

# 2009-2012年噪音与振动控制设备产业运行动态及前景预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2009-2012年噪音与振动控制设备产业运行动态及前景预测报告》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.cction.com/report/201006/42511.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

### 目录

#### 第一章 全球噪音与振动控制设备行业发展分析 1

##### 第一节 国际噪音与振动控制设备行业发展轨迹综述 1

###### 一、国际噪音与振动控制设备行业发展历程 1

###### 二、国际噪音与振动控制设备行业发展面临的问题 4

###### 三、国际噪音与振动控制设备行业技术发展现状及趋势 4

##### 第二节 世界噪音与振动控制设备行业市场情况 8

###### 一、世界噪音与振动控制设备产业发展现状 8

###### 二、国际噪音与振动控制设备产业发展态势 10

###### 三、国际噪音与振动控制设备行业研发动态 11

###### 四、全球噪音与振动控制设备行业挑战与机会 12

##### 第三节 部分国家地区噪音与振动控制设备行业发展状况 12

###### 一、美国噪音与振动控制设备行业发展分析 12

###### 二、欧洲噪音与振动控制设备行业发展分析 12

###### 三、日本噪音与振动控制设备行业发展分析 13

###### 四、韩国噪音与振动控制设备行业发展分析 13

#### 第二章 我国噪音与振动控制设备行业发展现状 14

##### 第一节 2008-2009年中国宏观经济环境分析 14

###### 一、中国GDP分析 14

###### 二、城乡居民家庭人均可支配收入 25

###### 三、恩格尔系数 28

###### 四、工业发展形势分析 29

##### 第二节 我国钢琴行业发展经济环境分析 30

###### 一、经济发展状况 30

###### 二、收入增长情况 31

###### 三、固定资产投资 33

###### 四、存贷款利率变化 35

###### 五、人民币汇率变化 36

###### 六、财政收支状况 37

### 第三节我国钢琴行业发展社会环境分析 38

#### 一、人口规模分析 38

#### 二、年龄结构分析 39

#### 三、学历结构分析 40

#### 三、2009年消费者信心指数分析 40

### 第四节中国噪音与振动控制设备行业发展概述 41

#### 一、中国噪音与振动控制设备行业发展历程 41

#### 二、中国噪音与振动控制设备行业发展面临问题 41

#### 三、中国噪音与振动控制设备行业技术发展现状及趋势 43

### 第五节我国噪音与振动控制设备行业发展状况 45

#### 一、中国噪音与振动控制设备行业发展回顾 45

#### 二、噪音与振动控制设备行业发展情况分析 46

#### 三、我国噪音与振动控制设备市场特点分析 47

#### 四、我国噪音与振动控制设备市场发展分析 47

## 第三章中国噪音与振动控制设备行业经济运行分析 49

### 第一节2008-2009年噪音与振动控制设备行业产量分析 49

#### 一、2008年我国噪音与振动控制设备产品产量分析 49

#### 二、2009年我国噪音与振动控制设备产品产量分析 49

### 第二节2008-2009年噪音与振动控制设备各地区产量分析 50

#### 一、2008年噪音与振动控制设备各地区产量分析 50

#### 二2009年噪音与振动控制设备各地区产量分析 50

### 第三节2010年1-2月噪音与振动控制设备行业产量分析 51

#### 一2010年1-2月噪音与振动控制设备行业产量分析 51

#### 二2010年1-2月噪音与振动控制设备各地区产量分析 51

## 第四章噪音与振动控制设备行业投资与发展前景分析 52

### 第一节2009年噪音与振动控制设备行业投资情况分析 52

#### 一、2009年总体投资结构 52

#### 二、2009年投资规模情况 53

#### 三、2009年投资增速情况 53

#### 四、2009年分行业投资分析 53

## 五、2009年分地区投资分析 56

### 第二节 噪音与振动控制设备行业投资机会分析 58

#### 一、噪音与振动控制设备投资项目分析 58

#### 二、可以投资的噪音与振动控制设备模式 58

#### 三、2009年噪音与振动控制设备投资机会 58

#### 四、2009年噪音与振动控制设备细分行业投资机会 59

#### 五、2009年噪音与振动控制设备投资新方向 59

### 第三节 噪音与振动控制设备行业发展前景分析 60

#### 一、噪音与振动控制设备市场发展前景分析 60

#### 二、我国噪音与振动控制设备市场蕴藏的商机 62

#### 三、金融危机下噪音与振动控制设备市场的发展前景 62

#### 四、2009年噪音与振动控制设备市场面临的发展商机 63

#### 五、2009-2012年噪音与振动控制设备市场面临的发展商机 63

## 第五章 2009-2012年中国噪音与振动控制设备行业发展形势分析 66

### 第一节 噪音与振动控制设备行业发展概况 66

#### 一、噪音与振动控制设备行业发展特点分析 66

#### 二、噪音与振动控制设备行业投资现状分析 66

#### 三、噪音与振动控制设备行业技术发展分析 67

### 第二节 2008-2009年噪音与振动控制设备行业市场情况分析 69

#### 一、噪音与振动控制设备行业市场发展分析 69

#### 二、噪音与振动控制设备市场存在的问题 70

#### 三、噪音与振动控制设备市场规模分析 71

### 第三节 产品发展趋势预测 72

#### 一、产品发展新动态 72

#### 二、技术新动态 72

#### 三、产品发展趋势预测 73

## 第六章 环境污染防治设备重点企业发展分析 74

### 第一节 北京绿创声学工程股份有限公司 74

#### 一、企业概况 74

#### 二、2008年经营状况 75

## 第二节 上海申华声学装备有限公司 77

### 一、企业概况 77

### 二、2008年经营状况 78

## 第三节 辽宁中科环保有限公司 81

### 一、企业概况 81

### 二、2008年经营状况 82

## 第四节 杭州爱华仪器有限公司 85

### 一、企业概况 85

### 二、2008年经营状况 85

## 第五节 乳山市环保设备厂 88

### 一、企业概况 88

### 二、2008年经营状况 89

## 第六节 鹤壁市鹤山中天环保设备厂 93

### 一、企业概况 93

### 二、2008年经营状况 93

## 第七节 兰州环保器材厂 96

### 一、企业概况 96

### 二、2008年经营状况 97

## 第八节 宜兴市高滕消音环保设备厂 100

### 一、企业概况 100

### 二、2008年经营状况 101

## 第九节 镇江苏扬消音隔热材料有限公司 104

### 一、企业概况 104

### 二、2008年经营状况 104

## 第十节 宁波震宇消音材料有限公司 107

### 一、企业概况 107

### 二、2008年经营状况 107

## 第七章 噪音与振动控制设备行业投资策略分析 111

### 第一节 行业发展特征 111

#### 一、行业的周期性 111

#### 二、行业的区域性 111

三、行业的上下游	111
四、行业经营模式	112
第二节 行业投资形势分析	112
一、行业发展格局	112
二、行业进入壁垒	113
三、行业SWOT分析	113
第三节 噪音与振动控制设备行业投资效益分析	114
一、2009年噪音与振动控制设备行业投资状况分析	114
二、2009年噪音与振动控制设备行业投资效益分析	115
三、2009-2012年噪音与振动控制设备行业投资方向	115
四、2009-2012年噪音与振动控制设备行业投资建议	115
第四节 噪音与振动控制设备行业投资策略研究	115

## 第八章 噪音与振动控制设备行业投资风险预警 117

第一节 影响噪音与振动控制设备行业发展的主要因素	117
一、2009年影响噪音与振动控制设备行业运行的有利因素	117
二、2009年影响噪音与振动控制设备行业运行的稳定因素	117
三、2009年影响噪音与振动控制设备行业运行的不利因素	118
四、2009年我国噪音与振动控制设备行业发展面临的挑战	118
五、2009年我国噪音与振动控制设备行业发展面临的机遇	118
第二节 噪音与振动控制设备行业投资风险预警	119
一、2009-2012年噪音与振动控制设备行业市场风险预测	119
二、2009-2012年噪音与振动控制设备行业政策风险预测	119
三、2009-2012年噪音与振动控制设备行业经营风险预测	119
四、2009-2012年噪音与振动控制设备行业技术风险预测	120
五、2009-2012年噪音与振动控制设备行业竞争风险预测	120
六、2009-2012年噪音与振动控制设备行业其他风险预测	120

## 第九章 噪音与振动控制设备行业发展趋势分析 121

第一节 2009-2012年中国噪音与振动控制设备市场趋势分析	121
一、2008-2009年我国噪音与振动控制设备市场趋势总结	121
二、2009-2012年我国噪音与振动控制设备发展趋势分析	121

第二节 2009-2012年噪音与振动控制设备产品发展趋势分析	121
一、2009-2012年噪音与振动控制设备产品技术趋势分析	121
二、2009-2012年噪音与振动控制设备产品价格趋势分析	122
第三节 2009-2012年噪音与振动控制设备行业规划建议	122
一、噪音与振动控制设备行业“十一五”整体规划	122
二、2009-2012年噪音与振动控制设备行业规划建议	123

## 第十章 噪音与振动控制设备企业管理策略建议 125

### 第一节 市场策略分析 125

- 一、噪音与振动控制设备价格策略分析 125
- 二、噪音与振动控制设备渠道策略分析 125

### 第二节 销售策略分析 126

- 一、媒介选择策略分析 126
- 二、产品定位策略分析 127
- 三、企业宣传策略分析 128

### 第三节 对我国噪音与振动控制设备品牌的战略思考 129

- 一、噪音与振动控制设备实施品牌战略的意义 129
- 二、噪音与振动控制设备企业品牌的现状分析 129
- 三、我国噪音与振动控制设备企业的品牌战略 130
- 四、噪音与振动控制设备品牌战略管理的策略 131

图表1：2004-2008年中国国内生产总值及其增长速度 14

图表2：2004-2008年年末中国国家外汇储备 % 14

图表3：2004-2008年中国税收收入及其增长速度 15

图表4：2008年1-11月中国规模以上工业企业实现利润及其增长速度 单位：亿元 15

图表5：2004-2008年中国建筑业增加值及其增长速度 16

图表6：2004-2008年中国固定资产投资及其增长速度 17

图表7：2008年中国分行业城镇固定资产投资及其增长速度 单位：亿元 17

图表8：2008年中国房地产开发和销售主要指标完成情况 18

图表9：2004-2008年中国社会消费品零售总额及其增长速度 19

图表10：2008年中国货物进出口总额及其增长速度 单位：亿美元 20

图表11：2008年中国主要商品出口数量、金额及其增长速度 20

图表12：2008年中国主要商品进口数量、金额及其增长速度 21

图表13：2008年中国对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度 单位：亿美元 21

图表14：2004-2008年中国货物进出口总额及其增长速度 22

图表15：2008年中国分行业外商直接投资及其增长速度 22

图表16：2008年中国各种运输方式完成货物运输量及其增长速度 23

图表17：2008年中国各种运输方式完成旅客运输量及其增长速度 24

图表18：2008年中国全部金融机构本外币存贷款及其增长速度 单位：亿元 25

图表19：2004-2008年中国城乡居民人民币储蓄存款余额及其增长速度 25

图表20：2004-2008年中国农村居民人均纯收入及其增长速度 26

图表21：2004-2008年中国城镇居民人均可支配收入及其增长速度 27

图表22：2004-2008年中国居民消费价格涨跌幅度 28

图表23：2004-2008年中国国内生产总值及其增长速度 30

图表24：2004-2008年年末中国国家外汇储备 % 31

图表25：2004-2008年中国税收收入及其增长速度 31

图表26：2008年1-11月中国规模以上工业企业实现利润及其增长速度 单位：亿元 32

图表27：2004-2008年中国建筑业增加值及其增长速度 33

图表28：2004-2008年中国固定资产投资及其增长速度 33

图表29：2008年中国分行业城镇固定资产投资及其增长速度 单位：亿元 34

图表30：2008年中国房地产开发和销售主要指标完成情况 35

图表31：存贷款利率变化 35

图表32：人民币汇率中间价 36

图表33：1978-2007年人口规模 单位：万人 38

图表34：2007年年龄结构分析（抽样比为0.900%） 39

图表35：2007年学历结构分析（抽样比为0.900%） 40

图表36：2009年消费者信心指数 40

图表37：2008年我国噪音与振动控制设备产品产量分析 49

图表38：2009年我国噪音与振动控制设备产品产量分析 49

图表39：2008年噪音与振动控制设备各地区产量分析 50

图表40：2009年噪音与振动控制设备各地区产量分析 50

图表41：2010年1-2月噪音与振动控制设备行业产量分析 51

图表42：2010年1-2月噪音与振动控制设备各地区产量分析 51

- 图表43：2009年总体投资结构 52
- 图表44：2009年投资规模 53
- 图表45：2009年分行业投资 53
- 图表46：2009年分地区投资 56
- 图表47：北京绿创声学工程股份有限公司经营状况 单位：千元 75
- 图表48：上海申华声学装备有限公司经营状况 单位：千元 78
- 图表49：辽宁中科环保有限公司经营状况 单位：千元 82
- 图表50：杭州爱华仪器有限公司经营状况单位：千元 85
- 图表51：乳山市环保设备厂概况 88
- 图表52：乳山市环保设备厂经营状况单位：千元 89
- 图表53：鹤壁市鹤山中天环保设备厂经营状况单位：千元 93
- 图表54：兰州环保器材厂概况 96
- 图表55：兰州环保器材厂经营状况单位：千元 97
- 图表56：宜兴市高滕消音环保设备厂概况 100
- 图表57：宜兴市高滕消音环保设备厂经营状况单位：千元 101
- 图表58：镇江苏扬消音隔热材料有限公司经营状况 单位：千元 104
- 图表59：宁波震宇消音材料有限公司经营状况 单位：千元 107

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201006/42511.html>