

中国数据中心IT基础设施第三方服务行业发展规划及市场前景预测分析报告2023-2029年

产品名称	中国数据中心IT基础设施第三方服务行业发展规划及市场前景预测分析报告2023-2029年
公司名称	北京中研华泰信息技术研究院销售部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708
联系电话	18766830652 18766830652

产品详情

中国数据中心IT基础设施第三方服务行业发展规划及市场前景预测分析报告2023-2029年*****
*****[报告编号] 375390[出版日期] 2023年8月[出版机构]
中研华泰研究院[交付方式] EMIL电子版或特快专递[报告价格] 纸质版:6500元 电子版:6800元
纸质版+电子版:7000元[联系人员] 刘亚 免费售后服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员
第1章：行业概念界定及发展环境剖析1.1 行业概念及研究范围界定1.1.1 数据中心及IT基础设施的升级
发展（1）IT基础设施的界定（2）数据中心的演进历程（3）数据中心全生命周期及组成框架（4）数据
经济时代的IT基础设施升级1.1.2 行业的界定和发展背景（1）IT基础设施服务体系结构（2）IT基础设施
服务业务分类（3）数据中心IT基础设施服务流程及内容（4）数据中心IT基础设施服务商（5）数据中心
IT基础设施第三方服务分类（6）数据中心IT基础设施第三方服务行业发展的必然性1.1.3
行业所属的国民经济分类代码1.1.4 本报告的数据来源及统计标准说明1.2 行业政策环境分析1.2.1
行业监管体系及机构介绍1.2.2
行业发展相关政策（1）行业发展相关政策及规划汇总（2）行业发展重点政策及规划解读1.2.3
政策环境对行业的影响分析1.3 行业经济环境分析1.3.1 宏观经济发展现状1.3.2 宏观经济发展展望1.3.3
宏观经济对行业的影响分析1.4 行业社会环境分析1.4.1
中国网络环境（1）网民规模及互联网普及率（2）互联网基础设施状况（3）互联网资源应用现状1.4.2
数据中心能耗及节能减排（1）总体耗能情况（2）耗能结构1.4.3 社会环境对行业的影响分析1.5
行业技术环境分析1.5.1 行业技术水平现状（1）行业技术概况（2）专利情况分析1.5.2
行业技术发展趋势（1）AI自动化运维系统（2）5G运维向NetOps+DevOps发展1.5.3
技术环境对行业的影响分析 第2章：全球数据中心IT基础设施第三方服务行业发展趋势及前景预测2.1
全球数字经济发展状况2.1.1 全球互联网数据流量规模情况2.1.2 全球数字经济规模情况2.1.3
全球数字经济产业渗透情况2.2 全球数据中心产业发展状况2.2.1 全球数据中心发展历程2.2.2
全球数据中心发展特点（1）云计算驱动市场增长（2）行业并购交易活跃2.2.3
全球数据中心建设数量2.2.4 全球数据中心机架规模2.2.5 全球数据中心市场规模2.2.6
全球数据中心竞争格局（1）区域竞争格局（2）企业竞争格局2.3 行业发展现状分析2.3.1
全球IT支出规模及结构（1）全球IT支出规模（2）全球IT支出结构2.3.2 全球IT基础设施云化规模2.3.3
全球数据中心IT投资分析（1）全球数据中心IT基础设施市场规模（2）全球数据中心IT投资结构2.3.4
全球数据中心IT基础设施第三方服务市场规模测算（1）全球数据中心IT基础设施服务市场规模（2）全球

数据中心IT基础设施第三方服务市场规模2.4 行业代表性企业案例分析2.4.1
美国Accenture公司(1)企业发展简介(2)企业第三方服务业务分析(3)企业经营情况分析2.4.2
美国Unisys公司(1)企业发展简介(2)企业第三方服务业务分析(3)企业经营情况分析2.4.3
印度TCS公司(1)企业发展简介(2)企业第三方服务业务分析(3)企业经营情况分析2.5
行业发展趋势及前景预测2.5.1 全球数据中心IT基础设施第三方服务行业发展趋势2.5.2
全球数据中心IT基础设施第三方服务市场前景预测2.6 中国数字经济市场发展2.6.1
数字经济发展现状(1)数字经济规模再创新高(2)数字经济成为推动国民经济持续增长的关键动力2.6.2
2 数据经济发展趋势(1)数字化创新与应用大爆发(2)数字城市建设与产业规划同步(3)数字化浪潮加剧2.6.3
数据经济发展前景2.6.4 数字经济发展对基础设施建设的影响2.7 中国IT服务市场发展2.7.1
中国IT服务市场发展概括2.7.2 中国IT支出情况(1)IT支出总额(2)IT支出结构2.7.3
中国IT服务市场规模2.8 中国数据中心IT基础设施第三方服务行业分析2.8.1
中国数据中心IT基础设施市场规模2.8.2 数据中心IT基础设施服务市场规模测算2.8.3
中国数据中心IT基础设施第三方服务行业市场规模测算2.9 行业投资发展现状分析2.10
行业安全问题分析2.11 新基建的提出及其对数据中心IT基础设施第三方服务行业的影响2.11.1
新型基础设施的提出与发展(1)狭义(2)广义(3)“新义”2.11.2
新基建对数据中心IT基础设施第三方服务行业的影响2.12
行业发展痛点分析 第3章：中国数据中心IT基础设施第三方服务行业竞争格局3.1
行业波特五力模型分析3.1.1 现有竞争者之间的竞争3.1.2 关键要素的供应商议价能力分析3.1.3
消费者议价能力分析3.1.4 行业潜在进入者分析3.1.5 替代品风险分析3.1.6 竞争情况总结3.2
行业竞争格局3.3 行业细分领域市场竞争格局3.3.1 行业细分市场结构竞争格局分析3.3.2
IT支持与维护市场竞争格局分析3.3.3 IT服务市场竞争格局分析3.3.4
IT外包服务市场竞争格局分析 第4章：中国数据中心IT基础设施第三方服务产业链全景解析4.1
数据中心IT基础设施第三方服务行业产业链全景4.1.1
数据中心IT基础设施第三方服务行业产业链全景示意图4.1.2
数字经济时代对IT基础设施第三方服务业的新需求4.2
数据中心IT基础设施第三方服务行业上游数据中心的建设及运营4.2.1 数据中心概念及特性4.2.2
数据中心发展背景(1)数字经济的快速发展(2)数据中心发展对于经济社会发展的意义重大4.2.3
数据中心发展历程4.2.4
数据中心建设现状(1)数据中心机柜数量(2)数据中心机架数量(3)不同类型数据中心市场占比4.2.5
数据中心行业市场规模4.2.6
数据中心竞争格局(1)数据中心区域竞争格局(2)数据中心企业竞争格局4.2.7
数据中心产业链全景图4.2.8 数据中心发展规划及市场前景4.3
数据中心IT基础设施第三方服务市场之IT基础设施支持及管理服务4.3.1
数据中心IT基础设施支持及管理服务发展背景4.3.2
数据中心IT基础设施支持及管理服务行业发展现状4.3.3
数据中心IT基础设施支持及管理服务行业发展前景4.4
数据中心IT基础设施第三方服务市场之IT基础设施服务4.4.1 数据中心IT基础设施服务发展背景4.4.2
数据中心IT基础设施服务行业发展现状4.4.3 数据中心IT基础设施服务行业发展前景4.5
数据中心IT基础设施第三方服务市场之IT基础设施外包服务4.5.1
数据中心IT基础设施外包服务发展背景4.5.2 数据中心IT基础设施外包服务行业发展现状4.5.3
数据中心IT基础设施外包服务行业发展前景4.6
数据中心IT基础设施第三方服务行业下游行业应用需求分析4.6.1 行业下游需求分布4.6.2 金融行业(1)金融
行业发展现状(2)金融行业IT应用现状(3)金融行业数据中心IT基础设施第三方服务行业发展现状
(4)金融行业数据中心IT基础设施第三方服务行业前景预测4.6.3 电信行业(1)电信行业发展现状(2)
电信行业IT应用现状(3)电信行业数据中心IT基础设施第三方服务行业发展现状(4)电信行业数据中
心IT基础设施第三方服务行业前景预测4.6.4 (1)IT应用现状(2)数据中心IT基础设施第三方服务行业
发展现状(3)数据中心IT基础设施第三方服务行业前景预测4.6.5 电力行业(1)电力行业发展现状(2)
电力行业IT应用现状(3)电力行业数据中心IT基础设施第三方服务行业发展现状(4)电力行业数据中
心IT基础设施第三方服务行业前景预测 第5章：中国数据中心IT基础设施第三方服务行业代表性企业业
务布局案例分析5.1 中国数据中心IT基础设施第三方服务行业代表性企业发展对比5.2
中国数据中心IT基础设施第三方服务企业业务发展布局案例分析5.2.1 浪潮集团有限公司(1)企业发展历程及

基本信息(2)企业经营状况介绍(3)企业业务结构分析(4)企业销售网络分析(5)企业数据中心IT基础设施第三方服务业务布局(6)企业发展数据中心IT基础设施第三方服务业务的优劣势分析

5.2.2 东软集团股份有限公司(1)企业发展历程及基本信息(2)企业经营状况介绍(3)企业业务结构及销售网络(4)企业数据中心IT基础设施第三方服务业务布局(5)企业发展数据中心IT基础设施第三方服务业务的优劣势分析

5.2.3 北京世纪互联宽带数据中心有限公司(1)企业发展历程及基本信息(2)企业经营状况介绍(3)企业业务结构(4)企业数据中心IT基础设施第三方服务业务布局(5)企业发展数据中心IT基础设施第三方服务业务的优劣势分析

5.2.4 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(2)企业经营状况介绍(3)企业业务结构及销售网络(4)企业数据中心IT基础设施第三方服务业务布局(5)企业发展数据中心IT基础设施第三方服务业务的优劣势分析

5.2.5 上海数据港股份有限公司(1)企业发展历程及基本信息(2)企业经营状况介绍(3)企业业务结构及销售网络(4)企业数据中心IT基础设施第三方服务业务布局(5)企业发展数据中心IT基础设施第三方服务业务的优劣势分析

5.2.6 浙大网新科技股份有限公司(1)企业发展历程及基本信息(2)企业经营状况介绍(3)企业业务结构及销售网络(4)企业数据中心IT基础设施第三方服务业务布局(5)企业发展数据中心IT基础设施第三方服务业务的优劣势分析

5.2.7 中国电信股份有限公司(1)企业发展简况分析(2)企业经营状况分析(3)企业业务结构及销售网络(4)企业数据中心IT基础设施第三方服务业务布局(5)企业发展数据中心IT基础设施第三方服务业务的优劣势分析

5.2.8 北京海量数据技术股份有限公司(1)企业发展历程及基本信息(2)企业经营状况介绍(3)企业业务结构及销售网络(4)企业数据中心IT基础设施第三方服务业务布局(5)企业发展数据中心IT基础设施第三方服务业务的优劣势分析

5.2.9 北京先进数通信息技术股份公司(1)企业发展历程及基本信息(2)企业经营状况介绍(3)企业业务结构及销售网络(4)企业数据中心IT基础设施第三方服务业务布局(5)企业发展数据中心IT基础设施第三方服务业务的优劣势分析

5.2.10 上海天玑科技股份有限公司(1)企业发展历程及基本信息(2)企业经营状况介绍(3)企业业务结构及销售网络(4)企业数据中心IT基础设施第三方服务业务布局(5)企业发展数据中心IT基础设施第三方服务业务的优劣势分析

5.3 中国数据中心IT基础设施第三方服务行业市场

5.3.1 数据中心IT基础设施第三方服务行业发展潜力评估

5.3.2 数据中心IT基础设施第三方服务行业市场前景/容量预测(1)数据中心IT基础设施第三方服务行业市场规模预测(2)数据中心IT基础设施第三方服务行业细分市场结构预测

5.3.3 数据中心IT基础设施第三方服务行业发展趋势预判

5.4 中国数据中心IT基础设施第三方服务行业投资特性

5.4.1 行业进入壁垒分析

5.4.2 行业投资风险预警

5.5 中国数据中心IT基础设施第三方服务行业投资价值与投资机会

5.5.1 行业投资价值评估

5.5.2 行业投资机会分析(1)重点区域投资机会分析(2)细分市场投资机会分析

5.6 中国数据中心IT基础设施第三方服务行业投资策略与可持续发展建议

5.6.1 行业投资策略与建议

5.6.2 行业可持续发展建议

图表目录

图表1：IT基础设施模块分类

图表2：IT基础设施分类

图表3：数据中心演进历程

图表4：数据中心全生命周期管理

图表5：数据中心组成结构图

图表6：IT基础设施服务体系结构

图表7：IT基础设施服务行业业务分类

图表8：数据中心IT基础设施支持与维护服务流程图

图表9：数据中心IT基础设施外包服务流程图

图表10：数据中心IT基础设施服务流程图

图表11：数据中心IT基础设施服务商

图表12：数据中心IT基础设施第三方服务分类

图表13：数据中心IT基础设施第三方服务商分类

图表14：数据中心IT基础设施第三方服务行业所属的国民经济分类

图表15：报告的研究方法及数据来源说明

图表16：数据中心IT基础设施第三方服务行业监管体系及机构介绍

图表17：截至2022年数据中心IT基础设施第三方服务行业重点发展政策汇总