

2016-2022年中国汽车线束 市场分析与投资前景研究报告

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

《2016-2022年中国汽车线束市场分析与投资前景研究报告》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/peijian1511/057504XBRI.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-11-06

【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

报告说明:

博思数据发布的《2016-2022年中国汽车线束市场分析与投资前景研究报告》共十三章。报告介绍了汽车线束行业相关概述、中国汽车线束产业运行环境、分析了中国汽车线束行业的现状、中国汽车线束行业竞争格局、对中国汽车线束行业做了重点企业经营状况分析及中国汽车线束产业发展前景与投资预测。您若想对汽车线束产业有个系统的了解或者想投资汽车线束行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

汽车线束有汽车“血管”之称，通常被认为是一辆车的中枢神经系统，其将车载电脑与车辆上的各项相关功能连接在了一起。汽车线束在车内电子技术含量和数量，逐渐成为评价汽车性能的一项重要指标。随着我国汽车工业持续增长，汽车线束产业也得到快速发展。

报告目录：

第一章2013-2015年全球汽车线束运行状况分析16

第一节2013-2015年全球汽车线束运行环境解析16

一、全球经济现状及影响分析16

二、全球汽车工业运行态势18

三、全球汽车市场产量情况19

四、全球汽车电子运行分析20

五、全球汽车电器对产业影响20

第二节2013-2015年全球汽车线束市场运行分析22

一、世界汽车线束等零部件巨头启动二期工程22

二、世界汽车线束市场规模分析23

三、2013-2015年全球汽车线束企业分析23

四、世界各国汽车线束标准差别24

五、世界汽车线束技术分析25

第三节2013-2015年全球部分国家汽车线束运行动态分析26

一、美国26

二、日本27

三、德国28

四、韩国28

五、印度28

第四节2016-2022年全球汽车线束市场前景预测29

第二章汽车线束相关概述31

第一节汽车线束基础概述31

一、汽车线束定义31

二、汽车线束的种类31

三、线束内电线常用规格33

四、汽车线束排列与分布33

第二节汽车线束零件34

第三节汽车线束的设计开发38

第四节汽车线束技术条件和试验方法39

第三章2013-2015年中国汽车线束产业运行环境解析43

第一节2013-2015年中国宏观经济发展环境分析43

一、2013-2015年中国gdp增长情况分析43

二、2013-2015年中国工业经济发展形势分析44

三、2013-2015年中国全社会固定资产投资分析46

四、2013-2015年中国社会消费品零售总额分析48

五、2013-2015年中国城乡居民收入与消费分析50

六、2013-2015年中国对外贸易发展形势分析52

第二节2013-2015年中国汽车线束市场政策环境分析53

一、汽车线束相关标准53

二、中国汽车产业鼓励政策分析53

三、汽车产品出口发展相关政策54

四、《汽车产业调整和振兴规划》54

五、汽车技术进步和技术改造投资方向55

第三节2013-2015年中国汽车线束市场技术环境分析56

第四章2010-2015年中国汽车线束运行产业环境分析59

第一节2010-2015年中国汽车工业运行总况59

一、2013-2015年中国汽车保有量情况59

二、2013-2015年中国汽车产销总体情况	60
三、2013-2015年国内汽车业经济运行情况	62
四、2013-2015年汽车行业进出口贸易情况	
第二节2013-2015年中国汽车电子行业市场发展分析	68
一、中国汽车电子市场分类与特征	68
二、国内汽车电子市场需求特点分析	69
三、2013-2015年汽车电子市场基本特点	71
四、2013-2015年汽车电子市场规模情况	74
五、2013-2015年汽车电子市场应用结构	74
六、2013-2015年汽车电子市场产品结构	76
七、2013-2015年汽车电子市场品牌结构	77
第三节2010-2015年中国汽车电器产业发展分析	78
一、车载音响	78
二、车载电视	80
三、其它方面	82

第五章2010-2015年中国汽车线束产业运行态势分析86

第一节2010-2015年中国汽车线束运行总况	86
一、汽车产量激增推动我国汽车线束行业快速发展	86
二、国际市场需求增大推动我国汽车线束产品出口	86
三、汽车线束生产技术水平与工艺	86
四、中国线束设备制造企业蔚然成军	87
第二节2010-2015年中国成全球汽车线束生产基地	89
第三节2010-2015年中国汽车线束产区分布分析	90
第四节2016-2022年中国汽车线束产业面临挑战	90

第六章2006-2015年中国汽车线束所属行业经济运行状况分析92

第一节2006-2015年中国汽车线束所属行业发展分析	92
四、2013-2015年汽车线束所属行业经济指标概述	92
五、2013-2015年汽车线束所属行业经济指标概述	94
六、2013-2015年汽车线束所属行业经济指标概述	97
第二节2006-2015年中国汽车线束所属行业总体规模分析	100

- 一、汽车线束所属行业企业规模分析100
- 二、汽车线束所属行业人员规模统计104
- 三、汽车线束所属行业资产增长分析105
- 四、汽车线束所属行业销售收入分析109
- 五、汽车线束所属行业利润总额分析113
- 六、汽车线束所属行业亏损情况分析116
- 第三节2006-2015年中国汽车线束所属行业经营效益分析117
 - 一、汽车线束所属行业偿债能力分析117
 - 二、汽车线束所属行业盈利能力分析120
 - 三、汽车线束所属行业毛利率分析124
 - 四、汽车线束所属行业运营能力分析126
- 第四节2006-2015年中国汽车线束所属行业成本费用结构分析130
 - 一、汽车线束所属行业销售成本分析131
 - 二、汽车线束所属行业销售费用分析131
 - 三、汽车线束所属行业管理费用分析132
 - 四、汽车线束所属行业财务费用分析133

第七章2010-2015年中国汽车线束市场运行透析134

第一节2010-2015年中国汽车线束市场亮点聚焦134

第二节2010-2015年中国汽车线束市场供需分析134

- 一、中国汽车线束市场供给情况134
- 二、中国汽车线束市场份额135
 - (一)本土企业经济效益情况135
 - (二)外资企业经济效益情况135
- 三、中国汽车线束市场需求情况分析136

第三节2010-2015年中国汽车线束生产同比分析136

- 一、本土企业生产汽车线束136
- 二、外资企业生产汽车线束137

第八章2010-2015年中国汽车线束进出口状况分析138

第一节2010-2015年中国非绝缘的钢铁绞股线进出口分析(73121000)138

- 一、2008-2015年中国非绝缘的钢铁绞股线进口分析138

- 二、2008-2015年中国非绝缘的钢铁绞股线出口分析139
- 三、2008-2015年中国非绝缘的钢铁绞股线进出口均价分析140
- 四、2013-2015年中国非绝缘的钢铁绞股线进出口流向分析141
- 五、2013-2015年中国非绝缘的钢铁绞股线进出口省市分析142
- 六、2013-2015年中国非绝缘的钢铁绞股线进出口关区分析143
- 第二节2010-2015年中国非绝缘的铜丝绞股线进出口分析（74130000）144
 - 一、2008-2015年中国非绝缘的铜丝绞股线进口分析144
 - 二、2008-2015年中国非绝缘的铜丝绞股线出口分析145
 - 三、2008-2015年中国非绝缘的铜丝绞股线进出口均价分析146
 - 四、2013-2015年中国非绝缘的铜丝绞股线进出口流向分析147
 - 五、2013-2015年中国非绝缘的铜丝绞股线进出口省市分析148
 - 六、2013-2015年中国非绝缘的铜丝绞股线进出口关区分析149
- 第三节2010-2015年中国带钢芯的铝制绞股线进出口分析（76141000）150
 - 一、2008-2015年中国带钢芯的铝制绞股线进口分析150
 - 二、2008-2015年中国带钢芯的铝制绞股线出口分析151
 - 三、2008-2015年中国带钢芯的铝制绞股线进出口均价分析152
 - 四、2013-2015年中国带钢芯的铝制绞股线进出口流向分析153
 - 五、2013-2015年中国带钢芯的铝制绞股线进出口省市分析154
 - 六、2013-2015年中国带钢芯的铝制绞股线进出口关区分析155
- 第四节2010-2015年中国铜制绕组电线进出口分析（85441100）156
 - 一、2008-2015年中国铜制绕组电线进口分析156
 - 二、2008-2015年中国铜制绕组电线出口分析157
 - 三、2008-2015年中国铜制绕组电线进出口均价分析158
 - 四、2013-2015年中国铜制绕组电线进出口流向分析159
 - 五、2013-2015年中国铜制绕组电线进出口省市分析160
 - 六、2013-2015年中国铜制绕组电线进出口关区分析161
- 第九章2010-2015年中国汽车线束产业竞争格局分析163
 - 第一节2010-2015年中国汽车线束业竞争现状163
 - 一、汽车线束企业竞争力体现163
 - 二、汽车线束业国际竞争力163
 - 三、汽车线束业成本技术竞争165

第二节2010-2015年外资布局国内汽车线束市场165

一、日资在中国线束市场布局情况165

二、德资在中国线束市场布局情况1

三、韩资在中国线束市场布局情况1

第三节2010-2015年中国汽车线束业集中度分析167

一、线束业企业竞争格局167

二、线束产业市场集中度167

三、线束产业区域集中度168

第十章2010-2015年全球汽车线束巨头企业运行浅析169

第一节德尔福派克169

第二节suprajit工程设计有限公司171

第三节日本矢崎总业株式会社171

第四节住友172

第五节莱尼177

第六节古河179

第七节藤仓180

第十一章2010-2015年中国汽车线束典型企业关键性财务指标分析183

第一节上海金亭汽车线束有限公司183

一、公司基本情况183

二、企业主要经济指标183

三、企业偿债能力分析184

四、企业盈利能力分析185

五、企业运营能力分析186

第二节天津津住汽车线束有限公司186

一、公司基本情况186

二、企业主要经济指标187

三、企业偿债能力分析188

四、企业盈利能力分析189

五、企业运营能力分析190

第三节德尔福派克电气系统有限公司190

一、公司基本情况	190
二、企业主要经济指标	192
三、企业偿债能力分析	192
四、企业盈利能力分析	193
五、企业运营能力分析	194
第四节长春古河金山汽车线束有限公司	195
一、公司基本情况	195
二、企业主要经济指标	195
三、企业偿债能力分析	196
四、企业盈利能力分析	197
五、企业运营能力分析	198
第五节德科斯米尔（沈阳）汽车配件有限公司	198
一、公司基本情况	198
二、企业主要经济指标	198
三、企业偿债能力分析	199
四、企业盈利能力分析	200
五、企业运营能力分析	201
第六节佛山顺德矢崎汽车配件有限公司	201
一、公司基本情况	201
二、企业主要经济指标	201
三、企业偿债能力分析	202
四、企业盈利能力分析	203
五、企业运营能力分析	203
第七节哈尔滨胜邦哈飞汽车线束有限公司	204
一、公司基本情况	204
二、企业主要经济指标	204
三、企业偿债能力分析	205
四、企业盈利能力分析	206
五、企业运营能力分析	207
第八节惠州市津惠汽车线束有限公司	207
一、公司基本情况	207
二、企业主要经济指标	208

三、企业偿债能力分析208
四、企业盈利能力分析209
五、企业运营能力分析210
第九节柳州市双飞汽车电器配件制造有限公司211

一、公司基本情况211
二、企业主要经济指标211
三、企业偿债能力分析212
四、企业盈利能力分析213
五、企业运营能力分析214

第十节青岛京信电子有限公司214

一、公司基本情况214
二、企业主要经济指标215
三、企业偿债能力分析216
四、企业盈利能力分析217
五、企业运营能力分析218

第十一节青岛悠进电装有限公司218

一、公司基本情况218
二、企业主要经济指标220
三、企业偿债能力分析220
四、企业盈利能力分析220
五、企业运营能力分析221

第十二节天津矢崎汽车配件有限公司221

一、公司基本情况221
二、企业主要经济指标222
三、企业偿债能力分析223
四、企业盈利能力分析224
五、企业运营能力分析225

第十三节烟台矢崎汽车配件有限公司225

一、公司基本情况225
二、企业主要经济指标226
三、企业偿债能力分析227
四、企业盈利能力分析228

五、企业运营能力分析229

第十四节重庆悠进电装有限公司229

一、公司基本情况229

二、企业主要经济指标230

三、企业偿债能力分析231

四、企业盈利能力分析231

五、企业运营能力分析232

第十五节长春住电汽车线束有限公司232

一、公司基本情况232

二、企业主要经济指标233

三、企业偿债能力分析233

四、企业盈利能力分析233

五、企业运营能力分析234

第十六节保定亿源汽车线束制造有限公司234

一、公司基本情况234

二、企业主要经济指标235

三、企业偿债能力分析235

四、企业盈利能力分析236

五、企业运营能力分析236

第十七节河南天海电器有限公司236

一、公司基本情况236

二、企业主要经济指标237

三、企业偿债能力分析238

四、企业盈利能力分析238

五、企业运营能力分析239

第十二章 博思数据对中国汽车线束产业前景展望与趋势预测240

第一节2016-2022年中国汽车线束前景预测240

一、汽车线束需求前景预测分析240

二、汽车线束技术发展趋势分析241

第二节2016-2022年中国汽车线束新趋势探析241

第三节2016-2022年中国汽车线束市场预测分析242

- 一、汽车线束市场规模预测分析242
- 二、汽车线束市场竞争趋势分析242
- 三、汽车线束出口贸易预测分析243
- 第四节2016-2022年中国汽车线束市场盈利预测分析243

第十三章2016-2022年中国汽车线束产业投资战略研究244

第一节2016-2022年中国汽车线束行业投资概况244

- 一、汽车线束行业投资特性分析244
- 二、汽车线束具有良好投资价值244
- 三、未来汽车线束投资环境利好245

第二节2016-2022年中国汽车线束投资机会分析247

- 一、中国汽车线束投资热点247
- 二、汽车线束投资吸引力分析248

第三节2016-2022年中国汽车线束投资风险及防范249

- 一、产业政策风险249
- 二、市场竞争风险249
- 三、原料成本风险249
- 四、海外市场风险250

第四节2016-2022年汽车线束行业发展策略及建议250

附：报告说明252

图表目录：

- 图表12006-2015年世界主要国家和地区经济增长率比较18
- 图表2国际机构对全球及主要经济体2011-2013-2015年经济增长预测值19
- 图表32004-2015年全球汽车产量趋势图21
- 图表42008-2015年世界主要国家汽车产量统计22
- 图表52009-2013-2015年全球汽车线束市场规模情况25
- 图表62009-2015年***的11家汽车线束厂家收入排名26
- 图表72004-2015年美国汽车产量变化趋势图28
- 图表82004-2015年日本汽车产量变化趋势图29
- 图表92016-2022年全球汽车线束市场规模变化趋势图32
- 图表10汽车线束试验清单42

图表112006-2015年中国人均国内生产总值变化趋势图45

图表122013-2015年中国国内生产总值及增长速度趋势图46

图表131998-2015年中国规模以上工业企业经济指标统计47

图表142006-2015年中国全部工业增加值及增长速度趋势图47

图表152013-2015年各月度中国规模以上工业增加值增长趋势图48

图表162005-2015年中国全社会固定资产投资增长趋势图49

图表172013-2015年中国城镇固定资产投资规模及增长速度统计49

图表182013-2015年各月度固定资产投资（不含农户）增长趋势图50

图表192013-2015年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图51

图表202013-2015年社会消费品零售总额环比增长趋势图52

图表212013-2015年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图53

图表222013-2015年农村居民纯收入及增长情况统计54

图表232013-2015年中国进出口总额增长趋势图54

图表24中国汽车线束相关标准55

图表25近期国家颁布的汽车产业相关鼓励政策55

图表26汽车产业技术进步和技术改造投资方向汽车总线控制系统58

图表272004-2015年中国汽车保有量统计61

图表282013-2015年中国民用与私人汽车保有量分省市分布状况61

图表292013-2015年中国汽车产销情况统计63

图表302013-2015年中国汽车产量增长趋势图63

图表312013-2015年中国汽车销量增长趋势图64

图表322005-2013-2015年中国乘用车产量统计64

图表332013-2015年中国乘用车产量增长趋势图65

图表342005-2013-2015年中国乘用车销量统计65

图表352013-2015年中国乘用车销量增长趋势图65

图表362005-2013-2015年中国商用车产量统计67

图表372013-2015年中国商用车产量变化趋势图67

图表382005-2013-2015年中国商用车销量统计68

图表392006-2015年中国商用车销量变化趋势图68

图表402005-2013-2015年中国汽车整车进出口情况统计69

图表412013-2015年中国汽车整车出口变化趋势图69

图表422013-2015年中国汽车整车进口变化趋势图70

图表43中国汽车电子市场分类与特征71

图表442004-2015年中国汽车电子销售额统计76

图表452006 - 2013-2015年中国汽车电子市场规模与增长76

图表462013-2015年中国汽车电子市场应用结构情况77

图表472013-2015年中国汽车电子市场应用结构图77

图表482013-2015年中国汽车电子市场产品结构情况78

图表492013-2015年中国汽车电子市场产品结构图78

图表502013-2015年中国汽车电子市场品牌结构情况79

图表512013-2015年中国汽车电子市场品牌结构图79

图表522013-2015年中国汽车零部件行业经济指标统计94

图表532013-2015年中国汽车零部件行业前五省区企业数量排名95

图表542013-2015年中国汽车零部件行业前五省区资产总计排名96

图表552013-2015年中国汽车零部件行业前五省区销售收入排名96

图表562013-2015年中国汽车零部件行业前五省区利润总额排名96

图表572013-2015年中国汽车零部件行业经济指标统计97

图表582013-2015年中国汽车零部件行业前五省区企业数量排名98

图表592013-2015年中国汽车零部件行业前五省区资产总计排名98

图表602013-2015年中国汽车零部件行业前五省区销售收入排名99

图表612013-2015年中国汽车零部件行业前五省区利润总额排名99

图表622013-2015年中国汽车零部件行业经济指标统计100

图表632013-2015年中国汽车零部件行业前五省区企业数量排名101

图表642013-2015年中国汽车零部件行业前五省区资产总计排名101

图表652013-2015年中国汽车零部件行业前五省区销售收入排名101

图表2013-2015年中国汽车零部件行业前五省区利润总额排名102

图表672013-2015年中国汽车零部件企业数量变化趋势图102

图表682013-2015年中国不同规模汽车零部件企业数量统计103

图表692013-2015年中国不同规模汽车零部件企业数量所占份额103

图表702013-2015年中国不同所有制汽车零部件企业数量统计103

图表712013-2015年中国不同所有制汽车零部件企业数量所占份额104

图表722013-2015年中国各省区汽车零部件企业数量比较104

图表732013-2015年中国各省区汽车零部件企业数量比较105

图表742013-2015年中国汽车零部件行业从业人员统计106

图表752013-2015年中国汽车零部件行业从业人员变化趋势图106

图表762013-2015年中国汽车零部件行业资产总额统计107

图表772013-2015年中国汽车零部件行业资产变化趋势图107

图表782013-2015年中国不同规模汽车零部件企业资产总额统计107

图表792013-2015年中国不同规模的汽车零部件企业资产总额所占份额108

图表802013-2015年中国不同所有制汽车零部件企业资产总额统计108

图表812013-2015年中国不同性质的汽车零部件企业资产总额所占份额108

图表822013-2015年中国各省区汽车零部件行业资产比较109

图表832013-2015年中国各省区汽车零部件行业资产比较110

图表842013-2015年中国汽车零部件行业销售收入统计111

图表852013-2015年中国汽车零部件行业销售收入变化趋势图111

图表862013-2015年中国不同规模汽车零部件企业销售收入统计111

图表872013-2015年中国不同规模的汽车零部件企业销售收入所占份额112

图表882013-2015年中国不同所有制汽车零部件企业销售收入统计112

图表892013-2015年中国不同性质的汽车零部件企业销售收入所占份额112

图表902013-2015年中国各省区汽车零部件行业销售收入比较113

图表912013-2015年中国各省区汽车零部件行业销售收入比较114

图表922013-2015年中国汽车零部件行业利润总额统计115

图表932013-2015年中国汽车零部件行业利润变化趋势图115

图表942013-2015年中国不同规模汽车零部件企业利润总额统计115

图表952013-2015年中国不同规模的汽车零部件企业利润总额所占份额116

图表962013-2015年中国不同所有制汽车零部件企业利润总额统计116

图表972013-2015年中国不同性质的汽车零部件企业利润总额所占份额116

图表982013-2015年中国各省区汽车零部件行业利润总额比较117

图表992013-2015年中国各省区汽车零部件行业利润总额比较118

图表1002013-2015年中国汽车零部件行业亏损面统计119

图表1012013-2015年中国汽车零部件行业亏损总额统计119

图表1022013-2015年中国汽车零部件行业资产负债率情况120

图表1032013-2015年中国不同规模汽车零部件企业偿债能力比较120

图表1042013-2015年中国不同性质汽车零部件企业偿债能力比较120

图表1052013-2015年中国各省区汽车零部件企业偿债能力比较121

图表1062013-2015年中国汽车零部件行业成本费用利润率情况122

图表1072013-2015年中国各省区汽车零部件企业盈利能力比较122

图表1082013-2015年中国汽车零部件行业销售利润率情况123

图表1092013-2015年中国各省区汽车零部件企业销售利润率比较124

图表1102013-2015年中国汽车零部件行业资产利润率情况125

图表1112013-2015年中国各省区汽车零部件企业总资产利润率比较125

图表1122013-2015年中国汽车零部件行业毛利率情况126

图表1132013-2015年中国不同性质汽车零部件企业销售毛利率比较126

图表1142013-2015年中国不同规模汽车零部件企业销售毛利率比较127

图表1152013-2015年中国各省区汽车零部件企业销售毛利率比较127

图表1162013-2015年中国汽车零部件行业应收账款周转率情况128

图表1172013-2015年中国各省区汽车零部件企业应收账款周转率比较128

图表1182013-2015年中国汽车零部件行业流动资产周转率情况129

图表1192013-2015年中国各省区汽车零部件企业流动资产周转率比较130

图表1202013-2015年中国汽车零部件行业总资产周转率情况131

图表1212013-2015年中国各省区汽车零部件企业总资产周转率比较131

图表1222013-2015年中国汽车零部件行业成本费用结构构成情况132

图表1232013-2015年中国汽车零部件行业成本费用结构构成图132

图表1242013-2015年中国汽车零部件行业销售成本统计133

图表1252013-2015年中国汽车零部件行业销售成本趋势图133

图表1262013-2015年中国汽车零部件行业销售费用统计134

图表1272013-2015年中国汽车零部件行业销售费用趋势图134

图表1282013-2015年中国汽车零部件行业管理费用统计134

图表1292013-2015年中国汽车零部件行业管理费用趋势图135

图表1302013-2015年中国汽车零部件行业财务费用统计135

图表1312013-2015年中国汽车零部件行业财务费用趋势图135

图表1322013-2015年本土汽车线束企业经济效益情况分析137

图表1332013-2015年外资线束企业经济效益情况分析138

图表1342013-2015年主要本土企业汽车线束产量及配套情况139

图表1352013-2015年中国主要外资企业汽车线束产量及配套情况139

图表1362013-2015年中国非绝缘的钢铁绞股线进口统计140

图表1372013-2015年中国非绝缘的钢铁绞股线进口数量增长趋势图140

图表1382013-2015年中国非绝缘的钢铁绞股线进口金额增长趋势图141

图表1392013-2015年中国非绝缘的钢铁绞股线出口统计141
图表1402013-2015年中国非绝缘的钢铁绞股线出口数量增长趋势图141
图表1412013-2015年中国非绝缘的钢铁绞股线出口金额增长趋势图142
图表1422013-2015年中国非绝缘的钢铁绞股线进出口均价情况142
图表1432013-2015年中国非绝缘的钢铁绞股线进出口均价趋势图142
图表1442013-2015年中国非绝缘的钢铁绞股线进口来源地情况143
图表1452013-2015年中国非绝缘的钢铁绞股线出口流向情况143
图表1462013-2015年中国非绝缘的钢铁绞股线进口分省市统计144
图表1472013-2015年中国非绝缘的钢铁绞股线出口分省市统计144
图表1482013-2015年中国非绝缘的钢铁绞股线进口分关区统计145
图表1492013-2015年中国非绝缘的钢铁绞股线出口分关区统计146
图表1502013-2015年中国非绝缘的铜丝绞股线进口统计146
图表1512013-2015年中国非绝缘的铜丝绞股线进口数量增长趋势图147
图表1522013-2015年中国非绝缘的铜丝绞股线进口金额增长趋势图147
图表1532013-2015年中国非绝缘的铜丝绞股线出口

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/peijian1511/057504XBRI.html>