

2017-2022年中国服务器机柜市场深度调查与投资方向研究报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2017-2022年中国服务器机柜市场深度调查与投资方向研究报告》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.abaogao.com/b/jixie/l58532YA4S.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

服务器机柜，用来组合安装面板、插件、插箱、电子元件、器件和机械零件与部件，使其构成一个整体的安装箱。服务器机柜由框架和盖板（门）组成，一般具有长方体的外形，落地放置。它为电子设备正常工作提供相适应的环境和安全防护。这是仅次于系统级的一级组装。不具备封闭结构的机柜称为机架。服务器机柜具有良好的技术性能。机柜的结构应具有良好的刚度和强度以及良好的电磁隔离、接地、噪声隔离、通风散热等性能。此外，服务器机柜应具有抗振动、抗冲击、耐腐蚀、防尘、防水、防辐射等性能，以便保证设备稳定可靠地工作。

机柜原本是美国军方电子控制仪器的一种规格,其设定的目的在于统一仪器的外形尺寸和方便快速组装抽换和维护,最后随着军方技术转移民间,此规格亦广泛的被企业界所采用。

机柜的优点在于提供机箱安全保护和扩充的便利性,早期常用于工业控制机台,近几年由于网络的发展,网络通讯设备也开始大量使用;因此其产品的种类大致可区分成办公室用和工业用产品两大类。

2016年我国服务器机柜十大品牌排行榜

排名	品牌	简介
1	IBM	国际商业机器（中国）投资有限公司，IBM，1911年创立于美国，世界500强，全球计算机产业长期的领导者，全球较大的信息技术和业务解决方案公司，其创立的个人计算机标准至今还在沿用。
2	Rittal威图	威图电子机械技术（上海）有限公司，服务器机柜-网络机柜十大品牌，高性能优秀机柜品牌，高新技术企业，中国杰出通信设备技术供应商，世界领先的箱体系统和箱体技术供应商。
3	图腾TOTEN	深圳市图腾通讯科技有限公司，国内较大的网络机柜制造商，集各种机箱/机柜的开发、生产及销售于一体，拥有多家制造工厂的大型机柜制造企业。
4	APC	施耐德电气（中国）有限公司，APC，UPS不间断电源十大品牌，服务器机柜十大品牌，创立于1981年美国，全球行业领先品牌，网络关键物理基础设施（NCPI）全线产品提供商，全球较大的UPS供应商之一。
5	DELL戴尔	戴尔（中国）有限公司，电脑十大品牌，始于1984年美国，以生产、设计、销售家用以及办公室电脑而闻名，世界财富500强，全球大型的IT产品提供商。
6	Emerson艾默生	艾默生电气（中国）投资有限公司，UPS不间断电源十大品牌，始于1890年美国，世界500强企业，全球技术解决方案的强势集团公司，技术与工程领域的全球领袖，全美最受赞赏企业之一。
7	中科曙光SUGON	曙光信息产业股份有限公司（以下简称“曙光公司”）是一家在天津注册，在中国科学院和天津新技术产业园区管理委员会大力推动下，以国家“863”计划重大科研成果为基础组建的高新技术企业。
8	一舟SHIP	浙江一舟电子科技股份有限公司，一舟集团旗下，十大网线品牌，HDMI线缆十大品牌，服务器机柜十大品牌，浙江省著名商标，高新技术企业，行业标

准起草单位，以综合布线、电子通讯两个实业板块为核心的投资控股集团。 9 金盾Keydak Keydak（金盾）创立于1998年，是一家以制造精密钣金为主，涉及电力、通信、IT基础设施管理等领域集研发、制造、销售及服务于于一体的中型综合现代化企业，是中国最具规模的精密钣金生产基地之一。 10 时代博川TBC 博川电气是全国领先的弱电、系统集成解决方案提供商。公司通过为全国20多个省和地区的机房和弱电提供创新技术与产品解决方案，让全国客户享有高效、节能、环保、安全的完美工程形象。公司成立于1999年，在全国均有子公司，是中国较大的智能机房及弱电设备制造商。

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国服务器机柜市场深度调查与投资方向研究报告》共十五章。首先介绍了服务器机柜相关概念及发展环境，接着分析了中国服务器机柜规模及消费需求，然后对中国服务器机柜市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国服务器机柜面临的机遇及发展前景。您若想对中国服务器机柜有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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：

第一章 行业发展概述

第一节 全球服务器机柜行业发展概况

一、全球服务器机柜行业发展现状

二、主要国家和地区发展状况

第二节 中国服务器机柜行业发展概况

一、发展历程与现状

二、发展中存在的问题

第二章 服务器机柜行业发展环境分析

第一节 宏观经济环境

第二节 国际贸易环境

第三节 产业政策环境

第四节 行业技术环境

第三章 服务器机柜市场需求分析

第一节 市场需求概述

2014年中国服务器机柜行业集中度 - 市场份额 CR3 39.42% CR5 56.05% CR10 77.50%

目前，我国服务器机柜消费市场主要集中在华北、华东地区、华南等经济相对发达地区，据统计，华北地区服务器机柜消费量占到全国消费总量的24.7%；华东地区占比为23.9%，与华北地区基本持平；此外华南区也是我国比较大的服务器机柜消费市场，占比约为16.7%。

四、区域市场

五、需求发展预测

第三节 国际市场需求分析

一、出口规模

二、出口分布

三、出口形势判断及规模预测

第四章 服务器机柜行业供给分析

第一节 行业供给概述

第二节 国内服务器机柜行业生产分析

一、供给规模

二、产业区域结构

三、产业投资热度

四、供给发展预测

第三节 服务器机柜行业进口分析

一、进口规模

二、品牌结构

三、进口形势判断及规模预测

第五章 服务器机柜行业企业特色经营模式研究

第一节 公司A

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第二节 公司B

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第三节 公司C

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第六章 服务器机柜行业竞争分析

第一节 TOP10企业市场占比及变化

第二节 服务器机柜行业市场集中度

第三节 行业竞争群组

第四节 潜在进入者

第五节 替代品威胁

第六节 供应商议价能力

第七节 下游用户或消费者议价能力

第七章 服务器机柜产品价格分析

第一节 服务器机柜产品价格特征

第二节 国内服务器机柜产品当前市场价格评述

第三节 影响国内市场服务器机柜产品价格的因素

第四节 主流企业产品价位及价格策略

第五节 服务器机柜行业未来价格变化趋势

第八章 企业用户/消费者研究

第一节 需求现状

第二节 结构

第三节 需求趋势

第九章 服务器机柜营销渠道研究

第一节 典型及创新渠道

第二节 各类渠道要素对比

第三节 渠道发展趋势

第十章 行业盈利能力分析

第一节 2012-2016年服务器机柜行业销售毛利率

第二节 2012-2016年服务器机柜行业销售利润率

第三节 2012-2016年服务器机柜行业总资产利润率

第四节 2012-2016年服务器机柜行业净资产利润率

第五节 2012-2016年服务器机柜行业产值利税率

第六节 2017-2022年服务器机柜行业盈利能力指标预测

第十一章 行业成长性分析

第一节 2012-2016年服务器机柜行业销售收入增长率

第二节 2012-2016年服务器机柜行业总资产增长率

第三节 2012-2016年服务器机柜行业固定资产增长率

第四节 2012-2016年服务器机柜行业净资产增长率

第五节 2012-2016年服务器机柜行业利润增长率

第六节 2017-2022年服务器机柜行业增长指标预测

第十二章 行业偿债能力分析

第一节 2012-2016年服务器机柜行业资产负债率

第二节 2012-2016年服务器机柜行业速动比率

第三节 2012-2016年服务器机柜行业流动比率

第四节 2012-2016年服务器机柜行业利息保障倍数

第五节 2017-2022年服务器机柜行业偿债能力指标预测

第十三章 行业营运能力分析

第一节 2012-2016年服务器机柜行业总资产周转率

第二节 2012-2016年服务器机柜行业净资产周转率

第三节 2012-2016年服务器机柜行业应收账款周转率

第四节 2012-2016年服务器机柜行业存货周转率

第五节 2017-2022年服务器机柜行业营运能力指标预测

第十四章 服务器机柜行业经营及投资建议

第一节 企业经营存在的问题及策略建议

第二节 投资机会分析

第十五章 服务器机柜行业风险分析

第一节 环境风险

第二节 产业政策风险

第三节 产业链风险

第四节 市场风险(ZY LT)

图表目录：

图表：2012-2016年国内市场服务器机柜消费规模及增速

图表：2017-2022年国内市场服务器机柜消费规模及增速预测

图表：2012-2016年服务器机柜行业产值/产量及增速

图表：2017-2022年服务器机柜行业产值/产量及增速预测

图表：2012-2016年服务器机柜行业出口量/值及增速

图表：2017-2022年服务器机柜行业出口量/值及增速预测

图表：2015年中国服务器机柜市场重点企业市场份额

图表：2012-2016年服务器机柜行业销售毛利率

图表：2012-2016年服务器机柜行业销售利润率

图表：2012-2016年服务器机柜行业总资产利润率

图表：2012-2016年服务器机柜行业净资产利润率

图表：2012-2016年服务器机柜行业产值利税率

图表：2012-2016年服务器机柜行业销售收入增长率

图表：2012-2016年服务器机柜行业总资产增长率

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/158532YA4S.html>