

2015-2020年中国磁盘存储 系统市场分析与行业调查报告

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

《2015-2020年中国磁盘存储系统市场分析与行业调查报告》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/yingjian1412/H92716FF5T.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2014-12-12

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：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

报告说明:

博思数据发布的《2015-2020年中国磁盘存储系统市场分析与行业调查报告》共七章。介绍了磁盘存储系统行业相关概述、中国磁盘存储系统产业运行环境、分析了中国磁盘存储系统行业的现状、中国磁盘存储系统行业竞争格局、对中国磁盘存储系统行业做了重点企业经营状况分析及中国磁盘存储系统产业发展前景与投资预测。您若想对磁盘存储系统产业有个系统的了解或者想投资磁盘存储系统行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

2014年，云计算、大数据以及移动互联网等相关技术和市场的蓬勃发展带来了新的数据增长期，从而推动了存储系统、灾备以及归档的大量应用。中国磁盘存储系统市场发展走向分化格局，一方面受到高端市场萎靡不振，政府、电信等行业国产化采购趋势加大和云服务在中国不断推广的影响，国际品牌存储厂商市场销售增长已经略显疲态，销售规模的快速增长受到多方面的较大阻力。另一方面，互联网企业、政府、金融、电信等行业用户的采购订单不断指向国内品牌厂商，推动了国内存储厂商如浪潮、曙光等企业的销量的快速增长。

从厂商表现来看，虽然受到了挑战，包括IBM、EMC、HP、DELL和NetApp在内的五大厂商傲然挺立2014年磁盘存储系统市场，占据了超过一半以上的市场份额。IBM的致力于构建基于Linux的生态系统，并在以“数据经济”为依托推出了全闪存阵列、智慧存储V家族以及围绕大数据的Pure Systems高性能计算存储解决方案。EMC继续强调自己的高端(VMAXe、Symmetrix)和中端CLARiiON品牌存储平台，并推出ViPR致力于构建软件定义存储的新的存储理念。HP经历了2014年的发力，丰富了高中低端的所有产品线，以优秀的3PAR StoreServ产品获得新的成就，并在备份、归档方面实现了突破。DELL在2014年巩固了产品组成，并不断基于工作负载在做优化，比如针对大数据，针对关键数据，针对冷数据提供一些相应的解决方案，所有的这些产品组合都是基于一个共同的流动数据的一个架构，整体市场表现出强劲的增长势头。NetApp通过稳定的统一存储产品和强大的Data ONTAP实现了市场份额的进一步攀升，并在这一年进一步拓展与国内厂商的合作，努力打造和完善覆盖存储领域的生态环境。国内厂商如Inspur、Sugon等在国内政府、医疗、金融、电信以及互联网行业取得了新的突破，特别是互联网企业的巨大订单需求推动了Inspur销量的极速飙升，在2014年获得了快速增长。

面对竞争与市场的变化和挑战，博思数据发布的《2015-2020年中国磁盘存储系统市场分析与行业调查报告》，将帮助业界厂商、投资者、产业人士更精确地把握中国高性能服务器市场发展规律、更深入地梳理细分市场价值迁移轨迹。

深入、翔实的市场研究数据。基于重点厂商重点产品型号的深度研究，提供对产品结构

、价格段、区域与省市、城市层级、垂直与平行、流通渠道等多个角度市场变化的生动描绘，清晰发展方向。

全面、深刻的品牌竞争分析。除了从细分市场格局、竞争策略、优劣势分析等多个维度总结企业表现，并依托对IT市场的深刻理解，建立6大项31子项的CPM矩阵体系，评点市场成功要素，区隔领导者、挑战者等四象限归属。

科学、完整的未来发展预测。建立在各重点细分市场上的建模回归与专家校验，并与相关产业环节进行关联分析，确保给出有价值的趋势分析与定量预测结果。

报告目录：

一、2014年全球磁盘存储系统市场发展概况

(一) 市场规模与结构

1、2014年市场规模与增长

2、主要国家和地区

(二) 新技术应用

(三) 基本特点

二、2014年中国磁盘存储系统市场概况

(一) 市场规模与特点

1、2012-2014年市场规模与增长

2、基本特点

(二) 市场结构分析

1、产品结构

2、价格段结构

3、区域结构

4、城市层级结构

5、垂直结构

6、平行结构

7、渠道结构

(三) 品牌市场份额分析

1、2014年整体份额

2、2014年价格段份额

- 3、2014年区域份额
- 4、2014年垂直份额
- 5、2014年平行份额
- 6、2014年渠道份额

三、市场影响因素分析

- (一) 市场环境因素
- (二) 技术因素
- (三) 消费者因素
- (四) 供应方因素

四、2014-2016年中国磁盘存储系统市场趋势分析

- (一) 产品与技术
- (二) 价格
- (三) 渠道
- (四) 服务

五、2014-2016年中国磁盘存储系统市场发展预测

- (一) 2014-2016年中国磁盘存储系统市场规模预测
 - 1、总体规模
 - 2、增长速度
- (二) 2014-2016年中国磁盘存储系统市场结构预测
 - 1、产品结构
 - 2、价格段结构
 - 3、区域结构
 - 4、城市层级结构
 - 5、垂直结构
 - 6、平行结构
 - 7、渠道结构

六、2014年中国磁盘存储系统市场竞争分析

- (一) 竞争态势

(二) 重点厂商动态

(三) 重点厂商竞争分析

七、博思数据投资建议

图表目录

2012-2014年中国磁盘存储系统市场规模

2014年中国磁盘存储系统市场规模

2014年中国磁盘存储系统市场价格段结构

2012-2014年全球磁盘存储系统市场规模及增长

2012-2014年美国磁盘存储系统市场规模及增长

2012-2014年欧洲磁盘存储系统市场规模及增长

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家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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/yingjian1412/H92716FF5T.html>