

# 中国铁合金市场现状分析与盈利空间评估报告（2014-2019）

## 报告大纲

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国铁合金市场现状分析与盈利空间评估报告（2014-2019）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。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态势、市场商机动向、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市场调研分析。

官网地址：<https://baogao.chinabaogao.com/yejin/188111188111.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sales@chinabaogao.com

联系人：客服

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，页面图表可能存在缺失；格式美观性可能有欠缺，实际报告排版规则、美观；可联系客服索取更完整的目录大纲。

## 二、报告目录及图表目录

中国报告网发布的《中国铁合金市场现状分析与盈利空间评估报告（2014-2019）》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。

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 铁合金行业发展情况分析 1

##### 第一节 铁合金产品的介绍 1

###### 一、铁合金的定义 1

###### 二、铁合金产品的分类 1

###### 三、铁合金的用途 2

###### 四、铁合金生产的主要方法 2

##### 第二节 铁合金行业的准入制度 3

###### 一、铁合金行业准入条件（2008年修订） 3

###### 二、《电解金属锰行业准入条件（2008年修订）》 5

###### 三、2013年工信部公开征求对《铁合金行业准入条件》和《电解金属锰行业准入条件》的修订意见 8

###### 四、2013年《铁合金行业准入条件》修订工作研讨会召开 8

##### 第三节 近年国际铁合金产业发展现状及未来发展走势 9

###### 一、近年国际钢铁生产现状及未来发展走势 9

###### 二、近年国际硅铁生产现状及未来发展走势 11

###### 三、近年国际锰硅生产现状及未来发展走势 12

###### 四、近年国际铬铁生产现状及未来发展走势 17

#### 第二章 2012-2013年铁合金行业运行形势分析 21

##### 第一节 中国铁合金行业发展回顾 21

###### 一、2010年中国铁合金工业运行情况回顾 21

###### 二、2011年中国铁合金工业运行情况回顾 22

### 三、2007-2011年中国铁合金工业运行情况回顾 26

#### 第二节 2012年铁合金行业运行形势回顾 28

##### 一、2012年铁合金市场回顾 29

##### 二、2012年铁合金生产、进出口及消费情况 31

##### 三、2012年铁合金市场基本特征 31

#### 第三节 2013年铁合金行业运行形势分析 32

##### 一、2013年国内铁合金市场行情回顾 33

##### 二、铁合金进出口形势分析 34

##### 三、铁合金产量分析 35

##### 四、2013年国内铁合金市场趋势展望 36

#### 第四节 2012-2013年铁合金行业产量数据统计 37

##### 一、2012年中国铁合金产量统计 37

##### 二、2013年中国铁合金产量统计 39

#### 第五节 2012-2013年铁合金行业主要项目开工情况 42

##### 一、2012年贵州金源投资公司年产40万吨铁合金项目签约 42

##### 二、2012年新冶集团与大丰港集团30万吨镍铁合金项目签约 42

##### 三、2012年安龙年产60万吨铁合金项目开工 43

##### 四、2012年宁夏石嘴山首家铁合金余热发电项目启动 43

##### 五、2012年江源铸造年产15万吨镍铁合金项目建成一条生产线 44

##### 六、2012年青海成功注册铁合金CDM项目 44

##### 七、2012年年产30万吨铁合金企业落户互助 44

##### 八、2013年湘潭钢铁合金物流园项目签约 44

##### 九、2013年文县万利铁合金项目点火试产 45

##### 十、2013年炜烨集团印尼15万吨镍铁合金项目获批 45

##### 十一、2013年广西铁合金公司技改项目顺利推进 45

##### 十二、2013年荆州10亿元镍铁合金项目年内可投产 46

##### 十三、2013年丰镇市总投资15亿元铁合金物流园项目开工建设 47

##### 十四、2013年蒙自20万吨年锰铁合金冶炼项目投入试生产 47

##### 十五、2013年河北最大的锰系合金项目唐山开建 47

##### 十六、2013年总投资21亿元的铁合金技改项目正式签约 48

### 第三章 2013年我国铁合金行业发展预测 49

#### 第一节 2013年我国铁合金发展环境展望 49

##### 一、2013年我国钢铁生产态势预测 49

##### 二、2013年我国铁合金市场发展形势展望 53

#### 第二节 2013年我国铁合金发展趋势及策略 54

- 一、2013年中国铁合金行业发展趋势 54
- 二、2013年中国铁合金行业发展策略 55
- 第三节 2013年我国铁合金原材料发展态势预测 56
  - 一、2013年我国进口锰矿情况预测 56
  - 二、2013年我国进口铬矿情况预测 56
- 第四节 2013年山西省铁合金产量情况预测 57
- 第四章 2011-2012年中国铁合金冶炼业经济运行数据分析 62
  - 第一节 2011-2012年全国铁合金冶炼业主要经济指标 62
    - 一、2011年全国铁合金冶炼业主要经济指标 62
    - 二、2012年全国铁合金冶炼业主要经济指标 63
  - 第二节 2011-2012年全国及各省市区铁合金冶炼业产销数据分析 64
    - 一、2011年全国及各省市区铁合金冶炼业产销数据分析 64
    - 二、2012年全国及各省市区铁合金冶炼业产销数据分析 72
  - 第三节 2011-2012年全国及各省市区铁合金冶炼业资产负债分析 79
    - 一、2011年全国及各省市区铁合金冶炼业资产负债分析 79
    - 二、2012年全国及各省市区铁合金冶炼业资产负债分析 84
  - 第四节 2011-2012年全国及中国各省市区铁合金冶炼业行业规模分析 90
    - 一、2011年全国及各省市区铁合金冶炼业行业规模分析 90
    - 二、2012年全国及各省市区铁合金冶炼业行业规模分析 92
  - 第五节 2011-2012年全国及各省市区铁合金冶炼业盈利能力分析 95
    - 一、2011年全国及各省市区铁合金冶炼业盈利能力分析 95
    - 二、2012年全国及各省市区铁合金冶炼业盈利能力分析 100
- 第五章 2012-2013年中国铁合金进出口统计数据 105
  - 第一节 2012-2013年中国铁合金进出口总体数据 105
    - 一、2012年中国铁合金进出口总体数据 105
    - 二、2013年中国铁合金进出口总体数据 105
  - 第二节 2012-2013年中国铁合金主要省市进出口数据 106
    - 一、2012年中国铁合金主要省市进出口数据 106
    - 二、2013年中国铁合金主要省市进出口数据 108
  - 第三节 2012-2013年中国铁合金主要国家进出口数据 110
    - 一、2012年中国铁合金主要国家进出口数据 110
    - 二、2013年中国铁合金主要国家进出口数据 112
  - 第四节 2012-2013年主要省市铁合金出口分析 113
    - 一、2012年青海铁合金出口量全国第一 113
    - 二、2013年上半年宁夏铁合金出口分析 114

## 第六章 铁合金主要品种分析 115

### 第一节 锰系铁合金 115

- 一、世界及我国锰矿资源状况 115
- 二、2012年贵州深部找锰预增资源量2亿吨 115
- 三、2013年6月锰及锰系铁合金市场分析 116
- 四、2013年锰合金产业发展形势及策略 122

### 第二节 铬铁 123

- 一、铬矿世界资源状况 123
- 二、我国铬矿资源状况 123
- 三、2001-2012年铬铁产量、进口量、实际消费量 124
- 四、2013年6月铬及铬系铁合金市场分析 125
- 五、2013年中国铬市场分析及预测 128
- 六、2013年中国铬铁产业分析及预测 129

### 第三节 硅铁与金属硅 131

- 一、我国硅铁行业基本情况 131
- 二、我国硅铁行业特点分析 133
- 三、我国硅铁行业发展趋势 134
- 四、我国硅铁行业政策 135
- 五、云南硅产业发展分析 136
- 六、2013年6月硅及硅系铁合金市场分析 138

### 第四节 钼铁 141

- 一、2013年6月中国钼铁行情回顾 141
- 二、2013年6月中国钼铁国际市场 144
- 三、2013年中国钼铁进出口情况 145
- 四、2013年中国钼铁后市预测 145

### 第五节 钒铁 146

- 一、2013年6月中国钒铁行情回顾 146
- 二、2013年6月中国钒铁国际市场分析 148
- 三、2013年中国钒铁进出口情况分析 149
- 四、2013年中国钒铁后市预测 149

### 第六节 其他铁合金品种 149

- 一、磷铁市场分析 149
- 二、钒铁市场分析 150
- 三、金属硅市场市场分析 150

## 第七章 重点企业介绍 152

## 第一节 中钢集团广西铁合金有限公司 152

### 一、企业介绍 152

### 二、企业经营情况分析 152

## 第二节 中信锦州金属股份有限公司 153

### 一、企业介绍 153

### 二、企业经营情况分析 154

## 第三节 四川川投峨眉铁合金有限责任公司 154

### 一、企业介绍 154

### 二、企业经营情况分析 155

## 第四节 其他铁合金企业介绍 156

### 一、五矿（湖南）铁合金有限责任公司 156

### 二、中钢集团吉林铁合金股份有限公司 156

### 三、宁夏荣盛铁合金集团有限公司 158

### 四、河北金都铁合金集团有限公司 158

## 第八章 行业发展经济、社会和技术环境分析 159

### 第一节 经济环境 159

#### 一、2013年宏观经济形势分析及展望 159

#### 二、钢铁工业对铁合金的市场需求 171

#### 三、反倾销威胁产品的出口前景 172

### 第二节 社会环境 172

#### 一、铁合金行业的能源利用 172

#### 二、铁合金行业的环境保护 174

### 第三节 技术环境 175

#### 一、铁合金行业先进产能所占比重仍然较小 175

#### 二、2012年宁夏铁合金余热发电年可增产值30亿 176

#### 三、铁合金生产低温余热发电技术 176

#### 四、2013年广西铁合金企业集成应用新技术电耗降3% 179

#### 五、2013年广西推行铁合金产业节能降耗共性技术集成应用示范 180

## 第九章 行业发展政策法规环境分析 181

### 第一节 铁合金行业相关政策环境 181

#### 一、2012年铁合金行业准入政策 181

#### 二、2013年铁合金及部分相关产品出口关税 185

#### 三、符合2013年铁合金出口许可条件企业名单公布 186

#### 四、2013年陕西省工业和信息化厅发出通知要求做好铁合金准入公告 193

#### 五、2013年铁合金期货将完善钢铁产业链品种体系 193

## 六、2013年山西省电石、铁合金淘汰任务过半 194

### 第二节 中国铁合金行业相关国家标准 195

#### 一、中国硅铁国家标准 195

#### 二、中国钼铁国家标准 200

#### 三、中国钛铁国家标准 201

#### 四、中国钒铁国家标准 202

#### 五、中国磷铁国家标准 203

#### 六、中国铬铁国家标准 205

## 第十章 钢铁工业发展环境分析 207

### 第一节 钢铁行业发展概况 207

#### 一、中国引领世界钢铁业发展 207

#### 二、我国钢铁工业发展的历程 207

#### 三、中国钢铁行业发展的成就 214

#### 四、2013年我国钢铁行业发展步入新时期 217

### 第二节 2012-2013年中国钢铁行业运行分析 220

#### 一、2012年中国钢铁工业运行情况分析 220

#### 二、2013年中国钢铁工业运行情况分析 231

### 第三节 钢铁行业发展面临的问题 237

#### 一、2012年我国钢铁行业整体亏损情况 237

#### 二、2012年钢铁行业运行存在的突出问题 237

#### 三、2013年钢铁行业产能过剩情况调查分析 238

### 第四节 钢铁行业的发展对策 241

#### 一、2013年钢铁行业必须加快转型升级 241

#### 二、中国钢铁业产能过剩化解策略 242

#### 三、我国钢铁行业把握未来发展机遇的七大策略 245

### 第五节 钢铁工业“十二五”发展规划 246

#### 一、发展现状 247

#### 二、市场消费预测 249

#### 三、指导思想、基本原则和主要目标 251

#### 四、重点领域和任务 253

#### 五、政策措施 260

## 第十一章 2014-2019年铁合金行业发展预测 262

### 第一节 2013-2020年钢铁行业发展预测 262

#### 一、工业和信息化部解读钢铁工业“十二五”发展规划 262

#### 二、2015年中国钢铁业供需形势 265



三、2015年中国钢铁业集中度将解析	265
四、“十二五”钢铁工业发展战略建议	266
五、2020年钢铁业发展展望	267
第二节 钢铁工业十二五发展规划对铁合金市场的影响	267
一、钢铁行业十二五主要目标	267
二、钢铁行业十二五政策措施	268
三、钢铁行业十二五政策看点	269
第三节 “十二五”我国铁合金行业发展趋势解析	270
一、我国铁合金行业现状与发展方向	270
二、优化产业布局，向具有资源优势的区域转移	271
三、提高产业集中度和劳动生产率	272
四、优化行业品种结构与档次升级	272
第十二章 2014-2019年行业发展与投资策略	274
第一节 存在的主要问题	274
一、生产企业发展不均衡	274
二、技术进步与创新步伐缓慢	274
三、高档品种少，能耗、物耗偏高，劳动生产率低	274
四、产业集中度低产能过剩严重	274
第二节 面临的机遇	275
一、大力淘汰落后产能，严格控制新建项目	275
二、合理配置资源、能源，大力发展循环经济	276
三、发挥区域优势组建大型企业集团，提高产业集中度	276
四、实施“走出去”战略，加强资源战略保障，提高产业安全	277
第三节 铁合金行业的发展建议及策略	277
一、铁合金行业的发展形势	277
二、不断提升工艺装备水平	278
三、加大力度推进兼并重组	278
四、进一步加快淘汰落后产能	279
五、调整优化产业布局	279
六、大力推进节能减排和资源综合利用	279
第四节 铁合金行业的投资策略及风险	280
一、铁合金行业的投资策略分析	280
二、铁合金行业的投资风险提示	280
图表目录详见正文	• • • • •

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报

告发行年份对报告质量不会有任何影响，并有助于降低企事业单位投资风险。

详细请访问：<https://baogao.chinabaogao.com/yejin/188111188111.html>