

2020-2026年中国互联网数 据中心市场深度评估与发展策略研究报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2020-2026年中国互联网数据中心市场深度评估与发展策略研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/hulianwang/T61651UIW3.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

智研数据研究中心发布的《2020-2026年中国互联网数据中心市场深度评估与发展策略研究报告》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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一，具有重要的参考价值！

智研数据研究中心是国内权威的市场调查、行业分析，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报，免费报告,行业咨询,数据等，是中国知名的研究报告提供商。

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 2012-2017年中国数据中心IT应用市场运行环境解析

第一节 2012-2017年中国IDC政策环境及其对IT应用影响

一、两化融合战略的快速推进为市场发展注入强大动力

二、行业灾备中心建设步伐趋势加快

三、节能减排政策对数据中心的发展提出新要求

第二节 行业发展与竞争及其对IT应用影响

一、业务发展

二、行业竞争

第三节 行业经济运行状况及其对IT应用影响

一、行业收入

二、行业投资

第三章 2012-2017年中国数据中心市场运行态势分析

第一节 2012-2017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 2012-2017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 2012-2017年中国数据中心建设新进展

一、数据中心建设情况

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 2017年中国数据中心IT产品应用分析

第一节 硬件产品应用状况

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 软件产品应用状况

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 服务应用状况

一、投资规模与结构

二、产品应用特征

第五章 2017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

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 2017年中国数据中心IT应用市场需求

第一节 2017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 2017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 2017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
- 三、中国IT基础设施服务市场发展现状与趋势
- 四、中国IT基础设施第三方服务市场规模及趋势

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情况
- 三、IDC增值业务规模及增长情况
- 四、IDC业务架构发展趋势预测

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
 - 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
 - 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

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

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

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

1、代理维护业务简介

2、代理维护业务发展现状

3、代理维护业务发展前景

六、系统集成业务发展分析

- 1、系统集成业务技术
- 2、系统集成业务功能作用
- 3、系统集成业务范围
- 七、异地容灾业务发展分析
 - 1、异地容灾业务简介
 - 2、异地容灾业务解析
 - 3、异地容灾业务策略
- 八、安全系统业务发展分析
 - 1、安全系统业务简介
 - 2、安全系统业务结构
 - 3、安全系统业务发展前景
- 九、逆向DNS业务发展分析
 - 1、逆向DNS业务简介
 - 2、逆向DNS业务与正向DNS业务的差别
 - 3、逆向DNS业务发展最大的威胁

第九章 2012-2017年中国互联网数据中心（IDC）IT应用重点厂商透析

第一节 HP

- 一、HP概述
- 二、主营产品
- 三、核心竞争优势

第二节 IBM

- 一、IBM概述
- 二、主营产品
- 三、经营情况

第三节 DELL

- 一、DELL概述
- 二、DELL主营产品
- 三、运营情况

第四节 EMC

- 一、EMC概述
- 二、主营产品

三、经营情况

第五节 浪潮

一、浪潮概述

二、主营产品

三、核心竞争优势

第六节 联想

一、联想概述

二、主营产品

三、核心竞争优势

第七节 EMERSON

一、EMERSON概述

二、主营产品

三、未来规划

第八节 APC

一、APC概述

二、主营产品

第九节 科华

一、科华概述

二、核心竞争优势

第十章 2020-2026年中国数据中心IT应用市场前景展望

第一节 2020-2026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

二、应用与技术趋势分析

三、市场规模预测

第二节 2020-2026年中国数据中心IT应用市场前景预测

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

三、数据中心网络基础架构发展趋势

第十一章 2020-2026年中国数据中心IT应用投资前景预测分析

第一节 2020-2026年中国数据中心IT应用投资环境利好

- 一、金融、电信等行业容灾系统建设提速
 - 二、既有机房的升级改造加速推进
 - 三、互联网数据中心建设步伐加快
 - 四、政府公共服务平台建设方兴未艾
 - 五、各行业更注重灾备中心建设
- 第二节 2020-2026年中国数据中心IT应用投资前景预测
- 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
 - 1、利用云计算提高运营效率
 - 2、细分产品的选择
 - 3、关注网络游戏产业链

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：2012-2017年IDC行业销售收入情况
- 图表：2012-2017年IDC行业投资规模情况
- 图表：2012-2017年我国数据中心市场规模情况
- 图表：传统数据中心的树形网络结构
- 图表：2012-2017年IDC行业硬件投资规模情况
- 图表：存储系统品牌分布
- 图表：显示器品牌分布
- 图表：2012-2017年IDC行业软件投资规模情况
- 图表：2017年十大软件品牌
- 图表：2012-2017年IDC行业软件投资规模情况
- 图表：虚拟化存储解决方案
- 图表：2017年中国电信行业数据中心建设现状
- 图表：2017年中国电信行业数据中心IT应用需求特点
- 图表：2017年中国电信行业数据中心投资预算
- 图表：2017年中国政府行业数据中心建设现状
- 图表：2017年中国政府行业数据中心IT应用需求特点

图表：2017年中国政府行业数据中心投资预算
图表：2017年中国能源行业数据中心建设现状
图表：2017年中国能源行业数据中心IT应用需求特点
图表：2017年中国能源行业数据中心投资预算
图表：中国X服务器分行业出货量情况
图表：2017年Q中国服务器市场出货量厂商分布
图表：IT服务分类
图表：IT服务细分市场图
图表：2012-2017年中国IT服务市场规模及增长趋势
图表：2012-2017年中国IT基础设施服务市场规模及增长趋势
图表：2012-2017年中国IT基础设施第三方服务市场规模及增长趋势
图表：2012-2017年IT基础设施服务原厂商和第三方市场规模
图表：2012-2017年我国IDC行业基础业务规模情况
图表：2012-2017年我国IDC增值业务规模情况
图表：四层负载均衡图
图表：安全系统业务结构图
图表：2020-2026年我国IDC行业市场规模预测
图表：2020-2026年中国数据中心IT应用投资规模预测
更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/hulianwang/T61651UIW3.html>