统计 106
- 图表42:2006-2007年1-11月不同规模的锻件行业企业数量比较 107
- 图表43:2006-2007年1-11月不同性质的锻件行业企业数量比较 107
- 图表44:2007年1-11月中国各省区的锻件行业企业数量比较 108
- 图表45:2006年中国各省区的锻件行业企业数量比较 109
- 图表46:2003-2007年1-11月中国锻件行业从业人员统计 110
- 图表47:2005-2007年1-11月中国锻件行业工业总产值统计 111
- 图表48:2003-2007年1-11月中国锻件行业工业总产值增长趋势图 111
- 图表49:2006-2007年1-11月不同规模的锻件行业工业总产值比较 111
- 图表50:2007年1-11月不同规模的锻件企业工业总产值所占比例 111
- 图表51:2006-2007年1-11月不同性质的锻件行业工业总产值比较 112
- 图表52:2007年1-11月不同性质的锻件企业工业总产值所占比例 112
- 图表53:2007年1-11月中国各省区的锻件行业工业总产值比较 113
- 图表54:2006年中国各省区的锻件行业工业总产值比较 114
- 图表55:2005-2007年1-11月中国锻件行业工业销售产值统计 115
- 图表56:2005-2007年1-11月中国锻件行业工业销售产值增长趋势图 116
- 图表57:2005-2007年1-11月中国锻件行业出口交货值统计 116
- 图表58:2005-2007年1-11月中国锻件行业出口交货值增长趋势图 116
- 图表59:2003-2007年1-11月中国锻件行业成本费用利润率 117
- 图表60:2006-2007年1-11月不同规模的锻件行业企业成本费用利润率比较 117



图表61:2006-2007年1-11月不同性质的锻件行业企业成本费用利润率比较 118

图表62:2007年1-11月中国各省区的锻件企业成本费用利润率比较 118

图表63:2006年中国各省区的锻件企业成本费用利润率比较 119

图表64:2003-2007年1-11月中国锻件行业销售毛利率 121

图表65:2003-2007年1-11月中国锻件行业销售利润率 121

图表66:2003-2007年1-11月中国锻件行业总资产利润率 122

图表67:2003-2007年1-11月中国锻件行业偿债能力 122

图表68:2006-2007年1-11月不同规模的锻件行业企业偿债能力比较 123

图表69:2006-2007年1-11月不同性质的锻件行业偿债能力比较 123

图表70:2007年1-11月中国各省区的锻件企业偿债能力比较 124

图表71:2006年中国各省区的锻件企业偿债能力比较 125

图表72:2003-2007年1-11月中国锻件行业流动资产周转率 126

图表73:2003-2007年1-11月中国锻件行业应收帐款周转率 127

图表74:2003-2007年1-11月中国锻件行业总资产周转率 127

图表75:2006-2007年1-11月不同规模的锻件企业经营效率比较 128

图表76:2006-2007年1-11月不同性质的锻件企业经营效率比较 128

图表77:2007年1-11月中国各省区的锻件企业经营效率比较 129

图表78:2006年中国各省区的锻件企业经营效率比较 130

图表79:2006年中国锻件行业企业销售集中度分析 132

图表80:2007年1-11月中国锻件行业前5省区销售规模集中度 132

图表81:2003-2007年1-11月中国锻件行业总资产统计 132

图表82:2003-2007年1-11月中国锻件行业总资产增长趋势图 133

图表83:2006-2007年1-11月不同规模的锻件企业资产总计比较 133

图表84:2007年1-11月不同规模的锻件企业资产总计所占比例 133

图表85:2006-2007年1-11月不同性质的锻件企业资产总计比较 134

图表86:2007年1-11月不同性质的锻件企业资产总计所占比例 134

图表87:2007年1-11月中国各省区的锻件行业资产总计比较 134

图表88:2006年中国各省区的锻件行业资产总计比较 136

图表89:2003-2007年1-11月中国锻件行业应收帐款统计 137

图表90:2003-2007年1-11月中国锻件行业固定资产统计 138

图表91:2003-2007年1-11月中国锻件行业流动资产统计 138

图表92:2003-2007年1-11月中国锻件行业总负债增长趋势图 139

图表93:2003-2007年1-11月中国锻件行业总负债统计 139

图表94:2003-2007年1-11月中国锻件行业销售收入统计 141

图表95:2003-2007年1-11月中国锻件行业销售收入增长趋势图 141

- 图表96:2006-2007年1-11月不同规模的锻件企业销售收入比较 141
- 图表97:2007年1-11月不同规模的锻件企业销售收入所占比例 142
- 图表98:2006-2007年1-11月不同性质的锻件企业销售收入比较 142
- 图表99:2007年1-11月不同性质的锻件企业销售收入所占比例 142
- 图表100:2007年1-11月中国各省区的锻件行业销售收入比较 143
- 图表101:2006年中国各省区的锻件行业销售收入比较 144
- 图表102:2003-2007年1-11月中国锻件行业销售税金统计 146
- 图表103:2003-2007年1-11月中国锻件行业利润总额统计 146
- 图表104:2003-2007年1-11月中国锻件行业利润总额增长趋势图 146
- 图表105:2006-2007年1-11月不同规模的锻件企业利润总额比较 147
- 图表106:2007年1-11月不同规模的锻件企业利润所占比例 147
- 图表107:2006-2007年1-11月不同性质的锻件企业利润总计比较 147
- 图表108:2007年1-11月不同性质的锻件企业利润所占比例 148
- 图表109:2007年1-11月中国各省区的锻件行业利润比较 148
- 图表110:2006年中国各省区的锻件行业利润比较 150
- 图表111:2003-2007年1-11月中国锻件行业亏损额统计 151
- 图表112:2003-2007年1-11月中国锻件行业亏损面情况 151
- 图表113:2007年1-11月中国锻件行业成本费用结构情况 153
- 图表114:2003-2007年1-11月中国锻件行业销售成本增长趋势图 153
- 图表115:2003-2007年1-11月中国锻件行业销售成本统计 153
- 图表116:2003-2007年1-11月中国锻件行业销售费用统计 154
- 图表117:2003-2007年1-11月中国锻件行业销售费用增长趋势图 154
- 图表118:2003-2007年1-11月中国锻件行业管理费用统计 155
- 图表119:2003-2007年1-11月中国锻件行业管理费用增长趋势图 155
- 图表120:2003-2007年1-11月中国锻件行业财务费用统计 156
- 图表121:2003-2007年1-11月中国锻件行业财务费用增长趋势图 156
- 图表122:2006-2007年1-11月中国各区域锻件企业数量统计 158
- 图表123:2007年1-11月中国各区域锻件企业数所占比重情况 158
- 图表124:2006-2007年1-11月中国各区域锻件资产总额统计 158
- 图表125:2007年1-11月中国各区域锻件资产总额所占比重情况 159
- 图表126:2006-2007年1-11月中国各区域锻件工业总产值统计 159
- 图表127:2007年1-11月中国各区域锻件工业总产值所占比重情况 160
- 图表128:2006-2007年1-11月中国各区域锻件销售收入统计 160
- 图表129:2007年1-11月中国各区域锻件销售收入所占比重情况 160
- 图表130:2006-2007年1-11月中国各区域锻件利润统计 161

图表131:2007年1-11月中国各区域锻件利润所占比重情况	161
图表132:2007年1-11月华北地区锻件主要竞争指标分析	162
图表133:2007年1-11月东北地区锻件主要竞争指标分析	163
图表134:2007年1-11月华东地区锻件主要竞争指标分析	164
图表135:2007年1-11月华南地区锻件主要竞争指标分析	165
图表136:2007年1-11月西南地区锻件主要竞争指标分析	167
图表137:2007年1-11月西北地区锻件主要竞争指标分析	168
图表138:2007年1-11月山东省锻件运营情况	169
图表139:2007年1-11月江苏省锻件运营情况	172
图表140:2007年1-11月浙江省锻件运营情况	175
图表141:2007年1-11月上海市锻件运营情况	178
图表142:2007年1-11月辽宁省锻件运营情况	180
图表143:齐鲁特钢有限公司偿债能力分析	204
图表144:齐鲁特钢有限公司盈利能力分析	205
图表145:齐鲁特钢有限公司营运能力分析	205
图表146:齐鲁特钢有限公司发展能力分析	205
图表147:济南永君物资有限责任公司偿债能力分析	209
图表148:济南永君物资有限责任公司盈利能力分析	209
图表149:济南永君物资有限责任公司营运能力分析	210
图表150:济南永君物资有限责任公司发展能力分析	210
图表151:信义集团公司偿债能力分析	212
图表152:信义集团公司盈利能力分析	212
图表153:信义集团公司营运能力分析	212
图表154:信义集团公司发展能力分析	212
图表155:武汉重工铸锻有限责任公司偿债能力分析	214
图表156:武汉重工铸锻有限责任公司盈利能力分析	215
图表157:武汉重工铸锻有限责任公司营运能力分析	215
图表158:武汉重工铸锻有限责任公司发展能力分析	215
图表159:北京中科三环高技术股份有限公司偿债能力分析	217
图表160:北京中科三环高技术股份有限公司盈利能力分析	217
图表161:北京中科三环高技术股份有限公司营运能力分析	217
图表162:北京中科三环高技术股份有限公司发展能力分析	217
图表163:山东鲍德永君翼板有限公司经营状况分析	218
图表164:安特精密机械(上海)有限公司偿债能力分析	222
图表165: 图表166:安特精密机械(上海)有限公司盈利能力分析	222

图表167:安特精密机械(上海)有限公司营运能力分析 222

图表168:安特精密机械(上海)有限公司发展能力分析 222

图表169:山东哈鲁轴承股份有限公司经营状况分析 222

图表170:上海重型机器锻件厂经营状况分析 225

图表171:莱州新亚通金属制造有限公司经营状况分析 228

图表172:2003-2007年2月锻件及粉末冶金制造业盈利能力分析与变化 231

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/gangtie/3065030650.html>