



艾凯咨询
ICAN Consulting

2022-2027年中国IDC行行业 市场运营态势及投资战略咨询报 告

一、调研说明

《2022-2027年中国IDC行行业市场运营态势及投资战略咨询报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/360333.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：sales@icandata.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、摘要、目录、图表

数据中心主要分为互联网数据中心IDC（Internet Data Center）、企业数据中心EDC（EntERprise Data Center）、电子政务数据中心GDC（Government Data Center）。互联网数据中心的主要业务是服务器托管、虚拟主机及增值服务，企业数据中心和电子政务数据中心主要承载企业和政府信息化的重任。伴随互联网的飞速发展，政企网行业信息化建设步伐不断加快，EDC/GDC作为政企服务型创新资源的承载平台越来越发挥着重要的作用。政企通过租赁或自建的方式从数据中心获取高效、专业的IT资源及增值服务，进而更加专注于自身业务与服务的创新与发展。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 互联网数据中心（IDC）相关概述

第一节 IDC基础阐述

- 一、IDC业务范围
- 二、IDC起源与发展演进
- 三、IDC网络基础架构
- 四、现代数据中心的需求
- 五、数据中心分类
- 六、物理布局

第二节 IDC的常见接入方式

- 一、双IP双线路实现方式
- 二、单IP双线路
- 三、用BGP协议实现的单IP双线路

第三节 互联网数据中心（IDC）的应用

第二章 IDC行业发展环境分析

第一节 中国经济环境分析

- 一、全球宏观经济形势分析
- 二、国内宏观经济形势分析
- 三、产业宏观经济环境分析

第二节 中国IDC行业政策环境分析

- 一、IDC行业政策深度解读

二、IDC行业标准研究

三、行业法规研究

第三节 中国IDC行业社会环境分析

第四节 2021年中国IDC行业技术环境分析

第三章 2017-2021年中国数据中心市场运行态势分析

第一节 2017-2021年中国数据中心现状综述

一、我国数据中心的建设进入快速发展阶段

二、数据中心市场规模

三、数据中心行业结构

四、中国数据中心区域结构

第二节 2017-2021年中国IDC热点服务项目分析

一、服务器负载均衡服务

二、网站加速服务

第三节 2017-2021年中国数据中心建设新进展

一、数据中心建设状况分析

二、数据中心与数据集中分析

三、数据中心的数据存储量分析

四、数据中心核心任务分析

五、数据中心建设方式分析

六、数据中心需求特点分析

第四章 2021年中国数据中心IT产品应用分析

第一节 硬件产品应用情况分析

一、投资规模与结构

二、产品应用特征

三、重点产品品牌分布

第二节 软件产品应用情况分析

一、投资规模与结构

二、产品应用特征

三、重点产品品牌分布

第三节 服务应用情况分析

一、投资规模与结构

二、产品应用特征

第五章 2021年中国数据中心IT解决方案应用分析

第一节 虚拟化解决方案

- 一、虚拟化定义
- 二、虚拟化的好处
- 三、虚拟化的价值

第二节 绿色节能解决方案

- 一、国内外研究现状及趋势预测分析
- 二、高性能计算中心绿色节能解决方案

第三节 基础设施控管解决方案

第六章 2021年中国数据中心IT应用市场需求

第一节 2021年中国数据中心IT应用需求影响因素

- 一、市场推动因素
- 二、技术推动因素
- 三、应用推动因素

第二节 2021年中国重点行业数据中心IT应用市场需求分析

- 一、金融
- 二、电信
- 三、政府
- 四、能源

第七章 2021年中国IDCIT应用重点产品市场剖析

第一节 服务器

- 一、中国服务器总体市场综述
- 二、数据中心建设对服务器的投入规模
- 三、数据中心服务器市场行业份额
- 四、数据中心建设对服务器的需求特点分析

第二节 存储产品

- 一、中国存储产品总体市场综述
- 二、数据中心存储产品市场份额
- 三、数据中心建设对存储产品的需求特点分析

第三节 网络产品

- 一、中国网络产品定义
- 二、数据中心网络产品的分类

三、数据中心网络产品营销模式

四、数据中心对网络产品的需求特点分析

第四节 IT服务

一、IT服务分类

二、数据中心IT服务中国IT服务市场规模与趋势预测分析

三、中国IT基础设施服务市场发展现状与趋势预测分析

四、中国IT基础设施第三方服务市场规模及趋势预测分析

第八章 中国IDC行业主要业务发展分析

第一节 IDC业务框架分析

一、IDC业务框架简介

二、IDC基础业务规模及增长状况分析

三、IDC增值业务规模及增长状况分析

四、IDC业务架构发展趋势预测分析

第二节 IDC基础业务发展分析

一、主机托管业务发展分析

1、主机托管业务简介

2、主机托管业务发展现状调研

3、主机托管业务发展前景

二、宽带出租业务发展分析

1、宽带出租业务简介

2、宽带出租业务发展现状调研

3、宽带出租业务发展前景

三、IP地址出租业务发展分析

1、IP地址出租业务简介

2、IP地址出租周期

四、虚拟主机业务发展分析

1、虚拟主机业务简介

2、虚拟主机业务发展现状调研

3、虚拟主机业务发展策略

五、服务器出租业务发展分析

1、服务器出租业务简介

2、服务器出租业务与其业务的差别

3、服务器出租业务的考虑点

第三节 IDC增值业务发展分析

一、数据备份业务发展分析

1、数据备份业务简介

2、数据备份业务发展现状调研

3、数据备份业务发展前景

二、负载均衡业务发展分析

1、负载均衡业务简介

2、四层负载均衡和七层负载均衡的区别

3、负载均衡业务技术发展

三、设备检测业务发展分析

1、设备检测业务简介

2、设备检测业务发展现状调研

3、设备检测业务发展前景

四、远程维护业务发展分析

1、远程维护业务简介

2、远程维护业务的实现

3、远程维护业务发展面临的问题

4、远程维护业务的建议

五、代理维护业务发展分析

六、系统集成业务发展分析

七、异地容灾业务发展分析

八、安全系统业务发展分析

九、逆向DNS业务发展分析

第九章 中国互联网数据中心（IDC）IT应用重点厂商透析

第一节 HP

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第二节 IBM

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第三节 DELL

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第四节 EMC

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第五节 浪潮

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第六节 联想

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第七节 EMERSON

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第八节 APC

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第九节 科华

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第十章 2022-2027年中国数据中心IT应用市场前景展望

第一节 2022-2027年中国数据中心IT应用新趋势探析

一、企业级数据中心全球发展趋势预测分析

二、应用与技术趋势预测

三、市场规模预测分析

第二节 2022-2027年中国数据中心IT应用市场前景预测分析

一、中国下一代数据中心前景预测分析

二、电子商务发展趋势预测分析

三、数据中心网络基础架构发展趋势预测分析

第十一章 2022-2027年中国数据中心IT应用投资前景预测分析

第一节 2022-2027年中国数据中心IT应用投资环境利好

第二节 2022-2027年中国数据中心IT应用投资前景预测分析

第三节 投资指导

一、IDC行业投资机会分析

二、IDC行业投资建议

图表目录：

图表 多业务骨干承载网

图表 中国IDC市场发展

图表 2017-2021年IDC行业销售收入状况分析

图表 2017-2021年IDC行业投资规模状况分析

图表 2017-2021年我国数据中心市场规模状况分析

图表 传统数据中心的树形网络结构

图表 2017-2021年IDC行业硬件投资规模状况分析

图表 存储系统品牌分布

图表 显示器品牌分布

图表 2017-2021年IDC行业软件投资规模状况分析

更多图表见正文……

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/360333.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;
数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;
服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;
良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。