

2020-2025年中国网络安全行业发展趋势预测及投资规划研究报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2020-2025年中国网络安全行业发展趋势预测及投资规划研究报告》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/472900.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

人工智能等新技术的普及以及网络武器泄露的延续效应，网络攻击越发倾向智能化、自动化和武器化，加速了对网络武器的研发和利用，通过机器实施的自动化攻击逐渐成为网络攻击的主流，带来的负面影响和潜在危害不断加深。近年来，网络安全事件频发并导致了严重的经济损失，数据泄漏、数据勒索、流量攻击等网络攻击形式成为重点关注领域。

在区域分布方面，北美地区继续占据全球网络安全市场的最大份额，其次仍然为西欧和亚太地区。其中，北美地区网络安全市场规模为500.1亿美元，占比为44.66%，西欧地区网络安全市场规模为293.62亿美元，占全球的比例为26.22%。日本、澳大利亚等亚太地区网络安全产业规模为245.81亿美元，全球占比为21.95%。中东、东欧、拉丁美洲等其他地区网络安全产业规模为80.35亿美元，全球占比为7.18%。

2018年全国网络安全产业区域分布结构

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：

第一章 中国网络安全行业发展综述

1.1 网络安全行业概述

1.1.1 网络安全的概念分析

1.1.2 网络安全的特性分析

1.2 网络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 网络安全行业发展机遇与威胁分析

第二章 全球网络安全行业发展状况分析

2.1 全球网络安全行业发展分析

2.1.1 全球网络安全行业规模分析

近年来，由于网络信息技术的持续升级，全球网络安全事件频频爆发，为各国造成了严重的经济损失。为应对网络安全问题，各国政府持续细化提升对网络安全保障的要求，加大在网络安全领域的投入力度，驱动全球网络安全产业规模持续稳步增长。2018年全球网络安全产业规模达到1120亿美元，预计2019年增长至1216.68亿美元³。从增速上看，2018年全球网络安全产业增速为11.3%，创下自2016年以来的新高。

2014-2018年全球网络安全产业规模

2.1.2 全球网络安全行业结构分析

2.1.3 全球网络安全行业竞争格局

2.1.4 主要国家/地区网络安全行业发展分析

(1) 美国网络安全行业发展分析

(2) 欧洲网络安全行业发展分析

(3) 日本网络安全行业发展分析

2.1.5 全球网络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 中国网络安全行业发展状况分析

2.2.2 网络安全行业经济特性分析

2.2.3 网络安全行业市场规模分析

2.2.4 网络安全行业竞争格局分析

2.2.5 网络安全行业区域发展分析

2.2.6 网络安全行业发展痛点分析

第三章 网络安全行业细分市场发展状况分析

3.1 网络安全设备市场发展分析

3.1.1 网络安全设备市场发展规模

3.1.2 网络安全设备市场竞争格局

3.1.3 网络安全设备市场产品结构

3.1.4 网络安全设备市场发展前景与趋势

3.2 网络安全软件市场发展分析

3.2.1 网络安全软件市场发展规模

3.2.2 网络安全软件市场竞争格局

3.2.3 网络安全软件市场产品结构

3.2.4 网络安全软件市场发展前景与趋势

3.3 网络安全解决方案市场发展分析

- 3.3.1 网络安全解决方案市场发展规模
- 3.3.2 网络安全解决方案市场竞争格局
- 3.3.3 网络安全解决方案市场产品结构
- 3.3.4 网络安全解决方案市场发展前景与趋势

第四章 网络安全行业需求市场发展潜力分析

- 4.1 政府领域网络安全需求潜力分析
 - 4.1.1 政府领域网络安全需求特征分析
 - 4.1.2 政府领域网络安全需求现状分析
 - 4.1.3 政府领域网络安全需求潜力分析
- 4.2 教育领域网络安全需求潜力分析
 - 4.2.1 教育领域网络安全需求特征分析
 - 4.2.2 教育领域网络安全需求现状分析
 - 4.2.3 教育领域网络安全需求潜力分析
- 4.3 金融领域网络安全需求潜力分析
 - 4.3.1 金融领域网络安全需求特征分析
 - 4.3.2 金融领域网络安全需求现状分析
 - 4.3.3 金融领域网络安全需求潜力分析
- 4.4 运营商领域网络安全需求潜力分析
 - 4.4.1 运营商领域网络安全需求特征分析
 - 4.4.2 运营商领域网络安全需求现状分析
 - 4.4.3 运营商领域网络安全需求潜力分析

第五章 中国网络安全行业领先企业案例分析

- 5.1 网络安全行业企业发展总体概况
- 5.2 国内网络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) 企业经营优劣势分析
 - 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) 企业经营优劣势分析
 - 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) 企业经营优劣势分析

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) 企业经营优劣势分析

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

(3) 企业经营优劣势分析

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) 企业经营优劣势分析

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) 企业经营优劣势分析

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) 企业经营优劣势分析

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) 企业经营优劣势分析

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) 企业经营优劣势分析

第六章 网络安全行业投资潜力与策略规划

6.1 网络安全行业发展前景预测(AK LY)

6.1.1 行业发展环境分析

- (1) 政策支持分析
- (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：网络安全的特性简析

图表 2：中国网络安全相关标准汇总

图表 3：中国网络安全行业相关政策分析

图表 4：中国网络安全行业发展机遇与威胁分析

图表 5：2015-2019年全球网络安全行业市场规模（单位：亿美元，%）

图表 6：全球网络安全产品结构特征（单位：%）

图表 7：2020-2025年全球网络安全行业发展规模预测

图表 8：中国网络安全行业状态描述总结表

图表 9：中国网络安全行业经济特性分析

图表 10：2015-2019年中国网络安全行业市场规模趋势图

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/472900.html>