



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2013-2018年中国避雷器行业市场深度分析与投资前景预测报告

# 一、调研说明

《2013-2018年中国避雷器行业市场深度分析与投资前景预测报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/234059.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：[sales@icandata.com](mailto:sales@icandata.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、摘要、目录、图表

避雷器能释放雷电或兼能释放电力系统操作过电压能量，保护电工设备免受瞬时过电压危害，又能截断续流，不致引起系统接地短路的电器装置。避雷器通常接于带电导线与地之间，与被保护设备并联。当过电压值达到规定的动作电压时，避雷器立即动作，流过电荷，限制过电压幅值，保护设备绝缘；电压值正常后，避雷器又迅速恢复原状，以保证系统正常供电。

艾凯集团发布的《2013-2018年中国避雷器行业市场深度分析与投资前景预测报告》共十二章，对我国的市场环境、生产经营、产品市场、技术水平、产业链运行、企业竞争、产品进出口、行业投资环境以及可持续发展等问题进行了详实系统地分析和预测。并在此基础上，对行业发展趋势做出了定性与定量相结合的分析预测。为企业制定发展战略、进行投资决策和企业经营管理提供权威、充分、可靠的决策依据。

本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家统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，进出口数据主要来自海关及商务部，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

### 第一章 2012年世界避雷器行业运营状况分析

#### 第一节 避雷器基本情况阐述

##### 一、避雷器原理

##### 二、避雷器的分类

##### 三、避雷器主要应用领域

##### 四、避雷器性能指标

#### 第二节 2012年世界避雷器产业运行情况分析

##### 一、世界避雷器新产品研究及应用

##### 二、国外避雷器品牌市场动态

##### 三、全球避雷器区域市场分析

#### 第三节 2013-2018年世界避雷器行业发展前景预测分析

### 第二章 2012年中国避雷器技术发展情况分析

#### 第一节 2012年中国避雷器的技术水平分析

##### 一、避雷器当前主流技术分析

二、国内外避雷器生产技术发展阶段比较

三、国内避雷器技术壁垒分析

第二节 2012年中国避雷器技术研发情况

一、高压避雷器技术的进步

二、氧化锌压敏电阻器及避雷器技术

三、家用电器避雷附加器

第三节 2012年中国研发避雷器需要的突破分析

第三章 中国避雷器行业发展环境分析

第一节 国内宏观经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2013年中国宏观经济发展预测分析

第二节 中国避雷器行业政策环境分析

第四章 2012年中国避雷器产业整体运行态势分析

第一节 2012年中国避雷器行业运行形势分析

一、中国避雷器行业产品结构变化

二、中国避雷器行业的总体现状

三、中国避雷器行业发展中存在的问题

第二节 2012年中国避雷器行业销售状况分析

一、中国避雷器消费者购买行为的主要影响因素

二、中国避雷器行业主要销售渠道分析

三、国内避雷器销售现状分析

第三节 2012年中国避雷器行业热点产品分析

一、电容器避雷器

二、氧化锌避雷器

三、绝缘子避雷器

第五章 2010-2012年国内避雷器行业（所属行业）数据监测分析

第一节 2010-2012年中国避雷器行业（所属行业）总体数据分析

一、2010年中国避雷器行业全部企业（所属行业）数据分析

二、2011年中国避雷器行业全部企业（所属行业）数据分析

三、2012年中国避雷器行业全部企业（所属行业）数据分析

第二节 2010-2012年中国避雷器行业（所属行业）不同规模企业数据分析

一、2010年中国避雷器行业（所属行业）不同规模企业数据分析

二、2011年中国避雷器行业（所属行业）不同规模企业数据分析

三、2012年中国避雷器行业（所属行业）不同规模企业数据分析

第三节 2010-2012年中国避雷器行业（所属行业）不同所有制企业数据分析

一、2010年中国避雷器行业（所属行业）不同所有制企业数据分析

二、2011年中国避雷器行业（所属行业）不同所有制企业数据分析

三、2012年中国避雷器行业（所属行业）不同所有制企业数据分析

第六章 2012年中国避雷器市场运营态势分析

第一节 2012年中国避雷器行业产品价格分析

一、产品价格走势分析

二、主要品牌企业产品价位

三、影响避雷器行业价格走势的因素分析

四、避雷器行业价格策略分析

第二节 2012年中国避雷器市场运营格局分析

一、避雷器生产情况分析

二、避雷器市场需求结构分析

三、影响避雷器市场发展的因素分析

二、出口国家及地区分析

第七章 2012年中国避雷器行业竞争格局分析

第一节 2012年中国避雷器行业集中度分析

一、市场集中度分析

二、生产企业分布分析

第二节 2012年中国避雷器行业竞争态势分析

一、避雷器行业进入壁垒分析

二、避雷器市场价格竞争分析

三、避雷器技术竞争分析

第三节 2013-2018年中国避雷器行业竞争策略分析

## 第八章 2012年中国避雷器重点厂商运行关键性财务指标分析（企业可自选）

### 第一节 北京ABB高压开关设备有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

### 第二节 青州力王电力科技有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

### 第三节 泌阳县泌水镇长兴实业公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

### 第四节 南阳金冠电气有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

### 第五节 宁波国泰科技发展有限公司

- 一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第六节 廊坊电科院东芝避雷器有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第七节 西门子避雷器(无锡)有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第八节 义乌市八方电力设备制造有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第九节 四川中光防雷科技有限责任公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

## 六、企业成长能力分析

### 第十节 保定晨瑞电力成套有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第十一节 略&hellip;&hellip;

## 第九章2012年中国电容器产业发展概况分析

### 第一节 2012年中国电容器行业的发展环境分析

#### 一、中国已成为世界电容器生产和消费大国

#### 二、中国电容器业已具备新一轮发展的基础条件

#### 三、应用领域为电容器发展提供了新的市场机遇

### 第二节 2012年中国电容器行业发展概况分析

#### 一、中国电容器行业发展概述

#### 二、中国电力电容器行业发展分析

#### 三、中国电力电容器市场供应状况

#### 四、中国电力电容器行业进出口变化解析

### 第三节 2012年中国电容器行业发展中存在的问题与对策分析

#### 一、电力电容器行业发展面临的挑战

#### 二、电力电容器行业发展存在的问题

#### 三、电容器行业发展必须适应新环境

#### 四、促进电力电容器行业发展的建议

#### 五、中国电力电容器行业发展的对策

## 第十章2012年中国绝缘子产业运行形势透析

### 第一节2012年中国绝缘子产业发展综述

#### 一、绝缘子价格分析

#### 二、绝缘子结构分析

#### 三、绝缘子压接机分析



## 第二节2012年中国绝缘子产业重点省市分析

- 一、全球最大玻璃绝缘子产地南京落户
- 二、贵州省组织实施"双高"绝缘子产业化研发
- 三、襄樊国网"防风偏绝缘子"获专利
- 四、秦都招商引资高压复合绝缘子产业化项目
- 五、福州电业局研发直线绝缘子串工具

## 第三节2012年中国硅橡胶合成绝缘子的应用与展望分析

- 一、合成绝缘子发展的3个阶段
- 二、硅橡胶合成绝缘子运行中闪络与损坏事故
- 三、硅橡胶合成绝缘子推广应用前景与应关注的问题

## 第四节2012年中国输电线路绝缘子应用与冰闪防范探讨

- 一、影响绝缘子可靠性的三大因素
- 二、输电线路绝缘子冰闪的形成分析
- 三、防止绝缘子冰闪故障的措施及利弊

## 第十一章 2013-2018年中国避雷器行业发展预测分析

### 第一节 2013-2018年中国避雷器行业宏观预测

- 一、中国避雷器工业发展展望
- 二、中国避雷器技术研发方向预测

### 第二节2013-2018年中国避雷器市场发展趋势预测分析

- 一、中国避雷器供给预测
- 二、中国避雷器需求预测
- 三、中国避雷器进出口形势预测

### 第三节 2013-2018年中国避雷器行业市场盈利预测分析

## 第十二章 2013-2018年中国避雷器行业的投资前景预测分析

### 第一节 2013-2018年中国避雷器行业投资环境分析

### 第二节 2013-2018年中国避雷器行业投资机会分析

- 一、避雷器行业吸引力分析
- 二、避雷器行业投资潜力分析

### 第三节 2013-2018年中国避雷器行业投资风险预警

- 一、市场风险及控制策略

二、政策风险及控制策略

三、经营风险及控制策略

四、技术风险及控制策略

第四节 2013-2018年中国避雷器行业投资建议分析

一、细分产品的投资策略

二、区域投资策略

三、产业链的投资策略

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2013年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/234059.html>

## 三、研究方法

1、系统分析方法

2、比较分析方法

- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

## 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

## 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（[www.icandata.com](http://www.icandata.com)）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

### 研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

### 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;  
数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;  
服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;  
良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。