

# 2017-2022年中国安防告警模块市场竞争态势及十三五投资决策分析报告

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《2017-2022年中国安防告警模块市场竞争态势及十三五投资决策分析报告》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/anfang/273482273482.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

安防领域一直是国家发展的重点领域，安防行业也是十三五规划的重点行业。“十三五”规划中提及的新型城镇化将给各行各业带来巨大的投资空间，其中就包括以社会治安为主要目标的安防行业。2015年我国安防企业总计3万余家，从业人员达到160多万人，安防行业的总收入达到4900亿元左右，近五年年均增长率在15.8%左右，领先于同期GDP的增速。2015年多个政府部门发布的多项意见和政策涉及到安防领域，例如中办国办印发的《关于加强社会治安防控体系建设的意见》以及九部委联合印发的《关于加强公共安全视频监控建设联网应用工作的若干意见》等。在《关于加强社会治安防控体系建设的意见》中首次提及了以信息化为引领，以基础建设为支撑，健全点线面结合、网上网下结合、人防物防技防结合、打防管控结合的立体化社会治安防控体系。在《关于加强公共安全视频监控建设联网应用工作的若干意见》提出到2020年，基本实现“全域覆盖、全网共享、全时可用、全程可控”的公共安全视频监控建设联网应用。这些文件充分表明了国家重视安防的态度以及安防领域智能化、高清视频化发展的趋势。各级党政部门以及公安机关目前也正在大力推进“平安建设”活动，尤其是视频监控联网、视频分析及图侦技术等细分领域。

2007年到2015年安防行业市场规模及增速

中国报告网发布的《2017-2022年中国安防告警模块市场竞争态势及十三五投资决策分析报告》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。

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。

第一部分生产情况分析

第一章产品简介及生产技术概述

第一节介绍

一、安防告警模块定义

二、安防告警模块组成

### 三、安防告警系统概述

#### 第二节安防告警模块行业产业链分析

##### 一、产业链模型介绍

##### 二、安防产业链发展现状分析

##### 三、智能家居市场产业链分析

#### 第三节安防告警模块生产工艺技术进展及当前发展趋势

##### 一、基于CPLD的智能安防报警系统发射模块设计

##### 二、基于GSM模块TC35的智能门控安防系统设计

##### 三、安防报警系统中通信模块的设计实现

#### 第四节安防报警技术发展分析

##### 一、防盗报警系统技术发展过程

##### 二、智能无线防盗报警器的设计

##### 三、北京奥运推动我国电子安防专利崛起

##### 四、3G技术引入安防监控设备

##### 五、RFID技术面临的问题、发展趋势以及前景

### 第二章中国主要生产情况介绍

#### 第一节安防告警模块行业产能分析

##### 一、安防告警模块产业生产规模

##### 二、安防告警模块产业发展速度

##### 三、安防告警模块生产区域分布

#### 第二节我国安防行业市场规模

##### 一、我国安防市场规模

##### 二、监控系统市场规模

##### 三、门禁系统市场规模

##### 四、报警系统市场规模

##### 五、对讲系统市场规模

##### 六、其它产品市场规模

#### 第三节2016年安防市场发展状况分析

##### 一、2016年我国安防市场增长速度

##### 二、2016年我国安防市场供需分析

##### 三、2016年我国安防市场渠道特征

##### 四、2016年防盗报警系统市场结构

##### 五、2016年防盗报警系统品牌结构

##### 六、2016年防盗报警系统产品分析

### 第三章中国主要生产企业分析

#### 第一节浙江大华技术股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

#### 第二节同方股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

#### 第三节深圳市同洲电子股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

#### 第四节博世（珠海）安保系统有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

#### 第五节安防制造（中国）有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

#### 第六节豪恩电子科技股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

#### 第七节深圳市美安科技有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

#### 第八节中山市达华智能科技有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

#### 第九节深圳市夜狼安防高新技术有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析

### (3) 企业经营优劣势分析

## 第十节 康联电子有限公司

### (1) 企业发展简况分析

### (2) 企业经营情况分析

### (3) 企业经营优劣势分析

## 第二部分 市场发展状况

## 第四章 中国安防告警模块市场状况分析

### 第一节 中国安防告警模块市场供需分析

#### 一、需求分析

#### 二、供给分析

### 第二节 安防告警模块的经销模式

#### 一、国外产品经销商分析

#### 二、国内品牌产品经销商

#### 三、以项目为主的经销商

#### 四、以批发为主的经销商

#### 五、2016年渠道创新策略

### 第三节 中国安防电子产业发展现状与展望

#### 一、全球安防电子产业发展分析

#### 二、中国安防电子产业发展分析

#### 三、安防电子应用领域发展分析

#### 四、安防电子产业结构日趋成熟

#### 五、安防电子发展前景十分看好

## 第五章 中国安防告警模块价格及进出口分析

### 第一节 中国安防告警模块当前市场价格及评述

#### 一、防盗报警系统价格分析

#### 二、我国安防市场价格分析

### 第二节 安防告警模块行业进出口市场分析

#### 一、深圳安防产品出口分析

#### 二、2016年深圳企业出口分析

### 第三节 世界防盗报警系统行业发展分析

#### 一、全球防盗报警系统市场分析

#### 二、全球防盗报警系统产品发展分析

#### 三、2016年全球防盗报警系统发展特点

## 第六章 我国安防行业发展分析

### 第一节 我国安防行业发展现状与趋势

## 一、当前我国安防产业发展形势

### 二、安防技术的前沿和趋势分析

### 三、安防产业快速发展中的隐忧

### 四、对安防“并购”“联盟”的思考

## 第二节2015年我国安防行业发展回顾

### 一、2016年中国安防市场增长分析

### 二、2015年我国安防市场整体回顾

### 三、2016年我国安防市场竞争分析

### 四、2016年行业化应用趋势分析

## 第三节深圳安博会情况分析

### 一、深圳安博会技术亮点盘点

### 二、山寨冲击难挡安防市场迅速增长

### 三、安博会IT企业跨界争抢安防市场

### 四、从深圳安博会看安防走向

## 第四节安防行业发展趋势预测

### 一、金融风暴下的安防行业发展趋势

### 二、安防市场细分、智能化趋势分析

### 三、未来安防与IT市场融合趋势分析

### 四、2016年安防市场的洗牌趋势预测

### 五、2016年安防监视器市场规模预测

### 六、2016年中国安防业营业收入预测

## 第七章安防报警系统发展分析

### 第一节安防报警系统市场分析

#### 一、2016年防盗报警系统市场发展状况

#### 二、2016年国庆后防盗报警市场发展分析

#### 三、2016年防盗报警系统供应商布局情况

#### 四、2016年防盗报警系统面临机遇和挑战

### 第二节2016年防盗报警系统运营服务市场分析

#### 一、我国防盗报警系统运营服务业发展历程

#### 二、我国防盗报警系统运营服务市场需求状况

#### 三、我国防盗报警系统运营服务企业发展现状

#### 四、防盗报警系统运营服务企业发展特点

## 第三部分产业链分析

## 第八章上游原材料供应状况分析

### 第一节安防告警模块主要原材料发展概况

- 一、2016年安防告警模块原材料运行情况
- 二、2016年安防告警模块原材料出口情况
- 第二节安防告警模块主要原材料价格走势
  - 一、2016年安防告警模块原材料价格走势
  - 二、2016年各类电子元器件价格走势分析
- 第三节安防告警模块主要原材料发展预测
  - 一、2016年电子元器件分销商销售额预测
  - 二、2016年电子元器件行业发展趋势预测
- 第九章下游应用市场发展分析
  - 第一节家居防盗报警系统市场分析
    - 一、家庭住宅安全防范设施的现状
    - 二、门禁系统家庭防盗报警器分析
    - 三、智能家居市场的发展潜力分析
    - 四、2016年民用安防市场现状及前景
    - 五、2016年家庭安防需求及前景分析
  - 第二节车辆防盗报警系统市场分析
    - 一、汽车电子防盗系统的应用
    - 二、汽车电子防盗系统的发展特点
    - 三、中国汽车防盗器市场的发展现状
    - 四、中国汽车电子防盗系统市场预测
    - 五、汽车防盗报警系统发展方向
  - 第三节其他应用领域
    - 一、监所领域安防市场现状及发展趋势分析
    - 二、公共场所安防系统功能及监控平台应用
    - 三、金融领域安防系统的发展及建设新特点
    - 四、高铁领域安防市场现状与发展趋势分析
    - 五、企事业单位及小区安防报警系统的应用
    - 六、企业领域安防技术热点及发展趋势分析
    - 七、校园领域安防市场现状及发展前景分析
    - 八、农村领域安防市场前景及发展趋势分析
- 第四部分趋势及投资分析
- 第十章未来行业发展趋势预测
  - 第一节2014-2016年防盗报警系统行业发展趋势
    - 一、技术整合加速趋势
    - 二、产业集中化与产品标准化趋势

### 三、商业模式变革预测

### 四、开放、合作呼声渐高

## 第二节2017-2022年报警产品市场趋势预测

### 一、产品发展趋势

### 二、渠道发展趋势

### 三、用户需求趋势

### 四、服务发展趋势

## 第三节2014-2016年防盗报警产品发展趋势

### 一、产品与技术发展趋势

### 二、凸显人性化需求趋势

### 三、周界防范趋势

### 四、集成与应用趋势

### 五、多种报警联网方式并存趋势

## 第十一章产业政策及贸易预警

### 第一节国内产业政策分析

#### 一、中国安防产业政策导向

#### 二、中国安防行业工程商管理现状及其未来

#### 三、防盗报警新版行业市场供需预测及投资战略咨询规则及影响

#### 四、安全防范国家标准目录

#### 五、安全防范行业标准目录

### 第二节防盗报警系统产品市场发展因素

#### 一、社会环境因素

#### 二、经济环境因素

#### 三、政策环境因素

#### 四、技术发展因素

### 第三节贸易预警

#### 一、2016年我国对外贸易情况

#### 二、2016年我国对外贸易预警

### 第四节近期人民币汇率变化的影响

#### 一、2016年人民币汇率变化分析

#### 二、近期人民币汇率变化的影响

#### 三、劳动合同法对企业成本的影响

## 第十二章市场预测及行业项目投资建议

### 第一节行业投资现状及前景

#### 一、2016年行业投资现状分析

## 二、2016年安防行业发展前景分析

### 三、世博会带给安防行业的机会

### 四、移动互联网时代安防行业的发展前景

### 五、3G技术与安防结合后安防前景分析

## 第二节防盗报警系统行业投资机会分析

### 一、4万亿投资带给防盗报警产业的机会

### 二、平安城市建设给防盗报警系统带来的商机

### 三、视频监控中的行为识别迎来发展机遇

### 四、2016年安防行业投资机会分析

### 五、安防报警行业投资建议

### 六、金融危机下经营策略

## 部分图表目录

图表：安防行业垂直供应链

图表：安防行业横向协作链

图表：发射系统原理图

图表：发射系统硬件电路

图表：控制模块的顶层模块设计

图表：转换密勒码程序

图表：密勒码编码器的结构框图

图表：系统仿真波形图

图表：系统结构框图

图表：单片机与TC35模块、PC机连接图

图表：单片机程序流程图

图表：与SMS有关的AT指令

图表：AT指令功能

图表：GMS通信模块硬件电路设计

图表：短消息接收中断程序流程图

图表：短消息发送程序流程图

图表：系统硬件电路总体结构

图表：中央控制器电路图

图表：DTMF收发电路

图表：语音电路

图表：电话接口电路

图表：主程序流程

图表：电话报警流程

图表：远程控制子程序流程

图表：2016年中国安防产业集群分布

图表：浙江大华技术股份有限公司国内销售网络

图表：浙江大华技术股份有限公司全球销售网络

(GYZX)

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，请放心查阅。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/anfang/273482273482.html>