

# 2016-2022年中国弹簧制动 气室行业分析及发展策略咨询报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制  
[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2016-2022年中国弹簧制动气室行业分析及发展策略咨询报告》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.chinairr.org/report/R05/R0504/201604/22-198621.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

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2016年全球经济环境分析19

一、2016年全球经济运行概况19

二、2016年全球经济形势预测20

第二节2016年中国经济环境分析20

一、2016年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、2016年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2011-2016年1季度我国弹簧制动气室进出口现状50

### 第一节2011-2016年1季度弹簧制动气室进口分析50

#### 一、2011-2016年1季度弹簧制动气室进口总量50

#### 二、2015年弹簧制动气室主要进口国家52

### 第二节2011-2016年1季度弹簧制动气室出口分析52

#### 一、2011-2016年1季度弹簧制动气室出口总量52

#### 二、2015年弹簧制动气室主要出口国家54

## 第八章2011-2016年1季度中国弹簧制动气室行业区域分析55

### 第一节2011-2016年1季度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2011-2016年1季度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2011-2016年1季度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2011-2016年1季度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2011-2016年1季度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2011-2016年1季度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2011-2016年1季度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2016-2022年中国弹簧制动气室行业发展预测95

### 第一节2016-2022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2016-2022年中国弹簧制动气室行业市场预测96

一、2016-2022年我国弹簧制动气室行业市场规模96

二、2016-2022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

## 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3：2009-2016年1季度我国弹簧制动气室行业市场规模	3
图表4：2016-2022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7：2009-2016年1季度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11：2009-2016年1季度我国汽车产量走势	47
图表12：2011-2016年1季度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13：2011-2016年1季度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14：2015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15：2011-2016年1季度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16：2011-2016年1季度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17：2015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18：2011-2016年1季度华东地区弹簧制动气室行业盈利能力对比图55

图表19：2011-2016年1季度华东地区弹簧制动气室行业资产负债率对比图56

图表20：2011-2016年1季度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21：2011-2016年1季度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23：2011-2016年1季度华南地区弹簧制动气室行业盈利能力对比图59

图表24：2011-2016年1季度华南地区弹簧制动气室行业资产负债率对比图60

图表25：2011-2016年1季度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26：2011-2016年1季度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28：2011-2016年1季度华中地区弹簧制动气室行业盈利能力对比图62

图表29：2011-2016年1季度华中地区弹簧制动气室行业资产负债率对比图63

图表30：2011-2016年1季度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31：2011-2016年1季度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33：2011-2016年1季度华北地区弹簧制动气室行业盈利能力对比图66

图表34：2011-2016年1季度华北地区弹簧制动气室行业资产负债率对比图67

图表35：2011-2016年1季度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36：2011-2016年1季度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38：2011-2016年1季度西北地区弹簧制动气室行业盈利能力对比图69

图表39：2011-2016年1季度西北地区弹簧制动气室行业资产负债率对比图70

图表40：2011-2016年1季度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41：2011-2016年1季度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43：2011-2016年1季度西南地区弹簧制动气室行业盈利能力对比图73

图表44：2011-2016年1季度西南地区弹簧制动气室行业资产负债率对比图74

图表45：2011-2016年1季度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46：2011-2016年1季度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48：2011-2016年1季度东北地区弹簧制动气室行业盈利能力对比图76

图表49：2011-2016年1季度东北地区弹簧制动气室行业资产负债率对比图77

图表50：2011-2016年1季度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51：2011-2016年1季度东北地区弹簧制动气室行业营运能力对比图78

图表52：2015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63：2016-2022年中国弹簧制动气室市场规模发展趋势97

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R05/R0504/201604/22-198621.html>