

2024-2029年中国IDC（互联网数据中心）市场前景与投资战略规划分析报告

目 录

CONTENTS

——综述篇——

第1章：IDC行业综述及数据来源说明

1.1 IDC行业界定

- 1.1.1 数据中心的定义
- 1.1.2 IDC的定义
- 1.1.3 IDC相似概念辨析
- 1.1.4 IDC行业分类
- 1.1.5 IDC所处行业
 - 1、在《国民经济行业分类（GB/T 4754-2017）》中的分类
 - 2、在《战略性新兴产业分类（2018）》中的分类
- 1.1.6 IDC行业监管
 - 1、监管体系
 - 2、监管机构

1.2 IDC产业画像

- 1.2.1 IDC产业链结构梳理
- 1.2.2 IDC产业链生态图谱
- 1.2.3 IDC产业链区域热力图

1.3 本报告数据来源及统计标准说明

- 1.3.1 本报告研究范围界定说明
- 1.3.2 本报告权威数据来源
- 1.3.3 本报告研究方法及统计标准

——现状篇——

第2章：全球及中国IDC行业发展现状及规模

2.1 全球及中国IDC行业发展历程

- 2.1.1 全球IDC行业发展历程
- 2.1.2 中国IDC行业发展历程

2.2 全球IDC行业发展概况

- 2.2.1 IDC行业发展规模
- 2.2.2 IDC行业区域格局

2.3 中国IDC行业市场主体

- 2.3.1 IDC市场主体类型
- 2.3.2 IDC企业进场方式
- 2.3.3 IDC新注册企业

2.4 中国IDC行业市场供给/生产

- 2.4.1 中国IDC行业资源供给状况
 - 1、土地资源供给状况
 - 2、电力资源供给状况
- 2.4.2 中国IDC项目投资规模分析
- 2.4.3 中国IDC机架规模

2.5 中国IDC行业市场特性解析

2.6 中国IDC行业市场需求/销售

- 2.6.1 需求特征
- 2.6.2 需求现状
- 2.6.3 供需平衡
- 2.6.4 市场行情

2.7 中国IDC行业招投标数据分析

- 2.7.1 中国IDC行业招投标数据汇总
- 2.7.2 中国IDC行业招投标数据分析
 - 1、区域分布

- 2、价格分布
- 2.8 中国IDC行业市场规模体量
- 2.9 中国IDC行业发展痛点及挑战
- 第3章：中国IDC行业技术研发及资本布局动态
- 3.1 中国IDC行业研发投入&产出
- 3.1.1 IDC行业研发投入情况
 - 1、研发支出规模（力度）
 - 2、研发支出占比（强度）
- 3.1.2 IDC行业研发产出情况
 - 1、文献
 - （1）论文数量
 - （2）论文主题
 - （3）发表机构
 - 2、专利
 - （1）专利数量
 - （2）热门技术
 - （3）申请机构
- 3.2 IDC行业技术架构分析
- 3.3 中国IDC行业技术布局动态
- 3.3.1 中国IDC行业关键/新兴技术分析
- 3.3.2 中国IDC新兴技术融合应用
 - 1、新能源技术深入
 - 2、运维智能化发展
 - 3、预制模块化技术
 - 4、液冷技术的成熟
 - 5、高密服务器研发
 - 6、备份一体机市场
 - 7、新存储访问协议
 - 8、算力的网络创新
- 3.4 中国IDC行业资本市场动态及热门赛道
- 3.4.1 IDC行业投融资动态
 - 1、IDC行业投融资事件汇总
 - 2、投融资所处阶段
 - 3、投融资领域/细分行业分布
 - 4、投融资区域分布
 - 5、IDC行业投融资趋势预测
- 3.4.2 IDC行业兼并重组动态
 - 1、IDC行业兼并与重组事件汇总
 - 2、IDC行业兼并与重组动因分析
 - 3、IDC行业兼并与重组案例分析
 - 4、IDC行业兼并与重组趋势预判
- 3.4.3 IDC行业IPO动态
 - 1、行业A股市场布局现状
 - 2、行业A股相关上市企业信息纵览
 - 3、IDC行业IPO展望
- 第4章：中国IDC行业竞争状况及格局
- 4.1 IDC竞争者入场及布局态势
 - 4.1.1 IDC竞争者入场进程
 - 4.1.2 IDC竞争者区域热力图
 - 4.1.3 IDC竞争者梯队
- 4.2 中国IDC行业企业竞争格局
 - 4.2.1 IDC行业市场份额
 - 4.2.2 IDC行业市场排名
- 4.3 中国IDC行业市场竞争程度
 - 4.3.1 IDC行业市场集中度
 - 4.3.2 IDC行业波特五力分析
- 4.4 中国IDC领先企业核心竞争力解构
 - 4.5.1 IDC企业竞争路线/焦点汇总
 - 4.5.2 IDC领先企业成功关键因素

- 1、能力建设
- 2、财务状况
- 3、绿色低碳
- 4.5.3 IDC领先企业竞争力雷达图

第5章：IDC产业价值链分析及供应链发展

5.1 IDC行业成本投入结构

- 5.1.1 运营成本分析
- 5.1.2 硬件成本分析

5.2 IDC产业价值链分析图

5.3 IDC配套产业：关键设备市场分析

- 5.3.1 中国IDC行业关键设备类型
- 5.3.2 中国IDC行业关键设备市场现状

1、微模块

- (1) 供应商图谱
- (2) 发展现状
- (3) 发展趋势

2、配电柜

- (1) 供应商图谱
- (2) 发展现状
- (3) 发展趋势

3、不间断电源

- (1) 供应商图谱
- (2) 发展现状
- (3) 发展趋势

4、空气冷却系统

- (1) 供应商图谱
- (2) 发展现状
- (3) 发展趋势

5、液体冷却系统

- (1) 供应商图谱
- (2) 发展现状
- (3) 发展趋势

6、交换机

- (1) 供应商图谱
- (2) 发展现状
- (3) 发展趋势

7、服务器

- (1) 供应商图谱
- (2) 发展现状
- (3) 发展趋势

8、存储

- (1) 供应商图谱
- (2) 发展现状
- (3) 发展趋势

5.3.3 中国IDC行业关键设备需求趋势

5.4 IDC配套产业：软件市场分析

- 5.4.1 中国IDC行业软件类型
- 5.4.2 中国IDC行业软件市场现状

1、动环监控系统

- (1) 供应商图谱
- (2) 发展现状
- (3) 发展趋势

2、数据中心基础设施管理系统（DCIM）

- (1) 供应商图谱
- (2) 发展现状
- (3) 发展趋势

3、预制模块化数据中心

- (1) 供应商图谱
- (2) 发展现状

- (3) 发展趋势
- 5.4.3 中国IDC行业软件市场趋势前景
- 5.5 配套产业布局对IDC行业的影响总结
- 第6章：中国IDC行业细分服务商市场发展状况
- 6.1 IDC行业细分运营商结构
- 6.2 IDC细分服务商市场一：电信运营商
- 6.2.1 电信运营商服务市场概述
- 6.2.2 电信运营商服务市场发展现状
 - 1、市场发展特点
 - 2、市场现状及竞争
- 6.2.3 电信运营商服务市场发展趋势
- 6.3 IDC细分服务商市场二：第三方服务商
- 6.3.1 第三方服务商市场概述
- 6.3.2 第三方服务商市场现状
 - 1、市场发展特点
 - 2、市场现状及竞争
- 6.3.3 第三方服务商服务市场发展趋势
- 6.4 IDC细分服务商市场三：云厂商
- 6.4.1 云厂商数据中心市场概述
- 6.4.2 云厂商数据中心市场发展现状
- 6.4.3 云厂商数据中心发展趋势前景
- 6.5 IDC细分服务商市场四：新入场者
- 6.5.1 新入场者服务市场概述
- 6.5.2 新入场者市场现状
 - 1、市场特点
 - 2、企业竞争格局
- 6.5.3 新入场服务市场发展趋势前景
- 6.6 中国IDC行业细分市场战略地位分析
- 第7章：中国IDC行业细分应用市场分析
- 7.1 IDC应用场景&行业领域分布
- 7.1.1 IDC应用/需求场景
- 7.1.2 IDC应用行业领域
 - 1、云计算
 - 2、互联网
 - 3、其他应用场景
- 7.2 IDC细分应用：云计算
- 7.2.1 中国云计算市场发展现状
 - 1、云服务类型使用情况
 - 2、云计算市场规模
 - 3、云计算市场结构
- 7.2.2 中国云计算领域IDC需求特征及产品类型
 - 1、数据中心与云计算关系
 - 2、云计算领域数据中心应用场景
- 7.2.3 中国云计算领域IDC的应用现状分析
 - 1、云计算数据中心
 - (1) 云计算数据中心定义
 - (2) 云计算数据中心业务模式
 - 2、云计算主要参与者
- 7.2.4 中国云计算领域IDC市场需求趋势
- 7.3 IDC细分应用：互联网
- 7.3.1 中国互联网市场发展现状
 - 1、互联网基础资源
 - 2、互联网应用状况
 - 3、工业互联网现状
 - 4、互联网市场规模
 - 5、互联网市场趋势前景
- 7.3.2 中国互联网领域IDC需求特征及产品类型
- 7.3.3 中国互联网领域IDC的应用现状分析
 - 1、线上办公应用

- 2、病毒追踪应用
- 3、数据汇聚赋能
- 4、“互联网+监管”
- 7.3.4 中国互联网领域IDC市场需求趋势
- 7.4 IDC细分应用：金融领域**
- 7.4.1 中国金融市场发展现状
 - 1、金融市场总体运行情况
 - 2、中国金融数字化发展
- 7.4.2 中国金融领域IDC需求特征及产品类型
 - 1、金融领域IDC市场需求
 - 2、金融领域IDC产品类型
- 7.4.3 中国金融领域IDC应用现状分析
- 7.4.4 中国金融领域数据中心市场需求趋势
- 7.5 中国数据中心细分应用市场四：政府领域**
- 7.5.1 中国政府部门发展现状
 - 1、中国政务云发展概述
 - 2、中国电子政务发展概述
- 7.5.2 中国政府领域IDC需求特征及产品类型
 - 1、政府领域IDC市场需求
 - 2、政府领域IDC产品类型
- 7.5.3 中国政府领域IDC应用现状分析
- 7.5.4 中国政府领域数据中心市场需求趋势
- 7.6 中国数据中心细分应用市场五：电力领域**
- 7.6.1 中国电力市场发展现状
 - 1、中国用电规模分析
 - 2、中国数字电力发展
- 7.6.2 中国电力领域数据中心需求特征及产品类型
- 7.6.3 中国电力领域数据中心应用现状分析
 - 1、兰州110千伏砂坪变多站融合数据中心
 - 2、国网安徽电力数据中心
 - 3、华为电力数据中心解决方案
- 7.6.4 中国电力领域数据中心市场需求趋势
- 7.7 中国IDC行业细分应用市场战略地位分析**
- 第8章：中国IDC产业区域格局发展解读**
- 8.1 IDC产业资源区域分布**
- 8.2 中国IDC行业区域发展格局**
- 8.3 中国IDC产业集群/园区建设现状**
 - 7.3.1 中国IDC产业集群发展现状
 - 7.3.2 中国IDC（互联网数据中心）产业园区建设状况
- 8.4 重点区域发展状况：北京**
 - 8.4.1 北京IDC行业发展环境
 - 8.4.2 北京IDC行业发展现状
 - 1、北京IDC在运营机柜总量
 - 2、北京IDC业务市场规模
 - 8.4.3 北京IDC行业发展趋势前景
- 8.5 重点区域发展状况：上海**
 - 8.5.1 上海IDC行业发展环境
 - 8.5.2 上海IDC行业发展现状
 - 1、上海IDC在运营机柜总量
 - 2、上海IDC业务市场规模
 - 8.5.3 上海IDC行业发展趋势
- 8.6 重点区域发展状况：广深地区**
 - 8.6.1 广深地区IDC行业发展环境
 - 8.6.2 广深地区IDC行业发展现状
 - 1、广深地区在运营机柜总量
 - 2、广深地区IDC业务市场规模
 - 8.6.3 广深地区IDC行业发展趋势
- 第9章：全球及中国IDC企业案例解析**
- 9.1 全球及中国IDC企业梳理与对比**

9.2 全球IDC企业案例分析

9.2.1 Equinix (EQIX.O)

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、企业业务架构及IDC业务布局
- 4、在华布局

9.2.2 Digital Realty Trust (DLR.N)

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、企业业务架构及IDC业务布局
- 4、在华布局

9.3 中国IDC企业案例分析——电信运营商

9.3.1 中国电信集团有限公司（中国电信）

- 1、企业发展历程及基本信息
 - (1) 企业发展历程
 - (2) 企业基本信息
 - (3) 企业股权结构
- 2、企业业务架构及经营情况
 - (1) 企业整体业务架构
 - (2) 企业整体经营情况
- 3、企业IDC业务布局及发展状况
 - (1) 企业IDC业务情况
 - (2) 企业IDC业务生产布局状况
 - (3) 企业IDC业务销售布局状况
- 4、企业IDC业务最新发展动向追踪
- 5、企业IDC业务发展优劣势分析

9.3.2 中国联合网络通信集团有限公司（中国联通）

- 1、企业发展历程及基本信息
 - (1) 企业发展历程
 - (2) 企业基本信息
 - (3) 企业股权结构
- 2、企业业务架构及经营情况
 - (1) 企业整体业务架构
 - (2) 企业整体经营情况
- 3、企业IDC业务布局及发展状况
 - (1) 企业IDC业务
 - (2) 企业IDC业务生产布局状况
 - (3) 企业IDC业务销售布局状况
- 4、企业IDC业务最新发展动向追踪
- 5、企业IDC业务发展优劣势分析

9.3.3 中国移动通信集团有限公司（中国移动）

- 1、企业发展历程及基本信息
 - (1) 企业发展历程
 - (2) 企业基本信息
 - (3) 企业股权结构
- 2、企业业务架构及经营情况
 - (1) 企业整体业务架构
 - (2) 企业整体经营情况
- 3、企业IDC业务布局及发展状况
 - (1) 企业IDC业务产品体系
 - (2) 企业IDC业务生产布局状况
 - (3) 企业IDC业务销售布局状况
- 4、企业IDC业务最新发展动向追踪
- 5、企业IDC业务发展优劣势分析

9.4 中国IDC企业案例分析——第三方服务商

9.4.1 万国数据服务有限公司

- 1、企业发展历程及基本信息
 - (1) 企业发展历程
 - (2) 企业基本信息

- (3) 企业股权结构
 - 2、企业业务架构及经营情况
 - (1) 企业整体业务架构
 - (2) 企业整体经营情况
 - 3、企业IDC业务布局及发展状况
 - (1) 企业IDC业务数据中心类型
 - (2) 企业IDC业务生产布局状况
 - (3) 企业IDC业务销售布局状况
 - 4、企业IDC业务最新发展动向追踪
 - 5、企业IDC业务发展优劣势分析
- 9.4.2 上海数据港股份有限公司
- 1、企业发展历程及基本信息
 - (1) 企业发展历程
 - (2) 企业基本信息
 - (3) 企业股权结构
 - 2、企业业务架构及经营情况
 - (1) 企业整体业务架构
 - (2) 企业整体经营情况
 - 3、企业IDC业务布局及发展状况
 - (1) 企业IDC业务类型
 - (2) 企业IDC业务生产布局状况
 - (3) 企业IDC业务销售布局状况
 - 4、企业IDC业务最新发展动向追踪
 - 5、企业IDC业务发展优劣势分析
- 9.4.3 世纪互联数据中心有限公司
- 1、企业发展历程及基本信息
 - (1) 企业发展历程
 - (2) 企业基本信息
 - (3) 企业股权结构
 - 2、企业业务架构及经营情况
 - (1) 企业整体业务架构
 - (2) 企业整体经营情况
 - 3、企业IDC业务布局及发展状况
 - (1) 企业IDC业务类型
 - (2) 企业IDC业务生产布局状况
 - (3) 企业数据中心业务销售布局状况
 - 4、企业IDC业务最新发展动向追踪
 - 5、企业IDC业务发展优劣势分析
- 9.4.4 北京光环新网科技股份有限公司
- 1、企业发展历程及基本信息
 - (1) 企业发展历程
 - (2) 企业基本信息
 - (3) 企业股权结构
 - 2、企业业务架构及经营情况
 - (1) 企业整体业务架构
 - (2) 企业整体经营情况
 - 3、企业IDC业务布局及发展状况
 - (1) 企业IDC业务类型
 - (2) 企业IDC业务生产布局状况
 - (3) 企业IDC业务销售布局状况
 - 4、企业IDC业务最新发展动向追踪
 - 5、企业IDC业务发展优劣势分析
- 9.4.5 北京秦淮数据有限公司
- 1、企业发展历程及基本信息
 - (1) 企业发展历程
 - (2) 企业基本信息
 - (3) 企业股权结构
 - 2、企业业务架构及经营情况
 - (1) 企业整体业务架构

- (2) 企业整体经营情况
- 3、企业IDC业务布局及发展状况
 - (1) 企业IDC业务发展状况
 - (2) 企业IDC业务生产布局状况
 - (3) 企业IDC业务销售布局状况
- 4、企业IDC业务最新发展动向追踪
- 5、企业IDC业务发展优劣势分析
- 9.4.6 中金数据集团有限公司
 - 1、企业发展历程及基本信息
 - (1) 企业发展历程
 - (2) 企业基本信息
 - (3) 企业股权结构
 - 2、企业业务架构及经营情况
 - 3、企业IDC业务布局及发展状况
 - 4、企业IDC业务最新发展动向追踪
 - 5、企业IDC业务发展优劣势分析
- 9.4.7 科华数据股份有限公司
 - 1、企业发展历程及基本信息
 - (1) 企业发展历程
 - (2) 企业基本信息
 - (3) 企业股权结构
 - 2、企业业务架构及经营情况
 - (1) 企业整体业务架构
 - (2) 企业整体经营情况
 - 3、企业IDC业务布局及发展状况
 - (1) 企业IDC业务产品
 - (2) 企业IDC业务生产布局状况
 - (3) 企业IDC业务销售布局状况
 - 4、企业IDC业务最新发展动向追踪
 - (1) 企业IDC业务创新成果追踪
 - (2) 企业IDC业务其他相关布局动态追踪
 - 5、企业IDC业务发展优劣势分析
- 9.5 中国数据中心行业云服务商数据中心业务分析**
 - 9.5.1 阿里云
 - 1、企业发展历程及基本信息分析
 - (1) 企业发展历程
 - (2) 企业基本信息
 - (3) 企业股权结构
 - 2、企业经营情况分析
 - 3、企业IDC业务布局及发展状况分析
 - (1) IDC业务发展现状
 - (2) 区域布局
 - (3) 应用案例
 - 4、企业IDC建设规划动向
 - 5、企业IDC业务优劣势分析
 - 9.5.2 腾讯云
 - 1、企业发展历程及基本信息分析
 - (1) 企业发展历程
 - (2) 企业基本信息
 - (3) 企业股权结构
 - 2、企业经营情况分析
 - 3、企业IDC业务布局及发展状况
 - (1) 建设规模及区域布局
 - (2) 腾讯云代表性数据中心
 - (3) 腾讯云数据中心技术实力
 - 4、企业IDC建设规划动向
 - 5、企业IDC业务优劣势分析
 - 9.5.3 华为云
 - 1、企业发展历程及基本信息分析

- (1) 企业发展历程
- (2) 企业基本信息
- (3) 企业股权结构
- 2、企业业务架构及经营情况分析
- 3、企业IDC业务分析
 - (1) 建设规模及区域布局
 - (2) 华为云代表性数据中心
- 4、企业IDC建设规划动向
- 5、企业IDC业务优劣势分析
- 9.5.4 百度云
 - 1、企业发展历程及基本信息分析
 - (1) 企业发展历程
 - (2) 企业基本信息
 - (3) 企业股权结构
 - 2、企业经营情况分析
 - 3、企业IDC业务分析
 - 4、企业IDC业务优劣势分析

——展望篇——

第10章：中国IDC行业政策环境洞察&发展潜力

10.1 中国IDC行业标准体系及建设进程

- 10.1.1 IDC行业标准建设进程
- 10.1.2 IDC行业现行标准汇总
 - 1、中国IDC行业现行国家标准汇总
 - 2、中国IDC行业现行行业标准汇总
 - 3、中国IDC行业现行地方标准汇总
 - 4、中国IDC行业现行团体标准汇总
 - 5、中国IDC行业现行企业标准汇总
- 10.1.3 IDC行业即将实施标准
- 10.1.4 IDC重点标准解读
 - 1、GB 40879-2021《数据中心能效限定值及能效等级》
 - 2、T/EES 0001-2021《温室气体排放核算与报告要求 数据中心》
 - 3、《数据中心液冷系统冷却液体技术要求和测试方法》等5项行业标准

10.2 中国IDC行业政策/规划汇总及解读

- 10.2.1 国家层面政策/规划汇总及解读
 - 1、国家层面政策
 - 2、国家层面规划
- 10.2.2 31省市政策/规划汇总及解读、
 - 1、31省市政策/规划汇总
 - 2、31省市发展目标解读
- 10.2.3 国家重点规划/政策对IDC行业发展的影响
 - 1、国家“十四五”规划对行业发展的影响
 - (1) 《“十四五”信息通信行业发展规划》发布，勾勒新型数字基建蓝图
 - (2) 《“十四五”国家信息化规划》发布，适度超前部署下一代智能设施体系
 - 2、“碳达峰、碳中和”发展战略对行业发展的影响
 - 3、“东数西算”工程对行业发展的影响
 - (1) “东数西算”工程概况
 - (2) “东数西算”工程历程
 - (3) “东数西算”工程意义
- 10.2.4 政策环境对IDC行业发展的影响总结

10.3 中国IDC行业SWOT分析

- 10.3.1 中国IDC行业发展的优势（S）
 - 1、政策的支持
 - 2、算力需求增加
 - 3、应用场景增多
- 10.3.2 中国IDC行业发展的劣势（W）
 - 1、供需失衡
 - 2、技术不足
- 10.3.3 中国IDC行业发展的机会（O）
 - 1、云端蓝海

- 2、预制化建设
- 3、老旧机房改造
- 4、可持续发展
- 10.3.4 中国IDC行业发展的威胁（T）
 - 1、运营风险
 - 2、成本风险
 - 3、竞争风险
- 10.4 中国IDC行业发展潜力评估**
 - 10.4.1 中国IDC行业生命发展周期
 - 10.4.2 中国IDC行业发展潜力评估
- 第11章：中国IDC行业市场前景及发展趋势洞悉**
 - 11.1 中国IDC行业发展前景预测**
 - 11.2 中国IDC行业发展趋势洞悉**
 - 11.2.1 中国IDC行业市场竞争趋势
 - 1、数据中心一体化布局
 - 2、行业即将进入整合阶段
 - 3、运作模式将发生变化
 - 11.2.2 中国IDC行业技术创新趋势
 - 1、新能源与储能技术结合
 - 2、液冷新技术需求提升
 - 3、高密度服务器部署加快
 - 4、算网协同进程不断加快
 - 11.2.3 中国IDC行业细分市场趋势
 - 1、公有云规模高速增长
 - 2、超大型数据中心成为趋势
 - 3、第三方运营企业占据优势
 - 11.2.4 中国IDC行业需求/应用趋势
 - 1、市场整体需求将持续增长
 - 2、云计算及AI 对算力需求不断增长
- 第12章：中国IDC行业投资战略规划策略及建议**
 - 12.1 中国IDC行业进入与退出壁垒**
 - 12.1.1 中国IDC行业进入壁垒分析
 - 12.1.2 中国IDC行业退出壁垒分析
 - 12.2 中国IDC行业投资风险预警**
 - 12.3 中国IDC行业投资价值评估**
 - 12.4 中国IDC行业投资机会分析**
 - 12.5 中国IDC行业投资策略与建议**
 - 12.6 中国IDC行业可持续发展建议**

图表目录

- 图表1：数据中心分类（按等级划分）
- 图表2：DC、IDC和NDC关系图示
- 图表3：IDC行业分类
- 图表4：《国民经济行业分类与代码》中数据中心行业归属
- 图表5：《国民经济行业分类与代码》中IDC行业归属
- 图表6：中国IDC（互联网数据中心）行业监管体系
- 图表7：中国IDC（互联网数据中心）行业主管部门
- 图表8：中国IDC（互联网数据中心）行业自律组织
- 图表9：IDC产业链结构梳理
- 图表10：IDC产业链生态图谱
- 图表11：IDC产业链区域热力图
- 图表12：本报告研究范围界定
- 图表13：本报告权威数据资料来源汇总
- 图表14：本报告的主要研究方法及统计标准说明
- 图表15：全球IDC行业发展历程

- 图表16: 中国IDC行业发展历程
- 图表17: 2017-2022年全球IDC行业市场规模及增长情况（单位：亿美元，%）
- 图表18: 2022年的全球IDC行业区域竞争格局（单位：%）
- 图表19: 中国IDC行业市场主体类型构成
- 图表20: 中国IDC行业企业入场方式分析
- 图表21: 2000-2023年中国IDC行业历年新增企业数量（单位：家）
- 图表22: 2011-2021年全国300城工业用地推出与成交建筑面积（单位：亿平方米）
- 图表23: 2016-2022年全国300城工业用地成交楼面均价（单位：元/平方米）
- 图表24: 2012-2022年中国发电量及其增速（单位：亿千瓦时，%）
- 图表25: 2012-2022年4月中国电源、电网基本建设投资完成额及其增速（单位：亿元，%）
- 图表26: 2018-2023年中国IDC行业项目投资规模分析（单位：亿元，%）
- 图表27: 2017-2022年中国IDC（互联网数据中心）行业机架规模（单位：万架）
- 图表28: 中国IDC（互联网数据中心）行业特性分析
- 图表29: 历年国内IDC客群结构趋势图
- 图表30: 2018-2022年中国中国数据产量及占全球比例（单位：ZB，%）
- 图表31: 2013-2022年中国国内移动互联网接入流量增长情况（单位：亿GB，%）
- 图表32: 2018-2022年一线城市（上海）机柜批发平均价格走势（单位：%）
- 图表33: 2023年中国IDC行业中标事件部分汇总（单位：万元）
- 图表34: 2023年IDC行业中标事件分布（单位：起）
- 图表35: 2023年中国IDC行业主要招投标金额分布（单位：个）
- 图表36: 2017-2022年中国IDC（互联网数据中心）行业市场规模体量测算（单位：亿元，%）
- 图表37: 中国IDC行业发展痛点及挑战
- 图表38: 2018-2022年中国IDC行业整体研发投入（单位：亿元）
- 图表39: 2018-2022年中国IDC行业主要上市企业研发投入占比（单位：%）
- 图表40: 2016-2022年IDC行业文献数量（单位：篇）
- 图表41: 截至2023年IDC行业文献主题文献数量情况（单位：篇）
- 图表42: 截至2023年IDC行业发表机构文献数量情况（单位：篇）
- 图表43: 2013-2023年中国IDC行业专利申请及公开数量情况（单位：项）
- 图表44: 截至2023年中国IDC行业热门技术TOP10分布情况（单位：项）
- 图表45: 截至2023年中国IDC行业专利申请数量TOP10申请人情况（单位：项）
- 图表46: 中国移动算力网络体系架构
- 图表47: 中国IDC（互联网数据中心）行业关键技术分析
- 图表48: 2021-2023年中国IDC行业重点投融资事件情况汇总
- 图表49: 截至2023年中国IDC行业重点投融资事件情况汇总（单位：起）
- 图表50: 截至2023年中国IDC行业重点投融资事件区域分布情况（单位：起）
- 图表51: 2015-2023年中国IDC行业部分重点兼并与重组事件情况
- 图表52: 数据中心行业兼并重组的典型案列
- 图表53: 中国IDC行业A股市场布局现状
- 图表54: 截至2023年IDC行业A股上市企业相关信息（含IPO情况、行业相关业务现状、股票涨幅等）汇总（单位：万元，年，%）
- 图表55: 中国IDC行业A股IPO排队情况汇总
- 图表56: 中国IDC行业A股IPO折戟情况汇总
- 图表57: 中国IDC行业竞争者入场进程（单位：亿元）
- 图表58: IDC竞争者区域分布热力图
- 图表59: IDC行业第三方服务商竞争梯队
- 图表60: 2022年中国IDC行业市场份额分析（单位：%）
- 图表61: 2022年中国IDC行业第三方服务商TOP10
- 图表62: 2019-2022年IDC行业市场集中度变化情况（单位：%）
- 图表63: 中国IDC行业五力竞争综合分析
- 图表64: 中国IDC竞争者发展战略强度判定
- 图表65: 2022年中国IDC行业领先企业能力建设情况
- 图表66: 2022年中国IDC行业领先企业财务状况（单位：亿元，%）
- 图表67: 2022年中国IDC行业领先企业绿色低碳建设情况
- 图表68: 中国IDC行业领先企业竞争力雷达图
- 图表69: 中国IDC（互联网数据中心）行业运营成本结构分析（单位：%）
- 图表70: 中国IDC（互联网数据中心）行业IT硬件成本结构分析（单位：%）
- 图表71: 2022年中国IDC（互联网数据中心）行业价值链分析（单位：%）
- 图表72: 中国IDC（互联网数据中心）行业关键设备类型
- 图表73: 微模块行业供应商图谱

- 图表74: 配电柜行业供应商图谱
- 图表75: 不间断电源行业供应商图谱
- 图表76: 2012-2022年中国UPS市场规模（单位：亿元，%）
- 图表77: 空气冷却系统行业供应商图谱
- 图表78: 液体冷却系统行业供应商图谱
- 图表79: 交换机行业供应商图谱
- 图表80: 2022年中国交换机行业市场规模（单位：亿元，%）
- 图表81: 服务器行业供应商图谱
- 图表82: 2017-2022年中国X86服务器出货量情况（单位：万台，%）
- 图表83: 存储行业供应商图谱
- 图表84: 2021-2022年全球HDD出货量（单位：亿块）
- 图表85: 中国IDC（互联网数据中心）行业关键设备需求趋势分析
- 图表86: 中国IDC（互联网数据中心）行业软件类型
- 图表87: 动环监控系统行业供应商图谱
- 图表88: 数据中心基础设施管理系统行业供应商图谱
- 图表89: 预制模块化数据中心行业供应商图谱
- 图表90: 上游产业与IDC行业关联分析
- 图表91: 中国IDC（互联网数据中心）行业细分服务商结构
- 图表92: 截至2022年底中国电信、中国移动和中国联通的IDC市场现状
- 图表93: 2018-2022中国移动、中国电信和中国联通的IDC业务收入（单位：亿元）
- 图表94: 2019-2022中国移动、中国电信和中国联通的累计投产对外可用IDC机架数（单位：万台）
- 图表95: 中国电信、中国移动、中国联通IDC业务发展战略
- 图表96: 基础电信运营商和第三方数据中心运营商的对比
- 图表97: 2022年第三方数据中心运营商市场规模排名TOP10及介绍
- 图表98: 第三方服务商服务市场发展趋势
- 图表99: 数据中心与云计算的关系
- 图表100: 云计算数据中心重点项目汇总
- 图表101: 新入场者竞争格局分析
- 图表102: 中国IDC（互联网数据中心）行业细分服务商市场战略地位分析
- 图表103: IDC业务框架
- 图表104: 企业云服务类型使用及需求情况
- 图表105: 2020-2025年中国云计算市场规模及增速预测（单位：亿元，%）
- 图表106: 2019-2022年中国云计算细分领域市场规模及增速（单位：亿元，%）
- 图表107: 云计算数据中心主要应用场景分析
- 图表108: 云计算数据中心特点
- 图表109: SaaS软件服务发展阶段
- 图表110: 中国云计算行业主要参与者类型及特点
- 图表111: 云计算领域IDC市场需求趋势
- 图表112: 2021-2022年中国互联网基础资源对比（单位：亿个，块/32，万个，万公里，%）
- 图表113: 2021-2022年中国网民各类网络应用使用率（单位：万，%）
- 图表114: 2018-2022年中国工业互联网核心产业经济规模及增长情况（单位：亿元，%）
- 图表115: 2017-2023年中国规模以上互联网和相关服务企业业务收入及增速（单位：亿元，%）
- 图表116: 不同规模的互联网企业交付模式、需求弹性和价格敏感度
- 图表117: 视频类和游戏类互联网企业对IDC的需求
- 图表118: 不同类型业务对应可选数据中心的范围
- 图表119: 2022年金融总体运行情况
- 图表120: 2021-2023年中国金融行业数字化的应用程度
- 略……完整目录请咨询客服

如需了解报告详细内容，请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线：400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件：service@qianzhan.com

或登录网站：<https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务！