

# 2015-2020年中国铁矿石市 场调查与投资前景预测报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

## 一、报告报价

《2015-2020年中国铁矿石市场调查与投资前景预测报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/jinshu/C97161WP18.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

(1) 铁矿石的国际贸易从铁矿石的进口来看，中国是铁矿石进口最多的国家，2013年，中国进口铁矿石82,017.5万吨，占世界总进口量的64.27%。2013年，世界前五大铁矿石进口国为中国、日本、韩国、德国、荷兰，铁矿石主要的需求国家集中在亚洲和欧洲国家。

铁矿石的主要进口国家及比例分析

排序	国家(地区)	2013	进口(千吨)	比例	1
1	中国	820,175	64.27%		
2	日本	135,886	10.65%		
3	韩国	63,372	4.97%		
4	德国	40,930	3.21%		
5	荷兰	31,883	2.50%		
6	中国台湾	21,773	1.71%		
7	法国	15,285	1.20%		
8	英国	14,137	1.11%		
9	意大利	11,522	0.90%		
	世界	1,276,152	100.00%		

从铁矿石的出口来看，世界最主要的铁矿石出口国有澳大利亚、巴西、南非、拿大、乌克兰、俄罗斯、瑞典、伊朗、印度尼西亚等国家，其中澳大利亚2013年的出口量占世界总出口量的45.80%，巴西的出口量占世界总出口量的24.62%，这两个国家主导了世界铁矿石的出口贸易。

铁矿石的主要出口国家及比例分析

排序	国家(地区)	2013	出口(千吨)	比例	1
1	澳大利亚	613,379	45.80%		
2	巴西	329,639	24.62%		
3	南非	62,763	4.69%		
4	加拿大	38,023	2.84%		
5	乌克兰	37,986	2.84%		
6	俄罗斯	25,580	1.91%		
7	瑞典	23,217	1.73%		
8	伊朗	22,462	1.68%		
9	印度尼西亚	22,308	1.67%		
10	荷兰	21,092	1.58%		
11	印度	14,426	1.08%		
12	毛里塔尼亚	13,076	0.98%		
13	智利	12,254	0.92%		
14	美国	11,041	0.82%		
	世界	1,339,167	100.00%		

2) 铁矿石的定价机制及价格情况铁矿石定价机制经历了由长期协议定价体系向现货定价体系转变的过程，铁矿石定价基准也由最初的离岸价转变为到岸价。

铁矿石长协定价机制决定年度铁矿石价格的谈判开始于1980年，并平稳运行近30年。20世纪90年代以来，伴随着中国等发展中国家钢铁工业蓬勃发展，铁矿石全球供需格局变化剧烈，矿石产量的增长无法满足钢铁产能的迅速扩张，原材料严重紧缺，现货价格远高于长协价格，因此三大矿山公司开始寻求对自身更加有利的定价方式。2010年3月，淡水河谷率先将原有年度基准定价改变为季度定价，在季度定价运行两个季度之后，必和必拓开始推行月度定价。2011年6月，力拓方面也表示放弃季度定价，转向更为灵活的铁矿石定价策略，包括按季度、月度甚至每天进行定价。铁矿石长协价格的定价机制逐步贴近现货。

铁矿石价格从2005年至2007年一直呈快速攀升趋势。2008年受全球经济危机的影响迅速回落。2009年开始，伴随着世界经济的复苏，铁矿石价格重新上升至历史高位。但2011年以后，

铁矿石价格逐渐下跌，直到2014年底，价格仍呈下探趋势。

本研究咨询报告由智研数据研究中心公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、知识产权局、智研数据中心提供的最新行业运行数据为基础，验证于与我们建立联系的全国科研机构、行业协会组织的权威统计资料。

报告揭示了铁矿石行业市场潜在需求与市场机会，报告对铁矿石行业做了重点企业经营状况分析，并分析了中国铁矿石行业发展前景预测。为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

报告目录：

## 第一章2013-2014年铁矿石产业及市场特征13

### 第一节2013-2014年铁矿石产业简述13

一、铁矿石界定13

二、铁矿石选矿13

三、铁矿石产业链15

### 第二节2013-2014年铁矿石市场特征15

一、行业周期性特征15

二、行业区域性特征16

三、行业技术水平分析16

四、行业特有经营模式17

### 第三节2013-2014年铁矿石产业上下游分析18

一、上游行业 - 地质勘查及矿业权市场18

二、下游行业 - 钢铁行业18

## 第二章2013-2014年全球铁矿石市场分析20

### 第一节2013-2014年全球铁矿石资源20

### 第二节2013-2014年铁矿石供需分析20

一、全球铁矿石供应情况20

二、全球铁矿石需求情况21

三、全球市场是寡头垄断市场22

### 第三节2013-2014年铁矿石价格22

一、铁矿石价格谈判	22
二、长协价格情况	23
第三章全球矿石企业经营分析	25
第一节巴西淡水河谷公司	25
一、企业基本情况分析	25
二、企业经营情况分析	25
三、铁矿石销售量分析	28
(一) 铁矿石销售量	28
(二) 各矿产销售量	29
四、企业在华情况分析	30
五、新建拟建项目分析	31
第二节力拓集团铁矿石	32
一、企业基本情况分析	32
二、力拓集团经营情况	32
(一) 主要产品及服务	32
(二) 企业SWOT分析	32
三、铁矿石生产经营	38
(一) 发展战略	38
(二) 铁矿石经营动态	38
(三) 生产概况	38
(四) 财务表现	39
(五) 其他业务	40
四、企业在华情况分析	41
五、力拓集团铁矿石资产	41
(一) 哈默斯利铁矿公司	41
(二) 罗布河铁矿联合公司	41
第三节必和必拓公司	42
一、企业基本情况分析	42
二、企业经营情况分析	42
三、企业铁矿石部门经营	43
(一) 必和必拓公司拥有矿山	43

- (二) 西澳铁矿石生产情况44
- (三) 萨曼科公司铁矿石生产44
- 四、铁矿石生产概况44
- 五、铁矿石项目开发44
  - (一) 西澳铁矿石项目开发44
  - (二) 西澳铁矿石生产与力拓集团合资45
  - (三) 西非铁矿项目开发45

#### 第四章2013-2014年中国铁矿石资源分析47

##### 第一节铁矿石储量与分布47

- 一、铁矿石储量47
- 二、储量区域分布47

##### 第二节国内矿山产能建设现状分析51

- 一、9亿t/a原矿生产能力51
- 二、待开发资源储量51

##### 第三节铁矿山产能建设趋势52

- 一、铁矿山产能建设步伐加快52
- 二、难选冶铁矿的规模开发有序展开53
- 三、低品位铁矿将得到大规模的利用54
- 四、产矿急需国家政策继续扶持54

#### 第五章2012-2014年铁矿石采选运营分析56

##### 第一节2014-2014年中国铁矿石采选行业发展分析56

- 一、2014年中国铁矿石采选行业发展概况56
- 二、2014年中国铁矿石采选行业发展概况58

##### 第二节2012-2014年行业运营分析61

- 一、2012-2014年行业资产变化61
- 二、2012-2014年企业数量变化63
- 三、2012-2014年销售收入变化65
- 四、2012-2014年利润总额变化67
- 五、2012-2014年盈利能力变化68

##### 第三节不同规模企业运营分析69

- 一、2012-2014年行业资产变化69
- 二、2012-2014年企业数量变化70
- 三、2012-2014年销售收入变化71
- 四、2012-2014年利润总额变化72
- 五、2012-2014年盈利能力变化73
- 第四节不同性质企业运营分析74
  - 一、2012-2014年行业资产变化74
  - 二、2012-2014年企业数量变化75
  - 三、2012-2014年销售收入变化75
  - 四、2012-2014年利润总额变化76
  - 五、2012-2014年盈利能力变化77

## 第六章2013-2014年中国铁矿石市场现状分析79

### 第一节铁矿石行业管理及政策79

- 一、行业管理体系79
- 二、行业主要法律法规80
- 三、行业相关产业政策81
- 四、行业企业生产资质82

### 第二节2012-2014年铁矿石原矿产量83

- 一、2012-2014年铁矿石原矿产量83
- 二、2014-2014年区域产量分析84

### 第三节2013-2014年铁矿石进口85

- 一、2014-2014年铁矿石进口总体情况85
- 二、2014-2014年铁矿石进口价格分析87

### 第四节2013-2014年国内铁矿石价格88

- 一、国内铁精粉现货价格形成机制88
- 二、国内铁精粉现货价格情况89
- 三、长协价格情况89

### 第五节影响国内价格的主要因素90

## 第七章2013-2014年中国铁矿石市场竞争分析91

### 第一节行业竞争格局分析91

- 一、国内行业竞争格局91
- 二、国内重点企业竞争91
- 第二节行业进入壁垒分析92
- 一、资源禀赋壁垒92
- 二、行政许可壁垒92
- 三、市场开拓壁垒93
- 四、资金壁垒分析93
- 五、矿山建设周期长93

## 第八章2013-2014年钢铁产业运行分析94

### 第一节2013-2014年全球钢铁市场94

- 一、全球粗钢产量分析94
- 二、全球粗钢产能利用率94
- 三、全球产钢区粗钢产量95
- 四、全球主要产钢国粗钢产量96
- 五、2014年全球钢价小幅回升96

### 第二节2013-2014年中国钢铁市场97

- 一、中国钢铁产量分析97
- 二、中国钢铁消费分析98
- 三、中国钢铁价格分析105
- 四、中国钢铁进出口分析106

## 第九章2013-2014年铁矿重点企业运营分析111

### 第一节山东金岭矿业股份有限公司111

- 一、企业基本情况111
- 二、企业经营情况分析111
- 三、企业经济指标分析112
- 四、企业盈利能力分析113
- 五、企业偿债能力分析113
- 六、企业运营能力分析114
- 七、企业成本费用分析114
- 八、企业发展前景展望114



## 第二节攀钢集团钢铁钒钛股份有限公司115

- 一、企业基本情况115
- 二、企业经营情况分析116
- 三、企业经济指标分析117
- 四、企业盈利能力分析118
- 五、企业偿债能力分析118
- 六、企业运营能力分析119
- 七、企业成本费用分析119
- 八、企业发展前景展望120

## 第三节中国钒钛磁铁矿业有限公司120

- 一、企业概况120
- 二、企业经营情况分析122
- 三、企业经济指标分析123
- 四、企业盈利能力分析124
- 五、企业偿债能力分析124
- 六、企业运营能力分析124
- 七、企业成本费用分析125

## 第四节海南矿业股份有限公司126

- 一、企业基本情况126
- 二、企业经营情况分析126
- 三、企业经济指标分析128
- 四、企业盈利能力分析128
- 五、企业偿债能力分析129
- 六、企业运营能力分析129
- 七、企业成本费用分析129
- 八、企业发展建设计划130

## 第五节广东大顶矿业股份有限公司132

- 一、公司基本情况132
- 二、企业主要经济指标132
- 三、企业偿债能力分析133
- 四、企业盈利能力分析133
- 五、企业运营能力分析134

## 第六节河北钢铁集团矿业有限公司134

- 一、公司基本情况134
- 二、企业主要经济指标135
- 三、企业偿债能力分析136
- 四、企业盈利能力分析136
- 五、企业运营能力分析137

## 第七节重庆钢铁集团矿业有限公司137

- 一、公司基本情况137
- 二、企业主要经济指标137
- 三、企业偿债能力分析138
- 四、企业盈利能力分析139
- 五、企业运营能力分析139

## 第八节济南钢城矿业有限公司140

- 一、公司基本情况140
- 二、企业主要经济指标140
- 三、企业偿债能力分析141
- 四、企业盈利能力分析141
- 五、企业运营能力分析142

## 第九节山东北金集团有限公司142

- 一、公司基本情况142
- 二、企业主要经济指标143
- 三、企业偿债能力分析143
- 四、企业盈利能力分析144
- 五、企业运营能力分析144

## 第十节邯邢冶金矿山管理局145

- 一、公司基本情况145
- 二、企业主要经济指标145
- 三、企业偿债能力分析146
- 四、企业盈利能力分析146
- 五、企业运营能力分析147

## 第十一节鲁中冶金矿业集团公司148

- 一、公司基本情况148

二、企业主要经济指标	148
三、企业偿债能力分析	149
四、企业盈利能力分析	149
五、企业运营能力分析	150
第十二节 山东金岭铁矿	150
一、公司基本情况	150
二、企业主要经济指标	151
三、企业偿债能力分析	152
四、企业盈利能力分析	152
五、企业运营能力分析	153

## 第十章 2015-2020年产业前景及风险分析 154

### 第一节 2015-2020国内铁矿石产量及价格走势预测图 154

### 第二节 2015-2020进口铁矿石数量及价格走势预测图 154

### 第三节 行业发展影响因素 155

#### 一、有利因素分析 155

#### 二、不利因素分析 156

### 第四节 行业风险因素 157 ( ZYLYX )

#### 一、市场风险 157

#### 二、行业风险 157

#### 三、经营风险 158

#### 四、政策风险 158

## 图表目录：

图表1 铁矿石产业链示意图 15

图表2 我国铁矿石分布情况 16

图表3 全球铁金属量和原矿储量统计 20

图表4 2013-2014年全球主要国家铁矿石产量 21

图表5 2013-2014年巴西淡水河谷公司主要经济指标 26

图表6 2013-2014年巴西淡水河谷公司分产品情况 26

图表7 2013-2014年巴西淡水河谷公司分地区情况 27

图表8 2013-2014年淡水河谷公司铁矿石主要经济指标 28

图表92013-2014年淡水河谷公司铁矿石及球团分区域销售量情况29

图表102013-2014年淡水河谷公司主要矿物销售量情况30

图表11淡水河谷公司在华子公司情况31

图表122013-2014年力拓集团铁矿石产量变化趋势图39

图表132013-2014力拓集团收入及利润统计40

图表142013-2014年力拓集团收入分业务情况分布40

图表152013-2014年哈默斯利铁矿公司收入及资产统计41

图表162013-2014年罗布河铁矿联合公司收入及资产统计42

图表172014-2014财年必和必拓公司盈利情况43

图表182014-2014财年必和必拓公司分产品业务情况43

图表192014-2014年必和必拓公司铁矿石产量44

图表202014-2014年必和必拓公司铁矿石产量44

图表212013-2014年中国铁矿石查明资源储量变化趋势图47

图表22中国主要省区铁矿石储量情况48

图表232013-2014年中国地质勘探投资情况图55

图表242014年中国铁矿石采选行业经济指标统计56

图表252014年中国铁矿石采选行业前五省区企业数量排名57

图表262014年中国铁矿石采选行业前五省区资产总计排名58

图表272014年中国铁矿石采选行业前五省区销售收入排名58

图表282014年中国铁矿石采选行业前五省区利润总额排名58

图表292014年中国铁矿石采选行业经济指标统计59

图表302014年中国铁矿石采选行业前五省区企业数量排名60

图表312014年中国铁矿石采选行业前五省区资产总计排名60

图表322014年中国铁矿石采选行业前五省区销售收入排名61

图表332014年中国铁矿石采选行业前五省区利润总额排名61

图表342012-2014年中国铁矿石采选行业资产总额统计62

图表352012-2014年中国铁矿石采选行业资产增长趋势图62

图表362014年中国各省区铁矿石采选行业资产总额比较62

图表372012-2014年中国铁矿石采选企业数量增长趋势图64

图表382014年中国各省区铁矿石采选企业数量比较64

图表392012-2014年中国铁矿石采选行业销售收入统计65

图表402012-2014年中国铁矿石采选行业销售收入增长趋势图65

图表412014年中国各省区铁矿石采选行业销售收入比较66

图表422012-2014年中国铁矿石采选行业利润总额统计67

图表432012-2014年中国铁矿石采选行业利润增长趋势图67

图表442014年中国各省区铁矿石采选行业利润总额比较67

图表452012-2014年中国铁矿石采选行业毛利率统计69

图表462012-2014年中国铁矿石采选行业毛利率趋势图69

图表472012-2014年中国铁矿石采选行业不同规模企业资产统计70

图表482012-2014年中国铁矿石采选行业不同规模企业资产比重趋势图70

图表492012-2014年中国铁矿石采选行业不同规模企业数量统计70

图表502012-2014年中国铁矿石采选行业不同规模企业数量比重趋势图71

图表512012-2014年中国铁矿石采选行业不同规模企业销售收入统计71

图表522012-2014年中国铁矿石采选行业不同规模企业销售收入比重趋势图72

图表532012-2014年中国铁矿石采选行业不同规模企业利润总额统计72

图表542012-2014年中国铁矿石采选行业不同规模企业利润总额比重趋势图73

图表552012-2014年中国铁矿石采选行业不同规模企业毛利率趋势图73

图表562012-2014年中国铁矿石采选行业不同性质企业资产总额统计74

图表572014年不同所有制铁矿石采选企业资产总额所占份额74

图表582012-2014年中国铁矿石采选行业不同性质企业数量统计75

图表592014年不同所有制铁矿石采选企业数量所占份额75

图表602012-2014年中国铁矿石采选行业不同性质企业销售收入统计76

图表612014年不同所有制铁矿石采选企业销售收入所占份额76

图表622012-2014年中国铁矿石采选行业不同性质企业利润总额统计77

图表632014年不同所有制铁矿石采选企业利润总额所占份额77

图表642012-2014年中国铁矿石采选行业不同性质企业毛利率统计78

图表652012-2014年中国铁矿石原矿产量情况83

图表662012-2014年中国铁矿石原矿产量走势图84

图表672014-2014年中国铁矿石原矿原矿区域生产情况84

图表682014年中国铁矿石原矿区域生产分布情况85

图表692001-2014年中国铁矿石进口数量统计86

图表702001-2014年中国铁矿石进口金额统计86

图表712014-2014年中国铁矿石月度进口统计情况87

图表722001-2014年中国铁矿石进口价格走势87

图表732014-2014年中国铁矿石月度进口价格走势88

图表742012-2014年中国铁矿石现货均价变化趋势图89

图表752012-2014年中国铁矿石行业上市公司营业毛利率情况92

图表762013-2014年全球粗钢产量变动图94

图表772014-2014年全球粗钢产能利用率变化趋势95

图表782014年1季度全球主要产钢区粗钢产量环比及同比增减情况95

图表792014年1季度前十大产钢国粗钢产量同比及环比增长速度比较96

图表802003-2014年中国钢铁产量统计98

图表812014-2014年中国房屋累计施工面积及新开工面积变化趋势99

图表822014-2014年中国汽车产销量及同比增长率变动趋势100

图表832014-2014年中国钢铁行业及工业总体累计增加值增长率变动趋势101

图表842014-2014年中国主要耗钢工业行业累计增加值增长率变动趋势102

图表852014-2014年中国主要耗钢工业行业当月增加值增长率变动趋势102

图表862014年1季度主要耗钢产品产量累计同比增长情况103

图表872013-2014年中国成品钢材季度表观消费量变动趋势104

图表882014-2014年中国成品钢材表观消费量同比增长率变动趋势104

图表892014-2014年中国钢材价格指数走势105

图表902014-2014年我国主要品种钢材价格指数走势106

图表912014-2014年钢材出口量及同比增长率变动趋势107

图表922014-2014年钢材进口量及环比增长率变动趋势108

图表932014-2014年中国钢坯及粗锻件进口量及环比增长率变动趋势108

图表942014-2014年钢材、钢坯累计进口数量同比增长率变动趋势109

图表952014-2014年同期钢材进出口贸易差额变化趋势比较110

图表962014-2014年同期钢坯及粗锻件进出口贸易差额变化趋势比较110

图表972014年山东金岭矿业股份有限公司分产品情况表112

图表982014年山东金岭矿业股份有限公司业务结构情况112

图表992012-2014年山东金岭矿业股份有限公司收入与利润统计112

图表1002012-2014年山东金岭矿业股份有限公司资产与负债统计113

图表1012012-2014年山东金岭矿业股份有限公司盈利能力情况113

图表1022012-2014年山东金岭矿业股份有限公司偿债能力情况113

图表1032012-2014年山东金岭矿业股份有限公司运营能力情况114

图表1042012-2014年山东金岭矿业股份有限公司成本费用统计114

图表1052014年攀钢集团钢铁钒钛股份有限公司分产品情况表116

图表1062014年攀钢集团钢铁钒钛股份有限公司业务结构情况117

图表1072014年攀钢集团钢铁钒钛股份有限公司分地区情况表117

图表1082012-2014年攀钢集团钢铁钒钛股份有限公司收入与利润统计117

图表1092012-2014年攀钢集团钢铁钒钛股份有限公司资产与负债统计118

图表1102012-2014年攀钢集团钢铁钒钛股份有限公司盈利能力情况118

图表1112012-2014年攀钢集团钢铁钒钛股份有限公司偿债能力情况118

图表1122012-2014年攀钢集团钢铁钒钛股份有限公司运营能力情况119

图表1132012-2014年攀钢集团钢铁钒钛股份有限公司成本费用统计119

图表1142014年攀钢集团钢铁钒钛股份有限公司成本费用结构图119

图表115中国钒钛磁铁矿业有限公司生产设施及装置122

图表1162014年中国钒钛磁铁矿业有限公司分行业情况表123

图表1172014年中国钒钛磁铁矿业有限公司业务结构情况123

图表1182013-2014年中国钒钛磁铁矿业有限公司收入与利润统计123

图表1192013-2014年中国钒钛磁铁矿业有限公司资产与负债统计124

图表1202013-2014年中国钒钛磁铁矿业有限公司盈利能力情况124

图表1212013-2014年中国钒钛磁铁矿业有限公司偿债能力情况124

图表1222013-2014年中国钒钛磁铁矿业有限公司运营能力情况125

图表1232013-2014年中国钒钛磁铁矿业有限公司成本费用统计125

图表1242014年中国钒钛磁铁矿业有限公司成本费用结构图125

图表1252014年海南矿业股份有限公司分产品情况表127

图表1262014年海南矿业股份有限公司业务结构情况128

图表1272012-2014年海南矿业股份有限公司收入与利润统计128

图表1282012-2014年海南矿业股份有限公司资产与负债统计128

图表1292012-2014年海南矿业股份有限公司盈利能力情况129

图表1302012-2014年海南矿业股份有限公司偿债能力情况129

图表1312012-2014年海南矿业股份有限公司运营能力情况129

图表1322012-2014年海南矿业股份有限公司成本费用统计130

图表1332014年海南矿业股份有限公司成本费用结构图130

图表134广东大顶矿业股份有限公司资产及负债统计132

图表135广东大顶矿业股份有限公司收入及利润统计133

图表136广东大顶矿业股份有限公司偿债能力统计133

图表137广东大顶矿业股份有限公司盈利能力统计134  
图表138广东大顶矿业股份有限公司运营能力统计134  
图表139河北钢铁集团矿业有限公司资产及负债统计135  
图表140河北钢铁集团矿业有限公司收入及利润统计136  
图表141河北钢铁集团矿业有限公司偿债能力统计136  
图表142河北钢铁集团矿业有限公司盈利能力统计136  
图表143河北钢铁集团矿业有限公司运营能力统计137  
图表144重庆钢铁集团矿业有限公司资产及负债统计138  
图表145重庆钢铁集团矿业有限公司收入及利润统计138  
图表146重庆钢铁集团矿业有限公司偿债能力统计139  
图表147重庆钢铁集团矿业有限公司盈利能力统计139  
图表148重庆钢铁集团矿业有限公司运营能力统计140  
图表149济南钢城矿业有限公司资产及负债统计140  
图表150济南钢城矿业有限公司收入及利润统计141  
图表151济南钢城矿业有限公司偿债能力统计141  
图表152济南钢城矿业有限公司盈利能力统计141  
图表153济南钢城矿业有限公司运营能力统计142  
图表154山东北金集团有限公司资产及负债统计143  
图表155山东北金集团有限公司收入及利润统计143  
图表156山东北金集团有限公司偿债能力统计144  
图表157山东北金集团有限公司盈利能力统计144  
图表158山东北金集团有限公司运营能力统计144  
图表159邯邢冶金矿山管理局资产及负债统计145  
图表160邯邢冶金矿山管理局收入及利润统计146  
图表161邯邢冶金矿山管理局偿债能力统计146  
图表162邯邢冶金矿山管理局盈利能力统计147  
图表163邯邢冶金矿山管理局运营能力统计147  
图表164鲁中冶金矿业集团公司资产及负债统计148  
图表165鲁中冶金矿业集团公司收入及利润统计149  
图表166鲁中冶金矿业集团公司偿债能力统计149  
图表167鲁中冶金矿业集团公司盈利能力统计150  
图表168鲁中冶金矿业集团公司运营能力统计150



图表169山东金岭铁矿资产及负债统计151

图表170山东金岭铁矿收入及利润统计151

图表171山东金岭铁矿偿债能力统计152

图表172山东金岭铁矿盈利能力统计152

图表173山东金岭铁矿运营能力统计153

图表1742015-2020年中国铁矿石原矿产量预测图154

图表1752015-2020年中国铁矿石进口量预测图155

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jinshu/C97161WP18.html>