

2020-2025年中国网络信息安全市场前景预测及未来发展趋势报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2020-2025年中国网络信息安全市场前景预测及未来发展趋势报告》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：<https://www.huaon.com/detail/501288.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

网络信息安全主要是指网络系统的硬件、软件及其系统中的数据受到保护，不受偶然的或者恶意的原因而遭到破坏、更改、泄露，系统连续可靠正常地运行，网络服务不中断。

全球网络信息市场产品以安全服务为主，2018年安全服务市场份额占网络信息安全市场的64.4%；中国市场结构则呈现了完全不同的情形，2018年中国网络信息安全硬件市场份额最大，占48.1%，而安全服务市场份额仅占13.8%。近年来，随着中国市场虚拟化及云服务理念的渗透，网络信息安全盈利模式将由软硬件产品向服务逐步转移，该趋势走向与国际市场需求情形相符。

2018年全球/中国网络信息安全市场分类份额占比

数据显示，2018年中国网络信息安全市场整体规模达到了495.2亿元，增长率为20.9%。随着数字经济的发展，物联网建设的逐步推进，网络信息安全作为数字经济发展的必要保障，其投入将持续增加。预计未来三年，行业增速加快，到2021年，中国网络信息安全市场规模有望突破900亿元。

2016-2021年中国网络信息安全市场规模及预测

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1章：中国网络信息安全行业发展综述

1.1 网络信息安全行业概述

1.1.1 网络信息安全的概念分析

1.1.2 网络信息安全的特性分析

1.2 网络信息安全行业发展环境分析

1.2.1 行业经济环境分析

1.2.2 行业政策环境分析

(1) 行业相关标准

(2) 行业相关政策

(3) 行业发展规划

1.2.3 行业社会环境分析

1.2.4 行业技术环境分析

1.3 网络信息安全行业发展机遇与威胁分析

第2章：全球网络信息安全所属行业发展状况分析

2.1 全球网络信息安全所属行业发展分析

2.1.1 全球网络信息安全行业规模分析

2.1.2 全球网络信息安全行业结构分析

2.1.3 全球网络信息安全行业竞争格局

2.1.4 主要国家/地区网络信息安全所属全行业发展分析

(1) 美国网络信息安全行业发展分析

(2) 欧洲网络信息安全行业发展分析

(3) 日本网络信息安全行业发展分析

2.1.5 全球网络信息安全行业前景与趋势

(1) 行业前景预测

(2) 行业趋势预测

2.2 中国网络信息安全所属行业发展状况分析

2.2.1 网络信息安全行业状态描述总结

2.2.2 网络信息安全行业经济特性分析

2.2.3 网络信息安全行业市场规模分析

2.2.4 网络信息安全行业竞争格局分析

2.2.5 网络信息安全行业区域发展分析

2.2.6 网络信息安全行业发展痛点分析

第3章：网络信息安全所属行业细分市场发展状况分析

3.1 网络信息安全设备市场发展分析

3.1.1 网络信息安全设备市场发展规模

3.1.2 网络信息安全设备市场竞争格局

从企业市场份额来看，我国网络信息安全市场较为分散，启明星辰市场份额最大，但占比仅为5.1%，相较于路由和交换市场，网络信息安全市场发展机会较多。

2018年中国网络信息安全市场份额统计

3.1.3 网络信息安全设备市场产品结构

3.1.4 网络信息安全设备市场发展前景与趋势

3.2 网络信息安全软件市场发展分析

3.2.1 网络信息安全软件市场发展规模

3.2.2 网络信息安全软件市场竞争格局

3.2.3 网络信息安全软件市场产品结构

3.2.4 网络信息安全软件市场发展前景与趋势

3.3 网络信息安全解决方案市场发展分析

3.3.1 网络信息安全解决方案市场发展规模

3.3.2 网络信息安全解决方案市场竞争格局

3.3.3 网络信息安全解决方案市场产品结构

3.3.4 网络信息安全解决方案市场发展前景与趋势

第4章：网络信息安全所属行业需求市场发展潜力分析

4.1 政府领域网络信息安全需求潜力分析

4.1.1 政府领域网络信息安全需求特征分析

4.1.2 政府领域网络信息安全需求现状分析

4.1.3 政府领域网络信息安全需求潜力分析

4.2 教育领域网络信息安全需求潜力分析

4.2.1 教育领域网络信息安全需求特征分析

4.2.2 教育领域网络信息安全需求现状分析

4.2.3 教育领域网络信息安全需求潜力分析

4.3 金融领域网络信息安全需求潜力分析

4.3.1 金融领域网络信息安全需求特征分析

4.3.2 金融领域网络信息安全需求现状分析

4.3.3 金融领域网络信息安全需求潜力分析

4.4 运营商领域网络信息安全需求潜力分析

4.4.1 运营商领域网络信息安全需求特征分析

4.4.2 运营商领域网络信息安全需求现状分析

4.4.3 运营商领域网络信息安全需求潜力分析

第5章：中国网络信息安全行业领先企业案例分析

5.1 网络信息安全行业企业发展总体概况

5.2 国内网络信息安全领先企业案例分析

5.2.1 安天实验室

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业技术能力分析

(4) 企业网络信息安全业务分析

(5) 企业销售渠道与网络分析

(6) 企业发展优劣势分析

(7) 企业投融资分析

5.2.2 北京山石网科信息技术有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业技术能力分析

(4) 企业网络信息安全业务分析

(5) 企业销售渠道与网络分析

(6) 企业发展优劣势分析

(7) 企业投融资分析

5.2.3 杭州安恒信息技术有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业技术能力分析

(4) 企业网络信息安全业务分析

(5) 企业销售渠道与网络分析

(6) 企业发展优劣势分析

(7) 企业投融资分析

5.2.4 北京神州绿盟信息安全科技股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业技术能力分析

(4) 企业网络信息安全业务分析

(5) 企业销售渠道与网络分析

(6) 企业发展优劣势分析

(7) 企业投融资分析

5.2.5 启明星辰信息技术集团股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

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) 企业技术能力分析

(4) 企业网络信息安全业务分析

(5) 企业销售渠道与网络分析

(6) 企业发展优劣势分析

(7) 企业投融资分析

5.2.6 北京北信源软件股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

- (3) 企业技术能力分析
- (4) 企业网络信息安全业务分析
- (5) 企业销售渠道与网络分析
- (6) 企业发展优劣势分析
- (7) 企业投融资分析

5.2.7 用友网络科技股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业技术能力分析
- (4) 企业网络信息安全业务分析
- (5) 企业销售渠道与网络分析
- (6) 企业发展优劣势分析
- (7) 企业投融资分析

5.2.8 深圳市优网科技有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业技术能力分析
- (4) 企业网络信息安全业务分析
- (5) 企业销售渠道与网络分析
- (6) 企业发展优劣势分析
- (7) 企业投融资分析

5.2.9 飞天诚信科技股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业技术能力分析
- (4) 企业网络信息安全业务分析
- (5) 企业销售渠道与网络分析
- (6) 企业发展优劣势分析
- (7) 企业投融资分析

5.2.10 任子行网络技术股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业技术能力分析
- (4) 企业网络信息安全业务分析
- (5) 企业销售渠道与网络分析

(6) 企业发展优劣势分析

(7) 企业投融资分析

第6章：网络信息安全行业投资潜力与策略规划

6.1 网络信息安全行业发展前景预测

6.1.1 行业发展环境分析

(1) 政策支持分析(AK LWY)

(2) 技术推动分析

(3) 市场需求分析

6.1.2 行业发展前景预测

6.2 网络信息安全行业发展趋势预测

6.2.1 行业整体趋势预测

6.2.2 市场竞争格局预测

6.2.3 产品发展趋势预测

6.2.4 技术发展趋势预测

6.3 网络信息安全行业投资潜力分析

6.3.1 行业投资热潮分析

6.3.2 行业投资推动因素

6.3.3 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

6.3.4 行业投资切入方式

6.3.5 行业兼并重组分析

6.4 网络信息安全行业投资策略规划

6.4.1 行业投资方式策略

6.4.2 行业投资领域策略

6.4.3 行业产品创新策略

6.4.4 行业商业模式策略

图表目录：

图表1：网络信息安全的特性简析

图表2：中国网络信息安全相关标准汇总

图表3：中国网络信息安全行业相关政策分析

图表4：中国网络信息安全行业发展机遇与威胁分析

图表5：2015-2019年全球网络信息安全行业市场规模（单位：亿美元，%）

图表6：全球网络信息安全产品结构特征（单位：%）

图表7：2020-2024年全球网络信息安全行业发展规模预测

图表8：中国网络信息安全行业状态描述总结表

图表9：中国网络信息安全行业经济特性分析

图表10：2015-2019年中国网络信息安全行业市场规模趋势图

图表11：中国网络信息安全行业竞争格局

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/501288.html>