

# 中国服务器行业发展深度分析与投资前景研究报告（2024-2031年）

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国服务器行业发展深度分析与投资前景研究报告（2024-2031年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本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，以及我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市场调研分析。

官网地址：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202409/726504.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

服务器是在网络环境中提供计算能力并运行软件应用程序的特定IT设备，它在网络中为其他客户机（如个人计算机、智能手机、ATM机等终端设备）提供计算或者应用服务，一般来说服务器都具备承担响应服务请求、承担服务、保障服务的能力。

随着互联网的发展，服务器也成为人们日常生活和工作中不可缺少一部分，从种类来看，服务器按体系分可分为非 x86 服务器、x86 服务器；按应用层次分可分为入门级服务器、工作组服务器、部门级服务器、企业级服务器；按外形分可分为机架服务器、塔式服务器、机柜式服务器、刀片式服务器。

资料来源：公开资料、观研天下整理

从出货量来看，随着云计算、边缘计算等新兴技术的发展，对服务器需求增加，这也推动了服务器出货量的增长。数据显示，2019年到2023年我国服务器出货量从319万台增长到了449万台，连续五年稳定增长。

数据来源：IDC、观研天下整理

从细分市场来看，x86服务器是服务器的一个重要种类，是主要用于中小企业和非关键业务中的服务器。根据IDC发布的《2024年第一季度中国x86服务器市场报告》显示，在2024年第一季度中国x86服务器市场规模为406.2亿元人民币，同比增长23.3%。其中浪潮信息市场份额占比为27.1%，同比增加4.2%；新华三市场份额占比为15.6%，同比减少2.6%；而联想市场份额占比由4.8%增长到了11.7%，替代超聚变，跃居市场第三位，同比增长200.2%。

数据来源：IDC、观研天下整理

从行业投融资情况来看，自2021年之后我国服务器行业投融资事件和金额一直为下降趋势，到2023年我国服务器行业发生投融资事件4起，投融资金额为5.5亿元；2024年1-8月我国服务器行业发生1起投融资事件，投融资金额为0.2亿元。

数据来源：IT桔子、观研天下整理

政策方面，为促进服务器行业的发展，我国及部分省市发布了多项行业政策，如2023年工业和信息化部等十一部门发布的《关于开展“信号升格”专项行动的通知》提出科学配置应用服务器带宽，动态优化数据传输，满足大并发量等业务需求。

我国及部分省市服务器行业相关政策 层级 发布时间 发布部门 政策名称 主要内容 国家级 2023年8月 工业和信息化部、财政部 电子信息制造业2023—2024年稳增长行动方案 提升产业链现代化水平。聚焦集成电路、新型显示、服务器、光伏等领域，推动短板产业补链、优

势产业延链、传统产业升链、新兴产业建链，促进产业链上中下游融通创新、贯通发展，全面提升产业链供应链稳定性。 国家级 2023年12月 工业和信息化部等十一部门

关于开展“信号升格”专项行动的通知

科学配置应用服务器带宽，动态优化数据传输，满足大并发量等业务需求。

国家级

2023年12月

国家发展改革委等部门

关于深入实施“东数西算”工程加快构建全国一体化算力网的实施意见支持采用合同能源管理等方式对高耗低效数据中心整合改造，强化废旧服务器及电子设备的无害化处理，提升算力废弃物绿色回收与循环利用水平。

省级

2023年8月

宁夏回族自治区

促进人工智能创新发展政策措施 发展高端制造。积极引进国内服务器制造龙头企业，发挥其在供应链的优势，整合数字产业生态资源，重点推动服务器制造、基础芯片的产学研及配套产业建设，吸引更多算力设施企业加入，培育算力设施规模化、集群化，带动建立服务器及其核心部件的制造链，打造本地化产业生态。支持服务器制造产业集群和“延链补链强链”重点项目建设，给予不超过项目投资额的10%、最高500万元资金奖励。

省级 2023年9月

河北省 关于促进电子信息产业高质量发展的意见 加快大数据中心集群建设，发展服务器、交换机、高低压柜、精密空调、机房供配电产品、空气处理器等数据中心配套设备。发展数据分析挖掘、数据存储、容灾备份、数据预处理、数据清洗、数据管理、数据交易、数据可视化、数据安全等关键技术服务，打造完善的数据、技术、应用与安全协同发展产业生态。

省级 2024年5月 广东省 广东省关于人工智能赋能千行百业的若干措施 培育芯片创新发展生态，探索存算一体、类脑计算、芯粒、指令集等芯片研发与应用，推动面向云端和终端的芯片应用，推广高性能云端智能服务器。到2027年，人工智能芯片生态体系初步建成。

资料来源：观研天下整理（XD）

注：上述信息仅供参考，图表均为样式展示，具体数据、坐标轴与数据标签详见报告正文。

个别图表由于行业特性可能会有出入，具体内容请联系客服确认，以报告正文为准。

更多图表和内容详见报告正文。

观研报告网发布的《中国服务器行业发展深度分析与投资前景研究报告（2024-2031年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。

本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，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市场调研分析。行业报告是业内企业、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策略决策的重要决策依据之一。

本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

## 【目录大纲】

### 第一章 2019-2023年中国服务器行业发展概述

#### 第一节 服务器行业发展情况概述

##### 一、服务器行业相关定义

##### 二、服务器特点分析

##### 三、服务器行业基本情况介绍

##### 四、服务器行业经营模式

##### 1、生产模式

##### 2、采购模式

##### 3、销售/服务模式

##### 五、服务器行业需求主体分析

#### 第二节 中国服务器行业生命周期分析

##### 一、服务器行业生命周期理论概述

##### 二、服务器行业所属的生命周期分析

#### 第三节 服务器行业经济指标分析

##### 一、服务器行业的赢利性分析

##### 二、服务器行业的经济周期分析

##### 三、服务器行业附加值的提升空间分析

### 第二章 2019-2023年全球服务器行业市场发展现状分析

#### 第一节 全球服务器行业发展历程回顾

#### 第二节 全球服务器行业市场规模与区域分布情况

#### 第三节 亚洲服务器行业地区市场分析

##### 一、亚洲服务器行业市场现状分析

##### 二、亚洲服务器行业市场规模与市场需求分析

##### 三、亚洲服务器行业市场前景分析

#### 第四节 北美服务器行业地区市场分析

##### 一、北美服务器行业市场现状分析

##### 二、北美服务器行业市场规模与市场需求分析

### 三、北美服务器行业市场前景分析

#### 第五节欧洲服务器行业地区市场分析

##### 一、欧洲服务器行业市场现状分析

##### 二、欧洲服务器行业市场规模与市场需求分析

##### 三、欧洲服务器行业市场前景分析

#### 第六节 2024-2031年世界服务器行业分布走势预测

#### 第七节 2024-2031年全球服务器行业市场规模预测

### 第三章 中国服务器行业产业发展环境分析

#### 第一节我国宏观经济环境分析

#### 第二节我国宏观经济环境对服务器行业的影响分析

#### 第三节中国服务器行业政策环境分析

##### 一、行业监管体制现状

##### 二、行业主要政策法规

##### 三、主要行业标准

#### 第四节政策环境对服务器行业的影响分析

#### 第五节中国服务器行业产业社会环境分析

### 第四章 中国服务器行业运行情况

#### 第一节中国服务器行业发展状况情况介绍

##### 一、行业发展历程回顾

##### 二、行业创新情况分析

##### 三、行业发展特点分析

#### 第二节中国服务器行业市场规模分析

##### 一、影响中国服务器行业市场规模的因素

##### 二、中国服务器行业市场规模

##### 三、中国服务器行业市场规模解析

#### 第三节中国服务器行业供应情况分析

##### 一、中国服务器行业供应规模

##### 二、中国服务器行业供应特点

#### 第四节中国服务器行业需求情况分析

##### 一、中国服务器行业需求规模

##### 二、中国服务器行业需求特点

#### 第五节中国服务器行业供需平衡分析

## 第五章 中国服务器行业产业链和细分市场分析

### 第一节 中国服务器行业产业链综述

- 一、产业链模型原理介绍
- 二、产业链运行机制
- 三、服务器行业产业链图解

### 第二节 中国服务器行业产业链环节分析

- 一、上游产业发展现状
- 二、上游产业对服务器行业的影响分析
- 三、下游产业发展现状
- 四、下游产业对服务器行业的影响分析

### 第三节 我国服务器行业细分市场分析

- 一、细分市场一
- 二、细分市场二

## 第六章 2019-2023年中国服务器行业市场竞争分析

### 第一节 中国服务器行业竞争现状分析

- 一、中国服务器行业竞争格局分析
- 二、中国服务器行业主要品牌分析

### 第二节 中国服务器行业集中度分析

- 一、中国服务器行业市场集中度影响因素分析
- 二、中国服务器行业市场集中度分析

### 第三节 中国服务器行业竞争特征分析

- 一、企业区域分布特征
- 二、企业规模分布特征
- 三、企业所有制分布特征

## 第七章 2019-2023年中国服务器行业模型分析

### 第一节 中国服务器行业竞争结构分析（波特五力模型）

- 一、波特五力模型原理
- 二、供应商议价能力
- 三、购买者议价能力
- 四、新进入者威胁
- 五、替代品威胁
- 六、同业竞争程度
- 七、波特五力模型分析结论

## 第二节中国服务器行业SWOT分析

- 一、SOWT模型概述
- 二、行业优势分析
- 三、行业劣势
- 四、行业机会
- 五、行业威胁
- 六、中国服务器行业SWOT分析结论

## 第三节中国服务器行业竞争环境分析（PEST）

- 一、PEST模型概述
- 二、政策因素
- 三、经济因素
- 四、社会因素
- 五、技术因素
- 六、PEST模型分析结论

## 第八章 2019-2023年中国服务器行业需求特点与动态分析

### 第一节中国服务器行业市场动态情况

### 第二节中国服务器行业消费市场特点分析

- 一、需求偏好
- 二、价格偏好
- 三、品牌偏好
- 四、其他偏好

### 第三节服务器行业成本结构分析

### 第四节服务器行业价格影响因素分析

- 一、供需因素
- 二、成本因素
- 三、其他因素

### 第五节中国服务器行业价格现状分析

### 第六节中国服务器行业平均价格走势预测

- 一、中国服务器行业平均价格趋势分析
- 二、中国服务器行业平均价格变动的影响因素

## 第九章 中国服务器行业所属行业运行数据监测

### 第一节中国服务器行业所属行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析



## 二、行业资产规模分析

### 第二节中国服务器行业所属行业产销与费用分析

#### 一、流动资产

#### 二、销售收入分析

#### 三、负债分析

#### 四、利润规模分析

#### 五、产值分析

### 第三节中国服务器行业所属行业财务指标分析

#### 一、行业盈利能力分析

#### 二、行业偿债能力分析

#### 三、行业营运能力分析

#### 四、行业发展能力分析

## 第十章 2019-2023年中国服务器行业区域市场现状分析

### 第一节中国服务器行业区域市场规模分析

#### 一、影响服务器行业区域市场分布的因素

#### 二、中国服务器行业区域市场分布

### 第二节中国华东地区服务器行业市场分析

#### 一、华东地区概述

#### 二、华东地区经济环境分析

#### 三、华东地区服务器行业市场分析

##### (1) 华东地区服务器行业市场规模

##### (2) 华东地区服务器行业市场现状

##### (3) 华东地区服务器行业市场规模预测

### 第三节华中地区市场分析

#### 一、华中地区概述

#### 二、华中地区经济环境分析

#### 三、华中地区服务器行业市场分析

##### (1) 华中地区服务器行业市场规模

##### (2) 华中地区服务器行业市场现状

##### (3) 华中地区服务器行业市场规模预测

### 第四节华南地区市场分析

#### 一、华南地区概述

#### 二、华南地区经济环境分析

#### 三、华南地区服务器行业市场分析

- (1) 华南地区服务器行业市场规模
- (2) 华南地区服务器行业市场现状
- (3) 华南地区服务器行业市场规模预测

#### 第五节 华北地区服务器行业市场分析

- 一、华北地区概述
- 二、华北地区经济环境分析
- 三、华北地区服务器行业市场分析
  - (1) 华北地区服务器行业市场规模
  - (2) 华北地区服务器行业市场现状
  - (3) 华北地区服务器行业市场规模预测

#### 第六节 东北地区市场分析

- 一、东北地区概述
- 二、东北地区经济环境分析
- 三、东北地区服务器行业市场分析
  - (1) 东北地区服务器行业市场规模
  - (2) 东北地区服务器行业市场现状
  - (3) 东北地区服务器行业市场规模预测

#### 第七节 西南地区市场分析

- 一、西南地区概述
- 二、西南地区经济环境分析
- 三、西南地区服务器行业市场分析
  - (1) 西南地区服务器行业市场规模
  - (2) 西南地区服务器行业市场现状
  - (3) 西南地区服务器行业市场规模预测

#### 第八节 西北地区市场分析

- 一、西北地区概述
- 二、西北地区经济环境分析
- 三、西北地区服务器行业市场分析
  - (1) 西北地区服务器行业市场规模
  - (2) 西北地区服务器行业市场现状
  - (3) 西北地区服务器行业市场规模预测

### 第十一章 服务器行业企业分析（随数据更新有调整）

#### 第一节 企业

- 一、企业概况

## 二、主营产品

## 三、运营情况

### 1、主要经济指标情况

### 2、企业盈利能力分析

### 3、企业偿债能力分析

### 4、企业运营能力分析

### 5、企业成长能力分析

## 四、公司优势分析

### 第二节企业

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品

#### 三、运营情况

#### 四、公司优劣势分析

### 第三节企业

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品

#### 三、运营情况

#### 四、公司优势分析

### 第四节企业

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品

#### 三、运营情况

#### 四、公司优势分析

### 第五节企业

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品

#### 三、运营情况

#### 四、公司优势分析

### 第六节企业

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品

#### 三、运营情况

#### 四、公司优势分析

### 第七节企业

#### 一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第八节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第九节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第十节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第十二章 2024-2031年中国服务器行业发展前景分析与预测

第一节中国服务器行业未来发展前景分析

一、服务器行业国内投资环境分析

二、中国服务器行业市场机会分析

三、中国服务器行业投资增速预测

第二节中国服务器行业未来发展趋势预测

第三节中国服务器行业规模发展预测

一、中国服务器行业市场规模预测

二、中国服务器行业市场规模增速预测

三、中国服务器行业产值规模预测

四、中国服务器行业产值增速预测

五、中国服务器行业供需情况预测

第四节中国服务器行业盈利走势预测

第十三章 2024-2031年中国服务器行业进入壁垒与投资风险分析

第一节中国服务器行业进入壁垒分析

一、服务器行业资金壁垒分析

二、服务器行业技术壁垒分析

三、服务器行业人才壁垒分析

四、服务器行业品牌壁垒分析

五、服务器行业其他壁垒分析

第二节服务器行业风险分析

一、服务器行业宏观环境风险

二、服务器行业技术风险

三、服务器行业竞争风险

四、服务器行业其他风险

第三节中国服务器行业存在的问题

第四节中国服务器行业解决问题的策略分析

第十四章 2024-2031年中国服务器行业研究结论及投资建议

第一节观研天下中国服务器行业研究综述

一、行业投资价值

二、行业风险评估

第二节中国服务器行业进入策略分析

一、行业目标客户群体

二、细分市场选择

三、区域市场的选择

第三节服务器行业营销策略分析

一、服务器行业产品策略

二、服务器行业定价策略

三、服务器行业渠道策略

四、服务器行业促销策略

第四节观研天下分析师投资建议

图表详见报告正文 . . . . .

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202409/726504.html>