



## 2026-2032全球与中国数据中心AI推理服务器市场调研报告

【行业】:电子及半导体 【报告编码】:177811902964741

【出版时间】:2026-05-07 【订购热线】:+86 180 2246 3983

【电子邮件】:market@winmarketresearch.com

【报告价格】: ¥18900.00 中文电子版  
¥18900.00 英文电子版  
¥37800.00 中文+英文电子版

### 内容摘要

根据统计及预测，2025年全球数据中心AI推理服务器市场销售额达到了186.0亿美元，预计2032年将达到585.5亿美元，年复合增长率（CAGR）为17.8%（2026-2032）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2025年市场规模为百万美元，约占全球的%，预计2032年将达到百万美元，届时全球占比将达到%。

2025年美国关税政策为全球经济格局带来显著不确定性，本报告将深入解析最新关税调整及各国应对战略对数据中心AI推理服务器市场竞争态势、区域经济联动及供应链重构的潜在影响。

2025年，全球数据中心AI推理服务器的产量约为664,286台，全球平均市场价格约为每台28,000美元。

行业主要企业的毛利率在18% - 32%之间。

2025年，全球数据中心AI推理服务器的产能约为885,715台。

数据中心AI推理服务器是针对已训练模型部署和推理任务优化的服务器平台，强调高吞吐、低时延和大规模部署能力，广泛用于推荐、视觉、语音及大模型推理场景。

数据中心AI推理服务器的产业链包括上游的CPU、GPU、AI加速器、存储器、电源、散热器及高速互连部件。中游涵盖主板设计、整机集成、固件开发、装配及测试。下游主要应用于云服务、企业AI部署、推荐系统、搜索分析及大模型推理平台。

消费层面来说，目前地区是全球最大的消费市场，2025年占有%的市场份额，之后是和，分别占有%和%。

预计未来几年，地区增长最快，2026-2032期间CAGR大约为%；

生产端来看，北美和欧洲是两个重要的生产地区，2025年分别占有%和%的市场份额，预计未来几年，

地区将保持最快增速，预计2032年份额将达到%；

从产品类型方面来看，ASIC/NPU型推理服务器占有重要地位，预计2032年份额将达到

%。同时就应用来看，云互联网服务在2025年份额大约是%，未来几年CAGR大约为%；

从生产商来说，全球范围内，数据中心AI推理服务器核心厂商主要包括NVIDIA、Intel、Inspur

Systems、Dell、HPE等。2025年，全球第一梯队厂商主要有、和，第一梯队占有大约%的市场份额；第二梯队厂商有、、和等，共占有%份额。

本报告研究全球与中国市场数据中心AI推理服务器的产能、产量、销量、销售额、价格及未来趋势。重点分析全球与中国市场的主要厂商产品特点、产品规格、价格、销量、销售收入及全球和中国市场主要生产商的市场份额。历史数据为2021至2025年，预测数据为2026至2032年。

主要厂商包括：

NVIDIA

Intel

Inspur Systems

Dell

HPE

联想

华为

IBM

Giga Byte

新华三  
Super Micro Computer  
Fujitsu  
Powerleader Computer System  
xFusion Digital Technologies  
中科曙光  
Nettrix Information Industry (Beijing)  
Talkweb  
ADLINK Technology  
中兴

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

GPU型推理服务器  
ASIC/NPU型推理服务器  
混合加速推理服务器

按照不同功率与密度，包括如下几个类别：

高密度机架服务器  
高功率性能服务器  
液冷优化型服务器

按照不同推理吞吐能力，包括如下几个类别：

低吞吐服务器（ $\leq 1$ 万次/秒）  
中等吞吐服务器（1万-10万次/秒）  
高吞吐服务器（ $\geq 10$ 万次/秒）

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

云互联网服务  
AI视频与图像分析  
智能推荐系统  
其他

重点关注如下几个地区

北美  
欧洲  
中国  
日本  
韩国  
东南亚  
中国台湾

本文正文共10章，各章节主要内容如下：

第1章：报告统计范围、产品细分及主要的下游市场，行业背景、发展历史、现状及趋势等

第2章：全球总体规模（产能、产量、销量、需求量、销售收入等数据，2021-2032年）

第3章：全球数据中心AI推理服务器主要地区分析，包括销量、销售收入等

第4章：全球范围内数据中心AI推理服务器主要厂商竞争分析，主要包括数据中心AI推理服务器产能、销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析

第5章：全球数据中心AI推理服务器主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、数据中心AI推理服务器产品型号、销量、收入、价格及最新动态等

第6章：全球不同产品类型数据中心AI推理服务器销量、收入、价格及份额等

第7章：全球不同应用数据中心AI推理服务器销量、收入、价格及份额等

第8章：产业链、上下游分析、销售渠道与客户分析等

第9章：行业动态、增长驱动因素、发展机遇、有利因素、不利及阻碍因素、行业政策等

第10章：报告结论

## 报告目录

---

### 1 数据中心AI推理服务器市场概述

#### 1.1 产品定义及统计范围

#### 1.2 按照不同产品类型，数据中心AI推理服务器主要可以分为如下几个类别

##### 1.2.1 全球不同产品类型数据中心AI推理服务器销售额增长趋势2021 VS 2025 VS 2032

- 1.2.2 GPU型推理服务器
- 1.2.3 ASIC/NPU型推理服务器
- 1.2.4 混合加速推理服务器
- 1.3 按照不同功率与密度，数据中心AI推理服务器主要可以分为如下几个类别
- 1.3.1 全球不同功率与密度数据中心AI推理服务器销售额增长趋势2021 VS 2025 VS 2032
- 1.3.2 高密度机架服务器
- 1.3.3 高功率性能服务器
- 1.3.4 液冷优化型服务器
- 1.4 按照不同推理吞吐能力，数据中心AI推理服务器主要可以分为如下几个类别
- 1.4.1 全球不同推理吞吐能力数据中心AI推理服务器销售额增长趋势2021 VS 2025 VS 2032
- 1.4.2 低吞吐服务器（≤1万次/秒）
- 1.4.3 中等吞吐服务器（1万-10万次/秒）
- 1.4.4 高吞吐服务器（≥10万次/秒）
- 1.5 从不同应用，数据中心AI推理服务器主要包括如下几个方面
- 1.5.1 全球不同应用数据中心AI推理服务器销售额增长趋势2021 VS 2025 VS 2032
- 1.5.2 云互联网服务
- 1.5.3 AI视频与图像分析
- 1.5.4 智能推荐系统
- 1.5.5 其他
- 1.6 数据中心AI推理服务器行业背景、发展历史、现状及趋势
- 1.6.1 数据中心AI推理服务器行业目前现状分析
- 1.6.2 数据中心AI推理服务器发展趋势
- 2 全球数据中心AI推理服务器总体规模分析
- 2.1 全球数据中心AI推理服务器供需现状及预测（2021-2032）
- 2.1.1 全球数据中心AI推理服务器产能、产量、产能利用率及发展趋势（2021-2032）
- 2.1.2 全球数据中心AI推理服务器产量、需求量及发展趋势（2021-2032）
- 2.2 全球主要地区数据中心AI推理服务器产量及发展趋势（2021-2032）
- 2.2.1 全球主要地区数据中心AI推理服务器产量（2021-2026）
- 2.2.2 全球主要地区数据中心AI推理服务器产量（2027-2032）
- 2.2.3 全球主要地区数据中心AI推理服务器产量市场份额（2021-2032）
- 2.3 中国数据中心AI推理服务器供需现状及预测（2021-2032）
- 2.3.1 中国数据中心AI推理服务器产能、产量、产能利用率及发展趋势（2021-2032）
- 2.3.2 中国数据中心AI推理服务器产量、市场需求量及发展趋势（2021-2032）
- 2.4 全球数据中心AI推理服务器销量及销售额
- 2.4.1 全球市场数据中心AI推理服务器销售额（2021-2032）
- 2.4.2 全球市场数据中心AI推理服务器销量（2021-2032）
- 2.4.3 全球市场数据中心AI推理服务器价格趋势（2021-2032）
- 3 全球数据中心AI推理服务器主要地区分析
- 3.1 全球主要地区数据中心AI推理服务器市场规模分析：2021 VS 2025 VS 2032
- 3.1.1 全球主要地区数据中心AI推理服务器销售收入及市场份额（2021-2026）
- 3.1.2 全球主要地区数据中心AI推理服务器销售收入预测（2027-2032）
- 3.2 全球主要地区数据中心AI推理服务器销量分析：2021 VS 2025 VS 2032
- 3.2.1 全球主要地区数据中心AI推理服务器销量及市场份额（2021-2026）
- 3.2.2 全球主要地区数据中心AI推理服务器销量及市场份额预测（2027-2032）
- 3.3 北美市场数据中心AI推理服务器销量、收入及增长率（2021-2032）
- 3.4 欧洲市场数据中心AI推理服务器销量、收入及增长率（2021-2032）
- 3.5 中国市场数据中心AI推理服务器销量、收入及增长率（2021-2032）
- 3.6 日本市场数据中心AI推理服务器销量、收入及增长率（2021-2032）
- 3.7 东南亚市场数据中心AI推理服务器销量、收入及增长率（2021-2032）
- 3.8 印度市场数据中心AI推理服务器销量、收入及增长率（2021-2032）
- 4 全球与中国主要厂商市场份额分析
- 4.1 全球市场主要厂商数据中心AI推理服务器产能市场份额
- 4.2 全球市场主要厂商数据中心AI推理服务器销量（2021-2026）
- 4.2.1 全球市场主要厂商数据中心AI推理服务器销量（2021-2026）
- 4.2.2 全球市场主要厂商数据中心AI推理服务器销售收入（2021-2026）
- 4.2.3 全球市场主要厂商数据中心AI推理服务器销售价格（2021-2026）
- 4.2.4 2025年全球主要生产商数据中心AI推理服务器收入排名
- 4.3 中国市场主要厂商数据中心AI推理服务器销量（2021-2026）
- 4.3.1 中国市场主要厂商数据中心AI推理服务器销量（2021-2026）
- 4.3.2 中国市场主要厂商数据中心AI推理服务器销售收入（2021-2026）

- 4.3.3 2025年中国主要生产商数据中心AI推理服务器收入排名
- 4.3.4 中国市场主要厂商数据中心AI推理服务器销售价格（2021-2026）
- 4.4 全球主要厂商数据中心AI推理服务器总部及产地分布
- 4.5 全球主要厂商成立时间及数据中心AI推理服务器商业化日期
- 4.6 全球主要厂商数据中心AI推理服务器产品类型及应用
- 4.7 数据中心AI推理服务器行业集中度、竞争程度分析
  - 4.7.1 数据中心AI推理服务器行业集中度分析：2025年全球Top 5生产商市场份额
  - 4.7.2 全球数据中心AI推理服务器第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额
- 4.8 新增投资及市场并购活动
- 5 全球主要生产商分析
  - 5.1 NVIDIA
    - 5.1.1 NVIDIA基本信息、数据中心AI推理服务器生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
    - 5.1.2 NVIDIA 数据中心AI推理服务器产品规格、参数及市场应用
    - 5.1.3 NVIDIA 数据中心AI推理服务器销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
    - 5.1.4 NVIDIA公司简介及主要业务
    - 5.1.5 NVIDIA企业最新动态
  - 5.2 Intel
    - 5.2.1 Intel基本信息、数据中心AI推理服务器生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
    - 5.2.2 Intel 数据中心AI推理服务器产品规格、参数及市场应用
    - 5.2.3 Intel 数据中心AI推理服务器销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
    - 5.2.4 Intel公司简介及主要业务
    - 5.2.5 Intel企业最新动态
  - 5.3 Inspur Systems
    - 5.3.1 Inspur Systems基本信息、数据中心AI推理服务器生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
    - 5.3.2 Inspur Systems 数据中心AI推理服务器产品规格、参数及市场应用
    - 5.3.3 Inspur Systems 数据中心AI推理服务器销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
    - 5.3.4 Inspur Systems公司简介及主要业务
    - 5.3.5 Inspur Systems企业最新动态
  - 5.4 Dell
    - 5.4.1 Dell基本信息、数据中心AI推理服务器生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
    - 5.4.2 Dell 数据中心AI推理服务器产品规格、参数及市场应用
    - 5.4.3 Dell 数据中心AI推理服务器销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
    - 5.4.4 Dell公司简介及主要业务
    - 5.4.5 Dell企业最新动态
  - 5.5 HPE
    - 5.5.1 HPE基本信息、数据中心AI推理服务器生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
    - 5.5.2 HPE 数据中心AI推理服务器产品规格、参数及市场应用
    - 5.5.3 HPE 数据中心AI推理服务器销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
    - 5.5.4 HPE公司简介及主要业务
    - 5.5.5 HPE企业最新动态
  - 5.6 联想
    - 5.6.1 联想基本信息、数据中心AI推理服务器生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
    - 5.6.2 联想 数据中心AI推理服务器产品规格、参数及市场应用
    - 5.6.3 联想 数据中心AI推理服务器销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
    - 5.6.4 联想公司简介及主要业务
    - 5.6.5 联想企业最新动态
  - 5.7 华为
    - 5.7.1 华为基本信息、数据中心AI推理服务器生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
    - 5.7.2 华为 数据中心AI推理服务器产品规格、参数及市场应用
    - 5.7.3 华为 数据中心AI推理服务器销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
    - 5.7.4 华为公司简介及主要业务
    - 5.7.5 华为企业最新动态
  - 5.8 IBM
    - 5.8.1 IBM基本信息、数据中心AI推理服务器生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
    - 5.8.2 IBM 数据中心AI推理服务器产品规格、参数及市场应用
    - 5.8.3 IBM 数据中心AI推理服务器销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
    - 5.8.4 IBM公司简介及主要业务
    - 5.8.5 IBM企业最新动态
  - 5.9 Giga Byte
    - 5.9.1 Giga Byte基本信息、数据中心AI推理服务器生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

- 5.9.2 Giga Byte 数据中心AI推理服务器产品规格、参数及市场应用
- 5.9.3 Giga Byte 数据中心AI推理服务器销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
- 5.9.4 Giga Byte公司简介及主要业务
- 5.9.5 Giga Byte企业最新动态
- 5.10 新华三
  - 5.10.1 新华三基本信息、数据中心AI推理服务器生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.10.2 新华三 数据中心AI推理服务器产品规格、参数及市场应用
  - 5.10.3 新华三 数据中心AI推理服务器销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
  - 5.10.4 新华三公司简介及主要业务
  - 5.10.5 新华三企业最新动态
- 5.11 Super Micro Computer
  - 5.11.1 Super Micro Computer基本信息、数据中心AI推理服务器生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.11.2 Super Micro Computer 数据中心AI推理服务器产品规格、参数及市场应用
  - 5.11.3 Super Micro Computer 数据中心AI推理服务器销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
  - 5.11.4 Super Micro Computer公司简介及主要业务
  - 5.11.5 Super Micro Computer企业最新动态
- 5.12 Fujitsu
  - 5.12.1 Fujitsu基本信息、数据中心AI推理服务器生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.12.2 Fujitsu 数据中心AI推理服务器产品规格、参数及市场应用
  - 5.12.3 Fujitsu 数据中心AI推理服务器销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
  - 5.12.4 Fujitsu公司简介及主要业务
  - 5.12.5 Fujitsu企业最新动态
- 5.13 Powerleader Computer System
  - 5.13.1 Powerleader Computer System基本信息、数据中心AI推理服务器生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.13.2 Powerleader Computer System 数据中心AI推理服务器产品规格、参数及市场应用
  - 5.13.3 Powerleader Computer System 数据中心AI推理服务器销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
  - 5.13.4 Powerleader Computer System公司简介及主要业务
  - 5.13.5 Powerleader Computer System企业最新动态
- 5.14 xFusion Digital Technologies
  - 5.14.1 xFusion Digital Technologies基本信息、数据中心AI推理服务器生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.14.2 xFusion Digital Technologies 数据中心AI推理服务器产品规格、参数及市场应用
  - 5.14.3 xFusion Digital Technologies 数据中心AI推理服务器销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
  - 5.14.4 xFusion Digital Technologies公司简介及主要业务
  - 5.14.5 xFusion Digital Technologies企业最新动态
- 5.15 中科曙光
  - 5.15.1 中科曙光基本信息、数据中心AI推理服务器生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.15.2 中科曙光 数据中心AI推理服务器产品规格、参数及市场应用
  - 5.15.3 中科曙光 数据中心AI推理服务器销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
  - 5.15.4 中科曙光公司简介及主要业务
  - 5.15.5 中科曙光企业最新动态
- 5.16 Nettrix Information Industry (Beijing)
  - 5.16.1 Nettrix Information Industry (Beijing)基本信息、数据中心AI推理服务器生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.16.2 Nettrix Information Industry (Beijing) 数据中心AI推理服务器产品规格、参数及市场应用
  - 5.16.3 Nettrix Information Industry (Beijing) 数据中心AI推理服务器销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
  - 5.16.4 Nettrix Information Industry (Beijing)公司简介及主要业务
  - 5.16.5 Nettrix Information Industry (Beijing)企业最新动态
- 5.17 Talkweb
  - 5.17.1 Talkweb基本信息、数据中心AI推理服务器生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.17.2 Talkweb 数据中心AI推理服务器产品规格、参数及市场应用
  - 5.17.3 Talkweb 数据中心AI推理服务器销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
  - 5.17.4 Talkweb公司简介及主要业务
  - 5.17.5 Talkweb企业最新动态
- 5.18 ADLINK Technology
  - 5.18.1 ADLINK Technology基本信息、数据中心AI推理服务器生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.18.2 ADLINK Technology 数据中心AI推理服务器产品规格、参数及市场应用
  - 5.18.3 ADLINK Technology 数据中心AI推理服务器销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
  - 5.18.4 ADLINK Technology公司简介及主要业务
  - 5.18.5 ADLINK Technology企业最新动态
- 5.19 中兴

- 5.19.1 中兴基本信息、数据中心AI推理服务器生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 5.19.2 中兴 数据中心AI推理服务器产品规格、参数及市场应用
- 5.19.3 中兴 数据中心AI推理服务器销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
- 5.19.4 中兴公司简介及主要业务
- 5.19.5 中兴企业最新动态
- 6 不同产品类型数据中心AI推理服务器分析
  - 6.1 全球不同产品类型数据中心AI推理服务器销量（2021-2032）
    - 6.1.1 全球不同产品类型数据中心AI推理服务器销量及市场份额（2021-2026）
    - 6.1.2 全球不同产品类型数据中心AI推理服务器销量预测（2027-2032）
  - 6.2 全球不同产品类型数据中心AI推理服务器收入（2021-2032）
    - 6.2.1 全球不同产品类型数据中心AI推理服务器收入及市场份额（2021-2026）
    - 6.2.2 全球不同产品类型数据中心AI推理服务器收入预测（2027-2032）
  - 6.3 全球不同产品类型数据中心AI推理服务器价格走势（2021-2032）
- 7 不同应用数据中心AI推理服务器分析
  - 7.1 全球不同应用数据中心AI推理服务器销量（2021-2032）
    - 7.1.1 全球不同应用数据中心AI推理服务器销量及市场份额（2021-2026）
    - 7.1.2 全球不同应用数据中心AI推理服务器销量预测（2027-2032）
  - 7.2 全球不同应用数据中心AI推理服务器收入（2021-2032）
    - 7.2.1 全球不同应用数据中心AI推理服务器收入及市场份额（2021-2026）
    - 7.2.2 全球不同应用数据中心AI推理服务器收入预测（2027-2032）
  - 7.3 全球不同应用数据中心AI推理服务器价格走势（2021-2032）
- 8 上游原料及下游市场分析
  - 8.1 数据中心AI推理服务器产业链分析
  - 8.2 数据中心AI推理服务器工艺制造技术分析
  - 8.3 数据中心AI推理服务器产业上游供应分析
    - 8.3.1 上游原料供给状况
    - 8.3.2 原料供应商及联系方式
  - 8.4 数据中心AI推理服务器下游客户分析
  - 8.5 数据中心AI推理服务器销售渠道分析
- 9 行业发展机遇和风险分析
  - 9.1 数据中心AI推理服务器行业发展机遇及主要驱动因素
  - 9.2 数据中心AI推理服务器行业发展面临的风险
  - 9.3 数据中心AI推理服务器行业政策分析
  - 9.4 美国对华关税对行业的影响分析
  - 9.5 中国企业SWOT分析
- 10 研究成果及结论
- 11 附录
  - 11.1 研究方法
  - 11.2 数据来源
    - 11.2.1 二手信息来源
    - 11.2.2 一手信息来源
  - 11.3 数据交互验证
  - 11.4 免责声明

## 报告图表

---

### 表格目录

- 表 1: 全球不同产品类型数据中心AI推理服务器销售额增长（CAGR）趋势2021 VS 2025 VS 2032（百万美元）
- 表 2: 全球不同功率与密度数据中心AI推理服务器销售额增长（CAGR）趋势2021 VS 2025 VS 2032（百万美元）
- 表 3: 全球不同推理吞吐能力数据中心AI推理服务器销售额增长（CAGR）趋势2021 VS 2025 VS 2032（百万美元）
- 表 4: 全球不同应用销售额增速（CAGR）2021 VS 2025 VS 2032（百万美元）
- 表 5: 数据中心AI推理服务器行业目前发展现状
- 表 6: 数据中心AI推理服务器发展趋势
- 表 7: 全球主要地区数据中心AI推理服务器产量增速（CAGR）：（2021 VS 2025 VS 2032）&（台）
- 表 8: 全球主要地区数据中心AI推理服务器产量（2021-2026）&（台）

- 表 9: 全球主要地区数据中心AI推理服务器产量 (2027-2032) & (台)
- 表 10: 全球主要地区数据中心AI推理服务器产量市场份额 (2021-2026)
- 表 11: 全球主要地区数据中心AI推理服务器产量市场份额 (2027-2032)
- 表 12: 全球主要地区数据中心AI推理服务器销售收入增速: (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)
- 表 13: 全球主要地区数据中心AI推理服务器销售收入 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 14: 全球主要地区数据中心AI推理服务器销售收入市场份额 (2021-2026)
- 表 15: 全球主要地区数据中心AI推理服务器收入 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 16: 全球主要地区数据中心AI推理服务器收入市场份额 (2027-2032)
- 表 17: 全球主要地区数据中心AI推理服务器销量 (台): 2021 VS 2025 VS 2032
- 表 18: 全球主要地区数据中心AI推理服务器销量 (2021-2026) & (台)
- 表 19: 全球主要地区数据中心AI推理服务器销量市场份额 (2021-2026)
- 表 20: 全球主要地区数据中心AI推理服务器销量 (2027-2032) & (台)
- 表 21: 全球主要地区数据中心AI推理服务器销量份额 (2027-2032)
- 表 22: 全球市场主要厂商数据中心AI推理服务器产能 (2025-2026) & (台)
- 表 23: 全球市场主要厂商数据中心AI推理服务器销量 (2021-2026) & (台)
- 表 24: 全球市场主要厂商数据中心AI推理服务器销量市场份额 (2021-2026)
- 表 25: 全球市场主要厂商数据中心AI推理服务器销售收入 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 26: 全球市场主要厂商数据中心AI推理服务器销售收入市场份额 (2021-2026)
- 表 27: 全球市场主要厂商数据中心AI推理服务器销售价格 (2021-2026) & (千美元/台)
- 表 28: 2025年全球主要生产商数据中心AI推理服务器收入排名 (百万美元)
- 表 29: 中国市场主要厂商数据中心AI推理服务器销量 (2021-2026) & (台)
- 表 30: 中国市场主要厂商数据中心AI推理服务器销量市场份额 (2021-2026)
- 表 31: 中国市场主要厂商数据中心AI推理服务器销售收入 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 32: 中国市场主要厂商数据中心AI推理服务器销售收入市场份额 (2021-2026)
- 表 33: 2025年中国主要生产商数据中心AI推理服务器收入排名 (百万美元)
- 表 34: 中国市场主要厂商数据中心AI推理服务器销售价格 (2021-2026) & (千美元/台)
- 表 35: 全球主要厂商数据中心AI推理服务器总部及产地分布
- 表 36: 全球主要厂商成立时间及数据中心AI推理服务器商业化日期
- 表 37: 全球主要厂商数据中心AI推理服务器产品类型及应用
- 表 38: 2025年全球数据中心AI推理服务器主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)
- 表 39: 全球数据中心AI推理服务器市场投资、并购等现状分析
- 表 40: NVIDIA 数据中心AI推理服务器生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 41: NVIDIA 数据中心AI推理服务器产品规格、参数及市场应用
- 表 42: NVIDIA 数据中心AI推理服务器销量 (台)、收入 (百万美元)、价格 (千美元/台) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 43: NVIDIA公司简介及主要业务
- 表 44: NVIDIA企业最新动态
- 表 45: Intel 数据中心AI推理服务器生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 46: Intel 数据中心AI推理服务器产品规格、参数及市场应用
- 表 47: Intel 数据中心AI推理服务器销量 (台)、收入 (百万美元)、价格 (千美元/台) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 48: Intel公司简介及主要业务
- 表 49: Intel企业最新动态
- 表 50: Inspur Systems 数据中心AI推理服务器生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 51: Inspur Systems 数据中心AI推理服务器产品规格、参数及市场应用
- 表 52: Inspur Systems  
数据中心AI推理服务器销量 (台)、收入 (百万美元)、价格 (千美元/台) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 53: Inspur Systems公司简介及主要业务
- 表 54: Inspur Systems企业最新动态
- 表 55: Dell 数据中心AI推理服务器生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 56: Dell 数据中心AI推理服务器产品规格、参数及市场应用
- 表 57: Dell 数据中心AI推理服务器销量 (台)、收入 (百万美元)、价格 (千美元/台) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 58: Dell公司简介及主要业务
- 表 59: Dell企业最新动态
- 表 60: HPE 数据中心AI推理服务器生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 61: HPE 数据中心AI推理服务器产品规格、参数及市场应用
- 表 62: HPE 数据中心AI推理服务器销量 (台)、收入 (百万美元)、价格 (千美元/台) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 63: HPE公司简介及主要业务
- 表 64: HPE企业最新动态
- 表 65: 联想 数据中心AI推理服务器生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 66: 联想 数据中心AI推理服务器产品规格、参数及市场应用
- 表 67: 联想 数据中心AI推理服务器销量 (台)、收入 (百万美元)、价格 (千美元/台) 及毛利率 (2021-2026)

表 68: 联想公司简介及主要业务  
表 69: 联想企业最新动态  
表 70: 华为 数据中心AI推理服务器生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
表 71: 华为 数据中心AI推理服务器产品规格、参数及市场应用  
表 72: 华为 数据中心AI推理服务器销量 (台)、收入 (百万美元)、价格 (千美元/台) 及毛利率 (2021-2026)  
表 73: 华为公司简介及主要业务  
表 74: 华为企业最新动态  
表 75: IBM 数据中心AI推理服务器生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
表 76: IBM 数据中心AI推理服务器产品规格、参数及市场应用  
表 77: IBM 数据中心AI推理服务器销量 (台)、收入 (百万美元)、价格 (千美元/台) 及毛利率 (2021-2026)  
表 78: IBM公司简介及主要业务  
表 79: IBM企业最新动态  
表 80: Giga Byte 数据中心AI推理服务器生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
表 81: Giga Byte 数据中心AI推理服务器产品规格、参数及市场应用  
表 82: Giga Byte 数据中心AI推理服务器销量 (台)、收入 (百万美元)、价格 (千美元/台) 及毛利率 (2021-2026)  
表 83: Giga Byte公司简介及主要业务  
表 84: Giga Byte企业最新动态  
表 85: 新华三 数据中心AI推理服务器生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
表 86: 新华三 数据中心AI推理服务器产品规格、参数及市场应用  
表 87: 新华三 数据中心AI推理服务器销量 (台)、收入 (百万美元)、价格 (千美元/台) 及毛利率 (2021-2026)  
表 88: 新华三公司简介及主要业务  
表 89: 新华三企业最新动态  
表 90: Super Micro Computer 数据中心AI推理服务器生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
表 91: Super Micro Computer 数据中心AI推理服务器产品规格、参数及市场应用  
表 92: Super Micro Computer  
数据中心AI推理服务器销量 (台)、收入 (百万美元)、价格 (千美元/台) 及毛利率 (2021-2026)  
表 93: Super Micro Computer公司简介及主要业务  
表 94: Super Micro Computer企业最新动态  
表 95: Fujitsu 数据中心AI推理服务器生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
表 96: Fujitsu 数据中心AI推理服务器产品规格、参数及市场应用  
表 97: Fujitsu 数据中心AI推理服务器销量 (台)、收入 (百万美元)、价格 (千美元/台) 及毛利率 (2021-2026)  
表 98: Fujitsu公司简介及主要业务  
表 99: Fujitsu企业最新动态  
表 100: Powerleader Computer System 数据中心AI推理服务器生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
表 101: Powerleader Computer System 数据中心AI推理服务器产品规格、参数及市场应用  
表 102: Powerleader Computer System  
数据中心AI推理服务器销量 (台)、收入 (百万美元)、价格 (千美元/台) 及毛利率 (2021-2026)  
表 103: Powerleader Computer System公司简介及主要业务  
表 104: Powerleader Computer System企业最新动态  
表 105: xFusion Digital Technologies 数据中心AI推理服务器生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
表 106: xFusion Digital Technologies 数据中心AI推理服务器产品规格、参数及市场应用  
表 107: xFusion Digital Technologies  
数据中心AI推理服务器销量 (台)、收入 (百万美元)、价格 (千美元/台) 及毛利率 (2021-2026)  
表 108: xFusion Digital Technologies公司简介及主要业务  
表 109: xFusion Digital Technologies企业最新动态  
表 110: 中科曙光 数据中心AI推理服务器生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
表 111: 中科曙光 数据中心AI推理服务器产品规格、参数及市场应用  
表 112: 中科曙光 数据中心AI推理服务器销量 (台)、收入 (百万美元)、价格 (千美元/台) 及毛利率 (2021-2026)  
表 113: 中科曙光公司简介及主要业务  
表 114: 中科曙光企业最新动态  
表 115: Nettrix Information Industry (Beijing) 数据中心AI推理服务器生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
表 116: Nettrix Information Industry (Beijing) 数据中心AI推理服务器产品规格、参数及市场应用  
表 117: Nettrix Information Industry (Beijing)  
数据中心AI推理服务器销量 (台)、收入 (百万美元)、价格 (千美元/台) 及毛利率 (2021-2026)  
表 118: Nettrix Information Industry (Beijing)公司简介及主要业务  
表 119: Nettrix Information Industry (Beijing)企业最新动态  
表 120: Talkweb 数据中心AI推理服务器生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
表 121: Talkweb 数据中心AI推理服务器产品规格、参数及市场应用  
表 122: Talkweb 数据中心AI推理服务器销量 (台)、收入 (百万美元)、价格 (千美元/台) 及毛利率 (2021-2026)  
表 123: Talkweb公司简介及主要业务

- 表 124: Talkweb企业最新动态
- 表 125: ADLINK Technology 数据中心AI推理服务器生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 126: ADLINK Technology 数据中心AI推理服务器产品规格、参数及市场应用
- 表 127: ADLINK Technology
- 数据中心AI推理服务器销量 (台)、收入 (百万美元)、价格 (千美元/台) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 128: ADLINK Technology公司简介及主要业务
- 表 129: ADLINK Technology企业最新动态
- 表 130: 中兴 数据中心AI推理服务器生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 131: 中兴 数据中心AI推理服务器产品规格、参数及市场应用
- 表 132: 中兴 数据中心AI推理服务器销量 (台)、收入 (百万美元)、价格 (千美元/台) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 133: 中兴公司简介及主要业务
- 表 134: 中兴企业最新动态
- 表 135: 全球不同产品类型数据中心AI推理服务器销量 (2021-2026) & (台)
- 表 136: 全球不同产品类型数据中心AI推理服务器销量市场份额 (2021-2026)
- 表 137: 全球不同产品类型数据中心AI推理服务器销量预测 (2027-2032) & (台)
- 表 138: 全球市场不同产品类型数据中心AI推理服务器销量市场份额预测 (2027-2032)
- 表 139: 全球不同产品类型数据中心AI推理服务器收入 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 140: 全球不同产品类型数据中心AI推理服务器收入市场份额 (2021-2026)
- 表 141: 全球不同产品类型数据中心AI推理服务器收入预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 142: 全球不同产品类型数据中心AI推理服务器收入市场份额预测 (2027-2032)
- 表 143: 全球不同应用数据中心AI推理服务器销量 (2021-2026) & (台)
- 表 144: 全球不同应用数据中心AI推理服务器销量市场份额 (2021-2026)
- 表 145: 全球不同应用数据中心AI推理服务器销量预测 (2027-2032) & (台)
- 表 146: 全球市场不同应用数据中心AI推理服务器销量市场份额预测 (2027-2032)
- 表 147: 全球不同应用数据中心AI推理服务器收入 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 148: 全球不同应用数据中心AI推理服务器收入市场份额 (2021-2026)
- 表 149: 全球不同应用数据中心AI推理服务器收入预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 150: 全球不同应用数据中心AI推理服务器收入市场份额预测 (2027-2032)
- 表 151: 数据中心AI推理服务器上游原料供应商及联系方式列表
- 表 152: 数据中心AI推理服务器典型客户列表
- 表 153: 数据中心AI推理服务器主要销售模式及销售渠道
- 表 154: 数据中心AI推理服务器行业发展机遇及主要驱动因素
- 表 155: 数据中心AI推理服务器行业发展面临的风险
- 表 156: 数据中心AI推理服务器行业政策分析
- 表 157: 研究范围
- 表 158: 本文分析师列表

## 图表目录

- 图 1: 数据中心AI推理服务器产品图片
- 图 2: 全球不同产品类型数据中心AI推理服务器销售额2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
- 图 3: 全球不同产品类型数据中心AI推理服务器市场份额2025 & 2032
- 图 4: GPU型推理服务器产品图片
- 图 5: ASIC/NPU型推理服务器产品图片
- 图 6: 混合加速推理服务器产品图片
- 图 7: 全球不同功率与密度数据中心AI推理服务器销售额2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
- 图 8: 全球不同功率与密度数据中心AI推理服务器市场份额2025 & 2032
- 图 9: 高密度机架服务器产品图片
- 图 10: 高功率性能服务器产品图片
- 图 11: 液冷优化型服务器产品图片
- 图 12: 全球不同推理吞吐能力数据中心AI推理服务器销售额2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
- 图 13: 全球不同推理吞吐能力数据中心AI推理服务器市场份额2025 & 2032
- 图 14: 低吞吐服务器 (<1万次/秒) 产品图片
- 图 15: 中等吞吐服务器 (1万-10万次/秒) 产品图片
- 图 16: 高吞吐服务器 (≥10万次/秒) 产品图片
- 图 17: 全球不同应用销售额2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
- 图 18: 全球不同应用数据中心AI推理服务器市场份额2025 & 2032
- 图 19: 云互联网服务
- 图 20: AI视频与图像分析
- 图 21: 智能推荐系统

- 图 22: 其他
- 图 23: 全球数据中心AI推理服务器产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2021-2032) & (台)
- 图 24: 全球数据中心AI推理服务器产量、需求量及发展趋势 (2021-2032) & (台)
- 图 25: 全球主要地区数据中心AI推理服务器产量 (2021 VS 2025 VS 2032) & (台)
- 图 26: 全球主要地区数据中心AI推理服务器产量市场份额 (2021-2032)
- 图 27: 中国数据中心AI推理服务器产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2021-2032) & (台)
- 图 28: 中国数据中心AI推理服务器产量、市场需求量及发展趋势 (2021-2032) & (台)
- 图 29: 全球数据中心AI推理服务器市场销售额及增长率: (2021-2032) & (百万美元)
- 图 30: 全球市场数据中心AI推理服务器市场规模: 2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
- 图 31: 全球市场数据中心AI推理服务器销量及增长率 (2021-2032) & (台)
- 图 32: 全球市场数据中心AI推理服务器价格趋势 (2021-2032) & (千美元/台)
- 图 33: 全球主要地区数据中心AI推理服务器销售收入 (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)
- 图 34: 全球主要地区数据中心AI推理服务器销售收入市场份额 (2021 VS 2025)
- 图 35: 北美市场数据中心AI推理服务器销量及增长率 (2021-2032) & (台)
- 图 36: 北美市场数据中心AI推理服务器收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 37: 欧洲市场数据中心AI推理服务器销量及增长率 (2021-2032) & (台)
- 图 38: 欧洲市场数据中心AI推理服务器收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 39: 中国市场数据中心AI推理服务器销量及增长率 (2021-2032) & (台)
- 图 40: 中国市场数据中心AI推理服务器收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 41: 日本市场数据中心AI推理服务器销量及增长率 (2021-2032) & (台)
- 图 42: 日本市场数据中心AI推理服务器收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 43: 东南亚市场数据中心AI推理服务器销量及增长率 (2021-2032) & (台)
- 图 44: 东南亚市场数据中心AI推理服务器收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 45: 印度市场数据中心AI推理服务器销量及增长率 (2021-2032) & (台)
- 图 46: 印度市场数据中心AI推理服务器收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 47: 2025年全球市场主要厂商数据中心AI推理服务器销量市场份额
- 图 48: 2025年全球市场主要厂商数据中心AI推理服务器收入市场份额
- 图 49: 2025年中国市场主要厂商数据中心AI推理服务器销量市场份额
- 图 50: 2025年中国市场主要厂商数据中心AI推理服务器收入市场份额
- 图 51: 2025年全球前五大生产商数据中心AI推理服务器市场份额
- 图 52: 2025年全球数据中心AI推理服务器第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额
- 图 53: 全球不同产品类型数据中心AI推理服务器价格走势 (2021-2032) & (千美元/台)
- 图 54: 全球不同应用数据中心AI推理服务器价格走势 (2021-2032) & (千美元/台)
- 图 55: 数据中心AI推理服务器产业链
- 图 56: 数据中心AI推理服务器中国企业SWOT分析
- 图 57: 关键采访目标
- 图 58: 自下而上及自上而下验证
- 图 59: 资料三角测定