

2019年中国云数据中心行业分析报告- 市场现状调查与投资战略研究

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2019年中国云数据中心行业分析报告-市场现状调查与投资战略研究》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：<http://baogao.chinabaogao.com/hulianwang/439245439245.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

【报告大纲】

第一章 全球IDC发展综述

- 1.1 全球IDC发展特点
- 1.2 全球IDC市场规模
- 1.3 国外电信运营商IDC发展
- 1.4 国外电信运营商云计算演进路线

第二章 国内IDC产业规模及产业链

- 2.1 IDC相关产业规模
 - 2.1.1 国内IDC业务市场规模及预测
 - 2.1.2 电信运营商IDC业务市场收入规模
 - 2.1.3 国内IDC投资规模
 - 2.1.4 电信运营商IDC投资规模
- 2.2 IDC产业链

第三章 IDC市场发展现状

- 3.1 IDC服务商运营模式
- 3.2 IDC市场商业模式
- 3.3 IDC服务演进路线
- 3.4 IDC市场竞争

第四章 IDC市场发展趋势

- 4.1 数据中心需求发展趋势
- 4.2 数据中心建设发展趋势
- 4.3 数据中心服务商发展趋势
- 4.4 数据中心业务发展趋势

第五章 数据中心基础设施建设解决方案分析

- 5.1 模块化设计应用
 - 5.1.1 模块化数据中心的优势
 - 5.1.2 模块化数据中心的典型应用-集装箱数据中心
 - 5.1.3 集装箱数据中心产品对比分析

5.2 精确送风应用

5.2.1 传统送风模式的弊端

5.2.2 精确送风机房节能技术

5.2.3 精确送风解决方案分析

5.3 高压直流应用

5.3.1 高压直流电源的优势及推广弊端

5.3.2 高压直流电源系统试用案例

5.4 飞轮UPS应用

5.4.1 飞轮UPS概念及工作原理

5.4.2 飞轮UPS应用案例

5.5 自然冷却应用

5.5.1 自然冷却概念

5.5.2 自然冷却方案分析

第六章 云数据中心建设

6.1 建设目标

6.2 技术架构

6.2.1 资源层分析

6.2.2 基础架构层分析

6.2.3 PaaS平台层分析

6.2.4 运营管理平台层分析

6.2.5 服务接入与门户层分析

6.3 云数据中心服务器选择

6.4 服务器虚拟化解决方案

6.5 云数据中心网络布局

第七章 云数据中心业务及商业模式

7.1 云数据中心业务体系

7.1.1 基于云的业务模式创新

7.1.2 云数据中心业务体系架构

7.1.3 主要云计算服务商业模式比较

7.2 云数据中心商业模式

7.2.1 云数据中心商业模式

7.2.2 不同云数据中心商业模式比较

第八章 云数据中心建设市场机会及受益方分析

8.1 云数据中心产业链分析

8.2 云数据中心产业相关环节市场潜力分析

第九章 中国电信云计算发展现状及规划

9.1 云数据中心建设规划

9.2 云计算发展目标及策略

9.3 公有云业务发展及规划

9.3.1 公有云服务切入点

9.3.2 公有云业务发展及规划

9.4 业务迁移云端状况

9.5 IT支撑系统云化

9.6 数据中心配套网络发展

9.7 组织架构变动

9.8 传统IDC业务资费

第十章 中国移动云计算发展现状及规划

10.1 云数据中心建设规划

10.2 云计算发展目标及策略

10.3 公有云业务发展及规划

10.3.1 公有云服务切入点

10.3.2 公有云服务发展及规划

10.4 业务云发展及规划

10.5 IT支撑系统云化

10.6 数据中心配套网络发展

10.7 组织架构变动

10.8 传统IDC业务资费

第十一章 中国联通

11.1 云数据中心建设规划

11.2 云计算发展目标及策略

11.3 公有云业务发展规划

11.3.1 公有云服务切入点

11.3.2 公有云服务发展

11.4 业务云发展及规划

11.5 IT支撑系统云化

11.6 数据中心配套网络发展

11.7 传统IDC业务资费

图表目录

图表 1：全球数据中心发展特点

图表 2：2016-2019年全球IDC市场规模

图表 3：2016-2019年全球IDC市场规模增长率

图表 4：不同类型IDC服务商特点对比

图表 5：常见IDC服务种类

图表 6：2016-2019年中国IDC市场规模

图表 7：2016-2019年中国IDC市场规模增长率

图表 8：2016-2019年中国电信运营商IDC业务市场规模

图表 9：2016-2019年中国电信运营商IDC业务市场规模增长率

图表 10：2016-2019年中国IDC投资规模

图表 11：2016-2019年中国IDC投资规模增长率

图表 12：2016-2019年中国电信运营商IDC投资规模

图表 13：2016-2019年中国电信运营商IDC投资规模增长率

图表详见报告正文.....（GY YX）

【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下打造的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2019年中国云数据中心行业分析报告-市场现状调查与投资战略研究》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。

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。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中

国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

更多好文每日分享，欢迎关注公众号

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/hulianwang/439245439245.html>