

2016-2022年中国隔振器行业运营现状及十三五发展定位分析报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2016-2022年中国隔振器行业运营现状及十三五发展定位分析报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/zhuanongshebei/245709245709.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

隔振器是连接设备和基础的弹性元件，用以减少和消除由设备传递到基础的，振动力和由基础传递到设备的振动。

中国报告网发布的《2016-2022年中国隔振器行业运营现状及十三五发展定位分析报告》内容严谨、数据翔实，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动向、市场前景、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。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。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

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。

报告目录：

第一章 隔振器概述

第一节 隔振器产业定义

一、隔振器定义

二、隔振原理

三、振动现象的四个领域

第二节 隔振器产业发展历程

第三节 隔振器分类情况

一、隔振设计考虑因素

二、隔振设计步骤

第二章 中国隔振器产业发展环境分析

第一节 2015年中国经济环境分析

一、中国GDP增长情况分析

二、社会固定资产投资分析

三、全社会消费品零售总额

四、城乡居民收入增长分析

五、居民消费价格变化分析

六、工业经济发展形势分析

七、对外贸易发展形势分析

八、中国宏观经济发展预测分析

第二节 隔振器产业相关政策

一、国家“十三五”产业政策

二、行业标准化分析

(一) 《环境保护产品技术要求-橡胶隔振器》

(二) 《环境保护产品技术要求-阻尼弹簧隔振器》

第三节 中国隔振器产业发展社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、科技环境分析

五、生态环境分析

六、中国城镇化率

第三章 中国隔振器产业供需现状分析

第一节 隔振器产业总体规模

第二节 隔振器产能概况

一、2015年产能分析

二、2016-2022年产能预测

第三节 隔振器产量概况

一、2015年产量分析

二、2016-2022年产量预测

第四节 隔振器市场需求概况

一、2015年市场需求量分析

二、2016-2022年市场需求量预测

第五节 进出口分析

一、2010-2015年中国橡胶隔振器进出口数据统计情况

(一) 2010-2015年橡胶隔振器进口分析

(二) 2010-2015年橡胶隔振器出口分析

二、2010-2015年中国其他隔振器进出口数据统计情况

(一) 2010-2015年其他隔振器进口分析

(二) 2010-2015年其他隔振器出口分析

第四章 中国隔振器产业总体发展状况

第一节 中国隔振器产业规模情况分析

一、产业单位规模情况分析

二、产业人员规模状况分析

三、产业资产规模状况分析

第二节 中国隔振器企业盈利水平

第三节 产业竞争结构分析

一、现有企业间竞争

二、新进入者的威胁

三、上游供应商议价能力

四、下游客户的议价能力

第四节 国际竞争力比较

第五节 企业竞争策略分析

一、成本领先策略

二、价格领先策略

三、技术领先策略

第五章 隔振器产业链分析

第一节 隔振器产业链总体分析

第二节 隔振器产业链上游分析

一、钢材

(一) 钢铁行业发展概况分析

(二) 钢铁行业生产情况分析

(三) 钢铁市场价格情况分析

(四) 钢铁行业需求状况分析

二、橡胶

(一) 中国橡胶生产的情况

(二) 橡胶零件制造业运行

(三) 橡胶消费量情况分析

(四) 橡胶的市场价格情况

第三节 隔振器产业链下游分析

一、仪器仪表

(一) 仪器仪表制造业运行

(二) 仪器仪表的生产情况

(三) 仪器仪表的需求情况

(四) 仪器仪表的价格波动

二、发电机组

(一) 发电机组制造行业运行

(二) 发电机组生产情况分析

(三) 发电机组需求情况分析

(四) 发电机组市场价格波动

三、汽车行业

(一) 汽车制造行业发展概况

(二) 中国汽车生产情况分析

(三) 中国汽车销售情况分析

(四) 中国汽车产业发展趋势

四、房地产业

(一) 房地产开发投资情况

(二) 房地产市场供给分析

(三) 房地产市场需求分析

(四) 房地产市场价格分析

五、轨道交通

(一) 城市轨道通车里程统计

(二) 城市轨道交通建设状况

(三) 城轨交通行业建设规模

(四) 城市轨道交通行业建设规划

第六章 2015年我国隔振器产业重点区域分析

第一节 华北地区

第二节 华南地区

第三节 华东地区

第四节 华中地区

第七章 隔振器产业市场分析

第一节 重点产品

一、隔震支座

(一) 产品概况

(二) 产品分类

(二) 主要供应商

二、汽车减震器

(一) 产品概述

(二) 产品趋势

(三) 主要供应商

第二节 技术分析

一、隔振技术分类

二、隔振技术对比分析

第三节 产品细分

一、橡胶隔振器

二、金属橡胶隔振器

三、橡胶金属隔振器

四、弹簧隔振器

五、气垫隔振器

六、橡胶隔震垫

第四节 市场价格分析

第八章 隔振器国内重点生产厂家分析

第一节 株洲时代新材料科技股份有限公司

一、企业基本情况介绍

二、隔振器类产品情况

三、企业经营情况分析

四、企业的核心竞争力

第二节 衡水震泰隔震器材有限公司

一、公司基本情况介绍

二、隔振器类产品情况

三、企业工程案例分析

四、企业竞争优势分析

第三节 广东宇泰减震科技有限公司

一、企业基本情况介绍

二、隔振器类产品情况

三、企业工程案例分析

四、企业发展情况分析

第四节 西安达盛隔震技术有限公司

一、企业基本情况介绍

二、企业主要产品分析

三、企业工程案例分析

四、企业竞争优势分析

第五节 无锡市大江隔振器有限公司

一、企业基本情况介绍

二、隔振器类产品情况

三、主要产品技术参数

四、隔振器研究与开发

第六节 辽宁光明隔振技术有限公司

一、企业基本情况介绍

二、隔振器类产品分析

三、企业生产能力分析

四、企业竞争优势分析

第七节 上海超静减振器有限公司

一、企业基本情况介绍

二、隔振器类产品情况

三、企业工程安装案例

四、企业部分客户情况

第八节 上南京捷诺环境技术有限公司

一、企业基本情况介绍

二、隔振器类产品情况

三、企业产品应用领域

四、企业竞争优势分析

第九节 四川川南减震器集团有限公司

一、公司基本情况介绍

二、隔振器类产品情况

三、企业营销网络分析

四、企业竞争优势分析

第十节 衡水市橡胶总厂有限公司

一、公司基本情况介绍

二、隔振器类产品情况

三、企业工程案例分析

四、企业竞争优势分析

第九章 2016-2022年隔振器产业发展趋势及投资风险分析

第一节 隔振器行业竞争趋势分析

第二节 隔振器未来发展预测分析

一、2016-2022年中国隔振器产业发展规模

二、2016-2022年中国隔振器行业投资前景

三、相关产业“十三五”发展规划

（一）《国家防震减灾规划(2007—2020年)》

（二）新能源汽车产业“十三五”规划

第三节 2016-2022年中国隔振器产业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、原材料风险分析

三、技术风险分析

四、政策和体制风险

五、外资进入现状及对未来市场的威胁

第四节 建议

图表目录：

图表 1 主动隔振示意图

图表 2 2013-2015年国内生产总值构成及增长速度统计

图表 3 2009-2015年中国国内生产总值及增长变化趋势图

图表 4 2009-2015年中国全社会固定资产投资增长趋势图

图表 5 2009-2015年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图

图表 6 2009-2015年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图

图表 7 2009-2015年农村居民人均纯收入及增长趋势图

图表 8 2015年中国居民消费价格月度变化趋势图

图表 9 2015年规模以上工业增加值及增长速度趋势图

图表 10 2009-2015年中国进出口总额增长趋势图

图表 11 2014-2015年中国宏观经济关键指标预测表

图表 12 《“十三五”期间重点发展的环保装备目录》之噪声与振动控制装备

图表 13 《环境保护产品技术要求-橡胶隔振器》出厂检验和型式检验项目及要求

图表 14 阻尼弹簧隔振器检验项目和要求

图表 15 2008-2015年中国人口数量及增长率变化趋势图

图表 16 2015年中国人口数量及其构成情况统计

图表 17 2015年末中国各年龄段人口比重

图表 18 2007-2015年中国各级各类学校招生人数统计

图表 19 2007-2015年中国城镇化率变化趋势图

图表 20 2009-2015年中国隔振器市场规模增长趋势图

图表 21 2015年中国部分隔振器企业隔振器生产能力情况

图表 22 2015年中国部分隔振器企业隔振器产量情况

图表 23 2010-2015年中国未列名硫化橡胶制品进口数量统计

图表 24 2010-2015年中国未列名硫化橡胶制品进口金额统计

图表 25 2015年中国未列名硫化橡胶制品进口来源地情况

图表 26 2015年中国未列名硫化橡胶制品进口来源地结构分布图

图表 27 2015年中国未列名硫化橡胶制品进口来源地情况

图表 28 2010-2015年中国未列名硫化橡胶制品进口均价情况

图表 29 2010-2015年中国未列名硫化橡胶制品出口数量统计

图表 30 2010-2015年中国未列名硫化橡胶制品出口金额统计

图表 31 2015年中国未列名硫化橡胶制品出口流向情况

图表 32 2015年中国未列名硫化橡胶制品出口流向结构分布图

图表 33 2015年中国未列名硫化橡胶制品出口流向情况

图表 34 2010-2015年中国未列名硫化橡胶制品出口均价情况

图表 35 2010-2015年中国未列名具有独立功能的机器及机械器具进口数量统计

图表 36 2010-2015年中国未列名具有独立功能的机器及机械器具进口金额统计

图表 37 2015年中国未列名具有独立功能的机器及机械器具进口来源地情况

图表 38 2015年未列名具有独立功能的机器及机械器具进口来源地结构分布图

图表 39 2015年中国未列名具有独立功能的机器及机械器具进口来源地情况

图表 40 2010-2015年中国未列名具有独立功能的机器及机械器具进口均价情况

图表 41 2010-2015年中国未列名具有独立功能的机器及机械器具出口数量统计

图表 42 2010-2015年中国未列名具有独立功能的机器及机械器具出口金额统计

图表 43 2015年中国未列名具有独立功能的机器及机械器具出口流向情况

图表 44 2015年未列名具有独立功能的机器及机械器具出口流向结构分布图

图表 45 2015年中国未列名具有独立功能的机器及机械器具出口流向情况

图表 46 2010-2015年中国未列名具有独立功能的机器及机械器具出口均价情况

图表 47 2012-2015年中国隔振器企业资产规模统计

图表 48 隔振器产业链示意图

图表 49 2013-2015年中国钢铁行业经济指标统计

图表 50 2009-2015年中国主要钢铁产品产量统计

图表 51 2013-2015年中国钢材平均价格走势

图表 52 2007-2015年中国粗钢消费量变化趋势图

图表 53 2007-2015年中国钢材消费量变化趋势图

图表 54 2008-2015年中国合成橡胶产量统计

图表 55 2015年中国各地区合成橡胶产量统计

图表 56 2013-2015年中国胶零件制造行业经济指标统计

图表 57 2013-2015年中国合成橡胶表观消费量及对外依存度统计

图表 58 2013-2015年各月中国主要橡胶产品价格变化趋势图

图表 59 2013-2015年中国仪器仪表制造行业经济指标统计

图表 60 2013-2015年中国各类仪器仪表产量统计

图表 61 2015年中国各省市电工仪器仪表产量及占比情况

图表 62 2015年中国各省市分析仪器及装置产量及占比情况

图表 63 2015年中国各省市环境监测专用仪器仪表产量及占比情况

图表 64 2015年中国各省市汽车仪器仪表产量及占比情况

图表 65 2015年中国各省市光学仪器产量及占比情况

图表 66 2012-2015年中国仪器仪表行业月度销售产值及累计增速

- 图表 67 2015年中国仪器仪表行业产品价格指数
- 图表 68 2013-2015年中国发电机发电机组制造行业经济指标统计
- 图表 69 2008-2015年中国发电机组产量统计
- 图表 70 2015年中国各省市发电机组产量统计
- 图表 71 2010-2015年中国发电机及发电机组制造行业销售收入增长趋势图
- 图表 72 2013-2015年中国有色金属和钢铁行业价格指数
- 图表 73 2015年中国发电机及发电机组制造行业月度价格指数情况
- 图表 74 2013-2015年中国汽车整车制造行业经济指标统计
- 图表 75 2009-2015年中国汽车产量统计
- 图表 76 2009-2015年中国汽车销量统计
- 图表 77 2007-2015年中国房地产开发投资累计完成情况
- 图表 78 2015年中国房屋施工面积、竣工面积月度增长统计
- 图表 79 2015年中国房屋施工面积、新开工面积统计
- 图表 80 2015年中国房屋施工面积、竣工面积月度增长统计
- 图表 81 2015年中国房屋竣工面积统计
- 图表 82 2015年不同用途房地产开发投资变动情况
- 图表 83 2015年不同用途房地产开发投资变动情况
- 图表 84 2015年中西部地区房地产开发投资情况
- 图表 85 2006-2015年中国按用途分商品房销售面积统计
- 图表 86 2006-2015年中国按用途分商品房销售额统计
- 图表 87 2015年中国商品房销售面积及销售额统计
- 图表 88 2015年东中西部地区房地产销售情况
- 图表 89 2013-2015年70个大中城市新建商品住宅价格变动情况
- 图表 90 2013-2015年中国100个城市（新建）住宅平均价格及同环比涨幅
- 图表 91 2007-2015年中国轨道交通运营里程统计
- 图表 92 2007-2015年中国新建城市地铁交通里程及投资额统计
- 图表 93 2015年中国城市轨道交通里程排名
- 图表 94 中国城市轨道交通城市区域分布
- 图表 95 中国城市轨道交通近期建设情况
- 图表 96 中国各城市轨道交通规划建设情况一览表
- 图表 97 2014年9月份以来发改委批复的城市轨道交通项目
- 图表 98 2015年批复的城市轨交近期规划情况
- 图表 99 2015年批复的城市轨交近期规划情况
- 图表 100 中国各城市轨道交通规划
- 图表 101 2016-2022年城市轨道交通新增营业里程分布

- 图表 102 2016-2022年城市轨道交通累计营业里程分布
- 图表 103 各城市城市轨道交通新开工里程和施工里程
- 图表 104 轨道交通建设城市分布图
- 图表 105 2012-2015年华北地区各省市汽车产量统计
- 图表 106 华北地区部分隔振器生产企业情况
- 图表 107 2012-2015年中国华南地区汽车产量统计
- 图表 108 中国华南地区主要减震器生产企业
- 图表 109 2012-2015年华东地区各省市汽车产量统计
- 图表 110 华东地区部分隔振器生产企业情况
- 图表 111 2012-2015年中国华中地区汽车产量统计
- 图表 112 中国华中地区主要减震器生产企业
- 图表 113 方形橡胶支座和圆形橡胶支座剖面
- 图表 114 标准叠层橡胶支座结构示意图
- 图表 115 铅芯叠层橡胶支座结构示意图
- 图表 116 高阻尼叠层橡胶支座结构示意图
- 图表 117 内包阻尼体叠层橡胶支座结构示意图
- 图表 118 堆叠型叠层橡胶支座
- 图表 119 弹性滑移橡胶支座组成
- 图表 120 中国隔振支座主要供应商情况
- 图表 121 普通液压减震器结构示意图
- 图表 122 中国汽车减震器主要供应商情况
- 图表 123 被动隔振示意图
- 图表 124 中国橡胶金属隔振器主要供应商情况
- 图表 125 气垫隔振器产品示意图
- 图表 126 中国部分隔震支座产品价格统计
- 图表 127 E型隔振器产品价格统计
- 图表 128 株洲时代新材料科技股份有限公司隔震橡胶支座产品图
- 图表 129 2015年株洲时代新材料科技股份有限公司分产品情况表
- 图表 130 2015年株洲时代新材料科技股份有限公司业务结构情况
- 图表 131 2015年株洲时代新材料科技股份有限公司分地区情况表
- 图表 132 衡水震泰隔震器材有限公司防倾覆隔震橡胶支座产品图
- 图表 133 广东宇泰减震科技有限公司隔震类产品情况表
- 图表 134 广东宇泰减震科技有限公司工程案例情况图
- 图表 135 西安达盛隔震技术有限公司主要产品系列
- 图表 136 西安达盛隔震技术有限公司建筑隔震橡胶支座产品图

图表 137 无锡市大江隔振器有限公司隔振器产品系列

图表 138 无锡市大江隔振器有限公司GSG0.5-GSG10结构示意图

图表 139 无锡市大江隔振器有限公司GSG12-GSG300结构示意图

图表 140 辽宁光明隔振技术有限公司隔振器类产品情况

图表 141 上海超静减振器有限公司隔振器产品情况

图表 142 上海超静减振器有限公司工程安装案例

图表 143 上海超静减振器有限公司水泵混合型隔振台座安装示意图

图表 144 上海超静减振器有限公司风机隔振台座安装示意图

图表 145 上海超静减振器有限公司部分客户情况

图表 146 上南京捷诺环境技术有限公司产品系列情况

图表 147 四川川南减震器集团有限公司隔振器产品系列

图表 148 四川川南减震器集团有限公司营销网络分布

图表 149 衡水市橡胶总厂有限公司公路桥梁橡胶支座产品图

图表 150 2016-2022年中国隔振器市场规模预测趋势图

图表详见正文

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，有利于降低企事业单位决策风险。（GY KWW）

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/zhuanyongshebei/245709245709.html>