



艾凯咨询
ICAN Consulting

2006年产能过剩行业投资风险与 投资机会分析报告-钢铁行业

一、调研说明

《2006年产能过剩行业投资风险与投资机会分析报告-钢铁行业》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/36014.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

钢铁素有“工业粮食”之称，既是许多领域不可替代的结构材料，也是产量最大、覆盖面极广的功能材料。钢铁工业长期以来是我国国民经济的基础产业，在几大能源行业中，钢铁行业占GDP的比重最大。2005年，我国GDP总量达到182321亿元，钢铁行业的工业总产值达到21082.21亿元，占GDP的11.56%。

我国历来重视钢铁工业的发展，2005年，国家先后发布《铁矿砂自动进口许可管理办法》、《关于钢坯等钢铁初级产品停止执行出口退税的通知》、《关于降低钢材产品出口退税率的通知》、《关于进一步做好进口废钢铁审批和管理工作的通知》、《关于停止执行加工出口专用钢材有关税收政策的通知》、《钢铁产业发展政策》以及《促进产业结构调整暂行规定》和《产业结构调整指导目录(2005年本)》等政策，为我国钢铁行业发展提供了方向，将加速钢铁行业组织结构和产品结构调整的进行。

2005年全年，全国共产钢3.49亿吨，同比增长24.56%；全国钢、铁、材、矿平均月产量分别达到2911万吨、2753万吨、3093万吨和3504万吨；钢、铁、材、矿的平均日产量分别达到103.36万吨、97.82万吨、108.8万吨和140.43万吨。与此同时，我国钢材表观消费量2005年达到3.71亿吨，比2004年增加5908万吨，另根据2005年钢产量、钢坯进出口量以及不同品种的综合成材率，不考虑库存变化因素测算我国钢材实际消费量为3.3亿吨(不含重复材)，比2004年2.76亿吨增长5400万吨，增长19.6%。总体上看，我国钢铁产能出现过剩，但由于本轮的钢铁投资还是以长线产品为主的，如棒线材生产能力今后两年就能增加2300万吨，而市场急需的高附加值的冷轧板、镀锌板、冷轧硅钢片、不锈钢板等产品能力增长仍跟不上市场需求增长，高技术含量的钢材总能力缺口仍然较大，预计在未来的两年，钢铁产销量将平稳增加，先前过剩的产能将逐渐被消化。

另一方面，宏观经济环境的良好运行从整体上激活了钢铁行业的潜在需求，加之我国工业化、城市化步伐加快以及全面建设新农村的开展，国内市场对钢材的消费潜力巨大。以建筑、机械、轻工、汽车、煤炭、造船、集装箱、石化八个主要用钢行业为例，由于这八个行业的快速发展，2006年其钢材消费量合计将达到3.692亿吨，比2005年增加4238万吨，增长12.97%；同时，今后几年时间内铁路投资和电网建设投资的大幅增加也将拉动钢材消费进一步增长

。因此，尽管目前钢铁产能总体过剩，钢铁行业还有很大的投资机会。

钢铁行业具有规模性和投资的长周期性，因此对行业的投资又要面对一定的风险，如产业、产品结构不合理引致的行业内部风险；经济、政治、社会、金融等环境风险；铁矿石、水、电、煤、油等价格变动导致的成本风险；价格波动引起的市场风险；行业资产安全性风险、盈利性风险等。2005年，钢铁价格从年初的强劲上扬日益走向疲软；进口铁矿石价格则从预期的大幅上涨出现意外回调；同时钢铁产品出口从年初的强劲增长逐月回落，钢铁产品供需失衡逐渐浮出水面，结构性矛盾进一步凸现。展望2006年，人民币升值、原材料价格走向、进出口形势的变化、产业结构调整、供需矛盾以及国家钢铁产业政策等都将对行业发展产生影响，钢铁行业发展平稳中存在着的变数。

由于我国钢铁行业近几年发展很快，产销量以及市场需求均大涨，钢铁企业的经营状况和盈利状况也普遍比较好，因此银行的大量信贷资金进入较多。但是，随着国家宏观调控的加大，钢铁行业结构调整过程中部分企业将为过度扩张付出代价，银行的信贷风险也将大增。因此，银行应密切关注钢铁企业结构调整中的风险。

《产能过剩行业投资风险与投资机会分析（分行业）报告》系列，共分十个行业：钢铁、电解铝、汽车、铁合金、焦炭、铜冶炼、水泥、电力、煤炭和纺织行业，每个行业均推出独立的、体系健全的研究成果报告。报告优惠订价：2,300.00元/行业。13800元/套（十个行业）

第一部分 钢铁行业授信风险分析的意义 14

第一章 钢铁行业的发展现状分析 14

一、钢铁含义简述 14

二、钢铁行业的发展现状分析 16

1、钢铁产业链状况 16

2、经济特征 17

3、产业布局 19

4、产品结构 20

5、技术工艺 22

6、成本结构 23

7、需求特点 23

8、行业集中度分析 26

第二章 钢铁行业发展的历程分析 30

一、全球钢铁产业的发展历程分析 30

二、经营模式分析 36

第三章 对钢铁行业进行授信风险分析的意义 37

一、钢铁是我国的基础产业 37

二、钢铁行业对GDP的贡献 38

三、钢铁行业与宏观经济是相互作用的 40

第二部分 钢铁行业的投资价值分析 42

第一章 钢铁市场行情现状分析 42

一、我国钢铁产销分析 42

二、钢铁市场的效益状况分析 47

三、进出口情况分析 48

四、2005年全球钢铁市场先扬后抑 50

第二章 钢铁行业的发展趋势分析 52

一、生命周期分析 52

二、成长性分析 55

1、指标分析 55

2、市场占有率分析 56

三、规模经济性分析 56

四、2006年行业趋势预测 59

第三章 钢铁行业投资价值分析 60

一、钢铁行业投资价值的影响要素分析 60

1、确定变量 60

2、经济解释 62

二、市场需求分析 62

三、收益率分析	66
四、成本分析	67
1、煤炭价格走势分析	67
2、电力价格走势分析	71
五、发展环境分析	72
1、国内环境分析	72
2、国际环境分析	73
六、总结	76

第三部分 钢铁行业投资机会分析 77

第一章 我国钢铁行业发展的外部环境 77

一、全球经济复苏	77
二、我国经济快速增长	77
三、全球钢价高位运行	78

第二章 我国钢铁行业运行状况 79

一、价格大起大落	79
二、供求分析	80
1、产量快速增长	80
2、需求依然旺盛	82
三、消费量不断增长	83
1、供给过剩与不足并存	83
四、产能库存分析	84
1、产能大幅增长	84
2、社会库存下降	85
五、行业结构优化	86

第三章 我国钢铁行业的竞争状况 87

一、区域竞争状况	87
1、地区集中度分析	87
2、地区优劣势分析	88
二、重点企业竞争状况	89

- 1、重点统计钢铁企业产钢情况 90
- 2、重点钢铁企业产钢材情况 90
- 3、重点钢铁企业产铁情况 91
- 4、2005年重点钢铁企业年产钢、铁、材的主要特点 91
- 5、重点企业优势分析 92

第四章 钢铁行业投资状况分析 95

- 一、行业投资速度分析 95
- 二、2006年投资预测 96
- 三、钢铁产能过剩新解 97
- 四、我国新建大型钢厂的必要性 98
 - 1、南方沿海地区建设大型钢铁厂的必要性 99
 - 2、环渤海湾地区建设大型钢铁厂的必要性 99
- 五、钢材行业产品投资方向 100
 - 1、中厚板的发展方向 100
 - 2、小型材的发展方向 100
 - 3、线材的发展方向 100
 - 4、无缝管的发展方向 101
 - 5、重轨的发展方向 101
 - 6、中型材的发展方向 102
 - 7、焊管及冷弯型钢的发展方向 102
- 六、2006年部分拟在建钢铁项目介绍 102
 - 1、华东年产400万吨钢铁项目 102
 - 2、华北首钢京唐钢铁建设项目 103
 - 3、浦东钢铁有限公司搬迁工程 103
 - 4、华东年产230万吨钢铁扩建工程 104
 - 5、华北年产70万吨钢铁工程 105

第五章 钢铁行业融资状况分析 105

- 一、行业融资渠道分析 105
- 二、行业贷款分析 106
- 三、行业利用外资情况 108

四、总结 109

第四部分 钢铁行业投资风险分析 110

第一章 行业内部风险 110

一、行业集中度还不高 110

二、钢材品种结构仍不够合理 111

三、产业组织结构仍不合理 111

第二章 战略外部环境影响风险 112

一、政治环境对钢铁行业影响 112

二、经济环境对钢铁行业影响 114

三、技术环境对钢铁行业影响 116

四、社会环境对钢铁行业影响 117

第三章 金融环境风险 117

一、金融政策 117

二、利率变动带来的风险 119

三、汇率变动带来的风险 120

第四章 市场风险 121

一、价格波动风险 121

二、总量过剩导致的风险 123

三、我国钢铁需求潜力风险 124

四、关税减让的风险 125

五、部分下游行业泡沫带来的风险 125

第五章 竞争风险 125

一、国际竞争 125

二、国内行业竞争 127

三、环保责任风险 127

第六章 成本风险 128

一、原料	130
1、钢铁对铁矿石的消耗状况	130
2、我国铁矿石供应潜力有限	132
3、铁矿石涨价的成本影响分析	132
二、电力	134
三、燃料	135
四、运力	136
五、水	138
第七章 钢铁行业授信风险分析	140
一、资产安全性分析	140
1、指标选择	140
2、纵向波动性分析	140
3、代表性行业横向比较	141
4、子行业偿债能力分析	142
二、盈利性风险分析	143
1、指标选择	143
2、纵向波动性分析	143
3、代表性行业横向比较	143
4、子行业盈利性风险分析	144
三、营运风险分析	145
1、纵向分析	145
2、横向分析	146
四、行业发展能力分析	147
1、资产负债增减趋势分析	147
2、销售、利润增长趋势分析	149
五、总结	150
第五部分 钢铁行业投资建议	153

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/36014.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）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专业提供投资咨询报告、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。