

# 2015-2020年中国地弹簧行业深度调研与投资前景 研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2015-2020年中国地弹簧行业深度调研与投资前景研究报告》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://www.chyxx.com/research/201511/361540.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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、报告目录及图表目录

地弹簧是一种液压式闭门器，只不过其压紧弹簧的装置是蜗轮而不是齿轮齿条。因为蜗轮可以正反向旋转，所以地弹簧可以用于双向开启的门，而闭门器则只能用于单向开启的门。地弹簧的技术关键是主轴下部的承重座，它决定着地弹簧的承重等级。

智研咨询发布的《2015-2020年中国地弹簧行业深度调研与投资前景研究报告》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，具有重要的参考价值！

智研咨询是中国权威的产业研究机构之一，提供各个行业分析，市场分析，市场预测，行业发展趋势，行业发展现状，及各行业产量、进出口，经营状况等统计数据，中国产业研究、中国研究报告，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

报告目录：

### 第一部分 行业运行现状

#### 第一章 中国地弹簧行业发展概述 1

##### 第一节 地弹簧行业发展情况 1

###### 一、地弹簧定义 1

###### 二、地弹簧行业发展历程 1

##### 第二节 地弹簧产业链分析 2

###### 一、产业链模型介绍 2

###### 二、地弹簧产业链模型分析 6

##### 第三节 2011-2015年中国地弹簧行业经济指标分析 6

###### 一、赢利性 6

###### 二、成长速度 6

###### 三、附加值的提升空间 6

###### 四、进入壁垒 / 退出机制 6

###### 五、风险性 7

###### 六、行业周期 7

###### 七、竞争激烈程度 7

###### 八、当前行业发展所属周期阶段的判断 7

#### 第二章 全球地弹簧市场发展分析 8

##### 第一节 全球地弹簧市场发展情况分析 8

###### 一、2014年全球地弹簧市场发展分析 8

###### 二、2014年全球地弹簧市场统计分析 8

三、2015年全球地弹簧市场规模分析	9
四、2015年全球地弹簧市场走势分析	9
第二节 2015年世界主要国家地弹簧市场分析	9
一、2015年美国地弹簧市场现状分析	9
二、2015年欧洲地弹簧市场现状分析	9
三、2015年日本地弹簧市场现状分析	11
四、2015年韩国地弹簧市场现状分析	11
五、2015年中东与非洲地弹簧市场分析	12
第三章 中国地弹簧市场运行分析	13
第一节 地弹簧行业市场发展基本情况	13
一、市场现状分析	13
二、市场规模分析	14
三、市场特点分析	14
四、市场发展策略分析	15
第二节 地弹簧行业技术研发情况	16
第三节 行业市场工业总产值分析	17
一、年市场工业总产值分析	17
二、2013-2015年不同规模企业工业总产值分析	18
三、2013-2015年不同所有制企业工业总产值比较	18
四、2013-2015年行业市场工业总产值地区分布	18
第四节 行业市场产品价格分析	18
一、2013年市场产品价格走势	18
二、2014年市场产品价格走势	18
三、2014年价格影响因素分析	20
四、2015-2020年价格趋势预测	20
第四章 中国地弹簧行业的国际比较分析	22
第一节 中国地弹簧市场发展情况分析	22
一、2013年中国地弹簧市场发展分析	22
二、2014年中国地弹簧市场发展分析	23
三、2015年中国地弹簧市场发展形势	24
第二节 中国地弹簧行业的国际比较分析	24
一、中国地弹簧行业竞争力指标分析	24
二、国际地弹簧行业竞争力指标分析	24
三、中国地弹簧行业经济指标国际比较分析	25
第三节 全球地弹簧行业市场需求分析	27

一、市场规模现状	27
二、需求结构分析	27
三、市场需求分析	28
四、市场前景展望	33
第五章 中国地弹簧行业经济运行指标分析	34
第一节 2015年中国地弹簧行业总体规模分析	34
一、企业数量结构分析	34
二、行业生产规模分析	34
第二节 2015年中国地弹簧行业产销分析	34
一、行业产成品情况总体分析	34
二、行业产品销售收入总体分析	34
第三节 2015年中国地弹簧行业财务指标总体分析	35
一、行业盈利能力分析	35
二、行业偿债能力分析	35
三、行业营运能力分析	35
四、行业发展能力分析	36
第二部分 市场供需分析	
第六章 中国地弹簧行业生产现状分析	37
第一节 地弹簧行业产能分析	37
一、2013-2014年地弹簧产能分析	37
二、2015-2020年地弹簧产能预测	37
第二节 地弹簧行业产量分析	37
一、2013-2014年地弹簧产量分析	37
二、2015-2020年地弹簧产量预测	38
第三节 地弹簧行业市场供给分析	38
一、2013年地弹簧生产规模现状	38
二、2014年地弹簧产能规模分布	38
三、2014年地弹簧市场价格走势	38
四、2013年地弹簧产供状况分析	39
第七章 地弹簧行业采购状况分析	40
第一节 地弹簧成本分析	40
一、2013-2014年原材料成本走势分析	40
二、2013-2014年劳动力供需及价格分析	40
三、2013-2014年其他方面成本走势分析	42
第二节 上游原材料价格与供给分析	42

一、主要原材料情况	42
二、2012-2014年主要原材料价格与供给分析	42
三、2015-2020年主要原材料市场变化趋势预测	104
第三节 地弹簧产业链的分析	117
一、行业集中度	117
二、主要环节的增值空间	117
三、行业进入壁垒和驱动因素	117
四、上下游行业影响及趋势分析	118
第八章 中国地弹簧市场供需分析	122
第一节 2015年地弹簧市场需求分析	122
一、地弹簧行业需求市场	122
二、地弹簧行业客户结构	122
三、地弹簧行业需求影响因素	122
第二节 2015年地弹簧市场供给分析	122
一、2015年地弹簧市场供给分析	122
二、2015-2020年地弹簧市场供给预测	123
第三节 2015-2020年供求平衡分析及未来发展趋势	123
一、2015-2020年地弹簧行业的需求预测	123
二、2013-2015年地弹簧供求平衡分析	123
三、2015-2020年地弹簧供求平衡预测	123
第九章 区域市场情况深度研究	124
第一节 长三角区域市场情况分析	124
第二节 珠三角区域市场情况分析	127
第三节 环渤海区域市场情况分析	130
第四节 地弹簧重点地区销售分析	131
一、地弹簧“华北地区”销售分析	131
二、地弹簧“华中地区”销售分析	131
三、地弹簧“华南地区”销售分析	131
四、地弹簧“华东地区”销售分析	132
五、地弹簧“东北地区”销售分析	132
六、地弹簧“西南地区”销售分析	132
七、地弹簧“西北地区”销售分析	132
第三部分 行业竞争分析	
第十章 地弹簧市场竞争格局分析	133
第一节 行业竞争结构分析	133

- 一、现有企业间竞争 133
- 二、潜在进入者分析 133
- 三、替代品威胁分析 134
- 四、供应商议价能力 134
- 五、客户议价能力 135
- 第二节 行业集中度分析 135
  - 一、市场集中度分析 135
  - 二、企业集中度分析 136
  - 三、区域集中度分析 136
- 第三节 行业国际竞争力比较 136
  - 一、生产要素 136
  - 二、需求条件 137
  - 三、相关和支持性产业 138
  - 四、企业战略、结构与竞争状态 139
- 第四节 地弹簧竞争力优势分析 139
  - 一、整体产品竞争力评价 139
  - 二、产品竞争力评价结果分析 139
  - 三、竞争优势评价及构建建议 140
- 第五节 地弹簧行业竞争格局分析 147
  - 一、2015年地弹簧行业竞争分析 147
  - 二、2015年地弹簧行业渠道竞争分析 149
  - 三、2015年地弹簧行业品牌竞争分析 149
  - 四、2015年地弹簧行业竞争策略分析 151
- 第十一章 地弹簧行业产业结构分析 153
  - 第一节 产业结构分析 153
    - 一、细分市场领先企业排名 153
    - 二、产业结构调整分析 153
    - 三、产业结构调整成效 154
  - 第二节 产业结构调整策略 155
    - 一、产业结构调整形势 155
    - 二、产业结构调整策略 161
  - 第三节 产业结构发展预测 162
    - 一、产业结构调整的方向政府产业指导政策分析 162
    - 二、“十三五”规划指导思想及基本原则 163
    - 三、“十三五”规划行业整体发展目标 163

## 第十二章 前十大领先企业发展分析 165

### 第一节 雅洁 165

- 一、企业概况 165
- 二、企业优势分析 166
- 三、2015年经营状况 167

### 第二节 汇泰龙 173

- 一、企业概况 173
- 二、2015年经营状况 174
- 三、2015年发展战略 181

### 第三节 顶固 182

- 一、企业概况 182
- 二、2015年经营状况 183
- 三、2015年品牌规划 183

### 第四节 GMT 186

- 一、企业概况 186
- 二、2015年经营状况 187
- 三、2015年发展战略 189

### 第五节 摩登 191

- 一、企业概况 191
- 二、2015年经营状况 192
- 三、2015年发展战略 193

### 第六节 奥捷 194

- 一、企业概况 194
- 二、企业优势分析 195
- 三、2015年经营状况 195

### 第七节 伊可夫 196

- 一、企业概况 196
- 二、企业主营产品 197
- 三、在华发展状况 197

### 第八节 枫叶 198

- 一、企业概况 198
- 二、企业主营产品 198
- 三、企业发展状况 198

### 第九节 斯力高 199

- 一、企业概况 199

- 二、企业主营产品 199
- 三、2015年经营状况 199
- 第十节 长城 200
  - 一、企业概况 200
  - 二、企业主营产品 200
  - 三、2015年发展战略 200
- 第四部分 投资潜力预测
- 第十三章 2015-2020年地弹簧行业发展趋势及影响因素 203
  - 第一节 地弹簧市场前景分析 203
    - 一、地弹簧市场容量分析 203
    - 二、地弹簧行业利好利空政策 203
    - 三、地弹簧行业发展前景分析 205
  - 第二节 地弹簧未来发展预测分析 206
    - 一、中国地弹簧发展方向分析 206
    - 二、2015-2020年中国地弹簧行业发展规模 207
    - 三、2015-2020年中国地弹簧行业发展趋势预测 207
  - 第三节 2015-2020年地弹簧行业供需预测 211
    - 一、2015-2020年地弹簧行业产能预测 211
    - 二、2015-2020年地弹簧行业需求预测 211
    - 三、2015-2020年地弹簧行业进出口预测 211
  - 第四节 影响企业生产与经营的关键趋势 212
    - 一、市场整合成长趋势 212
    - 二、需求变化趋势及新的商业机遇预测 213
    - 三、企业区域市场拓展的趋势 214
    - 四、“十三五”行业发展趋势分析 215
- 第十四章 2015-2020年地弹簧行业投资方向与风险分析 217
  - 第一节 产业发展的有利因素与不利因素分析 217
  - 第二节 投资回报率比较高的投资方向 219
  - 第三节 地弹簧行业投资潜力与机会 220
  - 第四节 新进入者应注意的障碍因素 222
  - 第五节 2015-2020年中国地弹簧行业投资风险分析 222
    - 一、市场竞争风险 222
    - 二、原材料压力风险分析 223
    - 三、管理风险分析 223
    - 四、政策和体制风险 223

五、外资进入现状及对未来市场的威胁	224
第五部分 市场策略研究	
第十五章 行业发展环境与渠道分析	225
第一节 全国经济发展背景分析	225
一、2014年我国宏观经济运行分析	225
二、2015年我国宏观经济运行分析	250
三、2015-2020年宏观经济趋势预测	256
第二节 主要城市发展背景分析	259
一、主要城市区域市场特点分析	259
二、主要城市社会经济现状分析	263
三、未来主要城市经济发展预测	265
第三节 竞争对手渠道模式	269
一、地弹簧市场渠道情况	269
二、地弹簧竞争对手渠道模式	269
三、地弹簧渠道开拓趋势分析	273
第四节 主要商圈发展趋势分析	274
第十六章 2015-2020年地弹簧行业市场策略分析	282
第一节 消费者调查研究	282
一、消费者生活方式调查	282
二、未来社会人口生活水平	283
三、社会消费水平分析	284
四、地弹簧消费者调查	286
第二节 营销分析与营销模式推荐	287
一、渠道构成	287
二、销售贡献比率	288
三、覆盖率	288
四、销售渠道效果	290
五、价值流程结构	291
第三节 多元化策略分析	292
一、横向多样化策略研究	293
二、多向多样化策略研究	293
三、复合多样化策略研究	294
第四节 广告投放策略分析	294
一、行业广告投放现状分析	294
二、2013-2015年广告投放方式变化分析	303

三、2013-2015年广告投放总量变化分析 303

四、2015-2020年广告投放策略分析 304

第五节 品牌策略分析 305

一、各品牌定位及策略分析 305

二、各品牌知名度及策略分析 306

三、各品牌美誉度及策略分析 310

四、各品牌忠诚度及策略分析 315

图表目录：

图表：产业链图示 3

图表：产业链运行机制示意图 4

图表：产业链运行机制之间的关系 5

图表：产业链螺旋式发展示意图 5

图表：2013年全球地弹簧市场规模统计 8

图表：2014年全球地弹簧市场规模预测 9

图表：2013年美国地弹簧市场规模 9

图表：2013年欧洲地弹簧市场规模 9

图表：2013年日本地弹簧市场规模 11

图表：2013年韩国地弹簧市场规模 11

图表：2013年中东地弹簧市场规模 12

图表：2013年非洲地弹簧市场规模 12

图表：2013-2015年中国地弹簧市场规模 14

图表：2013-2015年中国地弹簧市场工业总产值 17

图表：2013年全球地弹簧市场规模统计 27

图表：2013年全球地弹簧需求量 28

图表：2013年中国地弹簧行业企业单位数 34

图表：2013年中国地弹簧市场工业总产值 34

图表：2013年中国地弹簧行业产成品 34

图表：2013年中国地弹簧市场销售收入 34

图表：2013-2014年地弹簧行业盈利能力 35

图表：2013-2014年地弹簧行业偿债能力 35

图表：2013-2014年地弹簧行业运营能力 35

图表：2013-2014年地弹簧行业成长能力 36

图表：2013-2015年中国地弹簧产能 37

图表：2015-2020年中国地弹簧产能预测 37

图表：2013-2015年中国地弹簧产量 37

- 图表：2015-2020年中国地弹簧产量预测 38
- 图表：2013年中国地弹簧产能规模 38
- 图表：2012年各地区分登记注册类型城镇单位平均工资和平均生活费 40
- 图表：各地区分性别、按各行业人力资源 41
- 图表：2012年1-12月粗钢产量全国合计 42
- 图表：2012年1-12月粗钢产量北京市合计 43
- 图表：2012年1-12月粗钢产量天津市合计 43
- 图表：2012年1-12月粗钢产量河北省合计 43
- 图表：2012年1-12月粗钢产量山西省合计 43
- 图表：2012年1-12月粗钢产量内蒙古合计 43
- 图表：2012年1-12月粗钢产量辽宁省合计 43
- 图表：2012年1-12月粗钢产量吉林省合计 43
- 图表：2012年1-12月粗钢产量黑龙江合计 43
- 图表：2012年1-12月粗钢产量上海市合计 44
- 图表：2012年1-12月粗钢产量江苏省合计 44
- 图表：2012年1-12月粗钢产量浙江省合计 44
- 图表：2012年1-12月粗钢产量安徽省合计 44
- 图表：2012年1-12月粗钢产量福建省合计 44
- 图表：2012年1-12月粗钢产量江西省合计 44
- 图表：2012年1-12月粗钢产量山东省合计 44
- 图表：2012年1-12月粗钢产量河南省合计 44
- 图表：2012年1-12月粗钢产量湖北省合计 45
- 图表：2012年1-12月粗钢产量湖南省合计 45
- 图表：2012年1-12月粗钢产量广东省合计 45
- 图表：2012年1-12月粗钢产量广西区合计 45
- 图表：2012年1-12月粗钢产量海南省合计 45
- 图表：2012年1-12月粗钢产量重庆市合计 45
- 图表：2012年1-12月粗钢产量四川省合计 45
- 图表：2012年1-12月粗钢产量贵州省合计 45
- 图表：2012年1-12月粗钢产量云南省合计 46
- 图表：2012年1-12月粗钢产量陕西省合计 46
- 图表：2012年1-12月粗钢产量甘肃省合计 46
- 图表：2012年1-12月粗钢产量青海省合计 46
- 图表：2012年1-12月粗钢产量新疆区合计 46
- 图表：2013年1-12月粗钢产量全国合计 46

- 图表：2013年1-12月粗钢产量北京市合计 46
- 图表：2013年1-12月粗钢产量天津市合计 46
- 图表：2013年1-12月粗钢产量河北省合计 47
- 图表：2013年1-12月粗钢产量山西省合计 47
- 图表：2013年1-12月粗钢产量内蒙古合计 47
- 图表：2013年1-12月粗钢产量辽宁省合计 47
- 图表：2013年1-12月粗钢产量吉林省合计 47
- 图表：2013年1-12月粗钢产量黑龙江合计 47
- 图表：2013年1-12月粗钢产量上海市合计 47
- 图表：2013年1-12月粗钢产量江苏省合计 47
- 图表：2013年1-12月粗钢产量浙江省合计 48
- 图表：2013年1-12月粗钢产量安徽省合计 48
- 图表：2013年1-12月粗钢产量福建省合计 48
- 图表：2013年1-12月粗钢产量江西省合计 48
- 图表：2013年1-12月粗钢产量山东省合计 48
- 图表：2013年1-12月粗钢产量河南省合计 48
- 图表：2013年1-12月粗钢产量湖北省合计 48
- 图表：2013年1-12月粗钢产量湖南省合计 48
- 图表：2013年1-12月粗钢产量广东省合计 49
- 图表：2013年1-12月粗钢产量广西区合计 49
- 图表：2013年1-12月粗钢产量重庆市合计 49
- 图表：2013年1-12月粗钢产量四川省合计 49
- 图表：2013年1-12月粗钢产量贵州省合计 49
- 图表：2013年1-12月粗钢产量云南省合计 49
- 图表：2013年1-12月粗钢产量陕西省合计 49
- 图表：2013年1-12月粗钢产量甘肃省合计 49
- 图表：2013年1-12月粗钢产量青海省合计 50
- 图表：2013年1-12月粗钢产量新疆区合计 50
- 图表：2014年1-12月粗钢产量全国合计 50
- 图表：2014年1-12月粗钢产量北京市合计 50
- 图表：2014年1-12月粗钢产量天津市合计 50
- 图表：2014年1-12月粗钢产量河北省合计 50
- 图表：2014年1-12月粗钢产量山西省合计 50
- 图表：2014年1-12月粗钢产量内蒙古合计 50
- 图表：2014年1-12月粗钢产量辽宁省合计 51

- 图表：2014年1-12月粗钢产量吉林省合计 51
- 图表：2014年1-12月粗钢产量黑龙江合计 51
- 图表：2014年1-12月粗钢产量上海市合计 51
- 图表：2014年1-12月粗钢产量江苏省合计 51
- 图表：2014年1-12月粗钢产量浙江省合计 51
- 图表：2014年1-12月粗钢产量安徽省合计 51
- 图表：2014年1-12月粗钢产量福建省合计 51
- 图表：2014年1-12月粗钢产量江西省合计 52
- 图表：2014年1-12月粗钢产量山东省合计 52
- 图表：2014年1-12月粗钢产量河南省合计 52
- 图表：2014年1-12月粗钢产量湖北省合计 52
- 图表：2014年1-12月粗钢产量湖南省合计 52
- 图表：2014年1-12月粗钢产量广东省合计 52
- 图表：2014年1-12月粗钢产量广西区合计 52
- 图表：2014年1-12月粗钢产量重庆市合计 52
- 图表：2014年1-12月粗钢产量四川省合计 53
- 图表：2014年1-12月粗钢产量贵州省合计 53
- 图表：2014年1-12月粗钢产量云南省合计 53
- 图表：2014年1-12月粗钢产量陕西省合计 53
- 图表：2014年1-12月粗钢产量甘肃省合计 53
- 图表：2014年1-12月粗钢产量青海省合计 53
- 图表：2014年1-12月粗钢产量宁夏区合计 53
- 图表：2014年1-12月粗钢产量新疆区合计 53
- 图表：2012年1-12月钢材产量全国合计 54
- 图表：2012年1-12月钢材产量北京市合计 54
- 图表：2012年1-12月钢材产量天津市合计 54
- 图表：2012年1-12月钢材产量河北省合计 54
- 图表：2012年1-12月钢材产量山西省合计 54
- 图表：2012年1-12月钢材产量内蒙古合计 54
- 图表：2012年1-12月钢材产量辽宁省合计 54
- 图表：2012年1-12月钢材产量吉林省合计 55
- 图表：2012年1-12月钢材产量黑龙江合计 55
- 图表：2012年1-12月钢材产量上海市合计 55
- 图表：2012年1-12月钢材产量江苏省合计 55
- 图表：2012年1-12月钢材产量浙江省合计 55

- 图表：2012年1-12月钢材产量安徽省合计 55
- 图表：2012年1-12月钢材产量福建省合计 55
- 图表：2012年1-12月钢材产量江西省合计 55
- 图表：2012年1-12月钢材产量山东省合计 56
- 图表：2012年1-12月钢材产量河南省合计 56
- 图表：2012年1-12月钢材产量湖北省合计 56
- 图表：2012年1-12月钢材产量湖南省合计 56
- 图表：2012年1-12月钢材产量广东省合计 56
- 图表：2012年1-12月钢材产量广西区合计 56
- 图表：2012年1-12月钢材产量海南省合计 56
- 图表：2012年1-12月钢材产量重庆市合计 56
- 图表：2012年1-12月钢材产量四川省合计 57
- 图表：2012年1-12月钢材产量贵州省合计 57
- 图表：2012年1-12月钢材产量云南省合计 57
- 图表：2012年1-12月钢材产量陕西省合计 57
- 图表：2012年1-12月钢材产量甘肃省合计 57
- 图表：2012年1-12月钢材产量青海省合计 57
- 图表：2012年1-12月钢材产量宁夏区合计 57
- 图表：2012年1-12月钢材产量新疆区合计 57
- 图表：2013年1-12月钢材产量全国合计 58
- 图表：2013年1-12月钢材产量北京市合计 58
- 图表：2013年1-12月钢材产量天津市合计 58
- 图表：2013年1-12月钢材产量河北省合计 58
- 图表：2013年1-12月钢材产量山西省合计 58
- 图表：2013年1-12月钢材产量内蒙古合计 58
- 图表：2013年1-12月钢材产量辽宁省合计 58
- 图表：2013年1-12月钢材产量吉林省合计 58
- 图表：2013年1-12月钢材产量黑龙江合计 59
- 图表：2013年1-12月钢材产量上海合计 59
- 图表：2013年1-12月钢材产量江苏省合计 59
- 图表：2013年1-12月钢材产量浙江省合计 59
- 图表：2013年1-12月钢材产量安徽省合计 59
- 图表：2013年1-12月钢材产量福建省合计 59
- 图表：2013年1-12月钢材产量江西省合计 59
- 图表：2013年1-12月钢材产量山东省合计 59

- 图表：2013年1-12月钢材产量河南省合计 60
- 图表：2013年1-12月钢材产量湖北省合计 60
- 图表：2013年1-12月钢材产量湖南省合计 60
- 图表：2013年1-12月钢材产量广东区合计 60
- 图表：2013年1-12月钢材产量广西区合计 60
- 图表：2013年1-12月钢材产量海南合计 60
- 图表：2013年1-12月钢材产量重庆市合计 60
- 图表：2013年1-12月钢材产量四川省合计 60
- 图表：2013年1-12月钢材产量贵州省合计 61
- 图表：2013年1-12月钢材产量云南省合计 61
- 图表：2013年1-12月钢材产量陕西省合计 61
- 图表：2013年1-12月钢材产量甘肃省合计 61
- 图表：2013年1-12月钢材产量青海省合计 61
- 图表：2013年1-12月钢材产量宁夏区合计 61
- 图表：2013年1-12月钢材产量新疆区合计 61
- 图表：2014年1-12月钢材产量全国合计 61
- 图表：2014年1-12月钢材产量北京市合计 62
- 图表：2014年1-12月钢材产量天津市合计 62
- 图表：2014年1-12月钢材产量河北省合计 62
- 图表：2014年1-12月钢材产量山西省合计 62
- 图表：2014年1-12月钢材产量内蒙古合计 62
- 图表：2014年1-12月钢材产量辽宁省合计 62
- 图表：2014年1-12月钢材产量吉林省合计 62
- 图表：2014年1-12月钢材产量黑龙江合计 62
- 图表：2014年1-12月钢材产量上海市合计 63
- 图表：2014年1-12月钢材产量江苏省合计 63
- 图表：2014年1-12月钢材产量浙江省合计 63
- 图表：2014年1-12月钢材产量安徽省合计 63
- 图表：2014年1-12月钢材产量福建省合计 63
- 图表：2014年1-12月钢材产量江西省合计 63
- 图表：2014年1-12月钢材产量山东省合计 63
- 图表：2014年1-12月钢材产量河南省合计 63
- 图表：2014年1-12月钢材产量湖北省合计 64
- 图表：2014年1-12月钢材产量湖南省合计 64
- 图表：2014年1-12月钢材产量广东省合计 64

- 图表：2014年1-12月钢材产量广西区合计 64
- 图表：2014年1-12月钢材产量海南省合计 64
- 图表：2014年1-12月钢材产量重庆市合计 64
- 图表：2014年1-12月钢材产量四川省合计 64
- 图表：2014年1-12月钢材产量贵州省合计 64
- 图表：2014年1-12月钢材产量云南省合计 65
- 图表：2014年1-12月钢材产量陕西省合计 65
- 图表：2014年1-12月钢材产量甘肃省合计 65
- 图表：2014年1-12月钢材产量青海省合计 65
- 图表：2014年1-12月钢材产量宁夏区合计 65
- 图表：2014年1-12月钢材产量新疆区合计 65
- 图表：2012年1-12月冷轧薄板产量全国合计 65
- 图表：2012年1-12月冷轧薄板产量北京市合计 66
- 图表：2012年1-12月冷轧薄板产量天津市合计 66
- 图表：2012年1-12月冷轧薄板产量河北省合计 66
- 图表：2012年1-12月冷轧薄板产量山西省合计 66
- 图表：2012年1-12月冷轧薄板产量内蒙古合计 66
- 图表：2012年1-12月冷轧薄板产量辽宁省合计 66
- 图表：2012年1-12月冷轧薄板产量吉林省合计 66
- 图表：2012年1-12月冷轧薄板产量黑龙江合计 66
- 图表：2012年1-12月冷轧薄板产量上海合计 67
- 图表：2012年1-12月冷轧薄板产量江苏省合计 67
- 图表：2012年1-12月冷轧薄板产量浙江省合计 67
- 图表：2012年1-12月冷轧薄板产量安徽省合计 67
- 图表：2012年1-12月冷轧薄板产量福建省合计 67
- 图表：2012年1-12月冷轧薄板产量山东省合计 67
- 图表：2012年1-12月冷轧薄板产量河南省合计 67
- 图表：2012年1-12月冷轧薄板产量湖北省合计 67
- 图表：2012年1-12月冷轧薄板产量湖南省合计 68
- 图表：2012年1-12月冷轧薄板产量广东区合计 68
- 图表：2012年1-12月冷轧薄板产量海南合计 68
- 图表：2012年1-12月冷轧薄板产量重庆市合计 68
- 图表：2012年1-12月冷轧薄板产量四川省合计 68
- 图表：2012年1-12月冷轧薄板产量云南省合计 68
- 图表：2012年1-12月冷轧薄板产量陕西省合计 68

- 图表：2012年1-12月冷轧薄板产量新疆区合计 68
- 图表：2013年1-12月冷轧薄板产量全国合计 69
- 图表：2013年1-12月冷轧薄板产量北京市合计 69
- 图表：2013年1-12月冷轧薄板产量天津市合计 69
- 图表：2013年1-12月冷轧薄板产量河北省合计 69
- 图表：2013年1-12月冷轧薄板产量山西省合计 69
- 图表：2013年1-12月冷轧薄板产量内蒙古合计 69
- 图表：2013年1-12月冷轧薄板产量辽宁省合计 69
- 图表：2013年1-12月冷轧薄板产量吉林省合计 69
- 图表：2013年1-12月冷轧薄板产量黑龙江合计 70
- 图表：2013年1-12月冷轧薄板产量上海合计 70
- 图表：2013年1-12月冷轧薄板产量江苏省合计 70
- 图表：2013年1-12月冷轧薄板产量浙江省合计 70
- 图表：2013年1-12月冷轧薄板产量安徽省合计 70
- 图表：2013年1-12月冷轧薄板产量福建省合计 70
- 图表：2013年1-12月冷轧薄板产量山东省合计 70
- 图表：2013年1-12月冷轧薄板产量河南省合计 70
- 图表：2013年1-12月冷轧薄板产量湖北省合计 71
- 图表：2013年1-12月冷轧薄板产量湖南省合计 71
- 图表：2013年1-12月冷轧薄板产量广东区合计 71
- 图表：2013年1-12月冷轧薄板产量海南合计 71
- 图表：2013年1-12月冷轧薄板产量重庆市合计 71
- 图表：2013年1-12月冷轧薄板产量四川省合计 71
- 图表：2013年1-12月冷轧薄板产量云南省合计 71
- 图表：2013年1-12月冷轧薄板产量陕西省合计 71
- 图表：2013年1-12月冷轧薄板产量新疆区合计 72
- 图表：2014年1-12月冷轧薄板产量全国合计 72
- 图表：2014年1-12月冷轧薄板产量北京市合计 72
- 图表：2014年1-12月冷轧薄板产量天津市合计 72
- 图表：2014年1-12月冷轧薄板产量河北省合计 72
- 图表：2014年1-12月冷轧薄板产量山西省合计 72
- 图表：2014年1-12月冷轧薄板产量内蒙古合计 72
- 图表：2014年1-12月冷轧薄板产量辽宁省合计 72
- 图表：2014年1-12月冷轧薄板产量吉林省合计 73
- 图表：2014年1-12月冷轧薄板产量黑龙江合计 73

- 图表：2014年1-12月冷轧薄板产量上海市合计 73
- 图表：2014年1-12月冷轧薄板产量江苏省合计 73
- 图表：2014年1-12月冷轧薄板产量浙江省合计 73
- 图表：2014年1-12月冷轧薄板产量安徽省合计 73
- 图表：2014年1-12月冷轧薄板产量福建省合计 73
- 图表：2014年1-12月冷轧薄板产量山东省合计 73
- 图表：2014年1-12月冷轧薄板产量河南省合计 74
- 图表：2014年1-12月冷轧薄板产量湖北省合计 74
- 图表：2014年1-12月冷轧薄板产量湖南省合计 74
- 图表：2014年1-12月冷轧薄板产量广东省合计 74
- 图表：2014年1-12月冷轧薄板产量海南省合计 74
- 图表：2014年1-12月冷轧薄板产量重庆市合计 74
- 图表：2014年1-12月冷轧薄板产量四川省合计 74
- 图表：2014年1-12月冷轧薄板产量云南省合计 74
- 图表：2014年1-12月冷轧薄板产量陕西省合计 75
- 图表：2014年1-12月冷轧薄板产量新疆区合计 75
- 图表：2012年1-12月我国钢铁进口数据 75
- 图表：2012年1季度我国钢铁进口数据 75
- 图表：2012年1月我国钢铁进口数据 75
- 图表：2012年2月我国钢铁进口数据 76
- 图表：2012年3月我国钢铁进口数据 76
- 图表：2012年2季度我国钢铁进口数据 76
- 图表：2012年4月我国钢铁进口数据 76
- 图表：2012年5月我国钢铁进口数据 76
- 图表：2012年6月我国钢铁进口数据 77
- 图表：2012年3季度我国钢铁进口数据 77
- 图表：2012年7月我国钢铁进口数据 77
- 图表：2012年8月我国钢铁进口数据 77
- 图表：2012年9月我国钢铁进口数据 77
- 图表：2012年4季度我国钢铁进口数据 78
- 图表：2012年10月我国钢铁进口数据 78
- 图表：2012年11月我国钢铁进口数据 78
- 图表：2012年12月我国钢铁进口数据 78
- 图表：2013年1-12月我国钢铁出口数据 79
- 图表：2013年1季度我国钢铁出口数据 79

- 图表：2013年1月我国钢铁出口数据 79
- 图表：2013年2月我国钢铁出口数据 79
- 图表：2013年3月我国钢铁出口数据 79
- 图表：2013年2季度我国钢铁出口数据 80
- 图表：2013年4月我国钢铁出口数据 80
- 图表：2013年5月我国钢铁出口数据 80
- 图表：2013年6月我国钢铁出口数据 80
- 图表：2013年3季度我国钢铁出口数据 80
- 图表：2013年7月我国钢铁出口数据 81
- 图表：2013年8月我国钢铁出口数据 81
- 图表：2013年9月我国钢铁出口数据 81
- 图表：2013年4季度我国钢铁出口数据 81
- 图表：2013年10月我国钢铁出口数据 81
- 图表：2013年11月我国钢铁出口数据 82
- 图表：2013年12月我国钢铁出口数据 82
- 图表：2012年1-12月我国钢铁制品进口数据 82
- 图表：2012年1季度我国钢铁制品进口数据 82
- 图表：2012年1月我国钢铁制品进口数据 83
- 图表：2012年2月我国钢铁制品进口数据 83
- 图表：2012年3月我国钢铁制品进口数据 83
- 图表：2012年2季度我国钢铁制品进口数据 83
- 图表：2012年4月我国钢铁制品进口数据 83
- 图表：2012年5月我国钢铁制品进口数据 84
- 图表：2012年6月我国钢铁制品进口数据 84
- 图表：2012年3季度我国钢铁制品进口数据 84
- 图表：2012年7月我国钢铁制品进口数据 84
- 图表：2012年8月我国钢铁制品进口数据 84
- 图表：2012年9月我国钢铁制品进口数据 85
- 图表：2012年4季度我国钢铁制品进口数据 85
- 图表：2012年10月我国钢铁制品进口数据 85
- 图表：2012年11月我国钢铁制品进口数据 85
- 图表：2012年12月我国钢铁制品进口数据 85
- 图表：2013年1-12月我国钢铁制品出口数据 86
- 图表：2013年1季度我国钢铁制品出口数据 86
- 图表：2013年1月我国钢铁制品出口数据 86

- 图表：2013年2月我国钢铁制品出口数据 86
- 图表：2013年3月我国钢铁制品出口数据 87
- 图表：2013年2季度我国钢铁制品出口数据 87
- 图表：2013年4月我国钢铁制品出口数据 87
- 图表：2013年5月我国钢铁制品出口数据 87
- 图表：2013年6月我国钢铁制品出口数据 87
- 图表：2013年3季度我国钢铁制品出口数据 88
- 图表：2013年7月我国钢铁制品出口数据 88
- 图表：2013年8月我国钢铁制品出口数据 88
- 图表：2013年9月我国钢铁制品出口数据 88
- 图表：2013年4季度我国钢铁制品出口数据 88
- 图表：2013年10月我国钢铁制品出口数据 89
- 图表：2013年11月我国钢铁制品出口数据 89
- 图表：2013年12月我国钢铁制品出口数据 89
- 图表：2013年1-12月中国钢材进口分国别统计 90
- 图表：2013年1-12月中国钢材进口分省市统计 92
- 图表：2013-2015年我国钢材进出口月度量价趋势 95
- 图表：2014年3季度我国主要品种钢材出口情况表 96
- 图表：2014年3季度我国主要品种钢材进口情况表 97
- 图表：2014年进口产品情况 98
- 图表：2014年出口产品情况 98
- 图表：2014年进出口金额 99
- 图表：2014年进口环比数量较大的品种 99
- 图表：中国大陆主要钢材进口地区和进口品种 100
- 图表：2014年钢材进口的不同贸易方式所占比例 100
- 图表：热轧普薄宽钢带进口比例 101
- 图表：冷轧普薄宽钢带进口比例 101
- 图表：镀锌板带进口比例 102
- 图表：2014年出口数量增加较大的品种 103
- 图表：2013-2015年中国地弹簧需求量 122
- 图表：2013年中国地弹簧市场供给分析 122
- 图表：2015-2020年中国地弹簧市场供给预测 123
- 图表：2015-2020年中国地弹簧需求量预测 123
- 图表：2014年华北地区地弹簧市场销售收入 131
- 图表：2014年华中地区地弹簧市场销售收入 131

- 图表：2014年华南地区地弹簧市场销售收入 131
- 图表：2014年华东地区地弹簧市场销售收入 132
- 图表：2014年东北地区地弹簧市场销售收入 132
- 图表：2014年西南地区地弹簧市场销售收入 132
- 图表：2014年西北地区地弹簧市场销售收入 132
- 图表：2015-2020年中国地弹簧市场规模预测 207
- 图表：2015-2020年中国地弹簧供给预测 211
- 图表：2015-2020年中国地弹簧行业需求预测 211
- 图表：2015-2020年中国地弹簧进出口预测 211
- 图表：2011-2014年国内生产总值及增长速度 225
- 图表：2014年居民消费价格涨跌幅度 226
- 图表：2011-2014年居民消费价格涨跌幅度 226
- 图表：2014年居民消费价格比上年涨跌幅度 227
- 图表：2014年70个大中城市房屋及新建商品住宅销售价格涨跌幅度 227
- 图表：2011-2014年城镇新增就业人数 228
- 图表：2011-2014年国家外汇储备及增长速度 228
- 图表：2011-2014年财政收入及增长速度 229
- 图表：2011-2014年粮食产量及其增长速度 229
- 图表：2014年规模以上工业增加值增长速度 230
- 图表：2014年全部工业增加值及其增长速度 231
- 图表：2014年主要工业产品产量及其增长速度 231
- 图表：2014年规模以上工业企业实现利润及其增长速度 232
- 图表：2011-2014年建筑业增加值及其增长速度 233
- 图表：2014年城镇固定资产投资增长速度 233
- 图表：2011-2014年全社会固定资产投资增长速度 234
- 图表：2014年分行业城镇固定资产投资及其增长速度 234
- 图表：2014年固定资产投资新增主要生产能力 235
- 图表：2014年房地产开发和销售主要指标完成情况 236
- 图表：2014年社会消费品零售总额增长速度 237
- 图表：2011-2014年社会消费品零售总额及其增长速度 237
- 图表：2014年货物进出口总额及其增长速度 238
- 图表：2014年主要商品出口数量、金额及其增长速度 238
- 图表：2014年主要商品进口数量、金额及其增长速度 239
- 图表：2014年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度 239
- 图表：2011-2014年货物进出口总额 239

- 图表：2014年非金融领域外商直接投资及其增长速度 240
- 图表：2014年各种运输方式完成货物运输量及其增长速度 241
- 图表：2014年各种运输方式完成旅客运输量及其增长速度 241
- 图表：2011-2014年年末电话用户数 242
- 图表：2014年全部金融机构本外币存贷款及其增长速度 243
- 图表：2011-2014年城乡居民人民币储蓄存款及其增长速度 243
- 图表：2011-2014年普通高等教育、中等职业教育极普通高中招生人数 244
- 图表：2011-2014年农村居民人均纯收入及其增长速度 247
- 图表：2011-2014年城镇居民人均纯收入及其增长速度 247
- 图表：2014年12月份环比数据 251
- 图表：2014年12月份主要统计数据 252
- 图表：2012-2014年中国宏观经济主要指标 256

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201511/361540.html>