

# 2023-2029年中国安防电子 市场深度评估与未来发展趋势报告

## 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

《2023-2029年中国安防电子市场深度评估与未来发展趋势报告》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/202305/363258.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

2016年中国安防行业规模达到5410亿元，同比增长了11%，占据我国GDP的0.73%。在整体安防行业中，安防工程产值达3100亿元、占比57%、安防产品产值达1900亿元、占比35%，报警运营及其他产值达410亿元、占比7.58%。视频监控产品属于安防产品的核心，在安防产品1900亿元的产值中，视频监控贡献了962亿元，占其整体规模的50.63%。

后端智能化应用成为未来行业的核心，视频监控行业迎来“2.0时代”。结合客户业务需求下，从“看清”到“看懂”；解决了行业同质化问题、建立良性竞争的同时，拓宽了产业空间。高清化、网络化进程的加速，以及前端建设转后端应用的趋势，为后端智能化升级提供基础。前期高清化、网络化是推动视频监控行业增长的重要因素，得到了快速的发展；2016年网络视频监控的渗透率将达到49%、同时高清摄像头覆盖范围广、画面信息清晰，为后端行业深化应用提供坚实基础。同时随着平台开放互通等方面基础架构升级的逐步完善，为安防的智能化升级提供了产业基础。

以智能化升级为代表的“2.0时代到来”，视频监控行业迎来又一个最好的时代。中企顾问网发布的《2023-2029年中国安防电子市场深度评估与未来发展趋势报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第一章 世界安防电子产业运行格局透析

第一节 世界安防产业运行环境解析

第二节 世界安防产业规模与预测

第三节 主要国家安防电子市场运行格局分析

一、美国安防电子市场分析

二、英国安防电子市场分析

三、美洲安防电子市场分析

四、东盟安防电子市场分析

五、欧洲安防电子市场分析

第四节 2023-2029年世界安防电子产业新趋势探析

## 第二章 2022年中国安防电子产业运行环境解析

### 第一节 2022年中国宏观经济环境分析

#### 一、经济发展现状分析

#### 二、经济发展主要问题

#### 三、未来经济政策分析

### 第二节 中国安防电子产业政策环境分析

#### 一、主管部门和监管体制

#### 二、相关政策

#### 三、相关产业法律法规

### 第三节 中国安防电子产业市场社会环境分析

## 第三章 中国安防产业运行形势透析

### 第一节 中国安防产业运行总况

#### 一、中国安防市场规模增长分析

#### 二、安防各类产品的市场份额

### 第二节 中国安防市场需求分析

#### 一、安防产品在各行业应用占比

#### 二、“平安城市”建设的需求

#### 二、交通行业需求

#### 三、智能楼宇的安防建设需求

#### 四、文教卫安防建设加速

#### 五、金融行业的需求

### 第三节 中国安防产业发展面临的壁垒

#### 一、技术壁垒

#### 二、人才壁垒

#### 三、市场准入壁垒

## 第四章 中国安防技术研究进展分析

### 第一节 中国安防技术综述

### 第二节 中国智能安防技术新进展

#### 一、智能化安防技术的应用

#### 二、智能化安防技术发展

### 第三节 中国无线射频识别技术分析

- 一、无线射频识别技术概述
- 二、中国无线射频识别技术产业化分析
- 三、中国射频识别技术与应用研究面临新机遇

### 第四节 中国生物识别技术分析

- 一、生物识别技术简介
- 二、我国生物识别技术应用现状
- 三、生物识别技术发展预测

### 第五节 中国指纹识别技术研究

- 一、指纹识别应用现状
- 二、指纹识别技术发展状况

## 第五章 2018-2022年中国安防电子行业数据监测分析

- 第一节 2018-2022年安防电子行业偿债能力分析
- 第二节 2018-2022年安防电子行业盈利能力分析
- 第三节 2018-2022年安防电子行业发展能力分析
- 第四节 2018-2022年安防电子行业企业数量及变化趋势

## 第六章 中国安防电子产业市场运行状况分析

- 第一节 中国安防电子产业市场运行动态
- 第二节 中国智能安防市场运行特点
  - 一、智能视频分析进入规模化
  - 二、高清摄像机占比或将超过模拟系统
  - 三、大屏拼接显示系统走向集成化、智能化
  - 四、生物识别技术快速发展

## 第七章 中国安防电子产业热点产品运营态势分析

- 第一节 视频监控
- 第二节 楼宇对讲产品
- 第三节 门禁控制
- 第四节 防盗报警产品

## 第八章 中国安防电子产业市场竞争格局透析

### 第一节 中国安防电子产业行业竞争总况

#### 一、地域竞争格局

#### 二、品牌竞争格局

### 第二节 国内外安防电子产业中国竞争分析

### 第三节 2023-2029年中国安防电子产业行业竞争趋势分析

## 第九章 2019-2022年世界品牌安防电子产业企业营运状况浅析

### 第一节 霍尼韦尔

#### 一、公司概况

#### 二、在华市场投资运行情况分析

#### 三、品牌竞争力分析

#### 四、国际化发展战略分析

### 第二节 博世安防

#### 一、公司概况

#### 二、在华市场投资运行情况分析

#### 三、品牌竞争力分析

#### 四、国际化发展战略分析

### 第三节 泰科安防

#### 一、公司概况

#### 二、在华市场投资运行情况分析

#### 三、品牌竞争力分析

#### 四、国际化发展战略分析

## 第十章 中国安防电子产业生产企业竞争力及关键性数据分析

### 第一节 杭州海康威视数字技术股份有限公司

#### 一、企业介绍

#### 二、企业经营业绩分析

#### 三、企业市场份额

#### 四、企业未来发展策略

### 第二节 浙江大华技术股份有限公司

#### 一、企业介绍

二、企业经营业绩分析

三、企业市场份额

四、企业未来发展策略

第三节 浙江大立科技股份有限公司

一、企业介绍

二、企业经营业绩分析

三、企业市场份额

四、企业未来发展策略

第四节 浙江宇视科技有限公司

一、企业介绍

二、企业经营业绩分析

三、企业市场份额

四、企业未来发展策略

第五节 东方网力科技股份有限公司

一、企业介绍

二、企业经营业绩分析

三、企业市场份额

四、企业未来发展策略

第六节 苏州科达科技股份有限公司

一、企业介绍

二、企业经营业绩分析

三、企业市场份额

四、企业未来发展策略

第十一章 2023-2029年中国安防电子产业前景展望与趋势预测分析

第一节 2023-2029年中国安防电子产业行业前景预测分析

一、智能家居产品将开始向经常性服务转型

二、能够智能互动的安防系统将得到大量普及

三、智能安防设备功能更丰富

第二节 2023-2029年中国安防电子产业行业新趋势分析

第三节 2023-2029年中国安防电子产业行业市场预测分析

一、中国安防市场规模增长预测分析

## 二、安防行业智能化发展趋势

### 第四节 2023-2029年中国安防电子产业市场盈利预测分析

## 第十二章 2023-2029年中国安防电子产业行业投资战略研究

### 第一节 中国安防电子产业行业投资环境分析

### 第二节 2023-2029年中国安防电子产业行业投资机会分析

### 第三节 2023-2029年中国安防电子产业行业投资风险预警

#### 一、政策风险

#### 二、市场竞争风险

#### 三、技术风险

### 第四节 投资建议

## 部分图表目录

图表 1、2019-2022年全球安防行业总收入变化情况（单位：亿美元）7

图表 2、安防行业主要政策18

图表 3、安防行业主要法律法规23

图表 4、2019-2022年我国安防行业产值统计26

图表 5、我国整体安防行业市场份额情况27

图表 6、我国电子安防产品各细分领域及市场份额28

图表 7、安防产品在各行业应用占比29

图表 8、安防视频监控的技术发展阶段35

图表 9、2018-2022年中国安防电子制造业偿债能力统计48

图表 10、2018-2022年中国安防电子行业盈利能力49

图表 11、2018-2022年中国安防电子发展能力统计50

图表 12、2018-2022年中国规模以上安防电子企业数量51

图表 13、视频监控行业集中度53

图表 14、安防电子后端应用深化趋势54

图表 15、我国安防视频监控行业市场规模62

图表 16、我国安防企业具体分布情况73

图表 17、近年全球安防TOP10强75

图表 18、2019-2022年海康威视主营业务收入构成85

图表 19、2019-2022年海康威视主要产品产销统计86

- 图表 20、2019-2022年大华股份主营业务收入构成89
- 图表 21、2019-2022年大华股份安防产品产销统计89
- 图表 22、2019-2022年大立科技主营业务收入构成92
- 图表 23、2019-2022年大立科技红外产品产销统计93
- 图表 24、2019-2022年东方网力主营业务收入构成97
- 图表 25、2019-2022年东方网力主要安防产品产销统计98
- 图表 26、2019-2022年苏州科达主营业务收入构成100
- 图表 27、2019-2022年苏州科达主要产品产销统计101
- 图表 28、中国安防电子行业2023-2029年毛利率预测109

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202305/363258.html>