



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2013-2018年中国模具钢行业市场深度分析与投资前景预测报告

# 一、调研说明

《2013-2018年中国模具钢行业市场深度分析与投资前景预测报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/241196.html>

报告价格： 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话： 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱： sales@icandata.com

联系人： 刘老师

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、摘要、目录、图表

### 【报告目录】

#### 第一章 中国模具钢行业发展综述 1

##### 第一节 行业定义及分类 1

###### 一、行业定义 1

###### 二、行业产品分类 1

###### 三、行业生命周期分析 2

##### 第二节 行业工艺及技术 4

###### 一、行业工艺 4

###### 二、行业技术标准 7

##### 第三节 行业政策环境分析 15

###### 一、《装备制造业调整振兴规划》 15

###### 二、《关于进一步加大节能减排力度、加快钢铁工业结构调整的若干意见》 27

###### 三、《国务院关于加快培育和发展战略性新兴产业的决定》 33

###### 四、《钢铁工业"十二五"发展规划》 45

###### 五、行业政策环境小结 56

##### 第四节 行业经济环境分析 56

###### 一、国际宏观经济环境分析 56

###### 二、国内宏观经济环境分析 58

###### 三、行业宏观经济环境分析 65

#### 第二章 全球模具钢行业发展状况及前景预测 67

##### 第一节 全球模具钢行业发展状况及前景预测 67

###### 一、全球模具钢行业发展概况 67

###### 二、全球模具钢行业竞争格局 67

###### 三、全球模具钢发展方向及前景预测 68

##### 第二节 全球模具钢巨头经营情况分析 80

###### 一、日立金属株式会社（hitachi） 80

###### 二、奥地利百乐公司（bohler） 82

###### 三、德国葛利兹钢厂 82

- 四、奥伯杜瓦公司（aubert&dural）84
- 五、德国凯德（kind&co）85
- 六、大同特殊钢株式会社（daido）87
- 七、高周波钢业株式会社 89
- 八、山阳特殊制钢株式会社 89

### 第三章 中国模具钢行业发展现状及前景预测 91

#### 第一节 中国模具钢供需平衡分析 91

- 一、中国模具钢行业供给分析 91
- 二、中国模具钢需求分析 92
- 三、中国模具钢需求特点 93
- 四、中国模具钢供需平衡 94

#### 第二节 中国模具钢进出口分析 94

- 一、中国模具钢进口分析 94
- 二、中国模具钢出口分析 94
- 三、中国模具钢进口依存度分析 95
- 四、中国模具钢进出口价格比较 95

#### 第三节 中国模具钢行业竞争分析 96

- 一、行业上游议价能力分析 96
- 二、行业下游议价能力分析 96
- 三、行业竞争格局分析 97
- 四、行业新进入者威胁分析 98

#### 第四节 中国模具钢行业发展前景预测 99

- 一、中国模具钢行业发展趋势 99
- 二、中国模具钢行业前景预测 100

### 第四章 中国模具钢行业主要产品及技术分析 102

#### 第一节 中国模具钢行业产品结构分析 102

#### 第二节 中国模具钢行业产品系列分析 102

- 一、热作模具钢市场分析 102
- 二、冷作模具钢市场分析 104
- 三、塑料模具钢市场分析 105

### 第三节 中国模具钢行业新型钢种发展分析 107

#### 一、中国模具钢新型钢种分析 107

#### 二、发达国家模具钢产业新型钢种分析 111

#### 三、中国模具钢产业与发达国家差距分析 114

### 第四节 中国模具钢选择的主要指标分析 123

#### 一、模具钢的基本性能分析 123

#### 二、模具钢的工艺性能分析 128

#### 三、模具钢的冶金质量分析 129

#### 四、模具钢的通用性分析 132

### 第五节 中国模具钢技术研发趋势分析 132

#### 一、热作模具钢技术研发趋势 132

#### 二、冷作模具钢技术研发趋势 133

#### 三、塑料模具钢技术研发趋势 133

## 第五章 中国模具行业发展现状及前景预测 134

### 第一节 中国模具行业发展概况 134

#### 一、中国模具企业规模分析 134

#### 二、中国模具行业集聚式生产分析 134

#### 三、中国模具行业收入分析 135

#### 四、中国模具行业盈利能力分析 135

#### 五、中国模具行业技术水平分析 135

#### 六、中国模具行业发展影响因素 137

### 第二节 中国模具行业供给现状及前景 138

#### 一、中国模具行业供给现状 138

#### 二、中国模具行业供给前景预测 140

### 第三节 中国模具行业需求现状及前景 142

#### 一、汽车行业模具需求现状及前景 142

#### 二、电子专用设备行业模具需求现状及前景 148

#### 三、家电行业模具需求现状及前景 153

#### 四、航空装备行业模具需求现状及前景 156

#### 五、新兴产业配套领域模具需求现状及前景 158

#### 六、塑料行业模具需求现状及前景 161

## 七、"十二五"中国模具总需求预测 164

### 第四节 中国模具行业进出口现状及前景 164

#### 一、中国模具行业出口分析 164

#### 二、中国模具行业进口分析 168

#### 三、中国模具行业进出口前景 169

## 第六章 中国模具钢行业主要企业生产经营分析 171

### 第一节 中国模具钢企业发展总体状况分析 171

### 第二节 中国模具钢领域领先企业个案分析 171

#### 一、宝山钢铁股份有限公司特钢事业部 171

#### 二、大冶特殊钢股份有限公司 174

#### 三、西宁特殊钢股份有限公司 177

#### 四、山西太钢模具钢股份有限公司 181

#### 五、抚顺特殊钢股份有限公司 184

#### 六、昆山特宝金属材料有限公司 189

#### 七、湖北新冶钢有限公司 191

#### 八、东莞宝特模具钢加工有限公司 193

#### 九、齐鲁特钢有限公司 196

#### 十、东北特殊钢集团有限责任公司 198

#### 十一、大连特殊钢有限责任公司 202

#### 十二、重庆华隆特殊钢股份有限公司 206

#### 十三、浙江一胜特工模具股份有限公司 208

#### 十四、福建省双友金属有限公司 210

#### 十五、江苏新亚特钢锻造有限公司 213

#### 十六、温州玉苍钢业有限公司 216

#### 十七、青岛恒科精密工业有限公司 218

#### 十八、宁波耀明机械有限公司 220

#### 十九、商河县郑业特殊钢有限公司 222

## 第七章 中国模具钢行业投资与融资分析 224

### 第一节 中国模具钢行业投资分析 224

#### 一、经济环境变化带来的风险与机会 224

二、国家政策变化带来的风险与机会 225

三、市场环境波动带来的风险与机会 225

四、企业内部管理带来的风险与机会 225

第二节 中国模具钢行业融资分析 226

一、模具钢行业融资渠道 226

二、模具钢行业融资现状 227

三、模具钢行业融资前景 227

第三节 中国模具钢行业授信分析 228

一、中国模具钢行业授信环境分析 228

二、模具钢行业授信建议 232

### 【图表目录】

图表 1：2006-2012年中国gdp及增长情况 59

图表 2：2011-2012年我国居民消费价格指数变化情况 60

图表 3：2006-2012年居民收入水平情况 61

图表 4：2007-2012年社会消费品零售总额 62

图表 5：2006-2012年固定资产投资情况 63

图表 6：2007-2012年货物进出口总额 65

图表 7：2013-2017年我国模具钢行业需求量预测 80

图表 8：2010-2013年上半年我国模具钢行业产量统计 91

图表 9：2010-2013年上半年我国模具钢行业产值统计 92

图表 10：2010-2013年上半年我国模具钢行业需求量统计 92

图表 11：2010-2013年上半年我国模具钢行业销售额统计 93

图表 12：2010-2013年上半年我国模具钢行业供需平衡 94

图表 13：2010-2013年上半年我国模具钢行业进口总量统计 94

图表 14：2010-2013年上半年我国模具钢行业出口总量统计 94

图表 15：2010-2013年上半年模具钢行业进口依存度变化 95

图表 16：2010-2013年上半年模具钢进出口价格对比 单位：美元/千克 95

图表 17：2012年我国模具钢行业产品产量结构占比 102

图表 18：2010-2013年上半年我国模具钢行业热作模具钢产量统计 103

图表 19：2010-2013年上半年我国模具钢行业热作模具钢需求量统计 103

图表 20：2010-2013年上半年我国模具钢行业热作模具钢平均价格指数变化 104

图表 21：2010-2013年上半年我国模具钢行业冷作模具钢产量统计 104

图表 22：2010-2013年上半年我国模具钢行业冷作模具钢需求量统计 105

图表 23：2010-2013年上半年我国模具钢行业冷作模具钢平均价格指数变化 105

图表 24：2010-2013年上半年我国模具钢行业塑料模具钢产量统计 106

图表 25：2010-2013年上半年我国模具钢行业塑料模具钢需求量统计 106

图表 26：2010-2013年上半年我国模具钢行业塑料模具钢平均价格指数变化 107

图表 27：2010-2013年上半年我国模具行业企业数量统计 134

图表 28：2010-2013年上半年我国模具行业收入总额统计 135

图表 29：2010-2013年上半年我国模具行业盈利能力 135

图表 30：2010-2013年上半年我国模具行业产量统计 138

图表 31：中国模具行业产量区域分布占比 139

图表 32：2010-2013年上半年我国汽车模具行业产量统计 147

图表 33：2010-2013年上半年我国汽车模具行业需求量统计 148

图表 34：2010-2013年上半年我国家电模具行业产量统计 156

图表 35：2010-2013年上半年我国家电模具行业需求量统计 156

图表 36：2010-2013年上半年我国塑料模具行业需求量统计 163

图表 37：十二五"中国模具总需求预测 164

图表 38：2010-2013年上半年模具钢行业出口额统计 164

图表 39：2012年模具行业出口目的地统计 164

图表 40：2012年模具行业出口货源地统计 167

图表 41：2010-2013年上半年模具钢行业进口额统计 168

图表 42：2012年模具行业进口目的地统计 168

图表 43：2012年模具行业进口货源地统计 169

图表 44：宝钢股份主要财务数据统计 单位：万元 172

图表 45：宝钢010-56231698 股份盈利能力分析 173

图表 46：宝钢股份运营能力分析 173

图表 47：宝钢股份偿债能力分析 173

图表 48：宝钢股份发展能力分析 173

图表 49：大冶特钢主要财务数据统计 单位：万元 175

图表 50：大冶特钢盈利能力分析 175

图表 51：大冶特钢运营能力分析 176

图表 52：大冶特钢偿债能力分析 176

图表 53：大冶特钢发展能力分析 176



图表 54：西宁特钢组织架构 179

图表 55：西宁特钢主要财务数据统计 单位：万元 179

图表 56：西宁特钢盈利能力分析 180

图表 57：西宁特钢运营能力分析 180

图表 58：西宁特钢偿债能力分析 180

图表 59：西宁特钢发展能力分析 180

图表 60：太钢不锈主要财务数据统计 单位：万元 182

图表 61：太钢不锈盈利能力分析 183

图表 62：太钢不锈运营能力分析 183

图表 63：太钢不锈偿债能力分析 183

图表 64：太钢不锈发展能力分析 184

图表 65：抚顺特钢主要财务数据统计 单位：万元 186

图表 66：抚顺特钢盈利能力分析 187

图表 67：抚顺特钢运营能力分析 187

图表 68：抚顺特钢偿债能力分析 187

图表 69：抚顺特钢发展能力分析 188

图表70：昆山特宝主要财务数据 单位：千元 189

图表71：昆山特宝盈利能力分析 190

图表72：昆山特宝运营能力分析 190

图表73：昆山特宝偿债能力分析 190

图表74：昆山特宝发展能力分析 190

图表75：湖北新冶钢主要财务数据 单位：千元 192

图表76：湖北新冶钢盈利能力分析 192

图表77：湖北新冶钢运营能力分析 192

图表78：湖北新冶钢偿债能力分析 193

图表79：湖北新冶钢发展能力分析 193

图表80：东莞宝特模具钢主要财务数据 单位：千元 194

图表81：东莞宝特模具钢盈利能力分析 195

图表82：东莞宝特模具钢运营能力分析 195

图表83：东莞宝特模具钢偿债能力分析 195

图表84：东莞宝特模具钢发展能力分析 195

图表85：齐鲁特钢有限公司主要财务数据 单位：千元 197

图表86：齐鲁特钢有限公司盈利能力分析 197

图表87：齐鲁特钢有限公司运营能力分析 197

图表88：齐鲁特钢有限公司偿债能力分析 198

图表89：齐鲁特钢有限公司发展能力分析 198

图表90：东北特殊钢集团主要财务数据 单位：千元 200

图表91：东北特殊钢集团盈利能力分析 201

图表92：东北特殊钢集团运营能力分析 201

图表93：东北特殊钢集团偿债能力分析 201

图表94：东北特殊钢集团发展能力分析 202

图表95：大连特殊钢有限责任公司主要财务数据 单位：千元 204

图表96：大连特殊钢有限责任公司盈利能力分析 205

图表97：大连特殊钢有限责任公司运营能力分析 205

图表98：大连特殊钢有限责任公司偿债能力分析 205

图表99：大连特殊钢有限责任公司发展能力分析 205

图表100：重庆华隆特殊钢股份有限公司主要财务数据 单位：千元 207

图表101：重庆华隆特殊钢股份有限公司盈利能力分析 207

图表102：重庆华隆特殊钢股份有限公司运营能力分析 207

图表103：重庆华隆特殊钢股份有限公司偿债能力分析 208

图表104：重庆华隆特殊钢股份有限公司发展能力分析 208

图表105：浙江一胜特工模具股份有限公司主要财务数据 单位：千元 209

图表106：浙江一胜特工模具股份有限公司盈利能力分析 209

图表107：浙江一胜特工模具股份有限公司运营能力分析 210

图表108：浙江一胜特工模具股份有限公司偿债能力分析 210

图表109：浙江一胜特工模具股份有限公司发展能力分析 210

图表110：福建省双友金属有限公司主要财务数据 单位：千元 212

图表111：福建省双友金属有限公司盈利能力分析 212

图表112：福建省双友金属有限公司运营能力分析 212

图表113：福建省双友金属有限公司偿债能力分析 213

图表114：福建省双友金属有限公司发展能力分析 213

图表115：江苏新亚特钢锻造有限公司主要财务数据 单位：千元 214

图表116：江苏新亚特钢锻造有限公司盈利能力分析 214

图表117：江苏新亚特钢锻造有限公司运营能力分析 215

图表118：江苏新亚特钢锻造有限公司偿债能力分析 215

图表119：江苏新亚特钢锻造有限公司发展能力分析 215

图表120：温州玉苍钢业有限公司主要财务数据 单位：千元 216

图表121：温010-56231698 州玉苍钢业有限公司盈利能力分析 217

图表122：温州玉苍钢业有限公司运营能力分析 217

图表123：温州玉苍钢业有限公司偿债能力分析 217

图表124：温州玉苍钢业有限公司发展能力分析 217

图表125：青岛恒科精密工业有限公司经济指标 单位：千元 218

图表126：青岛恒科精密工业有限公司盈利能力 219

图表127：青岛恒科精密工业有限公司运营能力 219

图表128：青岛恒科精密工业有限公司偿债能力 219

图表129：青岛恒科精密工业有限公司发展能力 219

图表130：宁波耀明机械有限公司经济指标 单位：千元 220

图表131：宁波耀明机械有限公司盈利能力 221

图表132：宁波耀明机械有限公司运营能力 221

图表133：宁波耀明机械有限公司偿债能力 221

图表134：宁波耀明机械有限公司发展能力 221

图表135：商河县郑业特殊钢有限公司经济指标 单位：千元 222

图表136：商河县郑业特殊钢有限公司盈利能力 222

图表137：商河县郑业特殊钢有限公司运营能力 223

图表138：商河县郑业特殊钢有限公司偿债能力 223

图表139：商河县郑业特殊钢有限公司发展能力 223

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/241196.html>

### 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法

- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

## 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

## 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（[www.icandata.com](http://www.icandata.com)）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究

## 报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

## 研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

## 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。