

# 全球及中国安防行业研究进展及投资战略预测报告2023-2029年

产品名称	全球及中国安防行业研究进展及投资战略预测报告2023-2029年
公司名称	智信中科（北京）信息科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区汤立路218号1层
联系电话	010-84825791 18311257565

## 产品详情

全球及中国安防行业研究进展及投资战略预测报告2023-2029年

【全新修订】：2023年3月

【报告价格】：[纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元 (可以优惠)

【服务形式】：文本+电子版+光盘

【联系人】：顾里

【出版机构】：鸿晟信合研究网

第1章：全球互联网+安防行业发展状况分析

第2章：全球互联网+安防行业发展状况分析

2.1 全球互联网+安防行业发展分析

2.1.1 全球互联网+安防行业发展周期

2.1.2 全球互联网+安防行业发展规模

2.1.3 全球互联网+安防行业市场结构

2.1.4 全球互联网+安防行业竞争格局

(1) 北美安防——需求量大竞争激烈

(2) 南美安防——产品主要依赖进口

(3) 欧洲市场——需求稳定注重产品质量

(4) 亚洲市场——产品线丰富

#### 2.1.5 全球互联网+安防细分市场分析

(1) 视频监控产品市场分析

1) 市场规模分析

2) 市场格局分析

3) 市场前景与趋势

(2) 门禁访问控制产品市场分析

2) 市场情况分析

(3) 入侵警报产品市场分析

2) 市场前景与趋势

#### 2.1.6 全球互联网+安防行业前景与趋势

(1) 行业发展前景预测

(2) 行业发展趋势预测

#### 2.2 主要地区互联网+安防行业发展分析

##### 2.2.1 美国互联网+安防行业发展分析

(1) 美国互联网+安防行业发展现状

(2) 美国互联网+安防行业市场特点

(3) 美国互联网+安防行业发展趋势

##### 2.2.2 欧洲互联网+安防行业发展分析

(1) 欧洲互联网+安防行业发展现状

(2) 欧洲互联网+安防行业市场格局

(3) 欧洲互联网+安防行业发展趋势

##### 2.2.3 日本互联网+安防行业发展分析

##### 2.2.4 韩国互联网+安防行业发展分析

(1) 韩国互联网+安防行业发展现状

(2) 韩国互联网+安防行业发展趋势

### 第3章：中国互联网+安防行业发展状况分析

#### 3.1 中国互联网+安防行业发展分析

##### 3.1.1 中国互联网+安防行业发展周期

##### 3.1.2 中国互联网+安防行业发展规模

(1) 安防行业市场规模

(2) 互联网+安防行业市场规模

(3) 安防行业电子商务发展状况

##### 3.1.3 中国互联网+安防行业市场结构

##### 3.1.4 中国互联网+安防行业竞争格局

(1) 企业竞争格局

(2) 区域竞争格局

(3) 产业集群格局

##### 3.1.5 中国互联网+安防行业发展痛点

#### 3.2 主要省市互联网+安防行业发展分析

##### 3.2.1 北京市互联网+安防行业发展分析

(1) 北京市互联网+安防行业发展现状

(2) 北京市互联网+安防行业市场格局

(3) 北京市互联网+安防行业发展前景

##### 3.2.2 上海市互联网+安防行业发展分析

(1) 上海市互联网+安防行业发展现状

(2) 上海市互联网+安防行业市场格局

(3) 上海市互联网+安防行业发展前景

##### 3.2.3 广东省互联网+安防行业发展分析

(1) 广东省互联网+安防行业发展现状

(2) 广东省互联网+安防行业市场格局

(3) 广东省互联网+安防行业发展前景

### 3.2.4 浙江省互联网+安防行业发展分析

(1) 浙江省互联网+安防行业发展现状

(2) 浙江省互联网+安防行业市场格局

(3) 浙江省互联网+安防行业发展前景

### 3.2.5 天津市互联网+安防行业发展分析

(1) 天津市互联网+安防行业发展现状

(2) 天津市互联网+安防行业市场格局

(3) 天津市互联网+安防行业发展前景

### 3.2.6 福建省互联网+安防行业发展分析

(1) 福建省互联网+安防行业发展现状

(2) 福建省互联网+安防行业市场格局

(3) 福建省互联网+安防行业发展前景

## 第4章：中国互联网+安防细分市场发展分析

### 4.1 视频监控市场发展分析

#### 4.1.1 市场发展规模分析

#### 4.1.2 市场竞争格局分析

#### 4.1.3 市场发展前景与趋势

(1) 市场前景预测

(2) 市场趋势预测

### 4.2 防盗报警市场发展分析

#### 4.2.1 市场发展规模分析

#### 4.2.2 市场竞争格局分析

#### 4.2.3 市场发展前景与趋势

### 4.3 门禁控制市场发展分析

#### 4.3.1 市场发展规模分析

#### 4.3.2 市场竞争格局分析

#### 4.3.3 市场发展前景与趋势

#### 4.4 楼宇对讲市场发展分析

##### 4.4.1 市场发展规模分析

##### 4.4.2 市场竞争格局分析

##### 4.4.3 市场发展前景与趋势

#### 4.5 防爆安检市场发展分析

##### 4.5.1 市场发展规模分析

##### 4.5.2 市场竞争格局分析

##### 4.5.3 市场发展前景与趋势

#### 4.6 警用装备市场发展分析

##### 4.6.1 市场发展规模分析

##### 4.6.2 市场竞争格局分析

##### 4.6.3 市场发展前景与趋势

### 第5章：互联网+安防行业需求市场发展分析

#### 5.1 政府领域互联网+安防需求分析

##### 5.1.1 政府领域互联网+安防需求现状

##### 5.1.2 政府领域互联网+安防需求潜力

##### 5.1.3 政府领域互联网+安防需求案例

#### 5.2 医疗领域互联网+安防需求分析

##### 5.2.1 医疗领域互联网+安防需求现状

##### 5.2.2 医疗领域互联网+安防需求潜力

##### 5.2.3 医疗领域互联网+安防需求案例

#### 5.3 金融领域互联网+安防需求分析

##### 5.3.1 金融领域互联网+安防需求现状

5.3.2 金融领域互联网+安防需求潜力

5.3.3 金融领域互联网+安防需求案例

5.4 教育领域互联网+安防需求分析

5.4.1 教育领域互联网+安防需求现状

5.4.2 教育领域互联网+安防需求潜力

5.5 能源领域互联网+安防需求分析

5.5.1 能源领域互联网+安防需求现状

5.5.2 能源领域互联网+安防需求潜力

5.5.3 能源领域互联网+安防需求案例

5.6 交通领域互联网+安防需求分析

5.6.1 交通领域互联网+安防需求现状

5.6.2 交通领域互联网+安防需求潜力

5.6.3 交通领域互联网+安防需求案例

5.7 其他领域互联网+安防需求分析

5.7.1 大型活动领域互联网+安防需求分析

5.7.2 社区领域互联网+安防需求分析

第6章：互联网+安防行业企业案例分析

6.1 国外互联网+安防企业案例分析

6.1.1 霍尼韦尔安防集团（Honeywell Security）

（1）企业发展简况分析

（2）企业经营情况分析

（3）企业资质能力分析

（4）企业互联网+安防业务分析

（5）企业销售渠道与网络分析

（6）企业发展优劣势分析

6.1.2 德国博世公司（Bosch）

(3) 企业互联网+安防业务分析

(4) 企业销售渠道与网络分析

(5) 企业发展优劣势分析

6.1.3 泰科安防公司 ( Tyco Security )

(3) 企业销售渠道与网络分析

(4) 企业在华竞争分析

6.1.4 安讯士网络通讯有限公司 ( Axis Communications )

(5) 企业在华竞争分析

6.1.5 英格索兰公司 ( Ingersoll-Rand )

6.2 国内互联网+安防企业案例分析

6.2.1 杭州海康威视数字技术股份有限公司

1) 企业主要经济指标

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(3) 企业研发能力分析

6.2.2 浙江大华技术股份有限公司

6.2.3 东方网力科技股份有限公司

6.2.4 北京蓝色星际软件技术发展有限公司

6.2.5 天津天地伟业数码科技有限公司

(3) 企业资质荣誉能力分析

6.2.6 大唐移动通信设备有限公司

6.2.7 江苏保千里视像科技集团股份有限公司

6.2.8 上海悠络客电子科技有限公司

6.2.9 浙江大立科技股份有限公司

6.2.10 深圳英飞拓科技股份有限公司

6.2.11 北京汉邦高科数字技术股份有限公司

6.2.12 安徽科大讯飞信息科技股份有限公司

6.2.13 深圳市捷顺科技实业股份有限公司

6.2.14 福建省冠林科技有限公司

6.2.15 广东安居宝数码科技股份有限公司

6.2.16 慧锐通智能科技股份有限公司

6.3 国内互联网+安防平台资源案例分析

6.3.1 百度

(1) 平台简介

(2) 平台与互联网+安防联合业务

6.3.2 腾讯

6.3.3 阿里巴巴

6.3.4 乐视

6.3.5 树熊

6.3.6 QQ物联

6.3.7 硬蛋

第7章：互联网+安防行业投资潜力与策略规划

7.1 互联网+安防行业发展前景预测

7.1.1 行业影响因素分析

(1) 政策支持因素

(2) 技术推动因素

1) 云计算重新定义安防新时代

2) 传感技术助力安防技术IP化

3) 大数据推动安防IP化

4) 4G技术助推安防行业变革



## 5) 4K超高清图像大展拳脚

### (3) 市场需求因素

#### 7.1.2 行业发展规模预测

#### 7.2 互联网+安防行业发展趋势预测

##### 7.2.1 行业整体趋势预测

##### 7.2.2 产品发展趋势预测

#### 7.3 互联网+安防行业投资潜力分析

##### 7.3.1 行业投资热潮分析

##### 7.3.2 行业投资推动因素

###### (1) 政策法规建设日臻完善

###### (2) 市场应用得到进一步拓展

#### 7.4 互联网+安防行业投资现状分析

##### 7.4.1 行业投资主体分析

###### (1) 行业投资主体构成

###### (2) 各投资主体投资优势

##### 7.4.2 行业投资切入方式

###### (1) 与互联网巨头企业合作

###### (2) 自建电商平台

##### 7.4.3 行业投资案例分析

###### (1) 与互联网巨头企业合作案例

###### (2) 自建电商平台案例

#### 7.5 互联网+安防行业投资建议

##### 7.5.1 行业投资方向建议

##### 7.5.2 行业投资方式建议

##### 7.5.3 行业产品创新建议

###### (1) 视频监控报警产品

(2) 移动网络家用设备

(3) 可穿戴式智能安防产品

#### 7.5.4 行业营销模式建议

#### 图表目录

图表1：全球互联网+安防行业发展周期

图表2：2018-2023年全球互联网+安防行业市场规模及增速（单位：亿美元，%）

图表3：全球互联网+安防行业产品结构特征（单位：%）

图表4：2018-2023年全球视频监控产品市场规模趋势图（单位：亿美元，%）

图表5：2018-2023年全球视频监控产品市场结构图（单位：%）

图表6：2018-2023年全球视频监控产品市场地域分布及预测（单位：%）

图表7：国际视频监控设备品牌列表

图表8：2018-2023年全球门禁访问控制产品市场规模（单位：亿美元）

图表9：2018-2023年全球入侵警报产品市场规模（单位：亿美元）

图表10：2023-2029年全球互联网+安防行业市场规模预测（单位：亿美元）

图表11：美国民用安防市场产品及服务类型

图表12：2018-2023年日本安防产品行业市场规模（单位：亿日元）

图表13：韩国安全系统应用分布（单位：%）

图表14：中国互联网+安防行业发展周期

图表15：2018-2023年中国安防行业市场规模及增速（单位：亿元，%）

图表16：2018-2023年中国民用安防行业市场规模及增速（单位：亿元，%）

图表17：中国安防市场电子商务发展情况（单位：%）

图表18：2023年中国安防行业市场结构特征（单位：%）

图表19：2023年中国安防产品结构特征（单位：%）

图表20：中国安防行业企业竞争格局分析

图表21：中国安防行业区域竞争分析

图表22：安防行业形成三大产业集群地

图表23：上海市安防行业主要外资企业

图表24：广东省主要安防城市分析

图表25：浙江省主要安防行业企业

图表26：天津市安防行业企业数量（单位：家）

图表27：天津市主要安防企业互联网+应用现状

图表28：福建省互联网+安防行业市场格局分析

图表29：2018-2023年中国视频监控市场发展规模（单位：亿元，%）

图表30：各行业视频监控应用占比（单位：%）

图表31：中国视频监控市场企业竞争格局（单位：%）

图表32：2023-2029年中国视频监控市场规模预测（单位：亿元）

图表33：中国视频监控市场发展趋势

图表34：2018-2023年中国防盗报警市场发展规模（单位：亿元，%）

图表35：2020年中国安防行业防盗类品牌企业

图表36：2023-2029年中国防盗报警市场规模预测（单位：亿元）

图表37：2018-2023年中国门禁控制市场发展规模（单位：亿元，%）

图表38：2020年中国安防行业门禁类品牌企业

图表39：2023-2029年中国门禁控制市场规模预测（单位：亿元）

图表40：中国门禁控制市场发展趋势

图表41：2018-2023年中国楼宇对讲市场发展规模（单位：亿元，%）

图表42：门禁系统产品生产区域分布情况（单位：%）

图表43：2020年中国安防行业对讲类品牌企业

图表44：2023-2029年中国楼宇对讲市场规模预测（单位：亿元）

图表45：2018-2023年中国防爆安检市场发展规模（单位：亿元，%）

图表46：2023-2029年中国防爆安检市场规模预测（单位：亿元）

图表47：防爆安检产品市场发展趋势分析

图表48：防护、被装类代表企业

图表49：安检排爆类代表企业

图表50：执法、通信、监控类代表企业

图表51：警务交通类代表企业

图表52：中国多个城市智能化进程已经展开

图表53：政府领域安防需求潜力预测（单位：个，亿元）

图表54：部分省市政府布局安防云平台情况

图表55：互联网+安防在医疗领域的运用

图表56：互联网+安防在金融领域的运用

图表57：2023-2029年金融安防市场规模预测（单位：亿美元）

图表58：校园安防产品潜在需求预测（单位：所，亿元）

图表59：互联网+安防在能源领域的运用

图表60：交通领域的互联网+安防需求

图表61：互联网+安防在交通领域的运用效益

图表62：大型活动对安防行业的影响

图表63：智能小区安防投资造价情况（单位：元/户）

图表64：霍尼韦尔安防集团基本信息简介

图表65：2018-2023年霍尼韦尔营收变化情况（单位：亿美元）

图表66：霍尼韦尔安防集团在我国获得的主要荣誉

图表67：霍尼韦尔安防集团主要产品及解决方案

图表68：霍尼韦尔安防集团经营优劣势分析

图表69：德国博世公司基本信息简介

图表70：2018-2023年博世集团营业收入及利润状况（单位：亿欧元）

图表71：德国博世公司经营优劣势分析

图表72：2018-2023年泰科国际营收变化情况（单位：亿美元）

图表73：安讯士在华竞争优势分析

图表74：2018-2023年英格索兰营收变化情况（单位：亿美元）

图表75：2018-2023年英格索兰温控系统业务情况（单位：亿美元）

图表76：英格索兰工厂分布（单位：个）

图表77：杭州海康威视数字技术股份有限公司基本信息简介

图表78：截至2023年杭州海康威视数字技术股份有限公司与实际控制人之间的产权及控制关系图（单位：%）

图表79：2018-2023年杭州海康威视数字技术股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表80：2018-2023年杭州海康威视数字技术股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表81：2018-2023年杭州海康威视数字技术股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表82：2018-2023年杭州海康威视数字技术股份有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）

图表83：2018-2023年杭州海康威视数字技术股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表84：2023年上半年杭州海康威视数字技术股份有限公司主营业务分地区情况（单位：%）

图表85：杭州海康威视数字技术股份有限公司发展优劣势分析

图表86：浙江大华技术股份有限公司基本信息简介

图表87：截至2023年浙江大华技术股份有限公司与实际控制人之间产权及控制关系方框图

图表88：2018-2023年浙江大华技术股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表89：2018-2023年浙江大华技术股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表90：2018-2023年浙江大华技术股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表91：2018-2023年浙江大华技术股份有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）

图表92：2018-2023年浙江大华技术股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表93：2018-2023年浙江大华技术股份有限公司研发支出变化情况（单位：万元、%）

图表94：2023年上半年浙江大华技术股份有限公司主营业务分地区情况（单位：%）

图表95：浙江大华技术股份有限公司发展优劣势分析

图表96：东方网力科技股份有限公司基本信息简介

图表97：东方网力科技股份有限公司业务能力简况表

图表98：截至2023年东方网力科技股份有限公司与实际控制人之间产权及控制关系方框图

图表99：2018-2023年东方网力科技股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表100：2018-2023年东方网力科技股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表101：2018-2023年东方网力科技股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表102：2018-2023年东方网力科技股份有限公司偿债能力分析（单位：% ，倍）

图表103：2018-2023年东方网力科技股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表104：2023年东方网力科技股份有限公司营业收入按地区划分（单位：%）

图表105：东方网力科技股份有限公司发展优劣势分析

图表106：北京蓝色星际软件技术发展有限公司基本信息简介

图表107：北京蓝色星际软件技术发展有限公司荣誉资质能力分析

图表108：北京蓝色星际软件技术发展有限公司发展优劣势分析

图表109：天津天地伟业数码科技有限公司基本信息简介

图表110：天津天地伟业数码科技有限公司资质能力分析

图表111：天津天地伟业数码科技有限公司发展优劣势分析

图表112：大唐移动通信设备有限公司基本信息简介

图表113：近年来大唐移动通信设备有限公司荣誉资质能力分析

图表114：大唐移动通信设备有限公司互联网+安防业务产品介绍

图表115：大唐移动通信设备有限公司发展优劣势分析

图表116：江苏保千里视像科技集团股份有限公司基本信息简介

图表117：截至2023年江苏保千里视像科技集团股份有限公司与实际控制人之间产权及控制关系方框图

图表118：2023江苏保千里视像科技集团股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表119：2018-2023年江苏保千里视像科技集团股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表120：2018-2023年江苏保千里视像科技集团股份有限公司运营能力分析（单位：次）