

# 2019-2025年中国信息安全 市场研究与战略咨询报告

## 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

《2019-2025年中国信息安全市场研究与战略咨询报告》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/dianzi/224128PQMN.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

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

国内信息安全市场规模预计到2020年达到69亿美元。全球安全产业规模从2016年至2020年有望保持超过8%的增长速率。与美、日等国家相比，中国信息安全投入仍有较大增长空间。中国信息安全市场规模预测（亿美元）数据来源：公开资料整理信息安全投入在IT总投资中的占比数据来源：公开资料整理

智研数据研究中心发布的《2019-2025年中国信息安全市场研究与战略咨询报告》共十八章。首先介绍了信息安全行业市场发展环境、信息安全整体运行态势等，接着分析了信息安全行业市场运行的现状，然后介绍了信息安全市场竞争格局。随后，报告对信息安全做了重点企业经营状况分析，最后分析了信息安全行业发展趋势与投资预测。您若想对信息安全产业有个系统的了解或者想投资信息安全行业，本报告是您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。

报告目录：

### 第一部分行业概述

#### 第一章信息安全行业发展综述

##### 第一节信息安全行业概念

###### 一、信息安全的定义

###### 二、信息安全的属性

###### 三、信息安全的原则

##### 第二节信息安全行业分类

###### 一、安全硬件

###### 1、防火墙/虚拟专用网络硬件产品

###### 2、入侵监测与入侵防御硬件产品

###### 3、统一威胁管理硬件产品

###### 4、安全内容管理硬件产品

###### 二、安全软件

###### 1、安全威胁管理软件

- 2、安全内容管理软件
- 3、安全性与漏洞管理软件
- 4、身份管理软件

### 三、安全服务

#### 第三节信息安全行业特性

- 一、行业的经营模式
- 二、行业周期性、季节性特点
- 三、行业区域性特点

#### 第四节最近3-5年中国信息安全行业经济指标分析

- 一、赢利性
- 二、成长速度
- 三、附加值的提升空间
- 四、进入壁垒 / 退出机制
  - 1、进入壁垒
  - 2、退出壁垒
- 五、风险性
- 六、行业周期
- 七、竞争激烈程度指标
- 八、行业及其主要子行业成熟度分析

#### 第五节信息安全行业产业链分析

- 一、信息安全行业产业链简介
- 二、信息安全行业上游产业分析
  - 1、软件行业发展状况及影响分析
  - 2、工控设备发展状况及影响分析
- 三、信息安全行业下游产业分析
  - 1、信息产业发展状况及影响分析
  - 2、金融产业发展状况及影响分析
  - 3、能源产业发展状况及影响分析
  - 4、军工产业发展状况及影响分析

## 第二章信息安全行业市场环境及影响分析

### 第一节信息安全行业政治法律环境

- 一、行业管理体制分析
- 二、行业主要法律法规
- 三、信息安全行业标准
- 四、行业相关发展规划
- 五、政策环境对行业的影响

## 第二节行业经济环境分析

- 一、经济发展现状分析
- 二、当前经济主要问题
- 三、未来经济运行与政策展望

## 第三节行业社会环境分析（S）

- 一、信息安全产业社会环境
- 二、社会环境对行业的影响

## 第四节行业技术环境分析（T）

### 一、信息安全技术分析

- 1、身份认证技术
- 2、加解密技术
- 3、边界防护技术
- 4、访问控制技术
- 5、主机加固技术
- 6、安全审计技术
- 7、监测监控技术

### 二、信息安全技术发展水平

- 1、我国信息安全行业技术水平所处阶段
- 2、与国外信息安全行业的技术差距
- 三、行业主要技术发展趋势

- （1）网络安全向应用安全发展
- （2）已知攻击防御向未知攻击防御发展
- （3）传统安全向新业务安全发展
- （4）传统安全模式向安全模式创新发展

### 四、技术环境对行业的影响

## 第三章国际信息安全行业发展分析及经验借鉴

## 第一节全球信息安全市场总体情况分析

- 一、全球信息安全行业发展历程
- 二、全球信息安全市场结构分析
- 三、全球信息安全市场规模分析
- 四、全球信息安全行业竞争格局
- 五、2019-2025年全球信息安全市场发展趋势

## 第二节全球主要国家（地区）市场分析

- 一、欧洲
- 二、美国
- 三、日本

## 第三节全球主要信息安全企业发展分析

- 一、美国Symantec公司
- 二、美国McAfee公司
- 三、美国RSA公司
- 四、美国Fortinet公司
- 五、美国CiscoSystems公司
- 六、俄罗斯Kaspersky公司

## 第二部分行业深度分析

### 第四章我国信息安全行业运行现状分析

#### 第一节我国信息安全行业发展状况分析各行业信息安全需求占比数据来源：公开资料整理

- 一、我国信息安全行业发展阶段
  - 1、萌芽阶段
  - 2、爆发阶段
  - 3、普及阶段
- 二、我国信息安全行业发展总体概况
- 三、我国信息安全行业发展特点分析
- 四、我国信息安全行业商业模式分析
  - 1、面向个人用户的安全平台与免费模式
  - 2、信息安全产品销售模式
  - 3、信息安全系统集成模式
  - 4、软件支持与服务模式

## 5、商业模式特点总结与对比

### 第二节我国信息安全行业发展现状

#### 一、我国信息安全行业市场规模

#### 二、我国信息安全行业发展分析

#### 三、我国信息安全企业发展分析

### 第三节我国信息安全市场情况分析

#### 一、我国信息安全市场总体概况

#### 二、我国信息安全产品市场发展分析

## 第五章我国信息安全市场供需形势分析

### 第一节信息安全行业市场规模分析

#### 一、信息安全市场规模分析

#### 二、信息安全产品结构

#### 三、信息安全区域结构

#### 四、信息安全城市层级结构

#### 五、信息安全垂直结构

#### 六、信息安全平行结构

#### 七、信息安全渠道结构

### 第二节信息安全行业威胁分析

#### 一、安全漏洞市场监测分析

#### 二、病毒市场监测分析

### 第三节信息安全行业市场需求分析

#### 一、信息安全行业平行市场需求分析

##### 1、政府领域信息安全需求分析

##### 2、金融领域信息安全需求分析

##### 3、教育领域信息安全需求分析

#### 二、信息安全行业垂直市场需求分析

##### 1、大型企业用户信息安全需求分析

##### 2、中小型企业用户信息安全需求分析

##### 3、家庭用户信息安全需求分析

#### 三、信息安全行业不同领域需求分析

##### 1、国家基础设施领域信息安全需求

- 2、电子政务领域信息安全需求分析
- 3、电子商务领域信息安全需求分析
- 4、产业信息化领域信息安全需求分析
- 5、城市信息化领域信息安全需求分析

## 第六章信息安全行业出口结构及面临的机遇与挑战

### 第一节信息安全行业出口市场分析

#### 一、信息安全行业出口综述

- 1、中国信息安全出口的特点分析
- 2、中国信息安全出口政策与国际化经营

#### 二、信息安全行业出口市场分析

- 1、信息安全行业出口整体情况
- 2、信息安全行业出口国家及地区分析

### 第二节中国信息安全出口面临的挑战及对策

- 一、中国信息安全出口面临的挑战
- 二、中国信息安全行业未来出口展望
- 三、中国信息安全产品出口对策

## 第三部分市场全景调研

## 第七章我国信息安全细分市场分析及预测

### 第一节中国信息安全行业细分市场结构分析

- 一、信息安全行业产品结构特征分析
- 二、信息安全行业产品需求特征分析

### 第二节信息安全硬件市场分析预测

- 一、信息安全硬件市场规模分析
- 二、信息安全硬件市场结构分析
- 三、防火墙/VPN市场分析预测
- 四、IDS/IPS市场分析预测
- 五、UTM市场分析预测

### 第三节信息安全软件市场分析预测

- 一、信息安全软件市场规模分析
- 二、信息安全软件市场结构分析



三、WEB业务安全产品市场分析预测

四、安全管理平台市场分析预测

五、终端安全管理市场分析预测

第四节信息安全服务市场分析预测

一、安全服务市场现状

二、安全服务市场规模

三、安全服务市场格局

四、安全服务市场前景

第八章我国信息安全行业营销趋势及策略分析

第一节信息安全行业销售渠道分析

一、营销分析与营销模式推荐

1、关系营销

2、网络营销

3、直销

二、信息安全营销环境分析与评价

三、销售渠道存在的主要问题

四、营销渠道发展趋势与策略

第二节信息安全行业营销策略分析

一、中国信息安全营销概况

1、中国信息安全营销影响因素浅析

2、中国信息安全营销问题分析

二、信息安全营销策略探讨

1、中国信息安全产品营销策略浅析

2、信息安全新产品的市场推广策略

3、信息安全细分产品营销策略分析

第三节信息安全营销的发展趋势

一、未来信息安全市场营销的出路

二、中国信息安全营销的趋势预测

第四部分竞争格局分析

第九章信息安全行业区域市场分析

## 第一节北京市信息安全行业发展分析

一、北京市信息安全行业配套政策

二、北京市信息安全行业发展现状

三、北京市信息安全企业发展前景

## 第二节上海市信息安全行业发展分析

一、上海市信息安全行业配套政策

二、上海市信息安全行业发展现状

三、上海市信息安全企业发展前景

## 第三节广东省信息安全行业发展分析

一、广东省信息安全行业配套政策

二、广东省信息安全行业发展现状

三、广东省信息安全企业发展前景

## 第四节浙江省信息安全行业发展分析

一、浙江省信息安全行业配套政策

二、浙江省信息安全行业发展现状

三、浙江省信息安全企业发展前景

## 第五节四川省信息安全行业发展分析

一、四川省信息安全行业配套政策

二、四川省信息安全行业发展现状

三、四川省信息安全企业发展前景

## 第十章 2019-2025年信息安全行业竞争形势及策略

### 第一节行业总体市场竞争状况分析

一、信息安全行业竞争结构分析

二、信息安全行业企业间竞争格局分析

三、信息安全行业集中度分析

四、信息安全行业SWOT分析

1、S.优势分析

2、W.劣势分析

3、O.机会分析

4、T.威胁分析

### 第二节中国信息安全行业竞争格局综述

- 一、信息安全行业竞争概况
- 二、中国信息安全行业竞争力分析
- 三、中国信息安全产品竞争力优势分析
- 第三节信息安全行业竞争格局分析
  - 一、国内外信息安全竞争分析
  - 二、我国信息安全市场竞争分析
  - 三、我国信息安全市场集中度分析
  - 四、国内主要信息安全企业动向
    - 1、启明星辰天工系列产品亮相上海工博会
    - 2、天融信11月2日在新三板挂牌上市
    - 3、绿盟科技智慧安全2.0战略正式发布
- 第四节信息安全市场竞争策略分析

## 第十一章 2019-2025年信息安全行业领先企业经营形势分析

### 第一节中国信息安全企业总体发展状况分析

- 一、信息安全产业企业情况概述
- 二、信息安全产业企业资产情况
- 三、信息安全产业资本市场情况
- 四、信息安全产业的技术情况
- 五、信息安全产业的服务情况

### 第二节中国领先信息安全企业经营形势分析

#### 一、北京启明星辰信息技术股份有限公司

- 1、企业介绍
- 2、企业经营情况

#### 二、卫士通信息产业股份有限公司

- 1、企业介绍
- 2、企业经营情况

#### 三、航天信息股份有限公司

- 1、企业介绍
- 2、企业经营情况

#### 四、北京北信源软件股份有限公司

- 1、企业介绍

## 2、企业经营情况

### 五、北京天融信科技有限公司

#### 1、企业介绍

#### 2、企业经营情况

### 六、北京信安世纪科技有限公司

#### 1、企业介绍

#### 2、企业经营情况

## 第五部分发展前景展望

### 第十二章信息安全行业“十三五”规划研究

#### 第一节信息安全行业“十三五”发展形势

##### 一、信息安全行业“十一五”发展现状

##### 二、信息安全行业“十三五”发展趋势

##### 三、信息安全行业“十三五”机遇和挑战

##### 1、面临的机遇

##### 2、面临的挑战

#### 第二节信息安全行业“十三五”发展目标

##### 一、指导思想

##### 二、发展原则

##### 三、发展目标

#### 第三节信息安全行业“十三五”总体规划

##### 一、发展重点

##### 1、信息安全关键技术

##### 2、信息安全产品

##### 3、信息安全服务

##### 二、重大工程

##### 1、关键技术和重点产品研发及产业化工程

##### 2、新一代信息技术应用安全支撑工程

##### 3、信息安全示范工程

##### 4、信息安全公共服务平台建设工程

#### 第四节信息安全行业“十三五”保障措施

##### 一、完善政策和法律制度

- 二、加强创新能力建设
- 三、加快培育骨干企业
- 四、加大应用推广力度
- 五、完善标准体系
- 六、完善信息安全产品认证
- 七、加强人才队伍建设

## 第十三章 2019-2025年信息安全行业前景及趋势

### 第一节 2019-2025年信息安全市场发展前景

- 一、与国际接轨，行业未来空间巨大
- 二、行业快速发展，未来前景广阔
- 三、政策扶植推动，行业快速发展
- 四、应用环境改善，行业迎来新机遇
- 五、安全威胁增加，行业需求增长
- 六、新技术、新应用发展，催生新的市场空间

### 第二节 2019-2025年信息安全市场发展趋势预测

- 一、2019-2025年信息安全行业发展趋势
  - 1、技术发展趋势分析
  - 2、产品发展趋势分析
  - 3、企业发展趋势分析
- 二、2019-2025年信息安全行业应用领域发展方向
  - 1、云计算安全市场
  - 2、移动安全市场
  - 3、移动云服务和大数据分析应用市场
  - 4、工业控制系统安全市场
- 三、2019-2025年细分市场发展趋势预测

### 第三节 2019-2025年中国信息安全行业规模预测

- 一、2019-2025年中国信息安全市场规模预测
- 二、2019-2025年中国信息安全硬件市场规模预测
- 三、2019-2025年中国信息安全软件市场规模预测
- 四、2019-2025年中国信息安全服务市场规模预测

## 第十四章 2019-2025年信息安全行业投资价值评估

### 第一节 信息安全行业投资特性分析

#### 一、信息安全行业进入壁垒分析

- 1、技术壁垒
- 2、资质壁垒
- 3、市场壁垒
- 4、资金壁垒

#### 二、信息安全行业盈利因素分析

#### 三、信息安全行业盈利模式分析

##### (1) 企业市场

##### (2) 个人市场

### 第二节 2019-2025年信息安全行业发展的影响因素

#### 一、有利因素

- 1、国家产业政策扶持
- 2、国家等级保护制度的逐步落实
- 3、行业发展趋于规范
- 4、信息化建设的不断加速

#### 二、不利因素

- 1、技术研发投入不足
- 2、高素质人才缺乏

### 第三节 2019-2025年信息安全行业投资价值评估分析

#### 一、行业投资效益分析

- 1、行业活力系数比较及分析
- 2、行业投资收益率比较及分析
- 3、行业投资效益评估

#### 二、产业发展的空白点分析

#### 三、投资回报率比较高的投资方向

#### 四、新进入者应注意的障碍因素

## 第十五章 2019-2025年信息安全行业投资机会与风险防范

### 第一节 信息安全行业投融资情况

#### 一、行业资金渠道分析

## 二、固定资产投资分析

## 三、兼并重组情况分析

## 四、信息安全行业投资现状分析

### 第二节 2019-2025年信息安全行业投资机会

#### 一、产业链投资机会

#### 二、细分市场投资机会

##### 1、硬件芯片国产化空间巨大

##### 2、软件国产操作系统是大势所趋

##### 3、服务商受益于云计算的发展

#### 三、重点区域投资机会

#### 四、信息安全行业投资机遇

### 第三节 2019-2025年信息安全行业投资风险及防范

#### 一、政策风险及防范

#### 二、技术风险及防范

#### 三、供求风险及防范

#### 四、宏观经济波动风险及防范

#### 五、关联产业风险及防范

#### 六、产品结构风险及防范

### 第四节中国信息安全行业投资建议

#### 一、信息安全行业未来发展方向

##### 1、信息安全形势严峻拉动本行业快速发展

##### 2、电子支付交易蓬勃发展带动了身份认证市场发展

##### 3、身份认证产品升级换代越来越快

##### 4、身份认证产品的应用将继续拓宽

##### 5、云计算、大数据等新兴技术促进电子交易风险监控和反欺诈系统变革

#### 二、信息安全行业主要投资建议

#### 三、中国信息安全企业融资分析

##### 1、优化企业内部融资环境的对策

##### 2、改善企业外部筹资环境的对策

## 第六部分发展战略研究

### 第十六章 2019-2025年信息安全行业面临的困境及对策

## 第一节 2015年信息安全行业面临的困境

- 一、网络遏制将持续增加
- 二、针对性攻击将给信息安全防护带来挑战
- 三、终端恶意软件等移动互联网安全问题突出
- 四、大数据分析或将带来网络安全防护技术的变革

## 第二节 信息安全企业面临的困境及对策

### 一、重点信息安全企业面临的困境及对策

- (一) 努力突破企业发展瓶颈，创新企业发展模式
- (二) 高度重视国家形象，维护产业安全，着力推进企业结构优化

### 二、中小信息安全企业发展困境及策略分析

- 1、当前我国中小信息安全企业发展面临的困难
- 2、解决现今中小信息安全企业面临困难应采取的措施

## 第三节 中国信息安全行业存在的问题及对策

### 一、中国信息安全行业存在的问题

- 1、信息安全管理现状仍比较混乱
- 2、信息安全管理体系不完善
- 3、专项经费投入不
- 4、技术创新不够
- 5、信息安全管理标准缺失

### 二、信息安全行业发展的建议对策

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

### 三、市场的重点客户战略实施

- 1、实施重点客户战略的必要性
- 2、合理确立重点客户
- 3、重点客户战略管理
- 4、重点客户管理功能

## 第四节 中国信息安全市场发展面临的挑战与对策

- 一、中国信息安全市场发展面临的挑战
- 二、中国信息安全市场迎接挑战的对策
- 三、中国信息安全市场发展建议分析



## 第十七章信息安全行业发展战略研究

### 第一节信息安全行业发展战略研究

#### 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

### 第二节对我国信息安全品牌的战略思考

#### 一、企业品牌的重要性

#### 二、信息安全实施品牌战略的意义

#### 三、信息安全企业品牌的现状分析

#### 四、我国信息安全企业的品牌战略

#### 五、信息安全品牌战略管理的策略

### 第三节信息安全经营策略分析

#### 一、信息安全市场细分策略

#### 二、信息安全市场创新策略

#### 三、品牌定位与品类规划

#### 四、信息安全新产品差异化战略

### 第四节信息安全行业投资战略研究

#### 一、2015年信息安全行业投资战略

#### 二、2019-2025年信息安全行业投资战略

#### 三、2019-2025年细分行业投资战略

## 第十八章研究结论及发展建议（ZY LII）

### 第一节信息安全行业研究结论及建议

### 第二节信息安全子行业研究结论及建议

### 第三节信息安全行业发展建议

#### 一、行业发展策略建议

#### 二、行业投资方向建议

### 三、行业投资方式建议（ZY LII）

部分图表目录：

图表 1：信息安全行业生命周期示意图

图表 2：产业链模型

图表 3：信息安全产业链构成

图表 4：信息安全行业主要法律法规

图表 5：2008-2018年中国季度GDP增长率走势分析图单位：%

图表 6：2010-2018年中国分产业季度GDP增长率走势分析图单位：%

图表 7：2010-2018年中国工业增加值走势分析图单位：%

图表 8：2010-2018年中国固定资产投资走势分析图单位：%

图表 9：2018-2024年中国东、中、西部地区固定资产投资走势分析图单位：%

图表 10：2010-2018年中国社会消费品零售总额走势分析图单位：亿元，%

图表 11：2010-2018年中国社会消费品零售总额构成走势分析图单位：%

图表 12：2010-2018年中国CPI、PPI走势分析图单位：%

图表 13：2010-2018年中国企业商品价格指数走势分析图（上年同期为100）

图表 14：2010-2018年中国月度进出口走势分析图单位：%

图表 15：2018-2024年中国货币供应量走势分析图单位：亿元

图表 16：2018-2024年中国存、贷款量走势分析图单位：亿元 %

图表 17：2010-2018年中国汇储备总额走势分析图单位：亿美元、%

图表 18：全球信息安全发展历程

图表 19：2018年全球信息安全市场结构分析

图表 20：2013-2018年全球信息安全市场规模分析

图表 21：中国信息安全发展历程

图表 22：2013-2018年我国信息安全行业市场规模分析

图表 23：美国对我国的监听行为的特点

图表 24：2015年我国严重网络泄露安全事件

图表 25：我国信息安全产品

图表 26：2013-2018年我国信息安全行业市场规模分析

图表 27：2018年我国信息安全行业产品结构

图表 28：2018年我国信息安全行业区域结构

图表 29：2018年我国信息安全行业城市层级结构

图表 30：2018年我国信息安全行业垂直结构

图表 31：2018年我国信息安全行业平行结构

图表 32：2018年我国信息安全行业渠道结构

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianzi/224128PQMN.html>