

# 2017-2022年中国网络监控 摄像头市场研究与投资方向研究报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2017-2022年中国网络监控摄像头市场研究与投资方向研究报告》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.abaogao.com/b/tongxun/K77161DG2V.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

网络监控摄像头是一种结合传统摄像头与网络技术所产生的新一代摄像头，它可以将影像通过网络传至地球另一端，且远端的浏览者不需用任何专业软件，只要标准的网络浏览器（如“Microsoft IE或Netscape）即可监视其影像。网络摄像头内置一个嵌入式芯片，采用嵌入式实时操作系统。摄像头传送来的视频信号数字化后由高效压缩芯片压缩，通过网络总线传送到Web服务器。网络上用户可以直接用浏览器观看Web服务器上的摄像头图像。

我国网络摄像头市场发展迅速，产品产出持续扩张，国家产业政策鼓励网络摄像头产业向高技术产品方向发展，国内企业新增投资项目投资逐渐增多。投资者对网络摄像头市场的关注越来越密切，这使得网络摄像头市场越来越受到各方的关注。

目前网络摄像头已经在较多项目上得到了广泛的应用，例如，机场、高铁、银行等等。随着用户对网络摄像头需求的增大，国内网络摄像头市场在近几年发展速度也非常快。目前国内网络摄像头生产厂商多集中于深圳、北京、上海、杭州、天津、苏州等地，这些区域占据了国内大部分知名安防厂商。

2016年是网络摄像头行业发展过程中非常关键的一年，首先，从外部宏观环境来讲，影响行业发展的新政策、新法规都将陆续出台。转变经济增长方式，严格的节能减排对网络摄像头行业的发展都产生了深刻的影响，另外还有来自通货膨胀、人民币升值、人力资源成本上升等等因素的影响；从企业内部来讲，产业链各环节竞争、技术工艺升级、出口市场逐步萎缩、产品销售市场日益复杂等问题，都是企业决策者所必须面对和亟待解决的。

虽然目前与国际品牌相比较，国内厂家的产品还存在着一定的差距，但是随着技术的发展，国内品牌的产品也会得到进一步的提升，同时也会得到广泛的推广和应用。作为网络视频监控系统中的核心设备，网络摄像头的应用和普及代表了网络视频监控发展的程度和阶段。毋庸置疑，网络摄像头正在逐步适应当前和未来的多样化需求，必将成为视频监控领域的主流产品。

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国网络监控摄像头市场研究与投资方向研究报告》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研究分析。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，具有重要的参考价值！

智研数据研究中心是国内权威的市场调查、行业分析专家，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资

咨询报告,投资情报,免费报告,行业咨询,数据等,是中国知名的研究报告提供商。

报告目录：

## 第一部分 网络监控摄像头产业环境透视

### 第一章 网络监控摄像头的概念与特征

#### 第一节 网络监控摄像头的概念

##### 一、网络监控摄像头的定义与分类

##### 二、网络监控摄像头的作用

#### 第二节 网络监控摄像头的行业特征

##### 一、行业生命周期

##### 二、行业进入/退出壁垒

##### 三、行业管理体制

#### 第三节 网络监控摄像头的应用范围

##### 一、安防领域

##### 二、交通监控领域

##### 三、病房监护领域

##### 四、家庭领域

##### 五、办公室及工厂

##### 六、银行证券等金融机构

##### 七、远程教育

## 第二章 网络监控摄像头与传统监控摄像头行业的对比分析

### 第一节 传统监控摄像头的定义和分类

#### 一、传统监控摄像头的定义

#### 二、传统监控摄像头的分类

### 第二节 网络监控摄像头与传统监控摄像头的优劣势对比

#### 一、优势对比分析

#### 二、劣势对比分析

### 第三节 摄像头属性对比分析

#### 一、图像对比

#### 二、管理、监控性对比

#### 三、整合性对比

四、安装对比

五、远程对比

六、扩展性对比

七、成本对比

第四节 对比后网络监控摄像头替代传统监控摄像头的潜力分析

第二部分 网络监控摄像头行业运行现状

第三章 行业运行现状

第一节 中国网络监控摄像头行业发展概况

一、2013-2016年中国网络监控摄像头行业运行情况

二、2016年中国网络监控摄像头运行态势分析

第二节 中国网络监控摄像头行业运行数据分析

一、2013-2016年中国网络监控摄像头行业市场规模分析

二、2013-2016年中国网络监控摄像头行业销售收入分析

三、2013-2016年中国网络监控摄像头行业利润总额分析

四、2013-2016年中国网络监控摄像头行业企业数量分析

第三节 中国网络监控摄像头行业运行效益分析

一、2013-2016年中国网络监控摄像头行业盈利能力分析

二、2013-2016年中国网络监控摄像头行业偿债能力分析

三、2013-2016年中国网络监控摄像头行业运营能力分析

四、2013-2016年中国网络监控摄像头行业发展能力分析

第四节 中国网络监控摄像头行业发展环境分析

一、经济环境

二、社会环境

三、技术环境

四、政策环境

五、互联网环境

第五节 中国网络监控摄像头行业发展面临的问题

一、行业同质化严重

二、技术尚未成熟

三、成本上升使企业腹背受敌

四、质量问题

## 第四章 中国网络监控摄像头细分市场分析

### 第一节 有线网络监控摄像头行业

- 一、有线网络监控摄像头优劣势分析
- 二、有线网络监控摄像头适用范围
- 三、2013-2016年中国有线网络监控摄像头行业市场规模分析
- 四、2017-2022年中国有线网络监控摄像头行业市场规模预测
- 五、有线网络监控摄像头行业投资价值分析

### 第二节 无线网络监控摄像头行业

- 一、无线网络监控摄像头优劣势分析
- 二、无线网络监控摄像头适用范围
- 三、2013-2016年中国无线网络监控摄像头行业市场规模分析
- 四、2017-2022年中国无线网络监控摄像头行业市场规模预测
- 五、无线网络监控摄像头行业投资价值分析

### 第三节 无线联动报警网络监控摄像头行业

- 一、无线联动报警网络监控摄像头优劣势分析
- 二、无线联动报警网络监控摄像头适用范围
- 三、2013-2016年中国无线联动报警网络监控摄像头行业市场规模分析
- 四、2017-2022年中国无线联动报警网络监控摄像头行业市场规模预测
- 五、无线联动报警网络监控摄像头行业投资价值分析

### 第四节 中国网络监控摄像头行业结构总结

- 一、行业总体结构现状
- 二、行业结构发展趋势预测

## 第五章 产业链上游供给分析

### 第一节 网络监控摄像头结构组成分析

### 第二节 主要零部件市场现状及供给分析

- 一、视频采集卡
- 二、嵌入式微处理器
- 三、操作系统

## 第三部分 网络监控摄像头行业区域市场分析

## 第六章 中国网络监控摄像头行业区域市场结构分析

### 第一节 长三角

- 一、区域发展优势
- 二、区域行业规模
- 三、区域企业规模
- 四、区域发展潜力

### 第二节 珠三角

- 一、区域发展优势
- 二、区域行业规模
- 三、区域企业规模
- 四、区域发展潜力

### 第三节 京津冀

- 一、区域发展优势
- 二、区域行业规模
- 三、区域企业规模
- 四、区域发展潜力

## 第七章 竞争产品案例分析

### 第一节 ViP2015微型彩色CMOS网络监控摄像头

- 一、产品简介
- 二、工作原理及结构
- 三、产品特点
- 四、市场竞争力分析

### 第二节 SX-339BD-2型CCD单色网络监控摄像头

- 一、产品简介
- 二、工作原理及结构
- 三、产品特点
- 四、市场竞争力分析

### 第三节 SX-332AD-1型CCD彩色网络监控摄像头

- 一、产品简介
- 二、工作原理及结构
- 三、产品特点

## 四、市场竞争力分析

### 第四部分 网络监控摄像头行业竞争格局

#### 第八章 竞争格局分析

##### 第一节 竞争五力模型分析

###### 一、现有企业竞争

###### 二、替代品威胁分析

###### 三、潜在进入者分析

###### 四、供应商议价能力分析

###### 五、客户议价能力分析

##### 第二节 行业集中度分析

###### 一、市场集中度

###### 二、区域集中度

##### 第三节 国内外企业竞争力对比分析

###### 一、国内企业竞争优势分析

###### 二、国内外企业竞争格局分析

###### 三、强化国内企业竞争力的策略分析

##### 第四节 2017-2022年中国网络监控摄像头行业竞争趋势分析

###### 一、竞争趋势分析

###### 二、竞争格局预测

#### 第九章 主要竞争对手分析

##### 第一节 松下公司

###### 一、企业发展概况

###### 二、企业竞争优势

###### 三、企业经营情况

###### 四、企业发展战略

##### 第二节 索尼公司

###### 一、企业发展概况

###### 二、企业竞争优势

###### 三、企业经营情况

###### 四、企业发展战略



### 第三节 三星公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业竞争优势
- 三、企业经营情况
- 四、企业发展战略

### 第四节 海康威视公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业竞争优势
- 三、企业经营情况
- 四、企业发展战略

### 第五节 杭州中威电子股份有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业竞争优势
- 三、企业经营情况
- 四、企业发展战略

### 第六节 浙江宇视科技公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业竞争优势
- 三、企业经营情况
- 四、企业发展战略

### 第七节 浙江大华技术股份有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业竞争优势
- 三、企业经营情况
- 四、企业发展战略

### 第八节 浙江大立科技股份有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业竞争优势
- 三、企业经营情况
- 四、企业发展战略

### 第九节 北京汉邦高科数字技术股份有限公司

- 一、企业发展概况

- 二、企业竞争优势
- 三、企业经营情况
- 四、企业发展战略

## 第十章 网络监控摄像头的设计与实现--以家用网络监控摄像头为例

### 第一节 系统的硬件设计

### 第二节 系统的软件设计

#### 一、简介

#### 二、视频采集及动态监测

#### 三、嵌入式WebServer的软件设计

### 第三节 设计结论

## 第十一章 行业前景及策略

### 第一节 中国网络监控摄像头行业前景SWOT分析

#### 一、优势分析

#### 二、劣势分析

#### 三、威胁分析

#### 四、机遇分析

### 第二节 2017-2022年中国网络监控摄像头行业发展环境分析

#### 一、经济环境预测

#### 二、社会环境预测

#### 三、技术环境预测

#### 四、政策环境预测

### 第三节 影响中国网络监控摄像头行业发展的因素分析

#### 一、有利因素

#### 二、不利因素

### 第四节 2017-2022年中国网络监控摄像头行业前景数据预测

#### 一、2017-2022年中国网络监控摄像头行业市场规模预测

#### 二、2017-2022年中国网络监控摄像头行业销售收入预测

#### 三、2017-2022年中国网络监控摄像头行业利润总额预测

#### 四、2017-2022年中国网络监控摄像头行业企业数量预测

### 第五节 2017-2022年中国网络监控摄像头行业发展策略分析

- 一、品牌策略
- 二、重点客户策略
- 三、差异化策略
- 四、产品细分策略

## 第十二章 行业投资建议

### 第一节 投资风险分析

- 一、市场风险
- 二、市场竞争风险
- 三、技术风险
- 四、政策风险
- 五、网络安全风险

### 第二节 投资机会分析

- 一、产业链投资机会
- 二、区域投资机会
- 三、细分市场投资机会

### 第三节 投资建议

- 一、投资方向建议
- 二、投资方式建议

## 图表目录：

图表：行业生命周期概念图

图表：网络监控摄像头行业生命周期的判断

图表：2012-2016年高清网络摄像机占比情况

图表：2016年我国部分一线城市视频监控渗透率（个/千人）

图表：2016年摄像头编码效率情况

图表：2016年网络监控摄像头行业企业区域分布

图表：2013-2016年中国网络监控摄像头行业市场规模

图表：2013-2016年中国网络监控摄像头行业销售收入

图表：2013-2016年中国网络监控摄像头行业利润总额

图表：2013-2016年中国网络监控摄像头行业企业数量

图表：2013-2016年中国网络监控摄像头行业盈利能力分析

图表：2013-2016年中国网络监控摄像头行业偿债能力分析

图表：2013-2016年中国网络监控摄像头行业运营能力分析

图表：2013-2016年中国网络监控摄像头行业发展能力分析

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/tongxun/K77161DG2V.html>