

2015-2020年中国服务器机柜市场运行状况分析与投资风险研究报告

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

《2015-2020年中国服务器机柜市场运行状况分析与投资风险研究报告》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/X05043OJ15.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。受全球信息行业固定资产投资快速增长的驱动，全球服务器机柜行业发展取得了显著的成绩，服务器机柜行业产销量突飞猛进，此外，不同型号的适应不同工作环境以及技术要求的服务器机柜新产品不断涌现，全球服务器机柜行业整体制备与研发能力有了长远的进步。

作为通信设备之一的服务器机柜为电子设备正常工作提供相适应的环境和安全防护。随着全球科技实力的整体提升，服务器机柜在抗振动、抗冲击、耐腐蚀、防尘、防水、防辐射等性能方面取得了关键性的突破。

根据Gartner数据，欧洲、北美和亚太占据全球四分之三以上的服务器机柜市场容量，但未来非洲等新兴市场信息技术产业的发展会成为全球服务器机柜行业增长的新动力。就生产而言，服务器机柜生产巨头依旧是以信息技术起家的全球知名企业，如IBM、惠普、戴尔等，在开拓全球信息产品市场的同时，加强了相关装备的研发与制备力度，凭借先进工艺和品牌影响力，在全球服务器机柜行业具有很深的影响力。

随着计算机与网络技术的发展，数据中心的服务器、网络通信设备等IT设施，正在向着小型化、网络化、机架化的方向发展。对数据中心而言，机柜正成为其重要的组成部分。机柜中设备的安装密度不断增加，给机柜的热量管理，电源分配，线缆管理，安装、迁移的快速性等方面带来巨大挑战。2014年中国服务器机柜行业集中度 市场份额CR339.42%CR556.05%CR1077.50%资料来源：智研数据研究中心整理 近几年，随着全球通信技术产业的发展，以及相对落后地区规模基建工程的逐步开展，全球各地数据中心的建设如火如荼，因此促进了机房相关设备的采购。大量具有一定规模的数据中心机房逐渐走向标准化、高密度化、绿色化和统一管理，作为机房基础设备之一的服务器机柜自然也要顺应这一潮流，迎来了新的发展契机。

本服务器机柜行业研究报告共十一章是智研数据研究中心公司的研究成果，通过文字、图表向您详尽描述您所处的行业形势，为您提供详尽的内容。智研数据研究中心在其多年的行业研究经验基础上建立起了完善的产业研究体系，一整套的产业研究方法一直在业内处于领

先地位。服务器机柜行业研究报告是2015-2016年度，目前国内最全面、研究最为深入、数据资源最为强大的研究报告产品，为您的投资带来极大的参考价值。

本研究咨询报告由智研数据研究中心公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、知识产权局、智研数据中心提供的最新行业运行数据为基础，验证于与我们建立联系的全国科研机构、行业协会组织的权威统计资料。

报告揭示了服务器机柜行业市场潜在需求与市场机会，报告对中国服务器机柜做了重点企业经营状况分析，并分析了中国服务器机柜行业发展前景预测。为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。报告目录：

第一章 服务器机柜行业基本概述 1

第一节 服务器机柜概述 1

一、服务器机柜简述 1

二、服务器机柜技术要求 1

第二节 服务器机柜相关链接 3

一、机柜配件 - 机柜冷却器 3

二、KVM多电脑切换器 5

三、刀片服务器（BLADE SERVER） 5第二章 2014年中国服务器机柜行业市场发展环境分析 6

第一节 国内宏观经济环境分析 6

一、GDP历史变动轨迹分析 6 2010-2014年中国GDP产值及增速统计分析资料来源：智研数据研究中心整理

二、固定资产投资历史变动轨迹分析 13

三、2015年中国经济发展预测分析 16

第二节 中国服务器机柜行业政策环境分析 23第三章 2014年中国服务器机柜行业发展动态分析 44

第一节 全球服务器机柜行业市场情况 44

一、全球服务器机柜产业发展分析 44
全球十大服务器机柜品牌品牌品牌简介
IBM创立于1911年美国，计算机产业期的领导者，世界最大的信息技术和业务解决方案公司。惠普HP始创于1939年美国，世界财富500强企业，世界品牌500强，行业领导品牌，跨国大型企业。戴尔DELL创立于1984年美国，世界财富500强企业，全球领先的IT产品及服务提供商。APC创立于1981年美国，全球行业领先品牌，全球最大的UPS供应商之一，十大服务器机柜品牌，美国电力转换集团威图Rittal于1961年德国，世界最先进的箱体和机箱的高新技术生产基地之一，大型跨国企业，威图电子机械技术有限公司。图腾TOTEN国内最具规模的网络机柜制造商之

一，行业著名品牌，十大服务器机柜品牌，北京亿腾合智科技有限公司。艾默生Emerso始创于1980年，一家多元化的全球制造和技术公司，全球500强企业，美国纽约上市公司，美国艾默生公司。NITTO KOGYO创立于1948年日本，世界领先的机箱机柜及配电产品制造商，东京证券上市企业。曙光DAWNING国家高性能计算机工程技术研究中心依托单位之一，国内著名的IT企业，高新技术企业，曙光信息产业股份有限公司。一舟SHIP重点高新技术企业，中国驰名商标，浙江省著名商标，极具影响力综合布线品牌，浙江一舟电子科技股份有限公司。资料来源：智研数据研究中心整理

三、全球服务器机柜行业挑战与机会 48

第二节 2014年中国服务器机柜行业发展态势分析 48

一、服务器机柜行业生产情况分析 48

二、服务器机柜行业销售情况分析 50

三、中国服务器机柜区域市场规模及变化 50

第三节 2014年中国服务器机柜行业发展存在问题分析 51 第四章 2014年中国服务器机柜行业市场发展分析 53

第一节 2012年中国服务器机柜市场分析 53

一、施耐德电气VDI系列网络服务器机柜即将在中国上市 53

二、图腾K3鼎极服务器机柜市场分析 54

三、IT服务器机柜技术要求 55

四、图腾KD系列服务器机柜技术参数 57

第二节 中国服务器机柜行业市场产品价格走势 60

一、中国服务器机柜行业市场价格影响因素 60

二、中国服务器机柜市场价格走势 61

第三节 中国服务器机柜行业市场发展策略 62 第五章 2014年中国服务器机柜行业竞争格局分析 63

第一节 TOP10厂商市场销量及市场份额 63

一、销量情况分析 63

二、市场份额分析 63

三、服务器机柜行业竞争结构分析 64

第二节 服务器机柜行业竞争格局分析 65

一、服务器机柜行业集中度分析 65

二、服务器机柜行业竞争程度分析 65

第三节 2014年服务器机柜行业竞争策略分析 66 第六章 2014年国际服务器机柜主要品牌 68

第一节 惠普	68
一、公司简介	68
二、公司经营状况	68
三、HP机柜介绍	70
第二节 IBM	71
一、公司简介	71
二、经营范围	72
三、公司经营状况	73
四、IBM服务器机柜介绍	76
第三节 DELL	77
一、公司简介	77
二、公司经营状况	78
三、公司市场战略	79
四、公司机柜产品介绍	80
第四节 APC	81
一、公司简介	81
二、公司经营状况	82
三、公司市场战略	82
四、公司机柜产品介绍	83
第七章 2014年国内服务器机柜重点企业竞争力分析	84
第一节 深圳日海通讯技术股份有限公司（日海）	84
一、企业概况	84
二、企业主要经济指标分析	84
三、企业盈利能力分析	86
四、企业偿债能力分析	87
五、企业运营能力分析	88
六、企业成长能力分析	88
第二节 深圳世纪人通讯设备有限公司（世纪人）	89
一、企业概况	89
二、企业主要经济指标分析	90
三、企业盈利能力分析	91
四、企业偿债能力分析	91
五、企业运营能力分析	91

六、企业成长能力分析	92
第三节 图腾电气设备（深圳）有限公司（图腾）	92
一、企业概况	92
二、企业主要经济指标分析	92
三、企业盈利能力分析	93
四、企业偿债能力分析	93
五、企业运营能力分析	94
六、企业成长能力分析	94
第四节 江门市蓬江区伟讯达五金机箱厂（伟讯达）	94
一、企业概况	94
二、企业主要经济指标分析	95
三、企业盈利能力分析	96
四、企业偿债能力分析	96
五、企业运营能力分析	97
六、企业成长能力分析	97
第五节 其它品牌企业分析	97
一、威图电子机械技术（上海）有限公司（威图WEITU）	97
二、广州永利金盾科技有限公司（金盾KEYDAK）	98
三、北京格瑞森科技有限公司（格瑞森CARRYSUN）	99
四、三盛佳业电子技术有限公司（三盛）	99
五、沧州金雷诺电子设备有限公司（GLN）	100
第八章 2013-2014年6月份中国服务器机柜主要 原材料行业发展分析	101
第一节 2013-2014年6月份中国钢铁行业发展分析	101
一、2013-2014年6月份我国钢铁行业发展分析	101
二、我国钢铁行业发展预测	112
三、2013-2014年6月份我国钢铁产量情况	115
四、钢材市场价格走势分析	117
第二节 2013-2014年钢化玻璃行业发展分析	120
一、钢化玻璃市场分析	120
二、2014年我国钢化玻璃市场需求分析	121
三、2013-2014年8月我国钢化玻璃产量统计	121
第九章 2014年我国通信设备行业发展分析	125
第一节 我国通信设备行业发展状况分析	125

一、我国通信设备行业发展现状	125
二、后危机时代我国通信设备行业发展分析	128
三、2015年下半年我国通信设备行业发展预测	129
四、2014年我国通信设备行业运行指标分析	133
第二节 我国通信设备行业竞争分析	136
一、我国通信设备行业竞争力现状分析	136
二、我国通信设备行业国际竞争力状况	137
第十章 2015-2020年中国服务器机柜行业发展前景预测分析	144
第一节 2015-2020年中国服务器机柜行业发展前景分析	144
一、行业市场发展前景分析	144
二、行业市场蕴藏的商机分析	145
第二节 2015-2020年中国服务器机柜行业市场发展趋势预测	146
一、2015-2020年行业需求预测	146
二、2015-2020年行业供给预测	146
三、2015-2020年中国服务器机柜价格走势预测	147
第十一章 2015-2020年中国服务器机柜行业投资机会分析(ZY LQ)	148
第一节 2015-2020年中国服务器机柜行业投资机会分析	148
一、投资领域	148
二、主要项目	149
第二节 2015-2020年中国服务器机柜行业投资风险分析	154
一、市场风险	154
二、成本风险	154
三、资金风险	154

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/X05043OJ15.html>