

2015-2020年中国弹簧制动气室市场监测与发展前景分析报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2015-2020年中国弹簧制动气室市场监测与发展前景分析报告》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/201508/337073.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

弹簧制动气室是汽车制动系统的一部分。它一般安装在汽车的驱动桥上，作用是为汽车提供制动力矩。

组合式弹簧制动气室用于为车轮制动器提供制动驱动力，它由两部分组成：膜片腔，用于行车制动；弹簧腔，用于辅助制动和驻车制动。其中弹簧腔部分的特点是具有超行程功能，并设有机械式解除制动装置。

2009-2014年中国弹簧制动气室及其他气压动力装置（84123900）进出口数据统计表 年份
出口（台、千美元） 进口（台、千美元） 数量 金额 数量 金额 2009年 575349 40,636
73735 29,590 2010年 649328 60399 88894 34748 2011年 691222 75272 110199 42885
2012年 791451 89420 91662 51947 2013年 789126 89328 121922 48239 2014年 ** ** **
**

数据来源：中国海关

智研咨询发布的《2015-2020年中国弹簧制动气室市场监测与发展前景分析报告》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：

第一章 弹簧制动气室综述 17

第一节 弹簧制动气室行业概述 17

第二节 弹簧制动气室行业生命周期 17

第二章 中国弹簧制动气室行业经济与政策环境分析 19

第一节 2015年全球经济环境分析 19

一、2015年全球经济运行概况 19

二、2015年全球经济形势预测 20

第二节 2015年中国经济环境分析 20

一、中国宏观经济运行概况 20

二、中国GDP增长情况分析 21

三、工业经济发展形势分析 23

(一)我国经济增长的动力趋弱，工业经济下行压力加大 23

(二)受各种因素影响，工业各行业运行仍将延续分化态势 24

(三)东部地区工业增速稳中微降，中西部地区延续较快增长态势 24

四、中国宏观经济趋势预测 25

第三节 中国弹簧制动气室相关行业监管政策分析 26

一、行业类别 26

二、相关行业政策分析 26

第三章 2015年中国汽车零部件行业概况分析 28

第一节 我国汽车零部件行业发展综述 28

一、整零之间的战略关系进一步优化 28

二、新能源汽车发展将促进汽车零部件产业转型升级 28

三、零部件高端制造业升级 29

四、我国品牌汽车零部件品质需要进一步提升 29

五、国内汽车零部件企业需进一步提升核心技术 30

第二节 我国汽车零配件行业盈利水平分析 30

第三节 我国汽车零部件发展趋势分析 31

第四章 2015年中国弹簧制动气室行业运行状况 32

第一节 我国弹簧制动气室行业概况 32

一、产品质量控制能力较弱 32

二、领先企业可以自主研发 32

三、自主品牌整体规模偏小 32

四、资金短缺束缚行业发展 32

五、行业历史遗留问题凸显 32

第二节 我国弹簧制动气室行业市场规模分析 33

一、市场需求规模 33

二、企业分布结构分析 34

第三节 我国弹簧制动气室发展因素分析 36

一、积极因素 36

(一)国家汽车产业政策的大力支持 36

(二)国际化采购格局已向我国转移 36

(三)我国人均GDP的增长以及城市化率的提高 36

(四)弹簧制动气室行业与整车行业具有相关性 36

二、不利因素 36

(一)国际竞争力不足 36

(二)行业利润率下滑 37

(三)汽车行业增长减缓 37

(四)下游企业规模限制 37

第五章 中国弹簧制动气室竞争状况 38

第一节 我国弹簧制动气室行业五力分析 38

一、现有企业间竞争 38

二、潜在进入者分析 38

三、替代品威胁分析 39

四、供应商议价能力分析 39

五、客户议价能力分析 39

第二节 竞争格局分析 40

第三节 竞争模式分析 41

第四节 竞争态势分析 42

第六章 弹簧制动气室行业上下游行业分析 43

第一节 弹簧制动气室上游行业(锻件制造行业)分析 43

一、发展概况 43

二、生产规模 43

三、发展趋势 44

第二节 弹簧制动气室下游行业(整车制造行业)分析 44

一、发展概况 44

二、生产规模 47

三、发展趋势 48

第七章 2011-2014年我国弹簧制动气室进出口现状 50

2009-2014年中国弹簧制动气室及其他气压动力装置(84123900)进出口平均单价分析

年份 进口平均价格(美元/台) 出口平均价格(美元/台) 2009年 401.30 70.63 2010年 390.89 93.02 2011年 389.16 108.90 2012年 566.72 112.98 2013年 395.65 113.20 2014年

** **

数据来源：中国海关、智研咨询整理

第一节 2011-2014年弹簧制动气室进口分析 50

一、2011-2014年弹簧制动气室进口总量 50

二、2014年弹簧制动气室主要进口国家 52

第二节 2011-2014年弹簧制动气室出口分析 52

一、2011-2014年弹簧制动气室出口总量 52

二、2014年弹簧制动气室主要出口国家 54

第八章 2011-2015年中国弹簧制动气室行业区域分析 55

第一节 2011-2015年华东地区弹簧制动气室行业运行情况 55

一、华东地区弹簧制动气室行业产销分析 55

二、华东地区弹簧制动气室行业盈利能力分析 55

- 三、华东地区弹簧制动气室行业偿债能力分析 56
- 四、华东地区弹簧制动气室行业营运能力分析 57
- 五、华东地区不同规模企业对比分析 58
- 第二节2011-2015年华南地区弹簧制动气室行业运行情况 58
 - 一、华南地区弹簧制动气室行业产销分析 58
 - 二、华南地区弹簧制动气室行业盈利能力分析 59
 - 三、华南地区弹簧制动气室行业偿债能力分析 59
 - 四、华南地区弹簧制动气室行业营运能力分析 60
 - 五、华南地区不同规模企业对比分析 61
- 第三节2011-2015年华中地区弹簧制动气室行业运行情况 62
 - 一、华中地区弹簧制动气室行业产销分析 62
 - 二、华中地区弹簧制动气室行业盈利能力分析 62
 - 三、华中地区弹簧制动气室行业偿债能力分析 63
 - 四、华中地区弹簧制动气室行业营运能力分析 64
 - 五、华中地区不同规模企业对比分析 65
- 第四节2011-2015年华北地区弹簧制动气室行业运行情况 65
 - 一、华北地区弹簧制动气室行业产销分析 65
 - 二、华北地区弹簧制动气室行业盈利能力分析 66
 - 三、华北地区弹簧制动气室行业偿债能力分析 66
 - 四、华北地区弹簧制动气室行业营运能力分析 67
 - 五、华北地区不同规模企业对比分析 68
- 第五节2011-2015年西北地区弹簧制动气室行业运行情况 69
 - 一、西北地区弹簧制动气室行业产销分析 69
 - 二、西北地区弹簧制动气室行业盈利能力分析 69
 - 三、西北地区弹簧制动气室行业偿债能力分析 70
 - 四、西北地区弹簧制动气室行业营运能力分析 71
 - 五、西北地区不同规模企业对比分析 72
- 第六节2011-2015年西南地区弹簧制动气室行业运行情况 72
 - 一、西南地区弹簧制动气室行业产销分析 72
 - 二、西南地区弹簧制动气室行业盈利能力分析 73
 - 三、西南地区弹簧制动气室行业偿债能力分析 73
 - 四、西南地区弹簧制动气室行业营运能力分析 74
 - 五、西南地区不同规模企业对比分析 75
- 第七节2011-2015年东北地区弹簧制动气室行业运行情况 76
 - 一、东北地区弹簧制动气室行业产销分析 76

二、东北地区弹簧制动气室行业盈利能力分析	76
三、东北地区弹簧制动气室行业偿债能力分析	77
四、东北地区弹簧制动气室行业营运能力分析	78
五、东北地区不同规模企业对比分析	79
第九章 中国弹簧制动气室重点企业分析	80
第一节 浙江万安科技股份有限公司	80
一、公司基本情况	80
二、公司经营与财务状况	81
三、公司前景展望	83
第二节 浙江亚太机电股份有限公司	84
一、公司基本情况	84
二、公司经营与财务状况	86
三、公司前景展望	88
第三节 芜湖盛力制动有限公司	89
一、公司基本情况	89
二、公司经营与财务状况	90
三、公司前景展望	91
第四节 武汉元丰汽车零部件有限公司	91
一、公司基本情况	91
二、公司经营与财务状况	92
三、公司前景展望	93
第五节 宁波神丰汽车部件有限公司	93
一、公司基本情况	93
二、公司弹簧制动气室经营状况	94
三、公司前景展望	94
第十章 2015-2020年中国弹簧制动气室行业发展预测	95
第一节 2015-2020年中国弹簧制动气室行业发展趋势	95
一、发展趋势	95
二、细分市场	95
(一)整车市场	95
(二)维修市场	95
(三)国际市场	95
第二节 弹簧制动气室行业发展趋势分析	96
一、品牌格局趋势	96
二、渠道分布趋势	96

三、消费趋势分析	96
第三节 2015-2020年中国弹簧制动气室行业市场预测	96
一、2015-2020年我国弹簧制动气室行业市场规模	96
二、2015-2020年国内弹簧制动气室行业集中度预测	97
第十一章 弹簧制动气室行业投资风险与战略研究	98
第一节 弹簧制动气室行业发展风险分析	98
一、政策变动风险	98
二、汇率波动威胁	98
三、技术革新速度	98
四、原材料价格变动威胁	98
第二节 弹簧制动气室行业发展战略研究	99
一、战略综合规划	99
二、技术开发战略	99
三、产业战略规划	99
四、营销品牌战略	99
五、竞争战略规划	100
第十二章 中国弹簧制动气室行业经营策略分析	101
第一节 我国弹簧制动气室行业经营策略分析	101
一、产品策略分析	101
二、市场推广策略	101
三、品牌营销策略	101
四、人员推销策略	102
五、售后服务策略	102
第二节 我国弹簧制动气室企业重点客户战略实施	102
一、重点客户战略的必要性	102
二、重点客户的鉴别与确定	102
三、重点客户的开发与培育	103
四、重点客户市场营销策略	103
第三节 我国弹簧制动气室行业营销渠道模式分析	103
一、厂家直销模式	103
二、代理营销模式	104
三、网络销售模式	104
第四节 我国弹簧制动气室企业营销创新策略分析	104
一、关系营销策略	104
二、合作营销策略	105

三、差异化营销策略 106

第五节 策略建议 106

一、发展建议 107

(一)调整产业结构，促进产业升级 107

(二)创建民族品牌，实施品牌战略 107

(三)强化企业管理，提高内在素质 107

二、发展注意事项 107

表格目录：

表格 1：2011-2015年我国弹簧制动气室行业市场规模 2

表格 2：2015-2020年中国弹簧制动气室市场规模发展趋势 4

表格 3：2015年经济运行政策特点 21

表格 4：2015年GDP核算数据 22

表格 5：GDP环比增长速度 22

表格 6：国家促进汽车零部件发展政策一览表 27

表格 7：2011-2015年我国弹簧制动气室行业市场规模 33

表格 8：竞争格局 40

表格 9：竞争要素对比 41

表格 10：弹簧制动气室相关海关信息 50

表格 11：2011-2014年我国弹簧制动气室及其他气压动力装置进口情况列表 50

表格 12：2014年我国弹簧制动气室及其他气压动力装置主要进口国家 52

表格 13：2011-2014年我国弹簧制动气室及其他气压动力装置出口情况列表 53

表格 14：2014年我国弹簧制动气室及其他气压动力装置主要出口国家 54

表格 15：2011-2015年同期华东地区弹簧制动气室行业产销能力 55

表格 16：2011-2015年华东地区弹簧制动气室行业盈利能力表 55

表格 17：2011-2015年华东地区弹簧制动气室行业偿债能力表 56

表格 18：2011-2015年华东地区弹簧制动气室行业营运能力表 57

表格 19：2011-2015年同期华南地区弹簧制动气室行业产销能力 58

表格 20：2011-2015年华南地区弹簧制动气室行业盈利能力表 59

表格 21：2011-2015年华南地区弹簧制动气室行业偿债能力表 59

表格 22：2011-2015年华南地区弹簧制动气室行业营运能力表 60

表格 23：2011-2015年同期华中地区弹簧制动气室行业产销能力 62

表格 24：2011-2015年华中地区弹簧制动气室行业盈利能力表 62

表格 25：2011-2015年华中地区弹簧制动气室行业偿债能力表 63

表格 26：2011-2015年华中地区弹簧制动气室行业营运能力表 64

表格 27：2011-2015年同期华北地区弹簧制动气室行业产销能力 65

表格 28 : 2011-2015年华北地区弹簧制动气室行业盈利能力表	66
表格 29 : 2011-2015年华北地区弹簧制动气室行业偿债能力表	66
表格 30 : 2011-2015年华北地区弹簧制动气室行业营运能力表	67
表格 31 : 2011-2015年同期西北地区弹簧制动气室行业产销能力	69
表格 32 : 2011-2015年西北地区弹簧制动气室行业盈利能力表	69
表格 33 : 2011-2015年西北地区弹簧制动气室行业偿债能力表	70
表格 34 : 2011-2015年西北地区弹簧制动气室行业营运能力表	71
表格 35 : 2011-2015年同期西南地区弹簧制动气室行业产销能力	72
表格 36 : 2011-2015年西南地区弹簧制动气室行业盈利能力表	73
表格 37 : 2011-2015年西南地区弹簧制动气室行业偿债能力表	73
表格 38 : 2011-2015年西南地区弹簧制动气室行业营运能力表	74
表格 39 : 2011-2015年同期东北地区弹簧制动气室行业产销能力	76
表格 40 : 2011-2015年东北地区弹簧制动气室行业盈利能力表	76
表格 41 : 2011-2015年东北地区弹簧制动气室行业偿债能力表	77
表格 42 : 2011-2015年东北地区弹簧制动气室行业营运能力表	78
表格 43 : 万安科技营运能力指标	81
表格 44 : 万安科技盈利能力指标	82
表格 45 : 万安科技流动能力指标	82
表格 46 : 亚太股份营运能力指标	86
表格 47 : 亚太股份盈利能力指标	86
表格 48 : 亚太股份流动能力指标	87
表格 49 : 盛力产品行业竞争地位	90
表格 50 : 盛力科技财务信息	90
表格 52 : 2015-2020年中国弹簧制动气室市场规模发展趋势	97
图表目录	
图表 1 : 弹簧制动气室产品	1
图表 2 : 弹簧制动气室行业生命周期	1
图表 3 : 2011-2015年我国弹簧制动气室行业市场规模	3
图表 4 : 2015-2020年中国弹簧制动气室市场规模发展趋势	5
图表 5 : 弹簧制动气室产品	17
图表 6 : 弹簧制动气室行业生命周期	18
图表 7 : 2011-2015年我国弹簧制动气室行业市场规模	34
图表 8 : 我国弹簧制动气室的生产分布结构	35
图表 9 : 五力分析模型	38
图表 10 : 我国锻件生产分布结构	44

- 图表 11 : 2011-2015年我国汽车产量走势 47
- 图表 12 : 2011-2014年我国弹簧制动气室及其他气压动力装置进口量走势 51
- 图表 13 : 2011-2014年我国弹簧制动气室及其他气压动力装置进口额走势 51
- 图表 14 : 2014年我国弹簧制动气室及其他气压动力装置主要进口国家进口额占比 52
- 图表 15 : 2011-2014年我国弹簧制动气室及其他气压动力装置出口量走势 53
- 图表 16 : 2011-2014年我国弹簧制动气室及其他气压动力装置出口额走势 53
- 图表 17 : 2014年我国弹簧制动气室及其他气压动力装置主要出口国家出口额占比 54
- 图表 18 : 2011-2015年华东地区弹簧制动气室行业盈利能力对比图 55
- 图表 19 : 2011-2015年华东地区弹簧制动气室行业资产负债率对比图 56
- 图表 20 : 2011-2015年华东地区弹簧制动气室行业负债与所有者权益比率对比图 56
- 图表 21 : 2011-2015年华东地区弹簧制动气室行业营运能力对比图 57
- 图表 22 : 2015年我国华东地区弹簧制动气室行业不同规模企业分析 58
- 图表 23 : 2011-2015年华南地区弹簧制动气室行业盈利能力对比图 59
- 图表 24 : 2011-2015年华南地区弹簧制动气室行业资产负债率对比图 60
- 图表 25 : 2011-2015年华南地区弹簧制动气室行业负债与所有者权益比率对比图 60
- 图表 26 : 2011-2015年华南地区弹簧制动气室行业营运能力对比图 61
- 图表 27 : 2015年我国华南地区弹簧制动气室行业不同规模企业分析 61
- 图表 28 : 2011-2015年华中地区弹簧制动气室行业盈利能力对比图 62
- 图表 29 : 2011-2015年华中地区弹簧制动气室行业资产负债率对比图 63
- 图表 30 : 2011-2015年华中地区弹簧制动气室行业负债与所有者权益比率对比图 63
- 图表 31 : 2011-2015年华中地区弹簧制动气室行业营运能力对比图 64
- 图表 32 : 2015年我国华中地区弹簧制动气室行业不同规模企业分析 65
- 图表 33 : 2011-2015年华北地区弹簧制动气室行业盈利能力对比图 66
- 图表 34 : 2011-2015年华北地区弹簧制动气室行业资产负债率对比图 67
- 图表 35 : 2011-2015年华北地区弹簧制动气室行业负债与所有者权益比率对比图 67
- 图表 36 : 2011-2015年华北地区弹簧制动气室行业营运能力对比图 68
- 图表 37 : 2015年我国华北地区弹簧制动气室行业不同规模企业分析 68
- 图表 38 : 2011-2015年西北地区弹簧制动气室行业盈利能力对比图 69
- 图表 39 : 2011-2015年西北地区弹簧制动气室行业资产负债率对比图 70
- 图表 40 : 2011-2015年西北地区弹簧制动气室行业负债与所有者权益比率对比图 70
- 图表 41 : 2011-2015年西北地区弹簧制动气室行业营运能力对比图 71
- 图表 42 : 2015年我国西北地区弹簧制动气室行业不同规模企业分析 72
- 图表 43 : 2011-2015年西南地区弹簧制动气室行业盈利能力对比图 73
- 图表 44 : 2011-2015年西南地区弹簧制动气室行业资产负债率对比图 74
- 图表 45 : 2011-2015年西南地区弹簧制动气室行业负债与所有者权益比率对比图 74

- 图表 46：2011-2015年西南地区弹簧制动气室行业营运能力对比图 75
- 图表 47：2015年我国西南地区弹簧制动气室行业不同规模企业分析 75
- 图表 48：2011-2015年东北地区弹簧制动气室行业盈利能力对比图 76
- 图表 49：2011-2015年东北地区弹簧制动气室行业资产负债率对比图 77
- 图表 50：2011-2015年东北地区弹簧制动气室行业负债与所有者权益比率对比图 77
- 图表 51：2011-2015年东北地区弹簧制动气室行业营运能力对比图 78
- 图表 52：2014年我国东北地区弹簧制动气室行业不同规模企业分析 79
- 图表 53：万安科技营运能力指标走势 81
- 图表 54：万安科技盈利能力指标走势 82
- 图表 55：万安科技流动能力指标走势 83
- 图表 56：万安集团旋扣活塞式弹簧制动气室 83
- 图表 57：亚太股份营运能力指标走势 86
- 图表 58：亚太股份盈利能力指标走势 87
- 图表 59：亚太股份流动能力指标走势 88
- 图表 60：元丰弹簧制动气室主要客户 92
- 图表 61：元丰主要客户 93
- 图表 62：神丰弹簧制动气室国内客户 94
- 图表 63：2015-2020年中国弹簧制动气室市场规模发展趋势 97

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201508/337073.html>