

2015-2020年中国地弹簧行业分析与投资前景研究调查报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2015-2020年中国地弹簧行业分析与投资前景研究调查报告》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.bosidata.com/jiaju1502/Z75104VNR5.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2024-12-23

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

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 2008-2014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、2014年全球地弹簧市场规模分析 9

四、2014年全球地弹簧市场走势分析 9

第二节 2014年世界主要国家地弹簧市场分析 9

一、2014年美国地弹簧市场现状分析 9

二、2014年欧洲地弹簧市场现状分析 9

三、2014年日本地弹簧市场现状分析 11

四、2014年韩国地弹簧市场现状分析 11

| | |
|----------------------------|----|
| 五、2014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、2010-2014年不同规模企业工业总产值分析 | 18 |
| 三、2010-2014年不同所有制企业工业总产值比较 | 18 |
| 四、2009-2014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、2014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、2014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、2014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 2014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 2014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 2014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、2010-2014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、2010-2014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、2014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、2014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、2010-2014年原材料成本走势分析 40

二、2010-2014年劳动力供需及价格分析 40

三、2010-2014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、2009-2014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 2014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 2014年地弹簧市场供给分析 | 122 |
| 一、2014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、2009-2014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、2014年地弹簧行业竞争分析 147

二、2014年地弹簧行业渠道竞争分析 149

三、2014年地弹簧行业品牌竞争分析 149

四、2014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、“十二五”规划指导思想及基本原则 163

三、“十二五”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、2014年经营状况 167

第二节 汇泰龙 173

一、企业概况 173

二、2014年经营状况 174

三、2014年发展战略 181

第三节 顶固 182

一、企业概况 182

二、2014年经营状况 183

三、2014年品牌规划 183

第四节 gmt 186

一、企业概况 186

二、2014年经营状况 187

三、2014年发展战略 189

第五节 摩登 191

一、企业概况 191

二、2014年经营状况 192

三、2014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、2014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、2014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、2014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 地弹簧未来发展趋势分析 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、“十二五”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、2014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、2009-2014年广告投放方式变化分析 303

三、2009-2014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：2014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：2014年美国地弹簧市场规模 9

图表：2014年欧洲地弹簧市场规模 9

图表：2014年日本地弹簧市场规模 11

图表：2014年韩国地弹簧市场规模 11

图表：2014年中东地弹簧市场规模 12

图表：2014年非洲地弹簧市场规模 12

图表：2009-2014年中国地弹簧市场规模 14

图表：2009-2014年中国地弹簧市场工业总产值 17

图表：2014年全球地弹簧市场规模统计 27

图表：2014年全球地弹簧需求量 28

图表：2014年中国地弹簧行业企业单位数 34

图表：2014年中国地弹簧市场工业总产值 34

图表：2014年中国地弹簧行业产成品 34

图表：2014年中国地弹簧市场销售收入 34

图表：2010-2014年地弹簧行业盈利能力 35

图表：2010-2014年地弹簧行业偿债能力 35

图表：2010-2014年地弹簧行业运营能力 35

图表：2010-2014年地弹簧行业成长能力 36

图表：2009-2014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：2009-2014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：2014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：2013年1-12月我国钢铁进口数据 75

图表：2014年1季度我国钢铁进口数据 75

图表：2014年1月我国钢铁进口数据 75

图表：2014年2月我国钢铁进口数据 76

图表：2014年3月我国钢铁进口数据 76

图表：2014年2季度我国钢铁进口数据 76

图表：2014年4月我国钢铁进口数据 76

图表：2014年5月我国钢铁进口数据 76

图表：2014年12月我国钢铁进口数据 77

图表：2014年3季度我国钢铁进口数据 77

图表：2014年7月我国钢铁进口数据 77

图表：2014年8月我国钢铁进口数据 77

图表：2014年9月我国钢铁进口数据 77

图表：2014年4季度我国钢铁进口数据 78

图表：2014年10月我国钢铁进口数据 78

图表：2014年11月我国钢铁进口数据 78

图表：2014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：2014年1季度我国钢铁出口数据 79

图表：2014年1月我国钢铁出口数据 79

图表：2014年2月我国钢铁出口数据 79

图表：2014年3月我国钢铁出口数据 79

图表：2014年2季度我国钢铁出口数据 80

图表：2014年4月我国钢铁出口数据 80

图表：2014年5月我国钢铁出口数据 80

图表：2014年12月我国钢铁出口数据 80

图表：2014年3季度我国钢铁出口数据 80

图表：2014年7月我国钢铁出口数据 81

图表：2014年8月我国钢铁出口数据 81

图表：2014年9月我国钢铁出口数据 81

图表：2014年4季度我国钢铁出口数据 81

图表：2014年10月我国钢铁出口数据 81

图表：2014年11月我国钢铁出口数据 82

图表：2014年12月我国钢铁出口数据 82

图表：2013年1-12月我国钢铁制品进口数据 82

图表：2014年1季度我国钢铁制品进口数据 82

图表：2014年1月我国钢铁制品进口数据 83

图表：2014年2月我国钢铁制品进口数据 83

图表：2014年3月我国钢铁制品进口数据 83

图表：2014年2季度我国钢铁制品进口数据 83

图表：2014年4月我国钢铁制品进口数据 83

图表：2014年5月我国钢铁制品进口数据 84

图表：2014年12月我国钢铁制品进口数据 84

图表：2014年3季度我国钢铁制品进口数据 84

图表：2014年7月我国钢铁制品进口数据 84

图表：2014年8月我国钢铁制品进口数据 84

图表：2014年9月我国钢铁制品进口数据 85

图表：2014年4季度我国钢铁制品进口数据 85

图表：2014年10月我国钢铁制品进口数据 85

图表：2014年11月我国钢铁制品进口数据 85

图表：2014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：2014年1季度我国钢铁制品出口数据 86

图表：2014年1月我国钢铁制品出口数据 86

图表：2014年2月我国钢铁制品出口数据 86

图表：2014年3月我国钢铁制品出口数据 87

图表：2014年2季度我国钢铁制品出口数据 87

图表：2014年4月我国钢铁制品出口数据 87

图表：2014年5月我国钢铁制品出口数据 87

图表：2014年12月我国钢铁制品出口数据 87

图表：2014年3季度我国钢铁制品出口数据 88

图表：2014年7月我国钢铁制品出口数据 88

图表：2014年8月我国钢铁制品出口数据 88

图表：2014年9月我国钢铁制品出口数据 88

图表：2014年4季度我国钢铁制品出口数据 88

图表：2014年10月我国钢铁制品出口数据 89

图表：2014年11月我国钢铁制品出口数据 89

图表：2014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：2009-2014年我国钢材进出口月度量价趋势 95

图表：2014年1季度我国主要品种钢材出口情况表 96

图表：2014年1季度我国主要品种钢材进口情况表 97

图表：2014年1-5月进口产品情况 98

图表：2014年1-5月出口产品情况 98

图表：2014年1-5月进出口金额 99

图表：2014年5月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4月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5月出口数量增加较大的品种 103

图表：2009-2014年中国地弹簧需求量 122

图表：2014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：2006-2014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：2006-2014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：2006-2014年城镇新增就业人数 228

图表：2006-2014年国家外汇储备及增长速度 228

图表：2006-2014年财政收入及增长速度 229

图表：2006-2014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1-11月规模以上工业企业实现利润及其增长速度 232

图表：2006-2014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：2006-2014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：2006-2014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：2006-2014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：2006-2014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：2006-2014年城乡居民人民币储蓄存款及其增长速度 243

图表：2006-2014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：2006-2014年农村居民人均纯收入及其增长速度 247

图表：2006-2014年城镇居民人均纯收入及其增长速度 247

图表：2014年4月份环比数据 251

图表：2014年4月份主要统计数据 252

图表：2009-2014年1季度中国宏观经济主要指标 256

详细请访问：<http://www.bosidata.com/jiaju1502/Z75104VNR5.html>