



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2017-2022年中国非调质钢市场发展现状及战略咨询报告

# 一、调研说明

《2017-2022年中国非调质钢市场发展现状及战略咨询报告》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/285670.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

非调质钢是在中碳锰钢的基础上加入钒、钛、铌微合金化元素，使其在加热过程中溶于奥氏体中，因奥氏体中的钒、钛、铌的固溶度随着冷却而减小。微合金元素钒、钛、铌将以细小的碳化物和氮化物形式在先析出的铁素体和珠光体中析出。这些析出物与母相保持共格关系，使钢强化。这类钢在热轧状态、锻造状态或正火状态的力学性能既缩短了生产周期，又节省了能源。

非调质钢的典型钢种

序号	钢种
1	通焊接结构用非调质钢，用途与软钢大致相同，包括桥梁、贮气罐、高压容器、建筑构件、升降机械和土木机械等；
2	造船用高强度钢；
3	煤气管道用高强度钢。

非调质钢的应用优势

序号	优势
1	与调质的42CrMo、40Cr、45相比，机械性能更好；从心部到边缘的硬度更均匀，疲劳寿命更长。
2	大幅降低制造成本：无需调质处理及相关的矫直、运输。
3	进入机加工工序，制造周期更短，资金占用更少。
4	非调质钢为设备小型化或达到更高性能提供更大的设计空间。
5	非调质钢是响应政府节能减排要求的新型产品，同时也符合发达国家的准入制度，使用者更易得到政策支持，并能提高产品国际市场竞争力。

随着国民经济的迅猛发展，中国微合金非调质钢制品的质量、产量和应用范围等已不能满足需求的日益膨胀。特别是近年来微合金非调质钢作为一种高效节能的绿色环保型钢材，被人们赋予了全新概念，倍受人们青睐。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

### 报告目录：

#### 第一部分非调质钢行业发展现状剖析

##### 第一章非调质钢行业发展概述

###### 第一节非调质钢概述

###### 一、非调质钢的定义

###### 二、非调质钢的分类

###### 第二节非调质钢技术

###### 一、非调质钢技术前景分析

###### 二、非调质钢技术发展趋势

### 三、非调质钢产业技术应用情况解析

非调质钢应用领域主要用于制作中大尺寸的轴类件、杆类件等，一般使用范围如下：

应用领域 使用范围 SG4201 机械性能优于整体调质的42CrMo主要用于制作强度高的杆类件、轴类件，如注塑机拉杆、风（电）机轴等； SG4203 机械性能优于整体调质的40Cr主要用于制作杆类件、轴类件，如注塑机拉杆、销轴，泵轴等； SG4102机械性能优于整体调质的45 主要用于制作油缸活塞杆（代号740，610）、减速机轴、水泵轴、电机轴等；SZ45机械性能与整体调质的45相当，主要应用于机械制造业。

### 第三节非调质钢行业发展成熟度

#### 一、行业发展周期分析

#### 二、行业中外市场成熟度对比

#### 三、行业及其主要子行业成熟度分析

### 第四节非调质钢市场特征分析

#### 一、产业关联度

#### 二、影响需求的关键因素

#### 三、主要竞争因素

## 第二章2016年全球非调质钢行业发展形势分析

### 第一节2016年全球非调质钢行业发展分析

#### 一、2016年全球非调质钢市场供给分析

#### 二、2016年全球非调质钢市场需求分析

#### 三、2016年全球主要非调质钢企业分析

#### 四、2016年全球非调质钢主要品种分析

### 第二节2016年全球主要国家非调质钢市场分析

#### 一、2016年美国非调质钢市场分析

#### 二、2016年德国非调质钢市场分析

#### 三、2016年英国非调质钢市场分析

#### 四、2016年印度国非调质钢市场分析

#### 五、2016年日本非调质钢市场分析

## 第三章2016年中国非调质钢行业发展态势剖析

### 第一节2016年中国非调质钢行业发展现状

#### 一、中国非调质钢产业发展现状分析

二、中国非调质钢核心技术有待提高

三、便利性非调质钢装置的发展现状

四、中国非调质钢分销市场发展分析

第二节2016年中国非调质钢市场分析

一、非调质钢回顾

二、其它行业对其影响分析

三、中国非调质钢行业发展热点

四、中国非调质钢行业发展动态解析

第三节2016年中国非调质钢市场供需状况分析

一、2016年中国非调质钢行业供给能力

二、2016年中国非调质钢市场供给分析

三、2016年中国非调质钢市场需求分析

四、2016年中国非调质钢产品价格分析

第四节2016年制约中国非调质钢发展的因素

一、自主知识产权问题

二、供应商存在的问题

三、生产管理体系问题

四、新兴产品认识问题

第四章2013-2016年中国非调质钢行业产销状况监测分析

第一节2013-2016年中国工业总产值分析

一、中国非调质钢行业工业总产值分析

二、不同规模企业工业总产值分析

三、不同所有制企业工业总产值比较

第二节2013-2016年中国非调质钢行业总销售收入分析

一、中国非调质钢行业总销售收入分析

二、不同规模企业总销售收入分析

三、不同所有制企业总销售收入比较

第三节2013-2016年中国非调质钢行业利润总额分析

一、2013-2016年中国非调质钢行业利润总额分析

二、不同规模企业利润总额分析

三、不同所有制企业利润总额比较

#### 第四节2013-2016年中国非调质钢行业销售毛利率分析

##### 一、2013-2016年中国非调质钢行业销售毛利率分析

##### 二、不同规模企业销售毛利率分析

##### 三、不同所有制企业销售毛利率比较

#### 第五节2013-2016年中国非调质钢行业销售利润率

##### 一、2013-2016年中国非调质钢行业销售利润率分析

##### 二、不同规模企业销售利润率分析

##### 三、不同所有制企业销售利润率比较

### 第五章2013-2016年中国非调质钢行业获利能力监测分析

#### 第一节2013-2016年中国非调质钢行业利润总额分析

##### 一、2013-2016年中国非调质钢行业利润总额分析

##### 二、不同规模企业利润总额分析

##### 三、不同所有制企业利润总额比较

#### 第二节2013-2016年中国非调质钢行业销售毛利率分析

##### 一、2013-2016年中国非调质钢行业销售毛利率分析

##### 二、不同规模企业销售毛利率分析

##### 三、不同所有制企业销售毛利率比较

#### 第三节2013-2016年中国非调质钢行业销售利润率

##### 一、2013-2016年中国非调质钢行业销售利润率分析

##### 二、不同规模企业销售利润率分析

##### 三、不同所有制企业销售利润率比较

#### 第四节2013-2016年中国非调质钢行业成本费用利润率分析

##### 一、2013-2016年中国非调质钢行业成本费用利润率分析

##### 二、不同规模企业成本费用利润率分析

##### 三、不同所有制企业成本费用利润率比较分析

#### 第五节2013-2016年中国非调质钢行业总资产利润率分析

##### 一、2013-2016年中国非调质钢行业总资产利润率分析

##### 二、不同规模企业总资产利润率分析

##### 三、不同所有制企业总资产利润率比较分析

### 第六章2013-2016年中国非调质钢进出口数据监测分析

## 第一节2013-2016年中国非调质钢进口数据分析

### 一、进口数量分析

### 二、进口金额分析

## 第二节2013-2016年中国非调质钢出口数据分析

### 一、出口数量分析

### 二、出口金额分析

## 第三节2013-2016年中国非调质钢进出口平均单价分析

## 第四节2013-2016年中国非调质钢进出口国家及地区分析

### 一、进口国家及地区分析

### 二、出口国家及地区分析

## 第七章2016年中国非调质钢行业细分产品市场分析

### 第一节铁素体加珠光体型非调质钢

### 第二节贝氏体型非调质钢

### 第三节马氏体型非调质钢

## 第二部分中国非调质钢行业市场格局调研

## 第八章2016年中国非调质钢产业发展地区比较分析

### 第一节长三角地区

#### 一、竞争优势

#### 二、2016年发展状况分析

#### 三、2017-2022年发展趋势预测分析

### 第二节珠三角地区

#### 一、竞争优势

#### 二、2016年发展状况分析

#### 三、2017-2022年发展趋势预测分析

### 第三节环渤海地区

#### 一、竞争优势

#### 二、2016年发展状况分析

#### 三、2017-2022年发展趋势预测分析

### 第四节东北地区

#### 一、竞争优势

二、2016年发展状况分析

三、2017-2022年发展趋势预测分析

## 第五节西部地区

一、竞争优势

二、2016年发展状况分析

三、2017-2022年发展趋势预测分析

## 第九章2016年中国非调质钢行业市场竞争格局分析

### 第一节2016年中国非调质钢行业竞争结构分析

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

四、供应商议价能力

五、客户议价能力

### 第二节2016年中国非调质钢非调质钢市场竞争现状分析

一、信息娱乐引领非调质钢市场

二、出口转内销对企业竞争影响

三、本土电子企业面临压力分析

四、华南市场的发展空间及竞争

### 第三节2016年中国非调质钢行业国际竞争力比较

一、生产要素

二、需求条件

三、支援与相关产业

四、企业战略、结构与竞争状态

五、政府的作用

### 第四节2016年中国非调质钢非调质钢行业主要企业竞争力分析

一、重点企业资产总计对比分析

二、重点企业从业人员对比分析

三、重点企业全年营业收入对比分析

四、重点企业出口交货值对比分析

五、重点企业利润总额对比分析

六、重点企业综合竞争力对比分析



## 第十章2016年中国非调质钢企业竞争策略分析

### 第一节2016年中国非调质钢行业竞争策略分析

#### 一、非调质钢中小企业竞争形势

#### 二、非调质钢国内企业竞争策略

#### 三、上下游产业链合作共赢策略

### 第二节2016年中国非调质钢市场竞争策略分析

#### 一、非调质钢主要潜力品种分析

#### 二、现有非调质钢产品竞争策略分析

#### 三、潜力非调质钢品种竞争策略选择

#### 四、典型企业产品竞争策略分析

### 第三节非调质钢企业竞争策略分析

#### 一、金融危机对非调质钢行业竞争格局的影响

#### 二、2017-2022年我国非调质钢市场竞争趋势

#### 三、2017-2022年非调质钢企业竞争策略分析

## 第十一章2016年中国主要非调质钢企业竞争分析

### 第一节江阴兴澄特种钢铁有限公司

#### 一、企业基本概况

#### 二、企业产品竞争优势分析

#### 三、2016年企业产品市场经营情况分析

#### 四、2017-2022年企业未来发展战略及规划分析

### 第二节抚顺特殊钢股份有限公司

#### 一、企业基本概况

#### 二、企业产品竞争优势分析

#### 三、2016年企业产品市场经营情况分析

#### 四、2017-2022年企业未来发展战略及规划分析

### 第三节大冶特殊钢股份有限公司

#### 一、企业基本概况

#### 二、企业产品竞争优势分析

#### 三、2016年企业产品市场经营情况分析

#### 四、2017-2022年企业未来发展战略及规划分析

#### 第四节南京钢铁股份有限公司

##### 一、企业基本概况

##### 二、企业产品竞争优势分析

##### 三、2016年企业产品市场经营情况分析

##### 四、2017-2022年企业未来发展战略及规划分析

#### 第五节河北钢铁集团石家庄钢铁有限责任公司

##### 一、企业基本概况

##### 二、企业产品竞争优势分析

##### 三、2016年企业产品市场经营情况分析

##### 四、2017-2022年企业未来发展战略及规划分析

### 第三部分中国非调质钢行业前景空间透析

#### 第十二章2017-2022年中国非调质钢行业市场发展趋势分析

##### 第一节2017-2022年中国非调质钢行业发展前景预测分析

##### 一、2017-2022年中国非调质钢市场发展潜力分析

##### 二、非调质钢发展中孕育的商机

##### 三、非调质钢卖点及设计

##### 第二节2017-2022年中国非调质钢制造行业技术发展趋势分析

##### 一、非调质钢制造行业技术现状

##### 二、非调质钢企业技术改造方针

##### 三、非调质钢技术改进途径分析

##### 第三节2017-2022年中国非调质钢市场趋势分析

##### 一、非调质钢产业政策趋向

##### 二、非调质钢技术革新趋势

##### 三、非调质钢市场发展空间

#### 第十三章2017-2022年中国非调质钢行业发展预测分析

##### 第一节2017-2022年国际非调质钢市场预测分析

##### 一、2017-2022年全球非调质钢行业产值预测

##### 二、2017-2022年全球非调质钢市场需求前景

##### 三、2017-2022年全球非调质钢市场价格预测

##### 第二节2017-2022年中国非调质钢市场预测分析

一、2017-2022年国内非调质钢行业产值预测

二、2017-2022年国内非调质钢市场需求前景

三、2017-2022年国内非调质钢市场价格预测

第三节2017-2022年中国非调质钢行业盈利预测分析

一、资产利润率走势预测

二、销售利润率走势预测

三、成本费用利润率走势预测

## 第四部分投资战略研究

第十四章2013-2016年中国非调质钢行业投资现状分析

第一节2013-2016年非调质钢行业投资情况分析

一、2013-2016年投资规模及年均增长情况

二、2013-2016年不同规模投资对比

三、2013-2016年不同所有制规模投资对比

四、2013-2016年外商投资增长速度分析

五、2015年底中国非调质钢行业主要省市投资状况对比

第二节2016年（按最新月份更新）非调质钢行业投资情况分析

一、2016年非调质钢行业总体投资增长状况

二、2016年主要省市增长速度对比

三、2016年外商投资增长分析

四、2016年私营企业增长分析

第十五章2016年中国非调质钢行业市场发展环境分析

第一节2016年中国经济环境分析

一、国民经济运行情况GDP(季度更新)

二、消费价格指数CPI、PPI（按月度更新）

三、全国居民收入情况（季度更新）

四、恩格尔系数（年度更新）

五、工业发展形势（季度更新）

六、固定资产投资情况（季度更新）

七、中国汇率调整（人民币升值）

八、对外贸易&进出口

## 第二节2016年中国非调质钢行业政策环境分析

### 一、2016年非调质钢行业政策环境

### 二、2016年国内宏观政策对其影响

### 三、2016年行业产业政策对其影响

## 第三节2016年中国非调质钢行业社会环境分析

### 一、人口环境分析

### 二、教育环境分析

### 三、文化环境分析

### 四、生态环境分析

### 五、中国城镇化率

### 六、居民的各种消费观念和习惯

## 第四节2016年中国非调质钢行业技术环境分析

## 第十六章2017-2022年中国非调质钢行业投资机会与风险分析

### 第一节2017-2022年中国非调质钢行业投资机会分析

#### 一、行业活力系数比较及分析

#### 二、行业投资收益率比较及分析

#### 三、非调质钢行业投资效益分析

### 第二节2017-2022年中国非调质钢行业投资风险分析

#### 一、非调质钢行业政策风险

#### 二、非调质钢行业技术风险

#### 三、非调质钢同业竞争风险

#### 四、非调质钢行业其他风险

### 第三节2017-2022年中国非调质钢行业投资风险控制策略及建议

## 第十七章2017-2022年中国非调质钢行业投资战略研究

### 第一节2017-2022年中国非调质钢行业发展战略研究

#### 一、战略综合规划

#### 二、技术开发战略

#### 三、业务组合战略

#### 四、区域战略规划

#### 五、产业战略规划

## 六、营销品牌战略

## 七、竞争战略规划

### 第二节对我国非调质钢品牌的战略思考

#### 一、企业品牌的重要性

#### 二、非调质钢实施品牌战略的意义

#### 三、非调质钢企业品牌的现状分析

### 第三节2017-2022年中国非调质钢行业细分行业投资战略

#### 图表目录：

图表1：非调质钢行业生命周期示意图

图表2：2013-2016年全球非调质钢行业市场供给分析

图表3：2013-2016年全球非调质钢行业市场需求分析

图表4：2013-2016年美国非调质钢市场规模分析

图表5：2013-2016年德国非调质钢市场规模分析

图表6：2013-2016年英国非调质钢市场规模分析

图表7：2013-2016年印度非调质钢市场规模分析

图表8：2013-2016年日本非调质钢市场规模分析

图表9：2013-2016年中国非调质钢行业供给能力分析

图表10：2013-2016年中国非调质钢行业市场供给分析

图表11：2013-2016年中国非调质钢行业市场需求分析

图表12：2013-2016年中国非调质钢行业产品价格分析

图表13：2013-2016年中国非调质钢行业工业总产值分析

图表14：2016年中国非调质钢市场不同规模企业工业总产值分析

图表15：2016年中国非调质钢市场不同所有制企业工业总产值比较

图表16：2013-2016年中国非调质钢行业总销售收入分析

图表17：2016年中国非调质钢市场不同规模企业总销售收入分析

图表18：2016年中国非调质钢市场不同所有制企业总销售收入比较

图表19：2013-2016年中国非调质钢行业利润总额分析

图表20：2016年中国非调质钢市场不同规模企业利润总额分析

图表21：2016年中国非调质钢市场不同所有制企业利润总额比较

图表22：2013-2016年中国非调质钢行业销售毛利率分析

图表23：2016年中国非调质钢市场不同规模企业销售毛利率分析

图表24：2016年中国非调质钢市场不同所有制企业销售毛利率比较

图表25：2013-2016年中国非调质钢行业销售利润率分析

图表26：2016年中国非调质钢市场不同规模企业销售利润率分析

图表27：2016年中国非调质钢市场不同所有制企业销售利润率比较

图表28：2013-2016年中国非调质钢行业利润总额分析

图表29：2016年中国非调质钢市场不同规模企业利润总额分析

图表30：2016年中国非调质钢市场不同所有制企业利润总额比较

图表31：2013-2016年中国非调质钢行业销售毛利率分析

图表32：2016年中国非调质钢市场不同规模企业销售毛利率分析

图表33：2016年中国非调质钢市场不同所有制企业销售毛利率比较

图表34：2013-2016年中国非调质钢行业销售利润率分析

图表35：2016年中国非调质钢市场不同规模企业销售利润率分析

图表36：2016年中国非调质钢市场不同所有制企业销售利润率比较

图表37：2013-2016年中国非调质钢行业成本费用利润率分析

图表38：2016年中国非调质钢市场不同规模企业成本费用利润率分析

图表39：2016年中国非调质钢市场不同所有制企业成本费用利润率比较

图表40：2013-2016年中国非调质钢行业总资产利润率分析

图表41：2016年中国非调质钢市场不同规模企业总资产利润率分析

图表42：2016年中国非调质钢市场不同所有制企业总资产利润率比较

图表43：2013-2016年我国非调质钢行业进口总量分析

图表44：2013-2016年我国非调质钢行业进口金额分析

图表45：2013-2016年我国非调质钢行业出口总量分析

图表46：2013-2016年我国非调质钢行业出口金额分析

图表47：2013-2016年我国非调质钢行业进出口平均单价分析

图表48：2016年中国非调质钢行业进口国家及地区分析

图表49：2016年中国非调质钢行业出口国家及地区分析

图表50：2013-2016年长三角地区非调质钢产业盈利能力

图表51：2013-2016年长三角地区非调质钢产业偿债能力

图表52：2013-2016年长三角地区非调质钢市场规模分析

图表53：2017-2022年长三角地区非调质钢产业发展能力预测

图表54：2013-2016年珠三角地区非调质钢产业盈利能力

图表55：2013-2016年珠三角地区非调质钢产业偿债能力

图表56：2013-2016年珠三角地区非调质钢市场规模分析

图表57：2017-2022年珠三角地区非调质钢产业发展能力预测

图表58：2013-2016年环渤海地区非调质钢产业盈利能力

图表59：2013-2016年环渤海地区非调质钢产业偿债能力

图表60：2013-2016年环渤海地区非调质钢市场规模分析

图表61：2017-2022年环渤海地区非调质钢产业发展能力预测

图表62：2013-2016年东北地区非调质钢产业盈利能力

图表63：2013-2016年东北地区非调质钢产业偿债能力

图表64：2013-2016年东北地区非调质钢市场规模分析

图表65：2017-2022年东北地区非调质钢产业发展能力预测

图表66：2013-2016年西部地区非调质钢产业盈利能力

图表67：2013-2016年西部地区非调质钢产业偿债能力

图表68：2013-2016年西部地区非调质钢市场规模分析

图表69：2017-2022年西部地区非调质钢产业发展能力预测

图表70：2016年重点企业资产总计对比分析

图表71：2016年重点企业从业人员对比分析

图表72：2016年重点企业营业收入对比分析

图表73：2016年重点企业出口交货值对比分析

图表74：2016年重点企业利润总额对比分析

图表75：2016年重点企业资产总计对比分析

图表76：企业主要经济指标分析

图表77：企业资产负债表分析

图表78：企业利润表分析

图表79：企业资产负债表分析

图表80：企业利润表分析

图表81：企业资产负债表分析

图表82：企业利润表分析

图表83：企业主要经济指标分析

图表84：企业资产负债表分析

图表：企业利润表分析

图表：企业主要经济指标分析

图表：企业资产负债表分析

图表：企业利润表分析

图表：企业资产负债表分析

图表：企业利润表分析

图表：企业主要经济指标分析

图表：2017-2022年全球非调质钢行业产量预测

图表：2017-2022年全球非调质钢行业需求量预测

图表：2017-2022年全球非调质钢市场价格预测

图表：2017-2022年国内非调质钢行业产量预测

图表：2017-2022年国内非调质钢市场需求量预测

图表：2017-2022年国内非调质钢市场价格预测

图表：2017-2022年国内非调质钢行业资产利润率走势预测

图表：2017-2022年国内非调质钢行业销售利润率走势预测

图表：2017-2022年国内非调质钢行业成本费用利润率走势预测

图表：2013-2016年非调质钢行业投资规模及年均增长分析

图表：2013-2016年非调质钢行业不同规模投资对比分析

图表：2013-2016年非调质钢行业不同所有制规模投资对比分析

图表：2013-2016年非调质钢行业外商投资增长速度分析

图表：2016年非调质钢行业主要省市投资状况对比分析

图表106：2016年非调质钢行业总体投资增长分析

图表：2016年非调质钢行业主要省市增长速度对比分析

图表：2016年非调质钢行业外商投资增长分析

图表：2016年非调质钢行业私营企业增长分析

图表：2013-2016年国内生产总值及其增长速度

图表：2016年居民消费价格月度涨跌幅度

图表112：2016年居民消费价格比上年涨跌幅度

图表113：2016年按收入来源分的全国居民人均可支配收入及占比

图表114：2013-2016年全部工业增加值及其增长速度

图表：2016年主要工业产品产量及其增长速度

图表：2013-2016年全社会固定资产投资

图表117：2016年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度

图表118：2016年固定资产投资新增主要生产与运营能力

图表119：中国汇率调整



图表120：2013-2016年货物进出口总额

图表121：2016年货物进出口总额及其增长速度

图表122：2016年主要商品出口数量、金额及其增长速度

图表123：2016年主要商品进口数量、金额及其增长速度

图表124：2016年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度

图表：2015年年末人口数及构成

图表：2013-2016年普通本专科、中等职业教育及普通高中招生人数

图表127：2016年相关产业活力系数比较

图表128：2016年相关产业投资收益率比较

图表129：2013-2016年非调质钢行业投资效益分析

图表130：中国非调质钢项目风险控制建议与收益潜力提升措施

图表131：非调质钢产品技术应用注意事项分析

图表132：非调质钢产品项目投资注意事项图

图表133：非调质钢产品行业生产开发注意事项

图表134：非调质钢产品销售注意事项

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/285670.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。