

# 2023-2029年中国数据中心IT基础设施第三方服务 行业发展动态及投资方向研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2023-2029年中国数据中心IT基础设施第三方服务行业发展动态及投资方向研究报告》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.chyxx.com/research/1140183.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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

智研咨询发布的《2023-2029年中国数据中心IT基础设施第三方服务行业发展动态及投资方向研究报告》共九章。首先介绍了数据中心IT基础设施第三方服务行业市场发展环境、数据中心IT基础设施第三方服务整体运行态势等，接着分析了数据中心IT基础设施第三方服务行业市场运行的现状，然后介绍了数据中心IT基础设施第三方服务市场竞争格局。随后，报告对数据中心IT基础设施第三方服务做了重点企业经营状况分析，最后分析了数据中心IT基础设施第三方服务行业发展趋势与投资预测。您若想对数据中心IT基础设施第三方服务产业有个系统的了解或者想投资数据中心IT基础设施第三方服务行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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1章 数据中心IT基础设施第三方服务行业发展背景

#### 1.1 行业界定与分类

##### 1.1.1 IT服务市场

(1) 行业定义

(2) 行业分类

##### 1.1.2 数据中心IT基础设施服务

(1) 行业定义

(2) 行业业务类型

(3) 行业厂商构成

##### 1.1.3 数据中心IT基础设施第三方服务

(1) 行业定义分类

(2) 行业发展的必要性

(3) 行业产业链分析

#### 1.2. 行业政策环境分析

##### 1.2.1 行业管理体制

##### 1.2.2 行业相关政策

##### 1.2.3 行业相关标准

##### 1.2.4 行业发展规划

### 1.3 行业经济环境分析

#### 1.3.1 国际经济形势

(1) 国际经济现状

(2) 国际经济展望

#### 1.3.2 国内经济形势

(1) 国内经济现状

(2) 国内经济展望

### 1.4.行业技术环境分析

#### 1.4.1 行业技术水平分析

#### 1.4.2 行业技术特点分析

#### 1.4.3 行业主要技术现状

(1) 状态数据采集技术

(2) 技术实施软件工具

(3) 服务运营管理技术

#### 1.4.4 行业最新技术动向

#### 1.4.5 行业技术发展趋势

## 第2章 全球数据中心IT基础设施第三方服务行业发展分析

### 2.1 全球IT服务市场分析

#### 2.1.1 市场发展规模

#### 2.1.2. 市场竞争结构

#### 2.1.3 市场发展趋势

### 2.2. 全球市场发展现状

#### 2.2.1 数据中心建设现状

#### 2.2.2 全球市场总体状况

#### 2.2.3 全球市场竞争格局

#### 2.2.4 主要国家市场现状

(1) 美国

(2) 印度

### 2.3. 全球领先企业经营分析

#### 2.3.1 美国Accenture公司

(1) 企业发展简介

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业IT基础设施服务业情况

(4) 企业最新发展动向

### 2.3.2 美国CSC公司

- (1) 企业发展简介
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业IT基础设施服务业情况
- (4) 企业最新发展动向

### 2.3.3 美国Unisys公司

- (1) 企业发展简介
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业IT基础设施服务业情况
- (4) 企业最新发展动向

### 2.3.4 印度TCS公司

- (1) 企业发展简介
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业IT基础设施服务业情况
- (4) 企业最新发展动向

### 2.3.5 印度Infosys公司

- (1) 企业发展简介
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业IT基础设施服务业情况
- (4) 企业最新发展动向

### 2.3.6 印度Wipro公司

- (1) 企业发展简介
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业IT基础设施服务业情况
- (4) 企业最新发展动向

## 2.4 全球市场发展趋势与前景

## 第3章 中国数据中心IT基础设施第三方服务所属行业现状与前景预测

### 3.1. 中国IT服务市场分析

#### 3.1.1 市场发展规模

#### 3.1.2. 市场结构分析

#### 3.1.3 市场发展趋势

### 3.2 中国市场总体状况

#### 3.2.1 行业发展概况

#### 3.2.2. 行业市场规模

- (1) 数据中心建设情况
- (2) 数据中心IT基础设施服务市场规模
- (3) 数据中心IT基础设施第三方服务行业规模
- 3.2.3. 行业利润水平
- 3.2.4 行业发展特点
- 3.3 行业市场特性分析
  - 3.3.1. 行业经营模式
    - (1) IT基础设施服务模式
    - (2) 软件产品经营模式
    - (3) 系统集成服务模式
  - 3.3.2 行业进入壁垒
    - (1) 技术壁垒
    - (2) 客户资源壁垒
    - (3) 服务经验壁垒
    - (4) 人才壁垒
    - (5) 市场和品牌壁垒
    - (6) 服务网络规模壁垒
  - 3.3.3 行业经营特性
    - (1) 周期性特征
    - (2) 区域性特征
    - (3) 季节性特征
- 3.4 行业发展前景预测
  - 3.4.1 行业机遇与威胁
    - (1) 行业机遇分析
    - (2) 行业威胁分析
  - 3.4.2 行业发展前景预测
    - (1) IT服务市场规模预测
    - (2) 数据中心IT基础设施服务市场规模预测
    - (3) 数据中心IT基础设施第三方服务行业规模预测
- 3.5 行业发展趋势分析

## 第4章 中国数据中心IT基础设施第三方服务行业竞争状况分析

- 4.1 行业总体竞争格局
  - 4.1.1 行业竞争环境评述
  - 4.1.2 行业市场竞争格局

#### 4.1.3 行业品牌化竞争趋势

### 4.2 行业企业与原厂商之间的竞争

#### 4.2.1 原厂商代表企业经营情况分析

(1) 联想 (阳光雨露)

(2) IBM (蓝色快车)

(3) 惠普 (金牌服务)

#### 4.2.2 第三方服务企业与原厂商竞争力比较

(1) 第三方服务企业与原厂商竞合关系

(2) 第三方服务企业与原厂商竞争力比较

1) 服务全面性比较

2) SLA指标比较

3) 服务性价比比较

4) 交付保障体系比较

(3) 第三方服务企业竞争优势分析

(4) 第三方服务企业竞争地位分析

### 4.3 行业国内外企业之间的竞争

#### 4.3.1 行业跨国企业在华竞争分析

(1) 美国埃森哲公司 (Accenture)

(2) 美国计算机科学公司 (CSC)

(3) 美国优利公司 (Unisys)

(4) 印度塔塔咨询服务公司 (TCS)

(5) 印度印孚瑟斯公司 (Infosys)

(6) 印度威普罗公司 (Wipro)

(7) 日本富士通株式会社 (FUJITSU)

#### 4.3.2 行业内外资企业竞争力比较

### 4.4. 行业并购与重组整合分析

#### 4.4.1. 行业并购整合动向

#### 4.4.2 行业并购整合特征

#### 4.4.3 行业并购整合动因

## 第5章 中国数据中心IT基础设施第三方服务行业细分市场分析

### 5.1. 行业细分市场结构分析

#### 5.1.1 细分市场结构现状

#### 5.1.2 细分市场结构趋势

### 5.2. IT支持与维护市场分析

#### 5.2.1 市场规模分析

#### 5.2.2 市场区域分布

#### 5.2.3 市场竞争格局

#### 5.2.4 市场发展前景

##### (1) 市场前景预测

##### (2) 区域分布预测

#### 5.3. IT专业服务市场分析

##### 5.3.1 市场规模分析

##### 5.3.2 市场区域分布

##### 5.3.3 市场竞争格局

##### 5.3.4 市场发展前景

##### (1) 市场前景预测

##### (2) 区域分布预测

#### 5.4. IT外包服务市场分析

##### 5.4.1 市场规模分析

##### 5.4.2 市场区域分布

##### 5.4.3 市场竞争格局

##### 5.4.4 市场发展前景

##### (1) 市场前景预测

##### (2) 区域分布预测

### 第6章 中国数据中心IT基础设施第三方服务行业区域市场分析

#### 6.1 行业区域分布分析

##### 6.1.1 行业区域分布现状

##### 6.1.2 行业区域分布趋势

#### 6.2 华东地区行业发展分析

##### 6.2.1 行业市场规模分析

##### 6.2.2 行业市场竞争格局

##### 6.2.3 行业发展前景预测

#### 6.3 华北地区行业发展分析

##### 6.3.1 行业市场规模分析

##### 6.3.2 行业市场竞争格局

##### 6.3.3 行业发展前景预测

#### 6.4 华南地区行业发展分析

##### 6.4.1 行业市场规模分析



#### 6.4.2 行业市场竞争格局

#### 6.4.3 行业发展前景预测

#### 6.5 华中地区行业发展分析

#### 6.6 东北地区行业发展分析

#### 6.7 西南地区行业发展分析

#### 6.8 西北地区行业发展分析

### 第7章 中国数据中心IT基础设施第三方服务下游应用需求分析

#### 7.1 行业下游需求分布

#### 7.2 银行业数据中心IT基础设施第三方服务需求分析

##### 7.2.1 银行业发展现状分析

###### (1) 银行业经营情况分析

###### (2) 银行业盈利水平分析

##### 7.2.2. 银行业IT应用现状分析

###### (1) 国际银行业IT应用现状

###### (2) 中国银行业IT应用现状

###### 1) 银行业IT应用市场规模

###### 2) 银行业IT应用市场情况

###### 3) 银行业信息化建设特点

##### 7.2.3 银行业数据中心IT基础设施第三方服务行业现状

###### (1) 银行业数据中心IT基础设施服务市场规模

###### (2) 银行业数据中心IT基础设施第三方服务行业规模

###### (3) 银行业数据中心IT基础设施第三方服务行业地位

###### (4) 银行业数据中心IT基础设施第三方服务案例分析

###### (5) 银行业数据中心IT基础设施第三方服务行业格局

##### 7.2.4 2018-2022年银行业数据中心IT基础设施第三方服务行业规模预测

###### (1) 2018-2022年银行业数据中心IT基础设施投资规模预测

###### 1) 银行业IT投入规模预测

###### 2) 银行业IT投资结构预测

###### 3) 银行业信息化服务投资趋势

###### (2) 2018-2022年银行业数据中心IT基础设施第三方服务行业规模预测

###### 1) 银行业数据中心IT基础设施服务规模预测

###### 2) 银行业数据中心IT基础设施第三方服务行业规模预测

#### 7.3 电信行业数据中心IT基础设施第三方服务需求分析

##### 7.3.1 电信所属行业发展现状分析

- (1) 电信行业业务总量
- (2) 电信行业销售收入
- (3) 电话用户发展情况
- (4) 互联网用户发展情况
- (5) 电信行业固定资产投资
- 7.3.2 电信行业IT应用状况分析
  - (1) 电信行业IT应用现状
  - (2) 电信行业IT投资规模
  - (3) 电信行业数据中心建设情况
  - (4) 电信行业信息化建设趋势分析
- 7.3.3 电信所属行业数据中心IT基础设施第三方服务行业分析
  - (1) 电信行业数据中心IT基础设施第三方服务需求分析
  - (2) 电信行业数据中心IT基础设施第三方服务行业格局
- 7.3.4 电信行业数据中心IT基础设施第三方服务行业前景
  - (1) 电信行业固定资产投资预测
  - (2) 电信行业IT投资规模预测
  - (3) 电信行业数据中心IT基础设施第三方服务行业前景
- 7.4 政府部门数据中心IT基础设施第三方服务需求分析
  - 7.4.1 政府部门IT应用现状分析
    - (1) 政府信息化建设需求
    - (2) 政府部门IT投资规模
    - (3) 政府数据中心建设情况
  - 7.4.2 政府部门数据中心IT基础设施第三方服务行业分析
    - (1) 政府部门数据中心IT基础设施第三方服务需求分析
    - (2) 政府部门数据中心IT基础设施第三方服务行业格局
  - 7.4.3 政府部门数据中心IT基础设施第三方服务行业前景
    - (1) 政府部门信息化建设趋势
    - (2) 政府部门IT投资规模预测
    - (3) 政府部门数据中心IT基础设施第三方服务行业前景
- 7.5 其它领域数据中心IT基础设施第三方服务需求分析
  - 7.5.1 能源行业数据中心IT基础设施第三方服务需求分析
  - 7.5.2 交通行业数据中心IT基础设施第三方服务需求分析
  - 7.5.3 医疗行业数据中心IT基础设施第三方服务需求分析
  - 7.5.4 教育行业数据中心IT基础设施第三方服务需求分析
  - 7.5.5 互联网数据中心IT基础设施第三方服务需求分析

## 第8章 中国数据中心IT基础设施第三方服务行业领先企业经营分析

### 8.1. 中国电信集团系统集成有限责任公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业资质荣誉分析
- (3) 企业经营业务分析
- (4) 企业经营情况分析
- (5) 企业最新发展动向分析

### 8.2. 神州数码系统集成服务有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业资质荣誉分析
- (3) 企业经营业务分析
- (4) 企业经营情况分析
- (5) 企业最新发展动向分析

### 8.3 太极计算机股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业资质荣誉分析
- (3) 企业经营业务分析
- (4) 企业经营情况分析
- (5) 企业最新发展动向分析

### 8.4 联通系统集成有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业资质荣誉分析
- (3) 企业经营业务分析
- (4) 企业经营情况分析
- (5) 企业最新发展动向分析

### 8.5 东华软件股份公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业资质荣誉分析
- (3) 企业经营业务分析
- (4) 企业经营情况分析
- (5) 企业最新发展动向分析

## 第9章 中国数据中心IT基础设施第三方服务行业投资潜力与建议

### 9.1 行业投资潜力与价值

## 9.2 行业投资风险预警

### 9.2.1 市场竞争加剧风险

### 9.2.2 行业技术风险

### 9.2.3 行业人力资源风险

### 9.2.4 国内IT服务行业标准延迟推出的风险

### 9.2.5 客户对第三方服务商认知度不够的风险

### 9.2.6 行业面临的其它风险

## 9.3 行业主要投资建议

### 9.3.1 行业投资方向建议

### 9.3.2 行业投资方式建议

### 9.3.3 规避投资风险建议

## 图表目录

图表1：2018-2022年中国数据中心IT基础设施第三方服务市场规模及增长率（单位：亿元，%）

图表2：IT服务行业业务分类

图表3：数据中心组成结构图

图表4：数据中心IT基础设施服务与IT产业的关系

图表5：数据中心各构成模块的定义

图表6：数据中心IT基础设施服务业务类型

图表7：数据中心IT基础设施第三方服务行业定义分类

图表8：数据中心IT基础设施第三方服务行业产业链结构图

图表9：数据中心IT基础设施第三方服务行业相关政策

图表10：2018-2022年全球GDP增长率变化情况（单位：%）

图表11：2018-2022年美国经济数据及预测（单位：%）

图表12：2018-2022年欧洲经济数据及预测（单位：%）

图表13：2018-2022年全球主要经济体经济增速及预测（单位：%）

图表14：2018-2022年中国GDP增长情况（单位：万亿元，%）

图表15：2018-2022年中国GDP增长率（按消费、投资和净出口划分）（单位：%）

图表16：2018-2022年中国IT服务市场规模与增速（单位：亿元，%）

图表17：2018-2022年中国IT服务应用市场结构分布（单位：%）

图表18：2018-2022年中国数据中心新建扩建面积规模（单位：万平方米，%）

图表19：2018-2022年中国数据中心新增数量（单位：万个，%）

图表20：2018-2022年中国数据中心IT基础设施服务行业规模与增速（单位：亿元，%）

图表21：2018-2022年中国数据中心IT基础设施第三方服务行业规模及增长率（单位：亿元，%）

, %)

图表22：2018-2022年第三方服务厂商和原厂商市场规模及增速（单位：亿元，%）

图表23：2023-2029年我国IT服务市场规模预测（单位：亿元）

图表24：2023-2029年中国数据中心IT基础设施服务市场规模及增速预测（单位：亿元，%）

图表25：2023-2029年我国数据中心IT基础设施第三方服务行业规模预测（单位：亿元）

图表26：2018-2022年中国数据中心IT基础设施第三方服务行业竞争格局（单位：%）

图表27：数据中心IT基础设施第三方服务企业与原厂商竞合关系

图表28：中国数据中心IT基础设施竞争各方构成与优劣势分析

图表29：中国数据中心IT基础设施第三方服务商的优势

图表30：2018-2022年中国数据中心IT基础设施服务市场原厂商与第三方占比情况（单位：%）

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/1140183.html>