

# 2016-2022年中国无源传感 器行业市场分析与发展策略研究报告

## 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年中国无源传感器行业市场分析与发展策略研究报告》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.chinairr.org/report/R05/R0506/201609/23-214909.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 无源传感器行业概况8

#### 第一节 无源传感器行业相关概述8

##### 一、产品概述8

##### 二、产品组成8

###### （一）光纤传感器8

###### （二）无源SAW传感器9

###### （三）基于能源材料的无源传感器9

##### 三、产品用途10

###### （一）光纤传感器10

###### （二）无源SAW传感器11

#### 第二节 无源传感器行业经营模式分析12

##### 一、生产模式12

##### 二、采购模式12

##### 三、销售模式13

### 第二章 2016年无源传感器行业发展环境分析15

#### 第一节 2016年中国经济发展环境分析15

##### 一、中国GDP增长情况分析15

##### 二、工业经济发展形势分析16

##### 三、社会固定资产投资分析16

##### 四、全社会消费品零售总额17

##### 五、全国居民收入增长分析18

##### 六、居民消费价格变化分析19

##### 七、对外贸易发展形势分析20

#### 第二节 中国无源传感器行业政策环境分析21

##### 一、无源传感器行业监管管理体制21

##### 二、无源传感器行业相关政策分析23

##### 三、无源传感器行业相关标准分析26

##### 四、行业管理体制及政策对生产企业的影响27

### 第三节 中国无源传感器行业技术环境分析27

## 第三章 中国无源传感器市场供需分析29

### 第一节 国内外无源传感器发展状况29

一、国外无源传感器发展状况29

二、中国无源传感器发展状况32

三、无源传感器发展存在问题33

四、无源传感器发展对策建议33

### 第二节 中国无源SAW传感器市场供给状况34

一、2012-2015年中国无源SAW传感器产量分析34

二、2016-2022年中国无源SAW传感器产量预测35

### 第三节 中国无源SAW传感器市场需求分析35

一、2011-2015年中国无源SAW传感器需求规模分析35

二、2016-2022年中国无源SAW传感器需求规模预测36

### 第四节 中国无源光纤传感器市场规模分析37

一、2011-2015年中国光纤传感器市场规模分析37

二、2016-2022年中国光纤传感器市场规模预测37

## 第四章 中国无源传感器行业产业链分析39

### 第一节 无源传感器行业产业链概述39

### 第二节 无源传感器上游产业发展状况分析39

一、电子元器件市场发展情况39

二、光纤行业市场发展情况39

三、钢铁行业发展情况分析40

四、有色金属行业发展情况42

### 第三节 无源传感器下游应用需求市场分析42

一、中国电力行业投资额情况42

二、中国电力行业发展规模分析43

三、中国智能电网行业发展分析44

四、中国开关柜行业发展分析44

五、中国电力行业“十三五规划”45

## 第五章 2014-2016年无源传感器进出口数据分析46

### 第一节 2014-2016年无源传感器进口情况分析46

一、进口数量情况分析46

二、进口金额变化分析46

三、进口来源地区分析47

四、进口价格变动分析48

### 第二节 2014-2016年无源传感器出口情况分析48

一、出口数量情况分析48

二、出口金额变化分析48

三、出口国家流向分析49

四、出口价格变动分析50

## 第六章 国内无源传感器生产厂商竞争力分析51

### 第一节 武汉理工光科股份有限公司51

一、企业发展基本情况51

二、企业主要产品分析51

三、企业经营状况分析52

四、企业销售网络分析54

五、企业竞争优势分析54

六、企业发展战略分析55

### 第二节 北京中讯四方科技股份有限公司55

一、企业发展基本情况55

二、企业主要产品分析56

三、企业经营状况分析57

四、企业销售网络分析57

五、企业竞争优势分析57

六、企业发展战略分析58

### 第三节 上海赛赫信息科技有限公司58

一、企业发展基本情况58

二、企业主要产品分析59

三、企业解决方案分析61

四、企业行业地位分析61

## 五、企业竞争优势分析61

### 第四节 北京浩普中兴科技有限公司62

#### 一、企业发展基本情况62

#### 二、企业主要产品分析63

#### 三、企业销售网络分析63

#### 四、企业竞争优势分析64

### 第五节 深圳中科传感科技有限公司64

#### 一、企业发展基本情况64

#### 二、企业主要产品分析64

#### 三、企业销售网络分析66

#### 四、企业竞争优势分析67

### 第六节 上海汉昆光电科技有限公司67

#### 一、企业发展基本情况67

#### 二、企业主要产品分析68

#### 三、企业工程项目分析69

#### 四、企业发展战略分析69

### 第七节 中科微声(天津)传感器技术有限公司70

#### 一、企业发展基本情况70

#### 二、企业主要产品分析70

#### 三、企业解决方案分析71

#### 四、企业竞争优势分析71

## 第七章 2016-2022年中国无源传感器行业发展趋势与前景分析72

### 第一节 2016-2022年中国无源传感器行业投资前景分析72

#### 一、无源传感器行业发展前景72

#### 二、无源传感器发展趋势分析72

#### 三、无源传感器市场前景分析73

### 第二节 2016-2022年中国无源传感器行业投资风险分析75

#### 一、市场竞争风险75

#### 二、技术风险分析75

#### 三、人才流失风险75

#### 四、行业需求下滑风险76

### 第三节 2016-2022年无源传感器行业投资策略及建议76

## 第八章 无源传感器企业投资战略与客户策略分析77

### 第一节 无源传感器企业发展战略规划背景意义77

- 一、企业转型升级的需要77
- 二、企业做强做大的需要77
- 三、企业可持续发展的需要77

### 第二节 无源传感器企业战略规划制定依据77

- 一、国家产业政策78
- 二、行业发展规律78
- 三、企业资源与能力78
- 四、可预期的战略定位78

### 第三节 无源传感器企业战略规划策略分析78

- 一、战略综合规划78
- 二、技术开发战略79
- 三、区域战略规划79
- 四、产业战略规划80
- 五、营销品牌战略80
- 六、竞争战略规划81

### 第四节 无源传感器企业重点客户战略实施83

- 一、实施重点客户战略的必要性83
- 二、企业重点客户的鉴别与确定85
- 三、企业重点客户的开发与培育86
- 四、重点客户战略需要解决的问题90
- 五、重点客户的市场营销策略分析96

部分图表目录：

图表 1 无源传感器产业生产企业采购方式介绍12

图表 2 无源传感器行业销售模式流程图14

图表 3 2011-2016年中国国内生产总值及增长速度15

图表 4 2014-2016年中国国内生产总值及构成16

图表 5 2011-2016年中国固定资产投资及增长速度17

图表 6 2011-2016年中国社会消费品零售总额及增长速度18

图表 7 2011-2016年中国居民人均可支配收入及增长速度19

图表 8 2011-2016年中国货物进出口总额变化趋势图21

图表 9 无源传感器国家和地方相关标准26

图表 10 2011-2015年中国无源SAW传感器产量变化趋势图34

图表 11 中国无源传感器生产商产品产能及产量统计35

图表 12 2016-2022年中国无源传感器产量预测趋势图35

图表 13 2011-2015年中国无源传感器行业市场规模变化趋势图36

图表 14 2016-2022年中国无源传感器行业市场规模预测趋势图36

图表 15 2011-2015年中国光纤传感器行业市场规模变化趋势图37

图表 16 2016-2022年中国光纤传感器行业市场规模预测趋势图38

图表 17 2010-2015年中国电子元器件主要产品产量统计39

图表 18 2010-2015年中国光纤产量及增长率统计40

图表 19 2010-2015年中国生铁产量统计40

图表 20 2010-2015年中国粗钢产量统计41

图表 21 2010-2015年中国钢材产量统计41

图表 22 2010-2015年中国十种有色金属产量统计42

图表 23 2010-2015年中国电力行业投资额统计43

图表 24 2010-2015年中国电力行业装机容量统计44

图表 25 2011-2015年中国配网智能化用开关柜销量变化趋势图45

图表 26 2014-2016年中国无源传感器及其他零附件进口量统计46

图表 27 2014-2016年中国无源传感器及其他零附件进口额统计46

图表 28 2016年中国无源传感器及其他零附件进口来源地情况47

图表 29 2016年1-7月无源传感器及其他零附件进口来源地情况47

图表 30 2014-2016年中国无源传感器及其他零附件进口均价48

图表 31 2014-2016年中国无源传感器及其他零附件出口量统计48

图表 32 2014-2016年中国无源传感器及其他零附件出口额统计48

图表 33 2016年中国无源传感器及其他零附件出口流向情况49

图表 34 2016年1-7月无源传感器及其他零附件出口流向结构图49

更多图表见正文&hellip;&hellip;



详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R05/R0506/201609/23-214909.html>