

2021-2026年中国信息安全行业市场供需格局及行业前景展望报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2021-2026年中国信息安全行业市场供需格局及行业前景展望报告》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/channel/communication/663232.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

对于网络安全来说包括两个方面：一方面包括的是物理安全，指网络系统中各通信、计算机设备及相关设施等有形物品的保护，使他们不受到雨水淋湿等。另一方面还包括我们通常所说的逻辑安全。包含信息完整性、保密性以及可用性等等。物理安全和逻辑安全都非常的重要，任何一方面没有保护的情况下，网络安全就会受到影响，因此，在进行安全保护时必须合理安排，同时顾全这两个方面。

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 中国信息安全行业发展综述

第一节 信息安全行业概述

一、信息安全行业内涵分析

（一）实体安全

（二）运行安全

（三）数据安全

（四）内容安全

二、信息安全行业主要产品与服务

第二节 信息安全行业特性分析

一、信息安全行业区域特性

二、信息安全行业周期特性

三、信息安全行业季节性

第三节 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

三、信息安全行业下游产业分析

第二章 中国信息安全行业发展状况分析

第一节 信息安全行业发展概况

一、信息安全行业发展阶段

（一）通信保密管理阶段

（二）计算机与网络信息系统安全管理阶段

二、信息安全行业发展特点

（一）向系统化

- (二) 向网络化
- (三) 向服务化方向发展
- 三、信息安全行业影响因素
 - (一) 有利因素分析
 - (二) 不利因素分析
- 四、信息安全行业市场规模
- 五、信息安全行业产业结构
- 六、信息安全行业现状与挑战
- 第二节 重点省市信息安全行业发展状况分析
 - 一、北京市信息安全行业发展分析
 - 二、上海市信息安全行业发展分析
 - 三、四川省信息安全行业发展分析
 - 四、广东省信息安全行业发展分析
- 第三节 信息安全行业下游需求分析
 - 一、信息安全行业平行市场需求分析
 - 二、信息安全行业垂直市场需求特点分析
 - 三、信息安全行业不同领域需求分析
- 第三章 2020年中国信息安全行业市场环境分析
 - 第一节 信息安全行业政策环境分析
 - 一、信息安全行业监管体制
 - 二、信息安全行业相关政策
 - (一) 《电子认证服务密码管理办法》
 - (二) 《信息安全等级保护管理办法》
 - 三、信息安全行业相关标准
 - 第二节 信息安全行业经济环境分析
 - 第三节 中国信息化发展状况分析
 - 一、产业信息化发展分析
 - 二、城市信息化发展分析
 - 第四节 信息安全行业社会环境分析
 - 一、全球信息安全威胁分析
 - 二、中国计算机病毒疫情分析
 - 三、中国网络安全漏洞分析
- 第四章 近几年中国信息安全行业技术发展分析
 - 第一节 信息安全技术发展现状
 - 一、密码技术发展现状

二、安全协议的研究现状

三、网络控制技术的研究现状

四、信息对抗技术的研究现状

五、对信息安全体系结构的研究

第二节 信息安全技术体系

一、国家建设信息安全保障体系

二、信息安全体系问题及发展

第三节 信息安全子系统概述

一、安全操作系统

二、安全数据库管理系统

三、安全网络系统

四、信息安全检测系统-入侵检测系统

第四节 信息安全行业技术现状与差距分析

一、信息安全行业技术概述

二、信息安全行业技术水平与国外差距

三、信息安全行业新技术发展动向

第五章 2016-2020年中国信息安全行业竞争状况分析

第一节 国际信息安全行业竞争状况分析

一、国际信息安全行业发展概况

二、信息安全行业竞争格局

三、国际信息安全行业发展趋势

第二节 跨国信息安全企业在华投资布局分析

一、美国Symantec公司在华投资布局

二、美国McAfee公司在华投资布局

三、俄罗斯Kaspersky公司在华投资布局

第三节 中国信息安全行业竞争状况分析

一、中国信息安全行业议价能力分析

二、中国信息安全行业潜在威胁分析

三、中国信息安全行业竞争格局分析

第四节 信息安全行业投资兼并与重组分析

一、国际信息安全行业投资兼并与重组分析

二、中国信息安全行业投资兼并与重组动向

第六章 中国信息安全行业细分产品市场分析

第一节 信息安全行业产品市场特征分析

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

一、防火墙/VPN市场分析

二、IDS/IPS市场分析

三、UTM市场分析

第三节 信息安全软件市场分析

一、WEB业务安全产品市场分析

二、安全管理平台市场分析

三、终端安全管理市场分析

第四节 信息安全服务市场分析

一、安全服务市场发展现状

二、安全服务市场发展趋势

三、安全服务市场容量预测

第七章 2016-2020年信息安全行业主要企业生产经营分析

第一节 北京启明星辰信息技术股份有限公司经营情况分析

一、企业信息安全产品分析

二、企业经营业绩分析

三、企业市场份额

四、企业未来发展策略

第二节 成都卫士通信息产业股份有限公司经营情况分析

一、企业信息安全产品分析

二、企业经营业绩分析

三、企业市场份额

四、企业未来发展策略

第三节 深圳市朗科科技股份有限公司经营情况分析

一、企业信息安全产品分析

二、企业经营业绩分析

三、企业市场份额

四、企业未来发展策略

第四节 厦门市美亚柏科信息股份有限公司经营情况分析

一、企业信息安全产品分析

二、企业经营业绩分析

三、企业市场份额

四、企业未来发展策略

第五节 福建榕基软件股份有限公司经营情况分析

一、企业信息安全产品分析

二、企业经营业绩分析

三、企业市场份额

四、企业未来发展策略

第八章 中国信息安全行业风险评估分析

第一节 信息安全行业风险评估

一、信息安全风险评估基本概念

（一）信息安全风险评估概述

（二）信息安全的风险评估原则

二、信息安全风险评估方法

三、信息安全风险评估的发展方向

第二节 信息安全行业风险评估发展分析

一、美国

二、欧洲

三、亚太

四、国际组织

第三节 不同领域信息安全风险评估案例分析

一、电子政务信息安全风险评估

二、电力系统信息安全风险评估

三、钢铁企业信息安全风险评估

第九章 2021-2026年中国信息安全行业发展趋势与前景预测分析

第一节 信息安全行业投资风险分析

一、信息安全行业政策风险

二、信息安全行业技术风险

三、信息安全产品供求风险

四、信息安全行业宏观经济波动风险

五、信息安全行业关联产业风险

第二节 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

二、信息安全行业经营模式分析

三、信息安全行业盈利因素分析

第三节 信息安全市场发展趋势与前景分析

一、信息化战略发展分析

二、信息安全行业发展趋势分析

三、信息安全行业发展前景预测

第十章 中国网络信息安全状况调查分析

第一节 调查活动介绍「AK LT」

一、调查活动背景

二、调查结果分析

第二节 网络和安全防护软件使用情况

一、上网终端及网络使用情况

二、网民常用的网络应用

三、安全防护软件使用情况

（一）网民对安全软件的认知

（二）网民个人计算机安全软件使用情况

（三）网民个人手机安全软件使用状况

第三节 网络信息安全事件发生情况

一、遭遇的网络安全事件及损失情况

二、遭遇的网络钓鱼事件及损失情况

三、网络安全事件关注度调查

第四节 网络信息安全防范意识情况

一、个人信息保护意识

二、个人计算机安全防范意识

第五节 网络信息安全应用认知情况

一、安全责任认知

二、虚拟财产认知

三、电子签名认知

四、网站安全认知

五、安全公告认知

第六节 网络信息安全产品认知情况

一、安全产品获取与评价

二、“云安全”认知与应用

图表目录：

图表1：信息安全行业产业链

图表2：2016-2020年中国信息安全产品市场规模

图表3：2016-2020年中国信息安全产品结构

图表4：上海市信息服务业“十三五”主要预期性指标

图表5：2016-2020年中国生产总值增长速度%

图表6：2016-2020年固定资产投资（不含农户）增长速度%

图表7：2016-2020年我国境内网站隐蔽性攻击事件

图表8：2016-2020年针对我国境内网站的钓鱼页面

图表9：2016-2020年移动互联网恶意程序攻击

图表10：2016-2020年我国网络信息安全漏洞情况

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/communication/663232.html>