

# 2020-2025年中国电子取证行业发展前景预测及投资战略研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2020-2025年中国电子取证行业发展前景预测及投资战略研究报告》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/503614.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

随着互联网的普及化和网络应用的智能化，人类生活已逐渐进入数字化生存的虚拟网络空间。然而，由此也滋生出一些社会问题，比如网络赌博、智能手机诈骗、网络色情、网络非法贩卖枪支等。这些新型的犯罪活动和电子数据紧密地联系在一起，因此，电子物证也被纳入了法定证据种类，成为打击网络犯罪的有力武器。

中国电子取证技术共经历五个发展阶段，目前市场处于较成熟阶段。2019年1月2日，公安部发布了《公安机关办理刑事案件电子数据取证规则》，规范公安机关办理刑事案件电子数据取证作用，要求公安机关全面、客观、及时地搜集和提取涉案电子数据，确保电子数据的真实、完整，市场基本走向成熟。

随着国家政策激励以及大数据应用模式的逐步成熟，未来几年中国大数据市场仍将保持快速增长。据统计，2017年中国大数据市场规模为234亿元，预计到2020年中国大数据市场规模将达到578亿元。数据已成为国家基础性战略资源和商业创新源泉。

### 2014-2020年中国大数据市场规模及增长

在可预期的未来，电子数据取证在法律上的依据性会更加强化，这更有利于综合电子数据取证较强的厂商，取证综合实力将在办案过程中体现。据统计，2018年中国手机网民规模达到8.17亿人，同比增长8.5%。

### 2012-2018年中国手机网民规模及增长

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 电子取证行业相关概述

##### 1.1 电子取证行业定义及特点

###### 1.1.1 电子取证行业的定义

###### 1.1.2 电子取证行业服务特点

##### 1.2 电子取证行业相关分类

##### 1.3 电子取证行业盈利模式分析

#### 第二章 2015-2019年中国电子取证行业发展环境分析

##### 2.1 电子取证行业政治法律环境（P）

###### 2.1.1 行业主管单位及监管体制

- 2.1.2 行业相关法律法规及政策
- 2.1.3 政策环境对行业的影响
- 2.2 电子取证行业经济环境分析（E）
  - 2.2.1 国际宏观经济分析
  - 2.2.2 国内宏观经济分析
  - 2.2.3 产业宏观经济分析
  - 2.2.4 宏观经济环境对行业的影响分析
- 2.3 电子取证行业社会环境分析（S）
  - 2.3.1 人口发展变化状况分析
  - 2.3.2 城镇化水平
  - 2.3.3 居民消费水平及观念分析
  - 2.3.4 社会文化教育水平
  - 2.3.5 社会环境对行业的影响
- 2.4 电子取证行业技术环境分析（T）
  - 2.4.1 电子取证技术分析
  - 2.4.2 电子取证技术发展水平
  - 2.4.3 行业主要技术发展趋势预测分析
  - 2.4.4 技术环境对行业的影响

### 第三章 全球电子取证行业发展概述

- 3.1 2015-2019年全球电子取证行业发展情况概述
  - 3.1.1 全球电子取证行业发展现状调研
  - 3.1.2 全球电子取证行业发展特征
  - 3.1.3 全球电子取证行业市场规模
- 3.2 2015-2019年全球主要地区电子取证行业发展情况分析
  - 3.2.1 欧洲电子取证行业发展情况概述
  - 3.2.2 美国电子取证行业发展情况概述
  - 3.2.3 日韩电子取证行业发展情况概述
- 3.3 2020-2025年全球电子取证行业发展前景预测分析
  - 3.3.1 全球电子取证行业市场规模预测分析
  - 3.3.2 全球电子取证行业发展前景预测
  - 3.3.3 全球电子取证行业发展趋势预测

### 第四章 中国电子取证行业发展概述

- 4.1 中国电子取证行业发展状况分析

#### 4.1.1 中国电子取证行发展概况

#### 4.1.2 中国电子取证行发展特点

### 4.2 2015-2019年电子取证行业发展现状调研

#### 4.2.1 2015-2019年电子取证行业市场规模

随着计算机技术和互联网技术的迅速发展，电子商务、电子政务、网络教育和各类网络服务在社会生产和人类生活中大量涌现。与此同时，与之相关的各类纠纷、民事案件及刑事案件也时有发生，在判定或处置此类纠纷和案件过程中，涉及到计算机或互联网的电子数据成为一种重要的证据，但电子数据容易被修改也容易丢失，因此进行及时收集、固定或恢复，并形成有效证据，已经十分重要，从而产生了现实的市场需求。电子数据取证行业应运而生，并伴随着计算机技术和互联网技术的发展而发展。据统计，2018年中国电子取证市场规模为17.88亿元，预计到2023年中国电子取证市场规模将达到35.62亿元。

#### 2017-2023年中国电子取证市场规模及增长

#### 4.2.2 2015-2019年电子取证行业发展现状调研

### 4.3 2020-2025年中国电子取证行业面临的困境及对策

#### 4.3.1 电子取证行业发展面临的瓶颈及对策分析

#### 4.3.2 电子取证企业发展存在的问题及对策

## 第五章 中国电子取证所属行业市场运行分析

### 5.1 市场发展现状分析

#### 5.1.1 市场现状调研

#### 5.1.2 市场容量

### 5.2 2015-2019年中国电子取证所属行业总体规模分析

#### 5.2.1 企业数量结构分析

#### 5.2.2 人员规模状况分析

#### 5.2.3 行业资产规模分析

#### 5.2.4 行业市场规模分析

### 5.3 2015-2019年中国电子取证所属行业市场供需分析

#### 5.3.1 中国电子取证所属行业供给分析

#### 5.3.2 中国电子取证所属行业需求分析

#### 5.3.3 中国电子取证所属行业供需平衡

### 5.4 2015-2019年中国电子取证所属行业财务指标总体分析

#### 5.4.1 行业盈利能力分析

#### 5.4.2 行业偿债能力分析

#### 5.4.3 行业营运能力分析

#### 5.4.4 行业发展能力分析

## 第六章 中国电子取证行业细分市场分析

### 6.1 细分市场

#### 6.1.1 市场发展特点分析

#### 6.1.2 目标消费群体

#### 6.1.3 主要业态现状调研

#### 6.1.4 市场规模

#### 6.1.5 发展潜力

### 6.2 建议

#### 6.2.1 细分市场研究结论

#### 6.2.2 细分市场建议

## 第七章 电子取证行业目标客户群分析

### 7.1 消费者偏好分析

### 7.2 消费者行为分析

### 7.3 电子取证行业品牌认知度分析

### 7.4 消费人群分析

#### 7.4.1 年龄分布状况分析

#### 7.4.2 性别分布状况分析

#### 7.4.3 职业分布状况分析

#### 7.4.4 收入分布状况分析

### 7.5 需求影响因素

#### 7.5.1 价格

#### 7.5.2 服务质量

#### 7.5.3 其他

## 第八章 电子取证行业营销模式分析

### 8.1 营销策略组合理论分析

### 8.2 营销模式的基本类型分析

### 8.3 电子取证行业营销现状分析

### 8.4 电子取证行业电子商务的应用情况分析

### 8.5 电子取证行业营销创新发展趋势预测

## 第九章 电子取证行业商业模式分析

### 9.1 商业模式的相关概述

### 9.1.1 参考模型

### 9.1.2 成功特征

### 9.1.3 历史发展

## 9.2 电子取证行业主要商业模式案例分析

### 9.2.1 案例

## 9.3 电子取证行业商业模式创新分析

### 9.3.1 商业模式创新的内涵与特征

### 9.3.2 商业模式创新的因素分析

### 9.3.3 商业模式创新的目标与路径

### 9.3.4 商业模式创新的实践与启示

### 9.3.5 2019 年最具颠覆性创新的商业模式分析

### 9.3.6 电子取证行业商业模式创新选择

## 第十章 中国电子取证行业市场竞争格局分析

### 10.1 中国电子取证行业竞争格局分析

#### 10.1.1 电子取证行业区域分布格局

#### 10.1.2 电子取证行业企业规模格局

#### 10.1.3 电子取证行业企业性质格局

### 10.2 中国电子取证行业竞争五力分析

#### 10.2.1 电子取证行业上游议价能力

#### 10.2.2 电子取证行业下游议价能力

#### 10.2.3 电子取证行业新进入者威胁

#### 10.2.4 电子取证行业替代产品威胁

#### 10.2.5 电子取证行业现有企业竞争

### 10.3 中国电子取证行业竞争SWOT分析

#### 10.3.1 电子取证行业优势分析（S）

#### 10.3.2 电子取证行业劣势分析（W）

#### 10.3.3 电子取证行业机会分析（O）

#### 10.3.4 电子取证行业威胁分析（T）

### 10.4 中国电子取证行业投资兼并重组整合分析

#### 10.4.1 投资兼并重组现状调研

#### 10.4.2 投资兼并重组案例

### 10.5 中国电子取证行业重点企业竞争策略分析

## 第十一章 中国电子取证行业领先企业竞争力分析

## 11.1 厦门市美亚柏科信息股份有限公司竞争力分析

### 11.1.1 企业发展基本状况分析

### 11.1.2 企业业务发展状况分析

### 11.1.3 企业竞争优势分析

### 11.1.4 企业经营状况分析

## 11.2 北京天宇宏远科技有限公司竞争力分析

### 11.2.1 企业发展基本状况分析

### 11.2.2 企业业务发展状况分析

### 11.2.3 企业竞争优势分析

### 11.2.4 企业经营状况分析

## 11.3 北京中安华科信息技术有限公司竞争力分析

### 11.3.1 企业发展基本状况分析

### 11.3.2 企业业务发展状况分析

### 11.3.3 企业竞争优势分析

### 11.3.4 企业经营状况分析

## 11.4 北京瑞源文德科技有限公司竞争力分析

### 11.4.1 企业发展基本状况分析

### 11.4.2 企业业务发展状况分析

### 11.4.3 企业竞争优势分析

### 11.4.4 企业经营状况分析

## 11.5 杭州安存网络科技有限公司竞争力分析

### 11.5.1 企业发展基本状况分析

### 11.5.2 企业业务发展状况分析

### 11.5.3 企业竞争优势分析

### 11.5.4 企业经营状况分析

## 11.6 太极计算机股份有限公司竞争力分析

### 11.6.1 企业发展基本状况分析

### 11.6.2 企业业务发展状况分析

### 11.6.3 企业竞争优势分析

### 11.6.4 企业经营状况分析

## 第十二章 2020-2025年中国电子取证行业发展趋势与前景预测

### 12.1 2020-2025年中国电子取证市场发展前景

#### 12.1.1 2020-2025年电子取证市场发展潜力

#### 12.1.2 2020-2025年电子取证市场发展前景展望



- 12.1.3 2020-2025年电子取证细分行业发展前景预测
- 12.2 2020-2025年中国电子取证市场发展趋势预测分析
  - 12.2.1 2020-2025年电子取证行业发展趋势预测分析
  - 12.2.2 2020-2025年电子取证市场规模预测分析
  - 12.2.3 2020-2025年细分市场发展趋势预测分析
- 12.3 2020-2025年中国电子取证行业供需预测分析
  - 12.3.1 2020-2025年中国电子取证行业供给预测分析
  - 12.3.2 2020-2025年中国电子取证行业需求预测分析
  - 12.3.3 2020-2025年中国电子取证供需平衡预测分析
- 12.4 影响企业经营的关键趋势预测分析
  - 12.4.1 行业发展有利因素与不利因素
  - 12.4.2 需求变化趋势及新的商业机遇预测分析
  - 12.4.3 服务业开放对电子取证行业的影响
  - 12.4.4 互联网+背景下电子取证行业的发展趋势预测分析

### 第十三章 2020-2025年中国电子取证行业投资前景

- 13.1 电子取证行业投资现状分析
- 13.2 电子取证行业投资特性分析
  - 13.2.1 电子取证行业进入壁垒分析
  - 13.2.2 电子取证行业盈利模式分析
  - 13.2.3 电子取证行业盈利因素分析
- 13.3 电子取证行业投资机会分析
  - 13.3.1 产业链投资机会
  - 13.3.2 细分市场投资机会
  - 13.3.3 重点区域投资机会
  - 13.3.4 产业发展的空白点分析
- 13.4 电子取证行业投资风险分析
  - 13.4.1 电子取证行业政策风险
  - 13.4.2 宏观经济风险
  - 13.4.3 市场竞争风险
  - 13.4.4 关联产业风险
  - 13.4.5 技术研发风险
  - 13.4.6 其他投资风险
- 13.5 “互联网+”与“双创”战略下企业的投资机遇
  - 13.5.1 “互联网+”与“双创”的概述

### 13.5.2 企业投资挑战和机遇

### 13.5.3 企业投资问题和投资策略

(1) “互联网+”和“双创”的战略下企业投资问题分析

(2) “互联网+”和“双创”的战略下企业投资策略探究

### 13.6 电子取证行业投资潜力与建议

#### 13.6.1 电子取证行业投资潜力分析

#### 13.6.2 电子取证行业最新投资动态

#### 13.6.3 电子取证行业投资机会与建议

## 第十四章 2020-2025年中国电子取证企业投资战略分析

### 14.1 企业投资战略制定基本思路

#### 14.1.1 企业投资战略的特点

#### 14.1.2 企业投资战略类型选择

#### 14.1.3 企业投资战略制定程序

### 14.2 现代企业投资战略的制定

#### 14.2.1 企业投资战略与总体战略的关系

#### 14.2.2 产品不同生命周期阶段对制定企业投资战略的要求

#### 14.2.3 企业投资战略的选择

### 14.3 电子取证企业战略规划策略分析

#### 14.3.1 战略综合规划

#### 14.3.2 技术开发战略

#### 14.3.3 区域战略规划

#### 14.3.4 产业战略规划

#### 14.3.5 营销品牌战略

#### 14.3.6 竞争战略规划

## 第十五章 研究结论及建议

### 15.1 研究结论

### 15.2 建议 (AK LX)

#### 15.2.1 行业发展策略建议

#### 15.2.2 行业投资方向建议

#### 15.2.3 行业投资方式建议

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/503614.html>