2017-2023年中国数据中心 IT市场深度调查与市场全景评估报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制 www.chinairr.org

一、报告报价

《2017-2023年中国数据中心IT市场深度调查与市场全景评估报告》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.chinairr.org/report/R03/R0304/201710/12-240495.html

产品价格:纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: http://www.chinairr.org

Email: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师 陈老师 谭老师

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

企业级的IT系统一般由前台终端和后台数据中心构成,核心是数据中心,它为前台终端提供数据支持。数据中心IT基础设施技术繁杂、标准不一的"异构环境"对系统维护提出了极高的技术要求。IT基础设施第三方服务商由此应运而生。数据中心IT基础设施服务供应商主要由三类组成,第一类是原厂服务商,第二类是第三方服务商,第三类是代理服务商。由于原厂商业务与第三方服务商业务之间存在原厂商转包业务,原厂商转包业务数据原厂商业务的延续,本报告不涵盖原厂商转包业务的内容。

中国产业研究报告网发布的《2017-2023年中国数据中心IT市场深度调查与市场全景评估报告》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!

中国产业研究报告网是国内权威的市场调查、行业分析专家,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,投资省间报告,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 数据中心IT基础设施第三方服务行业发展背景

- 1.1 IT服务市场
- 1.1.1行业定义
- 1.1.2行业分类
- 1.2 数据中心IT基础设施服务
- 1.2.1行业定义
- 1.2.2行业业务类型
- 1.2.3行业厂商构成
- 1.3 数据中心IT基础设施第三方服务
- 1.3.1行业定义分类
- 1.3.2行业发展的必要性
- 1.3.3行业产业链分析

第二章 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)企业经营情况分析
- (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

第三章 2015-2016年中国数据中心IT基础设施第三方服务行业运行环境分析

- 3.1 2015-2016年中国宏观经济环境分析
- 3.1.1 国民经济运行情况GDP(季度更新)
- 3.1.2 消费价格指数CPI、PPI(按月度更新)
- 3.1.3 全国居民收入情况(季度更新)
- 3.1.4 恩格尔系数(年度更新)
- 3.1.5 工业发展形势(季度更新)
- 3.1.6 固定资产投资情况(季度更新)
- 3.1.7 中国汇率调整(人民币升值)
- 3.1.8 对外贸易&进出口
- 3.2 2015-2016年中国数据中心IT基础设施第三方服务行业政策环境分析
- 3.2.1 行业管理体制
- 3.2.2 行业相关政策
- 3.2.3 行业相关标准
- 3.2.4 行业发展规划
- 3.3 2015-2016年中国数据中心IT基础设施第三方服务行业社会环境分析
- 3.3.1 人口环境分析
- 3.3.2 教育环境分析
- 3.3.3 文化环境分析
- 3.3.4 生态环境分析

- 3.3.5 中国城镇化率
- 3.3.6 居民的各种消费观念和习惯
- 3.4 2015-2016年中国数据中心IT基础设施第三方服务行业技术环境分析
- 3.4.1 行业技术水平分析
- 3.4.2 行业技术特点分析
- 3.4.3 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
- 3.4.4 行业最新技术动向
- 3.4.5 行业技术发展趋势

第四章 中国数据中心IT基础设施第三方服务行业现状与前景预测

- 4.1 中国IT服务市场分析
- 4.1.1 市场发展规模
- 4.1.2 市场结构分析
- 4.1.3 市场发展趋势
- 4.2 中国市场总体状况
- 4.2.1 行业发展概况
- 4.2.2 行业市场规模
- (1)数据中心建设情况
- 1)数据中心新建扩建面积
- 2)数据中心新增数量规模
- (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
- 4.2.3 行业利润水平
- 4.2.4 行业发展特点
- 4.3 行业市场特性分析
- 4.3.1 行业经营模式
- 4.3.2 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
- 4.3.3 行业经营特性
- (1) 周期性特征
- (2)区域性特征
- (3)季节性特征
- 4.4 行业发展前景预测
- 4.4.1 行业机遇与威胁
- (1) 行业机遇分析
- (2) 行业威胁分析
- 4.4.2 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
- 4.5 行业发展趋势分析

第五章 中国数据中心IT基础设施第三方服务行业竞争状况分析

- 5.1 行业总体竞争格局
- 5.1.1 行业竞争环境评述
- 5.1.2 行业市场竞争格局
- 5.1.3 行业品牌化竞争趋势
- 5.2 行业企业与原厂商之间的竞争
- 5.2.1 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)
- 5.2.2 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
- 5.3 行业国内外企业之间的竞争
- 5.3.1 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)
- 5.3.2 行业内外资企业竞争力比较
- 5.4 行业并购与重组整合分析
- 5.4.1 行业并购整合动向
- 5.4.2 行业并购整合特征
- 5.4.3 行业并购整合动因

第六章 中国数据中心IT基础设施第三方服务行业细分市场分析

- 6.1 行业细分市场结构分析
- 6.1.1 细分市场结构现状
- 6.1.2 细分市场结构趋势
- 6.2 IT支持与维护市场分析
- 6.2.1 市场规模分析
- 6.2.2 市场区域分布
- 6.2.3 市场竞争格局
- 6.2.4 市场发展前景
- (1)市场前景预测
- (2)区域分布预测
- 6.3 IT专业服务市场分析

- 6.3.1 市场规模分析
- 6.3.2 市场区域分布
- 6.3.3 市场竞争格局
- 6.3.4 市场发展前景
- (1) 市场前景预测
- (2)区域分布预测
- 6.4 IT外包服务市场分析
- 6.4.1 市场规模分析
- 6.4.2 市场区域分布
- 6.4.3 市场竞争格局
- 6.4.4 市场发展前景
- (1)市场前景预测
- (2)区域分布预测

第七章 中国数据中心IT基础设施第三方服务行业区域市场分析

- 7.1 行业区域分布分析
- 7.1.1 行业区域分布现状
- 7.1.2 行业区域分布趋势
- 7.2 华东地区行业发展分析
- 7.2.1 行业市场规模分析
- 7.2.2 行业市场竞争格局
- 7.2.3 行业发展前景预测
- 7.3 华北地区行业发展分析
- 7.3.1 行业市场规模分析
- 7.3.2 行业市场竞争格局
- 7.3.3 行业发展前景预测
- 7.4 华南地区行业发展分析
- 7.4.1 行业市场规模分析
- 7.4.2 行业市场竞争格局
- 7.4.3 行业发展前景预测
- 7.5 华中地区行业发展分析
- 7.5.1 行业市场规模分析

- 7.5.2 行业市场竞争格局
- 7.5.3 行业发展前景预测
- 7.6 东北地区行业发展分析
- 7.6.1 行业市场规模分析
- 7.6.2 行业市场竞争格局
- 7.6.3 行业发展前景预测
- 7.7 西南地区行业发展分析
- 7.7.1 行业市场规模分析
- 7.7.2 行业市场竞争格局
- 7.7.3 行业发展前景预测
- 7.8 西北地区行业发展分析
- 7.8.1 行业市场规模分析
- 7.8.2 行业市场竞争格局
- 7.8.3 行业发展前景预测

第八章 中国数据中心IT基础设施第三方服务下游应用需求分析

- 8.1 行业下游需求分布
- 8.2 银行业数据中心IT基础设施第三方服务需求分析
- 8.2.1 银行业发展现状分析
- (1)银行业经营情况分析
- (2)银行业固定资产投资
- 8.2.2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
- 8.2.3 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
- 8.2.4 2016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) 2016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)2016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
- 8.3 电信行业数据中心IT基础设施第三方服务需求分析
- 8.3.1 电信行业发展现状分析
- (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
- 8.3.2 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
- 8.3.3 电信行业数据中心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
- 8.3.4 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
- 8.4 政府部门数据中心IT基础设施第三方服务需求分析
- 8.4.1 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
- 8.4.2 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
- 8.4.3 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
- 8.5 其它领域数据中心IT基础设施第三方服务需求分析
- 8.5.1 能源行业数据中心IT基础设施第三方服务需求分析
- (1) 能源行业IT应用现状分析
- 1) 能源行业信息化建设需求
- 2) 能源行业IT投资规模
- (2) 能源行业数据中心IT基础设施第三方服务行业分析
- 1) 能源行业数据中心IT基础设施第三方服务行业概况
- 2) 能源行业数据中心IT基础设施第三方服务行业格局
- (3) 能源行业数据中心IT基础设施第三方服务行业前景
- 1) 能源行业信息化驱动因素
- 2) 能源行业IT投资规模预测
- 3) 能源行业数据中心IT基础设施第三方服务行业前景
- 8.5.2 交通行业数据中心IT基础设施第三方服务需求分析
- (1) 交通行业IT应用现状分析
- 1) 交通行业信息化建设需求
- 2)交通行业IT投资规模
- (2)交通行业数据中心IT基础设施第三方服务行业前景
- 1) 交通行业信息化驱动因素
- 2) 交通行业IT投资规模预测
- 3)交通行业数据中心IT基础设施第三方服务行业前景
- 8.5.3 医 疗行业数据中心IT基础设施第三方服务需求分析
- (1) 医疗行业IT应用现状分析
- 1) 医疗行业信息化建设需求
- 2) 医疗行业IT投资规模

- (2) 医疗行业数据中心IT基础设施第三方服务行业前景
- 1) 医疗行业信息化驱动因素
- 2) 医疗行业IT投资规模预测
- 3) 医疗行业数据中心IT基础设施第三方服务行业趋势及特点
- 8.5.4 教育行业数据中心IT基础设施第三方服务需求分析
- 8.5.5 互联网数据中心IT基础设施第三方服务需求分析

第九章 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
- 9.1.1 行业最新投资动向
- 9.1.2 行业投资潜力分析
- 9.1.3 行业投资价值分析
- 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 企业规模小、抗风险能力差的风险
- 9.2.5 国内IT服务行业标准延迟推出的风险
- 9.2.6 客户对第三方服务商认知度不够的风险
- 9.2.7 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

第十章 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

- 10.1 中国电信集团系统集成有限责任公司经营情况分析
- 10.1.1 企业发展简况
- 10.1.2 企业主营业务分析
- 10.1.3企业经营情况分析
- 10.1.4 企业经营优劣势分析
- 10.2 神州数码系统集成服务有限公司经营情况分析

- 10.2.1 企业发展简况
- 10.2.2企业经营情况分析
- 10.2.3企业经营优劣势分析
- 10.2.4 企业最新发展动向分析
- 10.3 太极计算机股份有限公司经营情况分析
- 10.3.1 企业发展简况
- 10.3.2 企业经营情况分析
- 10.3.3 企业经营优劣势分析
- 10.4 联通系统集成有限公司经营情况分析
- 10.4.1 企业发展简况
- 10.4.2 企业经营情况分析
- 10.4.3 企业经营优劣势分析
- 10.4.4 企业最新发展动向分析
- 10.5 东华软件股份公司经营情况分析
- 10.5.1 企业发展简况
- 10.5.2 企业经营情况分析
- 10.5.3企业经营优劣势分析
- 10.5.4 企业发展战略及规划

图表目录:

图表:2013-2016年中国数据中心IT基础设施第三方服务市场规模(单位:亿元,%)

图表:IT服务行业业务分类

图表:数据中心组成

图表:数据中心IT基础设施服务与IT产业的关系

图表:数据中心构成模块定义

图表:数据中心IT基础设施服务业务类型

图表:数据中心IT基础设施第三方服务行业定义分类

图表:数据中心IT基础设施第三方服务行业产业链结构图

图表:数据中心IT基础设施第三方服务行业相关政策

图表:2013-2016年全球GDP和CPI分季度运行趋势(单位:%)

图表:2010-2016年全球主要经济体经济增速及预测(单位:%)

图表:2014-2016年上半年我国GDP分季度增长情况(单位:%)

图表:2014-2016年全球IT服务厂商收入状况(单位:百万美元,%)

图表:2014-2016年中国IT服务市场规模与增速(单位:亿元,%)

图表:中国IT服务应用市场结构分布(单位:%)

更多图表见正文.....

详细请访问:http://www.chinairr.org/report/R03/R0304/201710/12-240495.html