



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2010-2015年中国轧辊行业投资 前景分析及竞争格局调研报告

# 一、调研说明

《2010-2015年中国轧辊行业投资前景分析及竞争格局调研报告》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/168264.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](mailto: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

艾凯数据研究中心是专业和专注的产业研究机构，拥有多年的产业研究、市场研究、市场调研、行业研究及项目咨询的专业经验，是中国市场领先的研究报告和竞争情报提供商。网站每天更新大量行业分析报告、图表资料、投资情报、竞争情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利。我们与国内各大数据源，（包括国家统计局、国家信息中心、国家海关总署、地方政府机构、行业协会等权威机构）建立战略合作关系，保障准确、权威、可靠的数据信息服务。

本报告为艾凯数据研究中心原创，近期我公司发现一些不良公司及个人将本公司的报告目录原样或改头换面后挂在其网站或一些博客网站进行宣传销售，对不明情况的客户进行欺诈。本产业研究中心郑重声明：本报告为我单位原创,为确保您所购买报告的准确、真实、权威，请直接从本中心购买，我单位没有开展其它代理销售渠道，敬请识别，谨防上当受骗

### 【报告目录】

#### 第一章 2009-2010年世界轧辊产业运行态势分析 15

##### 第一节 2009-2010年轧辊行业现状综述 15

###### 一、世界轧辊市场特点 15

###### 二、国外铸造高速钢轧辊发展状况 15

###### 三、世界最新轧辊制造工艺 16

##### 第二节 2009-2010年世界轧辊技术发展水平分析 16

###### 一、铸铁轧辊 16

###### 二、铸钢轧辊 16

###### 三、锻钢系轧辊 17

##### 第三节 2009-2010年世界主要国家和地区轧辊市场运行状况分析 17

###### 一、美国 17

###### 二、日本 17

###### 三、德国 20

###### 四、亚洲 21

###### 五、欧洲 21

##### 第四节 2010-2015年世界轧辊行业发展前景预测分析 21

#### 第二章 2009-2010年中国轧辊产业运行环境分析 22

|                             |    |
|-----------------------------|----|
| 第一节2009-2010年中国轧辊产业政策分析     | 22 |
| 一、轧辊标准分析                    | 22 |
| 二、轧辊政策分析                    | 35 |
| 三、进出口政策分析                   | 35 |
| 第二节2009-2010年中国宏观经济环境分析     | 35 |
| 一、中国GDP分析                   | 35 |
| 二、中国CPI分析                   | 38 |
| 三、全社会固定资产投资分析               | 40 |
| 四、进出口总额及增长率分析               | 41 |
| 五、社会消费品零售总额                 | 41 |
| 第三节2009-2010年中国轧辊产业技术环境分析   | 42 |
| <br>                        |    |
| 第三章2009-2010年中国轧辊产业运行形势分析   | 43 |
| 第一节2009-2010年中国轧辊产业发展综述     | 43 |
| 一、我国轧辊行业的基本情况               | 43 |
| 二、中国轧辊技术现状                  | 43 |
| 三、中国轧辊产业存在的不足               | 44 |
| 第二节 2009-2010年中国轧辊产业运行动态分析  | 45 |
| 一、长钢引进先进的轧辊应用技术             | 45 |
| 二、亚泰数控与世界顶尖轧辊机床制造商首次联姻      | 45 |
| 三、马钢股份冷轧辊镀硬铬生产线投产           | 45 |
| 第三节2009-2010年中国轧辊产业发展战略性思考  | 46 |
| <br>                        |    |
| 第四章2009-2010年中国轧辊产业市场运行态势分析 | 47 |
| 第一节2009-2010年中国轧辊产业市场发展综述   | 47 |
| 一、低端轧辊市场                    | 47 |
| 二、高端市场下滑拖累企业技术创新            | 47 |
| 三、拓宽发展领域优势企业化危为机            | 48 |
| 第二节2009-2010年中国轧辊产业市场供需分析   | 49 |
| 一、轧辊供给情况分析                  | 49 |
| 二、轧辊进出口形势分析                 | 49 |
| 三、影响轧辊市场供需的因素分析             | 50 |

### 第三节2009-2010年中国辊轧市场动态分析 51

- 一、中钢邢机依靠自主创新打造世界轧辊行业旗舰 51
- 二、长钢引进先进的轧辊应用技术 52
- 三、德龙轧辊研制出高速钢轧辊 53
- 四、高成本挤压轧辊业奋力寻求突围 53

## 第五章 2005-2010年中国轧辊所属制造行业规模以上企业经济运行数据监测 54

### 第一节2005-2010年中国轧辊所属制造行业数据监测回顾 54

- 一、竞争企业数量 54
- 二、亏损面情况 55
- 三、市场销售额增长 56
- 四、利润总额增长 57
- 五、投资资产增长性 58
- 六、行业从业人数调查分析 59

### 第二节2005-2009年中国轧辊所属制造行业投资价值测算 59

- 一、销售利润率 59
- 二、销售毛利率 60
- 三、资产利润率 61

### 第三节2005-2009年中国轧辊所属制造行业产销率调查 63

- 一、工业总产值 63
- 二、工业销售产值 64

### 第四节2005-2009年轧辊所属制造出口交货值数据 65

- 一、出口交货值增长 65
- 二、出口交货值占工业产值的比重（出口率） 66

## 第六章 2002-2009年中国金属轧机用轧辊进出口数据统计情况 68

### 第一节 2002-2009年中国金属轧机用轧辊出口统计 68

- 一、2002-2009年中国金属轧机用轧辊出口量统计 68
- 二、2002-2009年中国金属轧机用轧辊出口金额统计 68

### 第二节 2002-2009年中国金属轧机用轧辊进口统计 68

- 一、2002-2009年中国金属轧机用轧辊进口量统计 68
- 二、2002-2009年中国金属轧机用轧辊进口金额统计 69

### 第三节 2002-2009年中国金属轧机用轧辊进出口价格分析 69

## 第七章 2009-2010年中国轧辊产业市场竞争格局分析 71

### 第一节 2009-2010年中国轧辊产业竞争格局分析 71

一、外商看好高端轧辊市场 71

二、中外企业对比竞争 71

三、外资进入加剧轧辊市场竞争 72

四、竞争促使轧辊业整合重组 73

### 第二节 2009-2010年中国轧辊产业集中度分析 73

一、轧辊行业集中度分析 73

二、轧辊区域集中度分析 73

### 第三节 2009-2010年中国轧辊产业竞争策略分析 76

## 第八章 2009-2010年全球主要轧辊企业基本情况分析 77

### 第一节 瑞典阿克苏公司 77

### 第二节 达涅利威恩联合公司 77

## 第九章 2009-2010年中国轧辊产业优势企业竞争力分析 83

### 第一节 中钢集团邢台机械轧辊有限公司 83

一、企业概况 83

二、企业主要财务指标 85

三、企业成长性指标 85

四、企业经营能力指标 86

五、企业盈利能力指标 86

六、企业偿债能力 86

### 第二节 南京联强冶金集团有限公司 87

一、企业概况 87

二、企业主要财务指标 87

三、企业成长性指标 87

四、企业经营能力指标 88

五、企业盈利能力指标 88

六、企业偿债能力 88

### 第三节 杭州中强轧辊有限公司 89

#### 二、企业主要经济指标分析 90

#### 三、企业盈利能力分析 91

#### 四、企业偿债能力分析 91

#### 五、企业运营成本费用分析 92

### 第四节 江苏共昌轧辊有限公司 92

#### 一、企业概况 92

#### 二、企业主要经济指标分析 92

#### 三、企业盈利能力分析 93

#### 四、企业偿债能力分析 94

#### 五、企业运营成本费用分析 94

### 第五节 宝钢集团常州轧辊制造公司 94

#### 一、企业概况 94

#### 二、企业主要经济指标分析 95

#### 三、企业盈利能力分析 95

#### 四、企业偿债能力分析 96

#### 五、企业运营成本费用分析 96

### 第六节 乐山斯堪纳机械制造有限公司 96

#### 一、企业概况 96

#### 二、企业主要经济指标分析 97

#### 三、企业盈利能力分析 97

#### 四、企业偿债能力分析 98

#### 五、企业运营成本费用分析 98

### 第七节 唐山联强冶金轧辊有限公司 99

#### 一、企业概况 99

#### 二、企业主要经济指标分析 99

#### 三、企业盈利能力分析 99

#### 四、企业偿债能力分析 100

#### 五、企业运营成本费用分析 100

### 第八节 湖南扬子冶金实业有限公司 101

#### 一、企业概况 101

#### 二、企业主要经济指标分析 101

|                              |     |
|------------------------------|-----|
| 三、企业盈利能力分析                   | 102 |
| 四、企业偿债能力分析                   | 102 |
| 五、企业运营成本费用分析                 | 103 |
| 第九节 无锡永强轧辊有限公司               | 103 |
| 一、企业概况                       | 103 |
| 二、企业主要经济指标分析                 | 103 |
| 三、企业盈利能力分析                   | 104 |
| 四、企业偿债能力分析                   | 104 |
| 五、企业运营成本费用分析                 | 105 |
| 第十节 常州凯达轧辊集团有限公司             | 105 |
| 一、企业概况                       | 105 |
| 二、企业主要经济指标分析                 | 105 |
| 三、企业盈利能力分析                   | 106 |
| 四、企业偿债能力分析                   | 106 |
| 五、企业运营成本费用分析                 | 107 |
| <br>                         |     |
| 第十章 2009-2010年中国钢铁行业发展现状分析   | 108 |
| 第一节 2009-2010年中国钢铁产业发展综述     | 108 |
| 一、改革开放三十年中国钢铁产业发展变化综述        | 108 |
| 二、中国引领世界钢铁业发展                | 108 |
| 三、中国钢铁业对全球供需平衡不构成威胁          | 109 |
| 四、中国钢铁出口的激增对其他国家不构成威胁        | 109 |
| 五、发达国家要客观看待中国钢铁产业的激增         | 109 |
| 第二节 2009-2010年中国钢铁出口政策调整及其影响 | 110 |
| 一、中国出口退税政策变化对钢铁业的影响          | 110 |
| 二、浅析国家取消部分钢材出口关税政策           | 110 |
| 三、钢材出口关税调整对国内钢铁业的影响          | 111 |
| 第三节 2009-2010年中国钢铁产业存在的问题分析  | 111 |
| 一、我国钢铁行业持续发展面临的挑战            | 111 |
| 二、国内钢铁业节能减排任务依旧艰巨            | 112 |
| 三、钢铁国企并购面临的困境                | 112 |
| 四、我国钢铁行业集中度低的不利影响            | 112 |



#### 第四节2009-2010年中国钢铁工业的发展对策分析 113

一、我国钢铁工业发展的五大策略 113

二、钢铁工业主要节能措施 114

三、中国钢铁企业发展的三大战略 115

#### 第十一章 2009-2010年中国铸造行业市场运行态势剖析 116

##### 第一节 2009-2010年中国铸造行业发展动态分析 116

一、铸造业"龙头"舞起来金鼎铸业"开门"生产开局红 116

二、20亿投资铸造及机加工弥补西部空白 116

三、投资5.6亿元中国铸件出口基地项目在夏邑开建 117

四、玉柴1.3亿元投资两个主产齿轮铸件项目 117

##### 第二节2009-2010年中国铸造市场发展现状分析 117

一、我国铸造业特点分析 117

二、我国目前已经成为世界铸造机械大国之一 118

三、中国压铸生产发展集群性分析 119

四、促进我国铸造业的结构调整 120

##### 第三节2009-2010年中国铸造技术总体现状 121

一、我国铸造工艺和设备与发达国家比较 121

二、砂型铸造 121

三、激光快速成型与传统精密铸造 122

四、中国压铸市场分析与和谐发展 122

五、先进热处理技术的发展 123

六、我国锻压工业的现状与发展对策 134

##### 第四节2009-2010年中国铸造业做大做强策略分析 134

一、鼓励企业重组发展专业化生产 134

二、加大科技投入切实推动自主创新 135

三、培养专业人才加强职工技术培训 136

四、大力降低能耗抓好环境保护 136

五、创立优秀的铸造品牌分析 136

#### 第十二章2010-2015年中国轧辊行业发展预测分析 139

##### 第一节 2010-2015年中国轧辊行业发展前景预测分析 139

|                                 |     |
|---------------------------------|-----|
| 一、中国轧辊技术研发方向分析                  | 139 |
| 二、轧辊行业走向预测                      | 143 |
| 第二节 2010-2015年中国轧辊市场发展趋势前瞻      | 143 |
| 一、轧辊市场需求预测                      | 143 |
| 二、轧辊供给形势预测                      | 149 |
| 三、轧辊竞争格局预测                      | 150 |
| 第三节 2010-2015年中国轧辊市场盈利预测分析      | 152 |
| <br>                            |     |
| 第十三章 2010-2015年中国轧辊行业的投资机会与风险分析 | 154 |
| 第一节 2010-2015年中国轧辊行业的机会分析       | 154 |
| 一、市场扩容带来的机会                     | 154 |
| 二、产业结构升级带来的机会                   | 154 |
| 三、出口带来的机会                       | 154 |
| 第二节 2010-2015年中国轧辊行业投资风险分析      | 154 |
| 一、市场竞争风险                        | 154 |
| 二、环保风险                          | 155 |
| 三、其它风险                          | 155 |
| 第三节 2010-2015年中国轧辊行业发展建议        | 155 |
| 一、加强科研开发投入                      | 155 |
| 二、提高企业管理水平                      | 155 |
| 三、完善和提高轧辊制造装备水平                 | 156 |
| 四、开展战略性合作                       | 156 |
| 五、在现有基础上提高轧辊制造能力和水平             | 156 |

#### 【图表目录】

|                                  |    |
|----------------------------------|----|
| 图表 1 轧辊加工尺寸偏差标准                  | 22 |
| 图表 2 铸铁轧辊力学性能抽查量规定               | 30 |
| 图表 3 铸刚轧辊化学成分表                   | 31 |
| 图表 4 轧辊表面硬度值规定                   | 32 |
| 图表 5 轧辊硬度测定点数及位置规定               | 34 |
| 图表 6 2000-2010年第二季度中国GDP及其增长率统计表 | 36 |
| 图表 7 2003-2010年中国分产业GDP增长率季度统计表  | 36 |

- 图表 8 2003-2009年中国GDP增长率季度走势图 37
- 图表 9 2008-2010年6月中国价格指数统计表 38
- 图表 10 2008-2010年6月中国价格指数月度走势图 39
- 图表 11 2005-2009年全社会固定资产投资 40
- 图表 12 2009年货物进出口总额及其增长速度 41
- 图表 13 2005-2009年社会消费品零售总额 42
- 图表 14 2002-2009年中国轧辊及相关产品进出口量走势图 50
- 图表 15 2006-2010年8月底中国轧辊所属制造企业数量增长趋势图 54
- 图表 16 2006-2009年中国轧辊所属制造行业亏损企业数量增长趋势图 55
- 图表 17 2006-2009年中国轧辊所属制造行业亏损额增长情况 55
- 图表 18 2006-2010年8月中国轧辊所属制造行业主营业务收入增长趋势图 56
- 图表 19 2005-2010年8月中国轧辊所属制造行业利润总额增长趋势图 57
- 图表 20 2006-2010年8月中国轧辊所属制造行业资产增长趋势图 58
- 图表 21 2006-2010年8月中国轧辊所属制造行业从业人数增长趋势图 59
- 图表 22 2005-2009年中国轧辊所属制造行业销售利润率走势图 60
- 图表 23 2005-2009年中国轧辊所属制造行业销售毛利率走势图 60
- 图表 24 2005-2009年中国轧辊所属制造行业总资产利润率指标统计表 61
- 图表 25 2005-2009年中国轧辊所属制造行业总资产利润率走势图 62
- 图表 26 2005-2009年中国轧辊所属制造行业总资产利润率走势图 62
- 图表 27 2006-2009年中国轧辊所属制造行业工业总产值情况 64
- 图表 28 2006-2009年中国轧辊所属制造行业工业销售产值走势 64
- 图表 29 2006-2009年中国轧辊所属制造行业出口交货值走势图 65
- 图表 30 2006-2009年中国轧辊所属制造行业出口率走势图 66
- 图表 31 2002-2009年中国金属轧机用轧辊出口量情况 68
- 图表 32 2002-2009年中国金属轧机用轧辊出口金额情况 68
- 图表 33 2002-2009年中国金属轧机用轧辊进口量情况 68
- 图表 34 2002-2009年中国金属轧机用轧辊进口金额情况 69
- 图表 35 2002-2009年中国金属轧机用轧辊进出口单价表 69
- 图表 36 2002-2009年中国金属轧机用轧辊进出口单价走势对比图 69
- 图表 37 2003-2010年第三季度中钢集团邢台机械轧辊有限公司主要财务指标表 85
- 图表 38 2002-2009年中钢集团邢台机械轧辊有限公司成长性指标表 85
- 图表 39 2002-2009年中钢集团邢台机械轧辊有限公司经营能力指标表 86

图表 40 2002-2009年中钢集团邢台机械轧辊有限公司盈利能力指标表 86

图表 41 2002-2009年中钢集团邢台机械轧辊有限公司偿债能力指标表 86

图表 42 2003-2010年第三季度南京联强冶金集团主要财务指标表 87

图表 43 2002-2009年南京联强冶金集团成长性指标表 87

图表 44 2002-2009年南京联强冶金集团经营能力指标表 88

图表 45 2002-2009年南京联强冶金集团盈利能力指标表 88

图表 46 2002-2009年南京联强冶金集团偿债能力指标表 88

艾凯数据研究中心发布的《2010-2015年中国轧辊行业投资前景分析及竞争格局调研报告》，内容严谨、数据翔实，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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

图表 47 企业组织结构图 89

图表 48 2008-2009年杭州中强轧辊有限公司主要经济指标 90

图表 49 2008-2009年 杭州中强轧辊有限公司工业总产值及存货产成品指标表 91

图表 50 2008-2009年杭州中强轧辊有限公司利润指标表 91

图表 51 2008-2009年杭州中强轧辊有限公司盈利比率（能力）指标表 91

图表 52 2008-2009年杭州中强轧辊有限公司偿债能力指标表 91

图表 53 2008-2009年杭州中强轧辊有限公司偿债比率指标表 92

图表 54 2008-2009年杭州中强轧辊有限公司主营收入及各项成本指标表 92

图表 55 江苏共昌轧辊有限公司概况 92

图表 56 2008-2009年江苏共昌轧辊有限公司主要经济指标 93

图表 57 2008-2009年 江苏共昌轧辊有限公司工业总产值及存货产成品指标表 93

图表 58 2008-2009年江苏共昌轧辊有限公司利润指标表 93

图表 59 2008-2009年江苏共昌轧辊有限公司盈利比率（能力）指标表 93

图表 60 2008-2009年江苏共昌轧辊有限公司偿债能力指标表 94

图表 61 2008-2009年江苏共昌轧辊有限公司偿债比率指标表 94

图表 62 2008-2009年江苏共昌轧辊有限公司主营收入及各项成本指标表 94

图表 63 宝钢集团常州轧辊制造公司概况 94

图表 64 2008-2009年宝钢集团常州轧辊制造公司主要经济指标 95

图表 65 2008-2009年 宝钢集团常州轧辊制造公司工业总产值及存货产成品指标表 95

图表 66 2008-2009年宝钢集团常州轧辊制造公司利润指标表 95

图表 67 2008-2009年宝钢集团常州轧辊制造公司盈利比率（能力）指标表 95

图表 68 2008-2009年宝钢集团常州轧辊制造公司偿债能力指标表 96

图表 69 2008-2009年宝钢集团常州轧辊制造公司偿债比率指标表 96

图表 70 2008-2009年宝钢集团常州轧辊制造公司主营收入及各项成本指标表 96

图表 71 乐山斯堪纳机械制造有限公司概况 97

图表 72 2008-2009年乐山斯堪纳机械制造有限公司主要经济指标 97

图表 73 2008-2009年 乐山斯堪纳机械制造有限公司工业总产值及存货产成品指标表 97

图表 74 2008-2009年乐山斯堪纳机械制造有限公司利润指标表 97

图表 75 2008-2009年乐山斯堪纳机械制造有限公司盈利比率（能力）指标表 98

图表 76 2008-2009年乐山斯堪纳机械制造有限公司偿债能力指标表 98

图表 77 2008-2009年乐山斯堪纳机械制造有限公司偿债比率指标表 98

图表 78 2008-2009年乐山斯堪纳机械制造有限公司主营收入及各项成本指标表 98

图表 79 唐山联强冶金轧辊有限公司概况 99

图表 80 2008-2009年唐山联强冶金轧辊有限公司主要经济指标 99

图表 81 2008-2009年 唐山联强冶金轧辊有限公司工业总产值及存货产成品指标表 99

图表 82 2008-2009年唐山联强冶金轧辊有限公司利润指标表 99

图表 83 2008-2009年唐山联强冶金轧辊有限公司盈利比率（能力）指标表 100

图表 84 2008-2009年唐山联强冶金轧辊有限公司偿债能力指标表 100

图表 85 2008-2009年唐山联强冶金轧辊有限公司偿债比率指标表 100

图表 86 2008-2009年唐山联强冶金轧辊有限公司主营收入及各项成本指标表 100

图表 87 湖南杨子冶金实业有限公司概况 101

图表 88 2008-2009年湖南杨子冶金实业有限公司主要经济指标 101

图表 89 2008-2009年 湖南杨子冶金实业有限公司工业总产值及存货产成品指标表 101

图表 90 2008-2009年湖南杨子冶金实业有限公司利润指标表 102

图表 91 2008-2009年湖南杨子冶金实业有限公司盈利比率（能力）指标表 102

图表 92 2008-2009年湖南杨子冶金实业有限公司偿债能力指标表 102

图表 93 2008-2009年湖南杨子冶金实业有限公司偿债比率指标表 102

图表 94 2008-2009年湖南杨子冶金实业有限公司主营收入及各项成本指标表 103

图表 95 无锡永强轧辊有限公司概况 103

图表 96 2008-2009年无锡永强轧辊有限公司主要经济指标 103  
图表 97 2008-2009年 无锡永强轧辊有限公司工业总产值及存货产成品指标表 103  
图表 98 2008-2009年无锡永强轧辊有限公司利润指标表 104  
图表 99 2008-2009年无锡永强轧辊有限公司盈利比率（能力）指标表 104  
图表 100 2008-2009年无锡永强轧辊有限公司偿债能力指标表 104  
图表 101 2008-2009年无锡永强轧辊有限公司偿债比率指标表 104  
图表 102 2008-2009年无锡永强轧辊有限公司主营收入及各项成本指标表 105  
图表 103 常州凯达轧辊集团有限公司概况 105  
图表 104 2008-2009年常州凯达轧辊集团有限公司主要经济指标 105  
图表 105 2008-2009年 常州凯达轧辊集团有限公司工业总产值及存货产成品指标表 106  
图表 106 2008-2009年常州凯达轧辊集团有限公司利润指标表 106  
图表 107 2008-2009年常州凯达轧辊集团有限公司盈利比率（能力）指标表 106  
图表 108 2008-2009年常州凯达轧辊集团有限公司偿债能力指标表 106  
图表 109 2008-2009年常州凯达轧辊集团有限公司偿债比率指标表 107  
图表 110 2008-2009年常州凯达轧辊集团有限公司主营收入及各项成本指标表 107  
图表 111 2004-2010年中国钢材市场供需统计表 143  
图表 112 1993-2009年钢材消费量与国民经济周期关系 144  
图表 113 2010年1-6月重点企业钢材(坯)产量统计表 145  
图表 114 2010年1-6月重点企业钢材(坯)销量统计表 147  
图表 115 2010-2015年中国轧辊制造行业销售毛利率走势图 152

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/168264.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。