

# 2019年中国电力安防行业分析报告- 市场竞争格局与未来动向研究

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2019年中国电力安防行业分析报告-市场竞争格局与未来动向研究》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/dianli/424972424972.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

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

安防，可以理解为“安全防范”的缩略词。所谓安全，就是没有危险、不受侵害、不出事故；所谓防范，就是防备、戒备，而防备是指作好准备以应付攻击或避免受害，戒备是指防备和保护。

回顾历史，我们发现安防监控产业截至目前共经历了四个发展阶段，分别为模拟监控、数字监控、网络高清、和智能监控时代。每一次更新换代都是依靠其产业链上游的算法、芯片和零组件的技术创新和成本降低来推动实现，而每一次的更新换代又都带来了安防监控系统的功能提升、应用场景拓宽和产业规模的扩大。

国内安防市场按客户结构大致可分为城市级、行业级市场及消费级市场，其中安防的第一需求驱动目前来看主要还是靠政策下政府端需求（重性能轻价格），如过去十二五&十三五期间智慧城市的普及给安防带来了强劲拉动。具体看视频监控下游应用领域看平安城市、智慧交通等是主要的政府端市场，不过随着智慧楼宇、文教卫、银行金融业以及新兴市场如无人超市、自动驾驶等商业端的业务打开将会安防监控带来持续的需求拉动。

安防产品在各行业的应用占比（单位：%）

数据来源：中国安防协会

正是由于技术进步，工艺流程改善，我国的安防行业实现了快速的发展。通过SooPAT公开数据我们可以了解到行业在技术方面投入了巨大的人力与物力。

2000-2019年1月中国安防行业专利公开数量（单位：项）

数据来源：中国安防协会

安防产业发端于美国，主要包括视频监控、出入口控制与管理、入侵报警、楼宇对讲等等细分行业。经过多年发展，国外安防行业已经形成了较高的准入门槛，对行业内现有企业而言，收入来源和经营模式都实现了较大的转变，企业在市场的地位也相对稳定。自2008年金融危机爆发以来，全球安防行业也受到了一定程度的影响，2010年伴随着全球经济逐步复苏，全球安防行业市场也在陆续恢复。2017年全球安防产业总收入2570亿美元，同比增长8.9%，预计2018年达到2758亿美元。

2011-2018年全球安防产业总收入（单位：亿美元）

数据来源：中国安防协会

根据中国安全防范协会编制的《中国安全防范统计年鉴2017》公布的数据显示，截至2017年年底，中国安防企业约为3万家，从业人员达到160万人。安防企业年总收入达到6

016亿元左右，年均增长15.7%；2017年全行业实现增加值1960亿元，年均增长12.7%。预计2018年将会达到7200亿元。

## 2010-2018年中国安防产业总收入及其增速情况

数据来源：中国安防协会

中国安防企业始终对科技创新保持较高的投入，全行业科研投入占销售总收入的5%以上，有的甚至超过10%，在全国各行业中处于领先水平，从而使行业保持了强大的技术创新能力和竞争力。2018年，我国安防行业围绕人工智能、大数据与云计算、芯片等面向未来的核心技术，增强研发能力，加快技术商业化应用，并运用创新能力，持续探索、掌握行业未来发展的新需求，抓住新的机遇，引领行业发展不断向前。（JP YZ）

### 【报告大纲】

## 第一章 电力安防行业相关概述

### 第一节 电力安防相关概述

#### 一、电力安防的定义及分类

#### 二、电力安防的特点

### 第二节 电力安防行业特征分析

#### 一、产业链分析

##### 1、电力安防的产业链结构分析

##### 2、电力安防上游相关产业分析

##### 3、电力安防下游相关产业分析

#### 二、电力安防行业生命周期分析

##### 1、行业生命周期理论基础

##### 2、电力安防行业生命周期

### 第三节 最近3-5年电力安防行业经济指标分析

#### 一、赢利性

#### 二、成长速度

#### 三、附加值的提升空间

#### 四、进入壁垒 / 退出机制

#### 五、风险性

#### 六、行业周期

#### 七、竞争激烈程度指标

#### 八、行业及其主要子行业成熟度分析

### 第四节 国内外电力安防行业发展比较分析

- 一、国外电力安防行业发展分析
- 二、国内电力安防行业发展分析

## 第二章 2015-2018年中国电力安防行业发展环境分析

### 第一节 电力安防行业政治法律环境

- 一、行业管理体制分析及主管部门
- 二、行业主要法律法规
- 三、行业相关产业政策
- 四、政策环境对行业的影响

### 第二节 2015-2018年电力安防行业经济环境分析

- 一、2015-2018年国际宏观经济形势分析
- 二、2015-2018年国内宏观经济形势分析
- 三、2015-2018年产业宏观经济环境分析

### 第三节 电力安防行业社会环境分析

- 一、电力安防产业社会环境
- 二、社会环境对行业的影响

### 第四节 电力安防行业技术环境分析

- 一、电力安防技术分析
  - 1、技术水平总体发展情况
  - 2、中国电力安防行业新技术研究
- 二、电力安防技术发展水平
  - 1、中国电力安防行业技术水平所处阶段
  - 2、与国外电力安防行业的技术差距
- 三、行业主要技术发展趋势
- 四、技术环境对行业的影响

## 第三章 电力安防行业市场特点概述

### 第一节 电力安防行业市场概况

- 一、行业市场化程度
- 二、行业利润水平及变动趋势

### 第二节 进入电力安防行业的壁垒分析

- 一、资金准入障碍
- 三、市场准入障碍
- 三、技术与人才障碍
- 四、其他障碍

### 第三节 电力安防行业与上下游行业的关联性

- 一、行业产业链介绍
- 二、上游产业分布
- 三、下游产业分布

## 第四章 全球电力安防行业发展概述

### 第一节 2015-2018年全球电力安防行业市场发展情况分析

- 一、全球电力安防行业发展现状
- 二、全球电力安防行业竞争格局
- 三、2015-2018年全球电力安防行业市场规模
- 四、2015-2018年全球电力安防市场供需分析
- 五、2015-2018年全球电力安防发电需求及成本

### 第二节 2015-2018年全球主要地区电力安防行业发展分析

- 一、德国电力安防行业发展分析
- 二、美国电力安防行业发展分析
- 三、日韩电力安防行业发展分析

### 第三节 2019-2025年全球电力安防行业发展前景预测

- 一、全球电力安防行业市场规模预测
- 二、全球电力安防行业发展前景分析
- 三、全球电力安防行业发展趋势分析

## 第五章 2015-2018年中国电力安防行业发展概述

### 第一节 中国电力安防行业发展状况分析

- 一、中国电力安防行业发展历程
- 二、中国电力安防行业发展现状
- 三、中国电力安防行业发展特点分析

### 第二节 2015-2018年中国电力安防行业发展现状

- 一、2015-2018年中国电力安防行业市场规模
- 二、2015-2018年中国电力安防行业发展分析
- 三、2015-2018年中国电力安防企业发展分析

### 第三节 2019-2025年中国电力安防行业面临的困境及对策

- 一、中国电力安防行业面临的困境及对策
  - 1、中国电力安防行业面临困境
  - 2、中国电力安防行业对策探讨
- 二、中国电力安防企业发展困境及策略分析

- 1、中国电力安防企业面临的困境
- 2、中国电力安防企业的对策探讨
- 3、国内电力安防企业的出路分析

## 第六章 中国电力安防行业市场运行分析

### 第一节 中国电力安防所属行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、行业资产规模分析

### 第二节 中国电力安防所属行业产销与费用分析

- 一、产成品分析
- 二、销售收入分析
- 三、负债分析
- 四、利润规模分析
- 五、产值分析
- 六、销售成本分析
- 七、销售费用分析
- 八、管理费用分析
- 九、财务费用分析
- 十、其他运营数据分析

### 第三节 中国电力安防所属行业财务指标分析

- 一、行业盈利能力分析
- 二、行业偿债能力分析
- 三、行业营运能力分析
- 四、行业发展能力分析

## 第七章 中国电力安防行业细分市场分析

### 第一节 电子围栏系统市场运营状况分析

- 一、电子围栏的发展过程
- 二、电子围栏的报警原理
- 三、电子围栏主要产品分析
  - 1、独立式电子围栏
  - 2、附属式电子围栏
  - 3、墙顶式电子围栏
- 四、电子围栏应用优势
- 五、电子围栏生产企业分析

## 六、电子围栏存在问题

## 七、电子围栏发展前景

### 第二节 电力监控系统市场运营状况分析

#### 一、电力监控系统发展概况

#### 二、电力监控系统的主要特点

##### 1、安全性

##### 2、可靠性

##### 3、先进性

##### 4、易用性

##### 5、开放性

#### 三、电力监控系统设计原则和依据

##### 1、设计原则

##### 2、设计思想

##### 3、设计依据

#### 四、电力监控系统生产企业分析

#### 五、电力监控系统发展前景

### 第三节 门禁系统市场运营状况分析

#### 一、门禁系统在电力领域的应用现状

#### 二、门禁系统主要分类

##### 1、以独立控制器为主体的独立型简单门禁系统

##### 2、以考勤机输入开锁信号为主体的联网型考勤 / 门禁系统

##### 3、以专业门禁控制器、独立读卡器为主体的联网型专业门禁系统

#### 三、门禁系统在电力领域的应用优势

#### 四、门禁系统生产企业分析

#### 五、门禁系统最新发展动态

#### 六、门禁系统在电力领域应用的问题

#### 七、门禁系统在电力领域应用的未来前景

## 第八章 重点地区电力安防市场分析

### 第一节 江苏电力安防市场分析

#### 一、江苏电力供需形势分析

#### 二、江苏电力安防建设需求

#### 三、江苏电力安防项目分析

#### 四、江苏重点电力安防企业

#### 五、江苏电力发展规划分析



## 第二节 广东电力安防市场分析

- 一、广东电力供需形势分析
- 二、广东电力安防建设需求
- 三、广东电力安防项目分析
- 四、广东重点电力安防企业
- 五、广东电力发展规划分析

## 第三节 山东电力安防市场分析

- 一、山东电力供需形势分析
- 二、山东电力安防建设需求
- 三、山东电力安防项目分析
- 四、山东重点电力安防企业
- 五、山东电力发展规划分析

## 第四节 内蒙电力安防市场分析

- 一、内蒙电力供需形势分析
- 二、内蒙电力安防建设需求
- 三、内蒙电力安防项目分析
- 四、内蒙重点电力安防企业
- 五、内蒙电力发展规划分析

## 第五节 河北电力安防市场分析

- 一、河北电力供需形势分析
- 二、河北电力安防建设需求
- 三、河北电力安防项目分析
- 四、河北重点电力安防企业
- 五、河北电力发展规划分析

## 第六节 浙江电力安防市场分析

- 一、浙江电力供需形势分析
- 二、浙江电力安防建设需求
- 三、浙江电力安防项目分析
- 四、浙江重点电力安防企业
- 五、浙江电力发展规划分析

## 第九章 中国电力安防行业市场竞争格局分析

### 第一节 中国电力安防行业竞争格局分析

- 一、电力安防行业区域分布格局
- 二、电力安防行业企业规模格局

### 三、电力安防行业企业性质格局

#### 第二节 中国电力安防行业竞争五力分析

##### 一、电力安防行业上游议价能力

##### 二、电力安防行业下游议价能力

##### 三、电力安防行业新进入者威胁

##### 四、电力安防行业替代产品威胁

##### 五、电力安防行业现有企业竞争

#### 第三节 中国电力安防行业竞争SWOT分析

##### 一、电力安防行业优势分析

##### 二、电力安防行业劣势分析

##### 三、电力安防行业机会分析

##### 四、电力安防行业威胁分析

### 第十章 中国电力安防行业领先企业竞争力分析

#### 第一节 霍尼韦尔安防（中国）有限公司

##### 一、企业发展简况分析

##### 二、企业产品服务分析

##### 三、企业经营状况分析

###### 1、企业偿债能力分析

###### 2、企业运营能力分析

###### 3、企业盈利能力分析

##### 四、企业竞争优势分析

#### 第二节 浙江大华技术股份有限公司

##### 一、企业发展简况分析

##### 二、企业产品服务分析

##### 三、企业经营状况分析

###### 1、企业偿债能力分析

###### 2、企业运营能力分析

###### 3、企业盈利能力分析

##### 四、企业竞争优势分析

#### 第三节 杭州海康威视数字技术股份有限公司

##### 一、企业发展简况分析

##### 二、企业产品服务分析

##### 三、企业经营状况分析

###### 1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

#### 第四节 东方网力科技股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

#### 第五节 广东安居宝数码科技股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

#### 第六节 苏州科达科技股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

#### 第七节 中安消物联传感（深圳）有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

## 第八节 江苏安居安防技术股份有限公司

### 一、企业发展简况分析

### 二、企业产品服务分析

### 三、企业经营状况分析

#### 1、企业偿债能力分析

#### 2、企业运营能力分析

#### 3、企业盈利能力分析

### 四、企业竞争优势分析

## 第九节 深圳英飞拓科技股份有限公司

### 一、企业发展简况分析

### 二、企业产品服务分析

### 三、企业经营状况分析

#### 1、企业偿债能力分析

#### 2、企业运营能力分析

#### 3、企业盈利能力分析

### 四、企业竞争优势分析

## 第十节 浙江大立科技股份有限公司

### 一、企业发展简况分析

### 二、企业产品服务分析

### 三、企业经营状况分析

#### 1、企业偿债能力分析

#### 2、企业运营能力分析

#### 3、企业盈利能力分析

### 四、企业竞争优势分析

## 第十一章 2019-2025年中国电力安防行业发展趋势与前景分析

### 第一节 2019-2025年中国电力安防市场发展前景

#### 一、2019-2025年电力安防市场发展潜力

#### 二、2019-2025年电力安防市场发展前景展望

#### 三、2019-2025年电力安防细分行业发展前景分析

### 第二节 2019-2025年中国电力安防市场发展趋势预测

#### 一、2019-2025年电力安防行业发展趋势

#### 二、2019-2025年电力安防市场规模预测

#### 三、2019-2025年电力安防行业应用趋势预测

#### 四、2019-2025年细分市场发展趋势预测

### 第三节 2019-2025年中国电力安防行业供需预测

- 一、2019-2025年中国电力安防行业供给预测
- 二、2019-2025年中国电力安防行业需求预测
- 三、2019-2025年中国电力安防供需平衡预测

### 第四节 影响企业生产与经营的关键趋势

- 一、行业发展有利因素与不利因素
- 二、市场整合成长趋势
- 三、需求变化趋势及新的商业机遇预测
- 四、企业区域市场拓展的趋势
- 五、科研开发趋势及替代技术进展
- 六、影响企业销售与服务方式的关键趋势

## 第十二章 中国电力安防行业投资前景

### 第一节 电力安防行业投资现状分析

- 一、电力安防行业投资规模分析
- 二、电力安防行业投资资金来源构成
- 三、电力安防行业投资项目建设分析
- 四、电力安防行业投资资金用途分析
- 五、电力安防行业投资主体构成分析

### 第二节 电力安防行业投资特性分析

- 一、电力安防行业进入壁垒分析
- 二、电力安防行业盈利模式分析
- 三、电力安防行业盈利因素分析

### 第三节 电力安防行业投资机会分析

- 一、产业链投资机会
- 二、细分市场投资机会
- 三、重点区域投资机会
- 四、产业发展的空白点分析

### 第四节 电力安防行业投资风险分析

- 一、行业政策风险
- 二、宏观经济风险
- 三、市场竞争风险
- 四、关联产业风险
- 五、产品结构风险
- 六、技术研发风险

## 七、其他投资风险

### 第五节 电力安防行业投资潜力与建议

- 一、电力安防行业投资潜力分析
- 二、电力安防行业最新投资动态
- 三、电力安防行业投资机会与建议

## 第十三章 2019-2025年中国电力安防企业投资战略与客户策略分析

### 第一节 电力安防企业发展战略规划背景意义

- 一、企业转型升级的需要
- 二、企业做大做强的需要
- 三、企业可持续发展需要

### 第二节 电力安防企业战略规划制定依据

- 一、国家政策支持
- 二、行业发展规律
- 三、企业资源与能力
- 四、可预期的战略定位

### 第三节 电力安防企业战略规划策略分析

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

### 第四节 电力安防中小企业发展战略研究

- 一、实施科学的发展战略
- 二、建立合理的治理结构
- 三、实行严明的企业管理
- 四、培养核心的竞争实力
- 五、构建合作的企业联盟

## 第十四章 研究结论及建议

### 第一节 研究结论

### 第二节 建议

- 一、行业发展策略建议
- 二、行业投资方向建议

### 三、行业投资方式建议

图表目录：

图表：产业链模型介绍

图表：电力安防行业生命周期

图表：电力安防行业产业链分析

图表：电力安防行业SWOT分析

图表：电力监控系统系统服务区

图表：2015-2018年中国GDP增长及增速图

图表：2015-2018年全国工业增加值及增速图

图表：2015-2018年全国固定资产投资图

图表：2015-2018年电力安防行业市场规模分析

图表：2019-2025年电力安防行业市场规模预测

图表：中国电力安防行业盈利能力分析

图表：中国电力安防行业运营能力分析

图表：中国电力安防行业偿债能力分析

图表：中国电力安防行业发展能力分析

图表：中国电力安防行业经营效益分析

图表：2015-2018年电力安防重要数据指标比较

图表：2015-2018年中国电力安防行业销售情况分析

图表：2015-2018年中国电力安防行业利润情况分析

图表：2015-2018年中国电力安防行业资产情况分析

图表详见报告正文 . . . . . ( GYZQPT )

#### 【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下打造的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2019年中国电力安防行业分析报告-市场竞争格局与未来动向研究》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。

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。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/dianli/424972424972.html>