

# 2021年中国智能安防行业分析报告- 产业供需现状与发展动向前瞻

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《2021年中国智能安防行业分析报告-产业供需现状与发展动向前瞻》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/546966546966.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

一个完整的智能安防系统主要包括门禁、监控、报警三大部分。目前，我国智能安防已形成较完善的产业链，其中，上游主要包括视频、算法提供商以及芯片制造商，中游包括硬件厂商、系统集成商和运营服务商，下游终端应用则包括政府（平安城市）、行业应用（金融、智慧交通等）和民用（学校、商场、办公室等）。

智能安防产业链 资料来源：观研天下整理

### 上游方面

智能安防上游的技术层包括大数据技术、AI芯片技术、人工智能技术等，其中，大数据在智能安防设备使用过程中会采集大量的图像等信息，并对采集的信息进行有效、快速的处理及存储。随着大数据在各行业的融合应用不断深化，我国大数据产业规模逐年增长，2020年的产业规模达10100亿元，同比增长18.82%。

2015-2020年我国大数据产业规模 数据来源：观研天下整理

此外，AI芯片可以为智能安防系统提供算力支撑。随着大数据的发展和计算能力的提升，我国AI芯片行业市场规模迎来快速扩张，从2018年的83.6亿元增至2020年的183.8亿元，预计2023年市场规模将突破1000亿元。

2018-2023年我国AI芯片行业市场规模及预测 数据来源：观研天下整理

### 中游方面

智能安防系统可细分为智能防盗报警、智能视频监控、智能楼宇对讲、智能防爆安检、智能门禁控制等子系统。

智能防盗报警方面，随着防盗报警应用领域不断扩大，且“智慧城市”建设带动了防盗报警系统技术升级，智能联网的防盗报警系统受到市场青睐。我国防盗报警市场规模由2013年的9亿元增至2020年的31亿元，年复合增长率约19.32%。

2013-2020年我国智能防盗报警市场规模 数据来源：观研天下整理

近年来，受图像处理、模式识别、计算机视觉技术、互联网传输技术以及大数据分析技术的联合推动，智能视频监控行业取得了较快的发展，市场规模从2013年的6亿元扩至2020年的21亿元，年复合增长率达19.6%。

2013-2020年我国智能视频监控市场规模 数据来源：观研天下整理

随着人们的安全意识日益增强，对住宅的管理越来越严谨，对智能楼宇对讲需求有所提升。预估目前我国楼宇对讲智能化渗透率在20%左右，2020年国内智能楼宇对讲市场规模约40亿元，同比增长17.65%。

2013-2020年我国智能楼宇对讲市场规模 数据来源：观研天下整理

受互联网技术、人脸识别、大数据处理等技术的推动，我国防爆安检产品不断朝智能化发展，目前我国智能防爆安检市场渗透率在11%左右，其市场规模近年来持续上升，2020年的市场规模扩张至61亿元，同比增长12.96%。

2013-2020年我国智能防爆安检市场规模 数据来源：观研天下整理

下游方面

目前，平安城市和智慧交通是智能安防产品应用最广的两个领域，其中，平安城市的市场占比达24%，智慧交通的市场占比达18%。

我国智能安防行业下游应用领域占比 数据来源：观研天下整理

2015年我国平安城市市场规模约186.6亿元，到2020年市场规模扩至372.5亿元。智能安防作为推进平安城市建设的重要一环，其市场规模将随着平安城市的发展得到增长。在国家政策支持以及相关产业技术快速发展的背景下，平安城市建设市场规模仍将拓展，预计2021年的市场规模有望突破400亿元。

2015-2021年我国平安城市和智慧城市市场规模及预测 数据来源：观研天下整理

智慧交通应用系统的规划建设，就是以解决城市道路目前出现的问题，提高交通出行者的效率、舒适为目的，利用交通信息管理系统和智能化分析系统对城市交通出现的所有问题进行解决处理的交通应用系统。我国智慧交通行业市场规模从2014年的246亿元增至2020年的1000亿元，年复合增长率达26.33%。

2014-2020年中国智慧交通行业市场规模 数据来源：观研天下整理（TC）

观研报告网发布的《2021年中国智能安防行业分析报告-产业供需现状与发展动向前瞻》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。

行业报告是业内企业、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。

## 【目录大纲】

### 第一章 2017-2021年中国智能安防行业发展概述

#### 第一节 智能安防行业发展情况概述

- 一、智能安防行业相关定义
- 二、智能安防行业基本情况介绍
- 三、智能安防行业发展特点分析
- 四、智能安防行业经营模式
  - 1、生产模式
  - 2、采购模式
  - 3、销售模式
- 五、智能安防行业需求主体分析

#### 第二节 中国智能安防行业上下游产业链分析

- 一、产业链模型原理介绍
- 二、智能安防行业产业链条分析
- 三、产业链运行机制
  - (1) 沟通协调机制
  - (2) 风险分配机制
  - (3) 竞争协调机制
- 四、中国智能安防行业产业链环节分析
  - 1、上游产业
  - 2、下游产业

#### 第三节 中国智能安防行业生命周期分析

- 一、智能安防行业生命周期理论概述
- 二、智能安防行业所属的生命周期分析

#### 第四节 智能安防行业经济指标分析

- 一、智能安防行业的赢利性分析
- 二、智能安防行业的经济周期分析
- 三、智能安防行业附加值的提升空间分析

#### 第五节 中国智能安防行业进入壁垒分析

- 一、智能安防行业资金壁垒分析
- 二、智能安防行业技术壁垒分析
- 三、智能安防行业人才壁垒分析

#### 四、智能安防行业品牌壁垒分析

#### 五、智能安防行业其他壁垒分析

### 第二章 2017-2021年全球智能安防行业市场发展现状分析

#### 第一节 全球智能安防行业发展历程回顾

#### 第二节 全球智能安防行业市场区域分布情况

#### 第三节 亚洲智能安防行业地区市场分析

##### 一、亚洲智能安防行业市场现状分析

##### 二、亚洲智能安防行业市场规模与市场需求分析

##### 三、亚洲智能安防行业市场前景分析

#### 第四节 北美智能安防行业地区市场分析

##### 一、北美智能安防行业市场现状分析

##### 二、北美智能安防行业市场规模与市场需求分析

##### 三、北美智能安防行业市场前景分析

#### 第五节 欧洲智能安防行业地区市场分析

##### 一、欧洲智能安防行业市场现状分析

##### 二、欧洲智能安防行业市场规模与市场需求分析

##### 三、欧洲智能安防行业市场前景分析

#### 第六节 2021-2026年世界智能安防行业分布走势预测

#### 第七节 2021-2026年全球智能安防行业市场规模预测

### 第三章 中国智能安防产业发展环境分析

#### 第一节 我国宏观经济环境分析

##### 一、中国GDP增长情况分析

##### 二、工业经济发展形势分析

##### 三、社会固定资产投资分析

##### 四、全社会消费品智能安防总额

##### 五、城乡居民收入增长分析

##### 六、居民消费价格变化分析

##### 七、对外贸易发展形势分析

#### 第二节 中国智能安防行业政策环境分析

##### 一、行业监管体制现状

##### 二、行业主要政策法规

#### 第三节 中国智能安防产业社会环境发展分析

##### 一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、生态环境分析

五、消费观念分析

## 第四章 中国智能安防行业运行情况

### 第一节 中国智能安防行业发展状况情况介绍

一、行业发展历程回顾

二、行业创新情况分析

1、行业技术发展现状

2、行业技术专利情况

3、技术发展趋势分析

三、行业发展特点分析

### 第二节 中国智能安防行业市场规模分析

### 第三节 中国智能安防行业供应情况分析

### 第四节 中国智能安防行业需求情况分析

### 第五节 我国智能安防行业进出口形势分析

1、进口形势分析

2、出口形势分析

3、进出口价格对比分析

### 第六节、我国智能安防行业细分市场分析

1、细分市场一

2、细分市场二

3、其它细分市场

### 第七节 中国智能安防行业供需平衡分析

### 第八节 中国智能安防行业发展趋势分析

## 第五章 中国智能安防所属行业运行数据监测

### 第一节 中国智能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 中国智能安防所属行业产销与费用分析

一、流动资产

二、销售收入分析

三、负债分析

#### 四、利润规模分析

#### 五、产值分析

#### 第三节 中国智能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

#### 第六章 2017-2021年中国智能安防市场格局分析

##### 第一节 中国智能安防行业竞争现状分析

##### 一、中国智能安防行业竞争情况分析

##### 二、中国智能安防行业主要品牌分析

##### 第二节 中国智能安防行业集中度分析

##### 一、中国智能安防行业市场集中度影响因素分析

##### 二、中国智能安防行业市场集中度分析

##### 第三节 中国智能安防行业存在的问题

##### 第四节 中国智能安防行业解决问题的策略分析

##### 第五节 中国智能安防行业钻石模型分析

##### 一、生产要素

##### 二、需求条件

##### 三、支援与相关产业

##### 四、企业战略、结构与竞争状态

##### 五、政府的作用

#### 第七章 2017-2021年中国智能安防行业需求特点与动态分析

##### 第一节 中国智能安防行业消费市场动态情况

##### 第二节 中国智能安防行业消费市场特点分析

##### 一、需求偏好

##### 二、价格偏好

##### 三、品牌偏好

##### 四、其他偏好

##### 第三节 智能安防行业成本结构分析

##### 第四节 智能安防行业价格影响因素分析

##### 一、供需因素

##### 二、成本因素

### 三、渠道因素

### 四、其他因素

#### 第五节 中国智能安防行业价格现状分析

#### 第六节 中国智能安防行业平均价格走势预测

##### 一、中国智能安防行业价格影响因素

##### 二、中国智能安防行业平均价格走势预测

##### 三、中国智能安防行业平均价格增速预测

### 第八章 2017-2021年中国智能安防行业区域市场现状分析

#### 第一节 中国智能安防行业区域市场规模分布

#### 第二节 中国华东地区智能安防市场分析

##### 一、华东地区概述

##### 二、华东地区经济环境分析

##### 三、华东地区智能安防市场规模分析

##### 四、华东地区智能安防市场规模预测

#### 第三节 华中地区市场分析

##### 一、华中地区概述

##### 二、华中地区经济环境分析

##### 三、华中地区智能安防市场规模分析

##### 四、华中地区智能安防市场规模预测

#### 第四节 华南地区市场分析

##### 一、华南地区概述

##### 二、华南地区经济环境分析

##### 三、华南地区智能安防市场规模分析

##### 四、华南地区智能安防市场规模预测

### 第九章 2017-2021年中国智能安防行业竞争情况

#### 第一节 中国智能安防行业竞争结构分析（波特五力模型）

##### 一、现有企业间竞争

##### 二、潜在进入者分析

##### 三、替代品威胁分析

##### 四、供应商议价能力

##### 五、客户议价能力

#### 第二节 中国智能安防行业SCP分析

##### 一、理论介绍

## 二、SCP范式

## 三、SCP分析框架

### 第三节 中国智能安防行业竞争环境分析（PEST）

#### 一、政策环境

#### 二、经济环境

#### 三、社会环境

#### 四、技术环境

## 第十章 智能安防行业企业分析（随数据更新有调整）

### 第一节 企业

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品

#### 三、运营情况

##### 1、主要经济指标情况

##### 2、企业盈利能力分析

##### 3、企业偿债能力分析

##### 4、企业运营能力分析

##### 5、企业成长能力分析

#### 四、公司优劣势分析

### 第二节 企业

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品

#### 三、运营情况

#### 四、公司优劣势分析

### 第三节 企业

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品

#### 三、运营情况

#### 四、公司优劣势分析

### 第四节 企业

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品

#### 三、运营情况

#### 四、公司优劣势分析

### 第五节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优劣势分析

## 第十一章 2021-2026年中国智能安防行业发展前景分析与预测

### 第一节 中国智能安防行业未来发展前景分析

- 一、智能安防行业国内投资环境分析
- 二、中国智能安防行业市场机会分析
- 三、中国智能安防行业投资增速预测

### 第二节 中国智能安防行业未来发展趋势预测

### 第三节 中国智能安防行业市场发展预测

- 一、中国智能安防行业市场规模预测
- 二、中国智能安防行业市场规模增速预测
- 三、中国智能安防行业产值规模预测
- 四、中国智能安防行业产值增速预测
- 五、中国智能安防行业供需情况预测

### 第四节 中国智能安防行业盈利走势预测

- 一、中国智能安防行业毛利润同比增速预测
- 二、中国智能安防行业利润总额同比增速预测

## 第十二章 2021-2026年中国智能安防行业投资风险与营销分析

### 第一节 智能安防行业投资风险分析

- 一、智能安防行业政策风险分析
- 二、智能安防行业技术风险分析
- 三、智能安防行业竞争风险
- 四、智能安防行业其他风险分析

### 第二节 智能安防行业应对策略

- 一、把握国家投资的契机
- 二、竞争性战略联盟的实施
- 三、企业自身应对策略

## 第十三章 2021-2026年中国智能安防行业发展战略及规划建议

### 第一节 中国智能安防行业品牌战略分析

- 一、智能安防企业品牌的重要性

二、智能安防企业实施品牌战略的意义

三、智能安防企业品牌的现状分析

四、智能安防企业的品牌战略

五、智能安防品牌战略管理的策略

第二节 中国智能安防行业市场重点客户战略实施

一、实施重点客户战略的必要性

二、合理确立重点客户

三、对重点客户的营销策略

四、强化重点客户的管理

五、实施重点客户战略要重点解决的问题

第三节 中国智能安防行业战略综合规划分析

一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、业务组合战略

四、区域战略规划

五、产业战略规划

六、营销品牌战略

七、竞争战略规划

第十四章 2021-2026年中国智能安防行业发展策略及投资建议

第一节 中国智能安防行业产品策略分析

一、服务产品开发策略

二、市场细分策略

三、目标市场的选择

第二节 中国智能安防行业营销渠道策略

一、智能安防行业渠道选择策略

二、智能安防行业营销策略

第三节 中国智能安防行业价格策略

第四节 观研天下行业分析师投资建议

一、中国智能安防行业重点投资区域分析

二、中国智能安防行业重点投资产品分析

图表详见报告正文 . . . . .

更多好文每日分享，欢迎关注公众号

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/anfang/546966546966.html>