2013-2018年中国互联网数 据中心市场前景评估与研究趋向预测报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制 www.bosidata.com

报告报价

《2013-2018年中国互联网数据中心市场前景评估与研究趋向预测报告》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.bosidata.com/chuanmei1502/F74382F2R3.html

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2024-12-23

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线:400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

本报告主要依托多年对互联网数据中心(IDC)IT行业的研究,结合行业历年供需关系变化规律,对我国互联网数据中心(IDC)IT行业发展趋势做出了定性与定量相结合的分析预测。为企业制定发展战略、进行投资决策和企业经营管理提供权威、充分、可靠的决策依据。报告目录:

- 第一章互联网数据中心(IDC)相关概述
- 第一节 IDC基础阐述
- 一、IDC业务范围
- 二、IDC起源与发展演进
- 三、IDC网络基础架构
- 四、现代数据中心的需求
- 五、数据中心分类
- 六、物理布局
- 第二节 IDC的常见接入方式
- 一、双IP双线路实现方式
- 二、单IP双线路
- 三、用BGP协议实现的单IP双线路
- 第三节互联网数据中心(IDC)的应用
- 第二章 2012年中国数据中心IT应用市场运行环境解析
- 第一节 2012年中国IDC政策环境及其对IT应用影响
- 一、两化融合战略的快速推进为市场发展注入强大动力
- 二、行业灾备中心建设步伐加快
- 三、节能减排政策对数据中心的发展提出新要求
- 第二节行业发展与竞争及其对IT应用影响
- 一、业务发展
- 二、行业竞争
- 第三节行业经济运行状况及其对IT应用影响
- 一、行业收入
- 二、行业投资
- 第三章 2012年中国数据中心市场供需分析分析
- 第一节 2012年中国数据中心现状综述

- 一、我国数据中心的建设进入快速发展阶段
- 二、数据中心市场规模
- 三、数据中心行业结构
- 四、中国数据中心区域结构
- 第二节 2012年中国IDC热点服务项目分析
- 一、服务器负载均衡服务
- 二、网站加速服务
- 第三节2012年中国数据中心建设新进展
- 一、数据中心建设情况
- 二、企业建设数据中心投资规模分析
- 三、数据中心与数据集中分析
- 四、数据中心的数据存储量分析
- 五、数据中心核心任务分析
- 六、数据中心建设方式分析
- 七、数据中心需求特点分析
- 第四章 2012年中国数据中心IT产品应用分析
- 第一节硬件产品应用状况
- 一、投资规模与结构
- 二、产品应用特征
- 三、重点产品品牌分布
- 第二节软件产品应用状况
- 一、投资规模与结构
- 二、产品应用特征
- 三、重点产品品牌分布
- 第三节服务应用状况
- 一、投资规模与结构
- 二、产品应用特征
- 三、重点产品品牌分布
- 第五章 2012年中国数据中心IT解决方案应用分析
- 第一节虚拟化解决方案
- 一、主要用户及其应用情况
- 二、主力厂商及其竞争力分析

- 第二节绿色节能解决方案
- 一、主要用户及其应用情况
- 二、主力厂商及其竞争力分析
- 第三节基础设施控管解决方案
- 一、主要用户及其应用情况
- 二、主力厂商及其竞争力分析
- 第六章2012年中国数据中心IT应用市场需求
- 第一节 2012年中国数据中心IT应用需求影响因素
- 一、市场推动因素
- 二、技术推动因素
- 三、应用推动因素
- 第二节2012年中国重点行业数据中心IT应用市场需求分析
- 一、金融
- 二、电信
- 三、政府
- 四、能源
- 第七章 2012年中国IDC IT应用重点产品市场剖析
- 第一节服务器
- 一、中国服务器总体市场综述
- 二、数据中心建设对服务器的投入规模
- 三、数据中心服务器市场品牌份额
- 四、数据中心建设对服务器的需求特点分析
- 第二节存储产品
- 一、中国存储产品总体市场综述
- 二、数据中心存储产品的投入规模
- 三、数据中心存储产品市场份额
- 四、数据中心建设对存储产品的需求特点分析
- 第三节网络产品
- 一、中国网络产品总体市场综述
- 二、数据中心网络产品的投入规模
- 三、数据中心网络产品市场份额
- 四、数据中心对网络产品的需求特点分析

第四节 IT服务

- 一、中国IT服务总体市场规模及增长
- 二、数据中心IT服务的投入规模
- 三、数据中心建设IT服务市场份额
- 四、数据中心建设对IT服务的需求特点分析
- 第八章 2012年中国重点行业企业级数据中心分析

第一节金融

- 一、IT市场规模及特点
- 二、企业级数据中心建设特点及趋势分析
- 三、企业级数据中心市场规模及增长

第二节电信

- 一、IT市场规模及特点
- 二、企业级数据中心建设特点及趋势分析
- 三、企业级数据中心市场规模及增长

第三节制造

- 一、IT市场规模及特点
- 二、企业级数据中心建设特点及趋势分析
- 三、企业级数据中心市场规模及增长

第四节政府

- 一、IT市场规模及特点
- 二、企业级数据中心建设特点及趋势分析
- 三、企业级数据中心市场规模及增长

第五节交通

- 一、IT市场规模及特点
- 二、企业级数据中心建设特点及趋势分析
- 三、企业级数据中心市场规模及增长

第六节能源

- 一、IT市场规模及特点
- 二、企业级数据中心建设特点及趋势分析
- 三、企业级数据中心市场规模及增长

第七节教育

一、IT市场规模及特点

- 二、企业级数据中心建设特点及趋势分析
- 三、企业级数据中心市场规模及增长

第八节医卫

- 一、IT市场规模及特点
- 二、企业级数据中心建设特点及趋势分析
- 三、企业级数据中心市场规模及增长

第九章 2012年中国互联网数据中心(IDC)IT应用重点厂商透析

第一节 HP

第二节 IBM

第三节 DELL

第四节 EMC

第五节浪潮

第六节联想

第七节 Emerson

第八节 APC

第九节科华

第十章 2013-2018年中国数据中心IT应用市场前景展望

第一节 2013-2018年中国数据中心IT应用新趋势探析

- 一、企业级数据中心全球发展趋势
- 二、应用与技术趋势分析
- 三、市场规模预测

第二节 2013-2018年中国数据中心IT应用市场趋势分析

- 一、中国下一代数据中心趋势分析分析
- 二、IDC看电子商务趋势预测
- 三、数据中心网络基础架构发展趋势

第十一章 2013-2018年中国数据中心IT应用行业前景调研分析分析

- 第一节 2013-2018年中国数据中心IT应用投资环境利好
- 一、金融、电信等行业容灾系统建设提速
- 二、既有机房的升级改造加速推进
- 三、互联网数据中心建设步伐加快
- 四、政府公共服务平台建设方兴未艾
- 五、各行业更注重灾备中心建设

第二节 2013-2018年中国数据中心IT应用行业前景调研分析

- 一、未来中国数据中心IT应用投资规模预测
- 二、未来中国数据中心IT应用投资结构预测分析
- 1、产品结构预测
- 2、区域结构预测
- 3、行业结构预测

第三节博思数据投资指导

- 一、关注政府重点投资项目,进一步挖掘市场发展潜力
- 二、密切追踪用户业务发展,加强针对性解决方案提供
- 三、研发绿色安全智能产品,提供高效能产品服务
- 四、抢抓服务市场发展机遇,规划、标准化服务产品

详细请访问: http://www.bosidata.com/chuanmei1502/F74382F2R3.html