



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2018-2024年中国不锈钢行业市场评估分析及发展前景调研战略研究报告

# 一、调研说明

《2018-2024年中国不锈钢行业市场评估分析及发展前景调研战略研究报告》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/290808.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

按照化学成分分类，2016年不锈钢中含镍的300系产量占比为50.89%。按照化学成分来进行分类，不锈钢主要分为铬锰氮系（200系）、铬镍系或铬镍钼系（300系）、铬系（400系）。根据中国特钢企业协会的统计数据，2016年我国不锈钢粗钢产量为2493.78万吨，其中：200系不锈钢占比为29.34%，300系的占比为50.89%，400系的占比为19.43%，其他种类的不锈钢占0.33%。2016年我国300系不锈钢产量占比达50.89%。目前国内的不锈钢还是以含镍的300系为主，根据51不锈钢的统计数据，不锈钢中镍的成本最高占比可达70%，因此镍价格的波动对不锈钢的生产成本将产生重大影响。2016年我国300系不锈钢产量占比达50.89%

304/2B不锈钢卷板的价格变化与镍价变动高度相关。我们选取2012年7月至2017年7月镍价和304/2B卷板的价格作为样本指标，计算镍价和304不锈钢价格的相关度，得到304不锈钢的价格与镍价的相关度高达0.87。从两者的价格走势上看，镍价上涨带动304不锈钢价格上涨，镍价下跌导致304不锈钢的价格也下跌，总体上看，304不锈钢的价格与镍价基本保持了同步变化的趋势，因此镍价与不锈钢的价格高度相关，镍价变动对不锈钢的成本将产生重大影响。不锈钢的价格与镍价相关性很高

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：

### 第一章：中国不锈钢行业发展环境分析

#### 第一节 行业定义及分类

##### 一、行业定义

##### 二、行业产品分类

##### 三、行业报告范围界定

#### 第二节 行业政策环境分析

##### 一、行业管理体制

##### 二、行业相关政策

##### 三、行业发展规划

#### 第三节 行业经济环境分析

## 一、国际宏观经济环境分析

### 1、国际宏观经济现状

### 2、国际宏观经济展望

## 二、国内宏观经济环境分析

### 1、国内宏观经济现状

### 2、国内宏观经济预测

## 三、宏观经济走势对行业的影响

## 第四节 行业国际贸易环境分析

### 一、行业进出口关税分析

### 二、行业反倾销分析

### 三、行业国际贸易环境发展趋势

## 第二章：中国不锈钢行业原材料市场分析

### 第一节 镍市场运行与价格走势

#### 一、镍资源情况分析

#### 二、镍市场供应情况

#### 三、镍进出口市场情况

#### 四、镍价格走势分析

### 第二节 铬铁市场运行与价格走势

#### 一、铬资源情况分析

#### 二、铬铁市场供给情况

#### 三、铬铁市场需求情况

#### 四、铬铁进出口市场情况

#### 五、铬铁价格走势分析

### 第三节 废钢市场运行与价格走势

#### 一、废钢来源分析

#### 二、废钢资源分类

#### 三、废钢产量分析

#### 四、废钢进口量分析

#### 五、废钢消耗量分析

#### 六、废钢价格走势

### 第四节 铁矿石市场运行与价格走势

- 一、铁矿石资源情况分析
- 二、铁矿石市场供给情况
- 三、铁矿石市场需求情况
- 四、铁矿石进口量情况
- 五、铁矿石价格走势分析
- 第五节 其他原材料市场运行分析
  - 一、锰市场运行情况
  - 二、钼市场运行情况

### 第三章：全球不锈钢行业运营现状及预测

#### 第一节 全球不锈钢行业发展分析

- 一、全球不锈钢行业发展历程
- 二、全球不锈钢行业产业格局
- 三、全球不锈钢行业发展前景

#### 第二节 全球不锈钢行业供需形势

##### 一、全球不锈钢行业供给分析

1、全球不锈钢产量规模分析 2015-2016年全球不锈钢产量统计表：（千吨）

季度	一季度	二季度	三季度	四季度	合计	2015年	2016年	全球
西欧及非洲	2,007	2,058	1,669	1,780	7,518	2,007	2,047	10,219
中东欧	64	69	65	61	259	64	61	10,183
美洲	768	685	693	601	2,747	768	722	10,152
亚太（不含中国）	2,366	2,318	2,385	2,385	9,461	2,366	2,447	41,548
中国	5,014	5,745	5,371	5,324	21,562	5,014	5,319	2590
全球	10,219	10,875	10,183	10,152	41,548	10,270	11,827	114,888

- 2、全球不锈钢产量地区分布
- 3、全球不同系列不锈钢产量结构

##### 二、全球不锈钢行业消费分析

- 1、全球不锈钢行业消费情况
- 2、全球不锈钢消费领域分布

#### 第三节 全球主要不锈钢企业分析

##### 一、西班牙阿赛里诺克斯集团（Acerinox Group）

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业业务情况分析

3、企业经营情况分析

4、企业供给情况分析

5、企业全球布局分析

## 二、德国蒂森克虏伯集团（TKS）

1、企业发展简况分析

2、企业业务情况分析

3、企业经营情况分析

4、企业供给情况分析

5、企业在华布局分析

## 三、韩国浦项制铁集团（POSCO）

1、企业发展简况分析

2、企业经营情况分析

3、企业在华布局分析

## 四、芬兰奥托昆普集团（Outokumpu）

1、企业发展简况分析

2、企业经营情况分析

3、企业供给情况分析

4、企业全球布局分析

5、企业在华布局分析

## 五、安赛乐米塔尔集团（Arcelormittal）

1、企业发展简况分析

2、企业经营情况分析

3、企业供给情况分析

4、企业全球布局分析

## 第四章：中国不锈钢供需形势及市场运行分析

### 第一节 中国不锈钢行业发展分析

一、不锈钢行业发展总体概况

二、不锈钢行业运行情况分析

### 第二节 中国不锈钢供需形势分析

一、中国不锈钢行业供给分析

1、不锈钢产能规模分析

## 2、不锈钢产量规模分析

### 二、中国不锈钢行业需求分析

随着工业化进程的不断推进以及民用消费升级，2004-2016年我国不锈钢表观消费量增速为12.73%，高于同期钢铁行业粗钢表观消费量增速7.83%。从我国特钢协会统计的数据来看，自2004年以来，我国不锈钢的表观消费量总体保持增长（2008年受全球经济危机影响，表观消费量略有下滑），从2004年447万吨，到2016年已经达到1883.53万吨，年复合增长率高达12.73%。同期，我国粗钢表观消费量从2004年的2.87亿吨增长至2016年的7.10亿吨，年复合增长率为7.83%，随着我国宏观经济增速的放缓以及下游钢材消耗速度减缓，我国粗钢消费量在2014年或已见顶。不锈钢表观消费量的增速较普钢更快，在未来工业用和民用领域的不断普及的大趋势下，不锈钢的消费仍有望保持稳定增长。2004-2016年我国不锈钢表观消费量复合增速为12.73% 2004-2016年我国粗钢表观消费量复合增速为7.83%

#### 1、不锈钢表观消费量分析

#### 2、不锈钢消费结构分析

### 三、中国不锈钢行业进出口分析

#### 1、不锈钢进口情况分析

#### 2、不锈钢出口情况分析

### 四、中国不锈钢行业供需平衡分析

#### 第三节 中国不锈钢行业价格走势分析

##### 一、中国不锈钢价格走势分析

##### 二、中国不锈钢价格影响因素

##### 三、中国不锈钢价格走势预测

#### 第四节 中国不同系列不锈钢市场分析

##### 一、200系不锈钢市场分析

###### 1、200系不锈钢产量分析

###### 2、200系不锈钢需求分析

##### 二、300系不锈钢市场分析

###### 1、300系不锈钢产量分析

###### 2、300系不锈钢需求分析

##### 三、400系不锈钢市场分析

###### 1、400系不锈钢产量分析

###### 2、400系不锈钢需求分析

#### 第五节 中国不锈钢行业竞争态势分析

一、中国不锈钢行业集中度分析

二、中国不锈钢行业五力模型分析

1、行业对上游议价能力分析

2、行业对下游议价能力分析

3、行业替代品威胁分析

4、行业新进入者威胁分析

5、行业内部竞争现状分析

6、五力模型分析结论

三、中国不锈钢行业兼并重组分析

第六节 中国不锈钢行业机遇与威胁分析

一、中国不锈钢行业机遇分析

二、中国不锈钢行业威胁分析

第五章：中国不锈钢主要产品市场分析

第一节 中国不锈钢管材市场分析

一、不锈钢管材发展概况

二、不锈钢管材发展特点

三、不锈钢管材市场分析

1、全球不锈钢管产量

2、中国不锈钢管产量

3、中国不锈钢管产能

4、中国不锈钢管需求

四、不锈钢管材进出口分析

五、不锈钢管材价格走势

六、不锈钢管材盈利情况

七、不锈钢管材竞争分析

八、不锈钢管材发展趋势

第二节 中国不锈钢板卷材市场分析

一、不锈钢板卷材发展概况

二、不锈钢板卷材市场分析

1、不锈钢板卷材产量分析

2、不锈钢板卷材产能分析



三、不锈钢板卷材进出口分析

四、不锈钢板卷材价格走势

五、不锈钢板卷材主要企业

六、不锈钢板卷材发展趋势

第三节 中国不锈钢型材市场分析

一、不锈钢型材发展概况

二、不锈钢型材市场分析

1、不锈钢型材产量分析

2、不锈钢型材需求分析

三、不锈钢型材进出口分析

四、不锈钢型材价格走势

五、不锈钢型材主要企业

六、不锈钢型材发展趋势

第四节 中国不锈钢带材市场分析

一、不锈钢带材发展概况

二、不锈钢带材市场分析

三、不锈钢带材进出口分析

四、不锈钢带材主要企业

五、不锈钢带材发展趋势

第六章：中国不锈钢行业下游领域需求预测

第一节 金属制品加工业对不锈钢需求分析

一、金属制品加工业发展状况分析

二、不锈钢在金属制品加工业应用情况

三、金属制品加工业对不锈钢需求分析

1、餐具类不锈钢需求分析

2、器皿类不锈钢需求分析

3、五金类不锈钢需求分析

4、厨房设备不锈钢需求分析

5、卫生洁具不锈钢需求分析

6、装饰材料不锈钢需求分析

第二节 机械行业对不锈钢需求分析

## 一、机械行业发展状况分析

- 1、全国机械工业运行情况
- 2、全国机械工业分行业运行情况
- 3、全国机械工业对外贸易情况
- 4、全国机械工业全年走势预测

## 二、机械工业对钢材需求的特点

## 三、机械行业对不锈钢需求前景

### 第三节 建筑行业对不锈钢需求分析

#### 一、建筑行业发展状况分析

#### 二、不锈钢在建筑行业应用情况

#### 三、建筑行业不锈钢需求分析

### 第四节 汽车行业对不锈钢需求分析

#### 一、汽车行业发展状况分析

#### 二、不锈钢在汽车行业应用情况

#### 三、汽车行业不锈钢需求分析

### 第五节 石化行业对不锈钢需求分析

#### 一、石化行业发展状况分析

#### 1、石化行业总体运行情况

#### 2、石化行业产量情况

#### 3、石化行业投资情况

#### 4、石化行业贸易情况

#### 二、不锈钢在石化行业应用情况

#### 三、石化行业对不锈钢需求分析

### 第六节 家电行业对不锈钢需求分析

#### 一、家电行业发展状况分析

#### 二、不锈钢在家电行业应用情况

#### 三、家电行业不锈钢需求分析

### 第七节 环保领域对不锈钢需求分析

#### 一、环保产业发展状况分析

#### 二、不锈钢在环保产业中的应用

#### 三、环保产业不锈钢需求预测

### 第八节 其他行业对不锈钢需求分析

- 一、船舶工业不锈钢需求分析
- 二、铁路行业不锈钢需求分析
- 三、电梯行业不锈钢需求分析
- 四、核电行业不锈钢需求分析
- 五、电力工业不锈钢需求分析
- 六、海水淡化行业不锈钢需求分析

## 第七章：中国不锈钢行业转型升级方向及建议

### 第一节 中国不锈钢行业主要问题分析

- 一、产能过剩加剧同质化竞争
- 二、产品订单减少，企业开工不足
- 三、原料价格振荡，企业经营风险加大
- 四、产品档次不高，管理粗放，竞争力不强
- 五、要素成本刚性增长，部分企业经营困难
- 六、创新能力不强，企业发展后劲不足
- 七、生态保护压力加大
- 八、部分企业产品质量有待拓展和提高

### 第二节 中国不锈钢行业转型升级难点

- 一、企业重视程度不足
- 二、产能过剩影响转型升级
- 三、管理模式制约转型升级
- 四、投资矛盾加大转型升级难度

### 第三节 中国不锈钢行业转型升级优秀案例

#### 一、兴达公司转型升级举措

- 1、加大产品研发力度
- 2、对产品生产工艺进行创新
- 3、加大技改创新力度，提高装备水平
- 4、加强产学研结合

#### 二、兴海公司转型升级举措

- 1、加快装备、工艺和技术升级步伐
- 2、加大新品研发，优化产品结构
- 3、加强企业管理

4、加快人才引进培养

5、不断提升公司品牌

三、九胜公司转型升级举措

第四节 中国不锈钢行业转型升级建议

第八章：中国不锈钢行业标杆企业经营分析

第一节 中国不锈钢企业发展总体状况分析

一、中国不锈钢行业销售规模

二、中国不锈钢行业利润规模

第二节 中国不锈钢行业标杆企业个案分析

一、山西太钢不锈钢股份有限公司经营情况分析

1、企业发展简况分析

2、企业经营情况分析

3、企业经营优劣势分析

二、宝山钢铁股份有限公司经营情况分析

1、企业发展简况分析

2、企业经营情况分析

3、企业经营优劣势分析

三、浙江青山钢铁有限公司经营情况分析

1、企业发展简况分析

2、企业经营情况分析

3、企业经营优劣势分析

四、河南鑫金汇不锈钢产业有限公司经营情况分析

1、企业发展简况分析

2、企业经营情况分析

3、企业经营优劣势分析

五、福建吴航不锈钢制品有限公司经营情况分析

1、企业发展简况分析

2、企业经营情况分析

3、企业经营优劣势分析

六、张家港浦项不锈钢有限公司经营情况分析

1、企业发展简况分析

- 2、企业经营情况分析
- 3、企业经营优劣势分析
- 七、联众（广州）不锈钢有限公司经营情况分析

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业经营情况分析
- 3、企业经营优劣势分析

#### 八、福建福欣特殊钢有限公司经营情况分析

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业经营情况分析
- 3、企业经营优劣势分析

#### 九、酒泉钢铁（集团）有限责任公司经营情况分析

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业经营情况分析
- 3、企业经营优劣势分析

#### 十、烟台东方不锈钢工业有限公司经营情况分析

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业经营情况分析
- 3、企业经营优劣势分析

### 第九章：中国不锈钢行业投资与前景预测（AKLT）

#### 第一节 中国不锈钢行业发展前景预测

- 一、2018-2024年不锈钢产量预测
- 二、2018-2024年不锈钢消费量预测
- 三、2018-2024年不锈钢产品结构预测
- 四、2018-2024年不锈钢行业效益预测

#### 第二节 中国不锈钢行业发展趋势前瞻

- 一、不锈钢行业产业链整合趋势
- 二、不锈钢行业兼并重组趋势
- 三、不锈钢行业产业结构升级趋势
- 四、不锈钢行业全球化趋势

#### 第三节 中国不锈钢行业投资风险分析

- 一、不锈钢行业政策风险分析

- 二、 不锈钢行业技术风险分析
- 三、 不锈钢行业供求风险分析
- 四、 不锈钢行业宏观经济波动风险
- 五、 不锈钢行业其他风险分析
- 第四节 中国不锈钢行业投资特性分析
  - 一、 不锈钢行业进入壁垒分析
    - 1、 技术和研发壁垒
    - 2、 资金和设备壁垒
    - 3、 人力资源壁垒
    - 4、 市场进入壁垒
  - 二、 不锈钢行业盈利模式分析
  - 三、 不锈钢行业盈利因素分析

图表目录：

图表：不锈钢产品分类

图表：不锈钢行业近年政策汇总

图表：不锈钢行业相关发展规划

图表：2011-2017年美国实际GDP环比折年率（单位：%）

图表：2011-2017年欧元区17国GDP季调折年率（单位：%）

图表：2011-2017年度日本GDP环比变化情况（单位：%）

图表：2018-2024年全球主要经济体经济增速及预测分析（单位：%）

图表：2011-2017年中国各季度累计GDP同比增速（单位：%）

图表：2012-2017年中国固定资产投资（不含农户）同比增速（单位：%）

图表：2011-2017年中国货物进出口总额（单位：亿美元）

图表：2012-2017年主要经济指标增长及预测（单位：%）

图表：2017年中国出口不锈钢税率表（单位：%）

图表：2017年中国不锈钢管国际贸易摩擦案件

图表：全球镍矿资源基础储量构成

图表：全球镍矿资源区域分布

图表：2017年全球镍储量分布情况（单位：公吨）

图表：2017年全球镍储量分布情况（单位：%）

图表：2012-2017年中国镍矿储量情况（单位：万吨）

图表：中国镍矿基础储量分布情况（单位：%）  
图表：2012-2017年全球镍矿产量（单位：公吨）  
图表：2011-2017年中国精炼镍产量情况（单位：万吨）  
图表：2011-2017年中国未锻轧镍进出口量（单位：吨）  
图表：2011-2017年LME镍结算价均价走势图（单位：美元/公吨）  
图表：2017年国内镍市场价格走势（单位：元/吨，%）  
图表：全球铬资源分布情况（单位：%）  
图表：2012-2017年中国铬矿储量情况（单位：万吨）  
图表：2011-2017年中国铬铁产量（单位：万吨）  
图表：2011-2017年中国铬铁实际消费量（单位：万吨）  
图表：2011-2017年中国铬铁进口量（单位：万吨，%）  
图表：2017年铬矿价格走势（单位：元/吨度）  
更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/290808.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。