

全球及中国融合数据中心基础架构行业发展模式与十四五前景规划分析报告2022-2028年

产品名称	全球及中国融合数据中心基础架构行业发展模式与十四五前景规划分析报告2022-2028年
公司名称	智信中科（北京）信息科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区汤立路218号1层
联系电话	010-84825791 18311257565

产品详情

全球及中国融合数据中心基础架构行业发展模式与十四五前景规划分析报告2022-2028年

+++HS++++HS+++HS+++HS++++HS++++HS++++HS++++HS++++HS+++HS+++HS++++

【全新修订】：2022年10月

【报告价格】：[纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元 (可以优惠)

【服务形式】：文本+电子版+光盘

【联系人】：马小姐

【撰写单位】：鸿晟信合研究网

【目录链接】：<https://www.hsiti.com/>

受新冠肺炎疫情等影响，2021年全球融合数据中心基础架构市场规模大约为649亿元（人民币），预计2028年将达到1578亿元，2022-2028期间年复合增长率（CAGR）为13.0%。未来几年，本行业具有很大不确定性，本文的2022-2028年的预测数据是基于过去几年的历史发展、观点、以及本文分析师观点，综合给出的预测。2021年中国占全球市场份额为%，美国为%，预计未来六年中国市场复合增长率为%，并在2028年规模达到百万美元，同期美国市场CAGR预计大约为%。未来几年，亚太地区的重要市场地位将更加凸显，除中国外，日本、韩国、印度和东南亚地区，也将扮演重要角色。此外，未来六年，预计德国将继续维持其在欧洲的地位，2022-2028年CAGR将大约为%。目前全球市场，主要由和地区厂商主导，全球融合数据中心基础架构头部厂商主要包括Nutanix Inc (US)、Dell EMC (US)、Cisco Systems Inc (US)、Hewlett Packard Enterprise Company (US)和Hitachi Ltd (Japan)等，前三大厂商占有全球大约%的市场份额。本报告研究“十三五”期间全球及中国市场融合数据中心基础架构的发展现状，以及“十四五”期间行业发展预测。重点分析全球主要地区融合数据中心

基础架构的市场规模，历史数据2017-2022年，预测数据2023-2028年。本文同时着重分析融合数据中心基础架构行业竞争格局，包括全球市场主要企业中国本土市场主要企业竞争格局，重点分析全球主要企业近三年融合数据中心基础架构的收入和市场份额。此外针对融合数据中心基础架构行业产品分类、应用、行业政策、行业发展有利因素、不利因素和进入壁垒也做了详细分析。全球及国内主要企业包括：Nutanix Inc (US) Dell EMC (US) Cisco Systems Inc (US) Hewlett Packard Enterprise Company (US) Hitachi Ltd (Japan) IBM Corporation (US) NetApp Inc (US) Oracle Corporation (US) Mellanox Technologies Ltd (Israel) WS Atkins PLC (UK)按照不同产品类型，包括如下几个类别： 参考架构
预架构配置按照不同应用，主要包括如下几个方面： 内部部署
并置数据中心本文包含的主要地区和国家： 北美（美国和加拿大）
欧洲（德国、英国、法国、意大利和其他欧洲国家）
亚太（中国、日本、韩国、中国台湾地区、东南亚、印度等） 拉美（墨西哥和巴西等） 中东及非洲地区
本文正文共9章，各章节主要内容如下：第1章：报告统计范围、产品细分、下游应用领域，以及行业发展总体概况、有利和不利因素、进入壁垒等；第2章：全球市场总体规模、中国地区总体规模，包括主要地区融合数据中心基础架构总体规模及市场份额等；第3章：行业竞争格局分析，包括全球市场企业融合数据中心基础架构收入排名及市场份额、中国市场企业融合数据中心基础架构收入排名和份额等；第4章：全球市场不同产品类型融合数据中心基础架构总体规模及份额等；第5章：全球市场不同应用融合数据中心基础架构总体规模及份额等；第6章：行业发展机遇与风险分析；第7章：行业供应链分析，包括产业链、主要原料供应情况、下游应用情况、行业采购模式、生产模式、销售模式及销售渠道等；第8章：全球市场融合数据中心基础架构主要企业基本情况介绍，包括公司简介、融合数据中心基础架构产品介绍、融合数据中心基础架构收入及公司新动态等；第9章：报告结论。正文目录1
融合数据中心基础架构市场概述 1.1 产品定义及统计范围 1.2
按照不同产品类型，融合数据中心基础架构主要可以分为如下几个类别 1.2.1
不同产品类型融合数据中心基础架构增长趋势2017 VS 2021 VS 2028 1.2.2 参考架构
1.2.3 预架构配置 1.3 从不同应用，融合数据中心基础架构主要包括如下几个方面 1.3.1
不同应用融合数据中心基础架构增长趋势2017 VS 2021 VS 2028 1.3.2 内部部署 1.3.3
并置数据中心 1.4 行业发展现状分析 1.4.1
十三五期间（2017至2021）和十四五期间（2021至2025）融合数据中心基础架构行业发展总体概况
1.4.2 融合数据中心基础架构行业发展主要特点 1.4.4 进入行业壁垒 1.4.5
发展趋势及建议2 行业发展现状及“十四五”前景预测 2.1
全球融合数据中心基础架构行业规模及预测分析 2.1.1
全球市场融合数据中心基础架构总体规模（2017-2028） 2.1.2
中国市场融合数据中心基础架构总体规模（2017-2028） 2.1.3
中国市场融合数据中心基础架构总规模占全球比重（2017-2028） 2.2
全球主要地区融合数据中心基础架构市场规模分析（2017 VS 2021 VS 2028） 2.2.1
北美（美国和加拿大） 2.2.2 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家） 2.2.3
亚太主要国家/地区（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚） 2.2.4
拉美主要国家（墨西哥和巴西等） 2.2.5 中东及非洲地区3 行业竞争格局 3.1
全球市场竞争格局分析 3.1.1
全球市场主要企业融合数据中心基础架构收入分析（2017-2022） 3.1.2
融合数据中心基础架构行业集中度分析：全球Top 5厂商市场份额 3.1.3
全球融合数据中心基础架构梯队、第二梯队和第三梯队企业及市场份额 3.1.4
全球主要企业总部、融合数据中心基础架构市场分布及商业化日期 3.1.5
全球主要企业融合数据中心基础架构产品类型 3.1.6 全球行业并购及投资情况分析 3.2
中国市场竞争格局 3.2.1 中国本土主要企业融合数据中心基础架构收入分析（2017-2022）
3.2.2 中国市场融合数据中心基础架构销售情况分析 3.3 融合数据中心基础架构中国企业SWOT分析4
不同产品类型融合数据中心基础架构分析 4.1
全球市场不同产品类型融合数据中心基础架构总体规模 4.1.1
全球市场不同产品类型融合数据中心基础架构总体规模（2017-2022） 4.1.2
全球市场不同产品类型融合数据中心基础架构总体规模预测（2023-2028） 4.2
中国市场不同产品类型融合数据中心基础架构总体规模 4.2.1

中国市场不同产品类型融合数据中心基础架构总体规模 (2017-2022)	4.2.2
中国市场不同产品类型融合数据中心基础架构总体规模预测 (2023-2028)	5
不同应用融合数据中心基础架构分析	5.1 全球市场不同应用融合数据中心基础架构总体规模
5.1.1 全球市场不同应用融合数据中心基础架构总体规模 (2017-2022)	5.1.2
全球市场不同应用融合数据中心基础架构总体规模预测 (2023-2028)	5.2
中国市场不同应用融合数据中心基础架构总体规模	5.2.1
中国市场不同应用融合数据中心基础架构总体规模 (2017-2022)	5.2.2
中国市场不同应用融合数据中心基础架构总体规模预测 (2023-2028)	6 行业发展机遇和风险分析
6.1 融合数据中心基础架构行业发展机遇及主要驱动因素	6.2
6.3 融合数据中心基础架构行业政策分析	7
7.1 融合数据中心基础架构行业产业链简介	7.1.1
7.1.2 融合数据中心基础架构行业供应链分析	7.1.3
7.1.4 融合数据中心基础架构主要原材料及其供应商	7.1.4
7.2 融合数据中心基础架构行业主要下游客户	7.2 融合数据中心基础架构行业采购模式
7.3 融合数据中心基础架构行业开发/生产模式	7.4 融合数据中心基础架构行业销售模式
8 全球市场主要融合数据中心基础架构企业简介	8.1 Nutanix Inc (US)
8.1.1 Nutanix Inc (US)基本信息、融合数据中心基础架构市场分布、总部及行业地位	8.1.2 Nutanix Inc (US)公司简介及主要业务
8.1.3 Nutanix Inc (US)融合数据中心基础架构产品规格、参数及市场应用	8.1.4 Nutanix Inc (US)融合数据中心基础架构收入及毛利率 (2017-2022)
8.1.5 Nutanix Inc (US)企业新动态	8.2 Dell EMC (US)
8.2.1 Dell EMC (US)基本信息、融合数据中心基础架构市场分布、总部及行业地位	8.2.2 Dell EMC (US)公司简介及主要业务
8.2.3 Dell EMC (US)融合数据中心基础架构产品规格、参数及市场应用	8.2.4 Dell EMC (US)融合数据中心基础架构收入及毛利率 (2017-2022)
8.2.5 Dell EMC (US)企业新动态	8.3 Cisco Systems Inc (US)
8.3.1 Cisco Systems Inc (US)基本信息、融合数据中心基础架构市场分布、总部及行业地位	8.3.2 Cisco Systems Inc (US)公司简介及主要业务
8.3.3 Cisco Systems Inc (US)融合数据中心基础架构产品规格、参数及市场应用	8.3.4 Cisco Systems Inc (US)融合数据中心基础架构收入及毛利率 (2017-2022)
8.3.5 Cisco Systems Inc (US)企业新动态	8.4 Hewlett Packard Enterprise Company (US)
8.4.1 Hewlett Packard Enterprise Company (US)基本信息、融合数据中心基础架构市场分布、总部及行业地位	8.4.2 Hewlett Packard Enterprise Company (US)公司简介及主要业务
8.4.3 Hewlett Packard Enterprise Company (US)融合数据中心基础架构产品规格、参数及市场应用	8.4.4 Hewlett Packard Enterprise Company (US)融合数据中心基础架构收入及毛利率 (2017-2022)
8.4.5 Hewlett Packard Enterprise Company (US)企业新动态	8.5 Hitachi Ltd (Japan)
8.5.1 Hitachi Ltd (Japan)基本信息、融合数据中心基础架构市场分布、总部及行业地位	8.5.2 Hitachi Ltd (Japan)公司简介及主要业务
8.5.3 Hitachi Ltd (Japan)融合数据中心基础架构产品规格、参数及市场应用	8.5.4 Hitachi Ltd (Japan)融合数据中心基础架构收入及毛利率 (2017-2022)
8.5.5 Hitachi Ltd (Japan)企业新动态	8.6 IBM Corporation (US)
8.6.1 IBM Corporation (US)基本信息、融合数据中心基础架构市场分布、总部及行业地位	8.6.2 IBM Corporation (US)公司简介及主要业务
8.6.3 IBM Corporation (US)融合数据中心基础架构产品规格、参数及市场应用	8.6.4 IBM Corporation (US)融合数据中心基础架构收入及毛利率 (2017-2022)
8.6.5 IBM Corporation (US)企业新动态	8.7 NetApp Inc (US)
8.7.1 NetApp Inc (US)基本信息、融合数据中心基础架构市场分布、总部及行业地位	8.7.2 NetApp Inc (US)公司简介及主要业务
8.7.3 NetApp Inc (US)融合数据中心基础架构产品规格、参数及市场应用	8.7.4 NetApp Inc (US)融合数据中心基础架构收入及毛利率 (2017-2022)
8.7.5 NetApp Inc (US)企业新动态	8.8 Oracle Corporation (US)
8.8.1 Oracle Corporation	

(US)基本信息、融合数据中心基础架构市场分布、总部及行业地位	8.8.2 Oracle Corporation
(US)公司简介及主要业务	8.8.3 Oracle Corporation
(US)融合数据中心基础架构产品规格、参数及市场应用	8.8.4 Oracle Corporation
(US)融合数据中心基础架构收入及毛利率（2017-2022）	8.8.5 Oracle Corporation
(US)企业新动态	8.9 Mellanox Technologies Ltd (Israel)
(Israel)基本信息、融合数据中心基础架构市场分布、总部及行业地位	8.9.1 Mellanox Technologies Ltd
(Israel)公司简介及主要业务	8.9.2 Mellanox Technologies Ltd
(Israel)融合数据中心基础架构产品规格、参数及市场应用	8.9.3 Mellanox Technologies Ltd
(Israel)融合数据中心基础架构收入及毛利率（2017-2022）	8.9.4 Mellanox Technologies Ltd
(Israel)企业新动态	8.10 WS Atkins PLC (UK)
(UK)基本信息、融合数据中心基础架构市场分布、总部及行业地位	8.10.1 WS Atkins PLC
(UK)公司简介及主要业务	8.10.2 WS Atkins PLC
(UK)融合数据中心基础架构产品规格、参数及市场应用	8.10.3 WS Atkins PLC
(UK)融合数据中心基础架构收入及毛利率（2017-2022）	8.10.4 WS Atkins PLC
(UK)企业新动态	8.10.5 WS Atkins PLC
研究成果及结论	10.1 研究方法
研究方法	10.2 数据来源
数据来源	10.2.1 二手信息来源
二手信息来源	10.2.2 一手信息来源
一手信息来源	10.3 数据交互验证
数据交互验证	10.4 免责声明
免责声明	
表格目录	表1 不同产品类型融合数据中心基础架构增长趋势2017 VS 2021 VS 2028（百万美元）
	表2 不同应用融合数据中心基础架构增长趋势2017 VS 2021 VS 2028（百万美元）
	表3 融合数据中心基础架构行业发展主要特点
	表4 进入融合数据中心基础架构行业壁垒
	表5 融合数据中心基础架构发展趋势及建议
	表6 全球主要地区融合数据中心基础架构总体规模（百万美元）：2017 VS 2021 VS 2028
	表7 全球主要地区融合数据中心基础架构总体规模（2017-2022）&（百万美元）
	表8 全球主要地区融合数据中心基础架构总体规模（2023-2028）&（百万美元）
	表9 北美融合数据中心基础架构基本情况分析
	表10 欧洲融合数据中心基础架构基本情况分析
	表11 亚太融合数据中心基础架构基本情况分析
	表12 拉美融合数据中心基础架构基本情况分析
	表13 中东及非洲融合数据中心基础架构基本情况分析
	表14 全球市场主要企业融合数据中心基础架构收入（2017-2022）&（百万美元）
	表15 全球市场主要企业融合数据中心基础架构收入市场份额（2017-2022）
	表16 2021年全球主要企业融合数据中心基础架构收入排名
	表17 2021全球融合数据中心基础架构主要厂商市场地位（梯队、第二梯队和第三梯队）
	表18 全球主要企业总部、融合数据中心基础架构市场分布及商业化日期
	表19 全球主要企业融合数据中心基础架构产品类型
	表20 全球行业并购及投资情况分析
	表21 中国本土企业融合数据中心基础架构收入（2017-2022）&（百万美元）
	表22 中国本土企业融合数据中心基础架构收入市场份额（2017-2022）
	表23 2021年全球及中国本土企业在中国市场融合数据中心基础架构收入排名
	表24 全球市场不同产品类型融合数据中心基础架构总体规模（2017-2022）&（百万美元）
	表25 全球市场不同产品类型融合数据中心基础架构市场份额（2017-2022）
	表26 全球市场不同产品类型融合数据中心基础架构总体规模预测（2023-2028）&（百万美元）
	表27 全球市场不同产品类型融合数据中心基础架构市场份额预测（2023-2028）
	表28 中国市场不同产品类型融合数据中心基础架构总体规模（2017-2022）&（百万美元）
	表29 中国市场不同产品类型融合数据中心基础架构市场份额（2017-2022）
	表30 中国市场不同产品类型融合数据中心基础架构总体规模预测（2023-2028）&（百万美元）
	表31 中国市场不同产品类型融合数据中心基础架构市场份额预测（2023-2028）
	表32 全球市场不同应用融合数据中心基础架构总体规模（2017-2022）&（百万美元）
	表33 全球市场不同应用融合数据中心基础架构市场份额（2017-2022）
	表34 全球市场不同应用融合数据中心基础架构总体规模预测（2023-2028）&（百万美元）
	表35 全球市场不同应用融合数据中心基础架构市场份额预测（2023-2028）
	表36 中国市场不同应用融合数据中心基础架构总体规模（2017-2022）&（百万美元）
	表37 中国市场不同应用融合数据中心基础架构市场份额（2017-2022）
	表38 中国市场不同应用融合数据中心基础架构总体规模预测（2023-2028）&（百万美元）
	表39 中国市场不同应用融合数据中心基础架构市场份额预测（2023-2028）
	表40

融合数据中心基础架构行业发展机遇及主要驱动因素 表41
融合数据中心基础架构行业发展面临的风险 表42 融合数据中心基础架构行业政策分析 表43
融合数据中心基础架构行业供应链分析 表44 融合数据中心基础架构上游原材料和主要供应商情况
表45 融合数据中心基础架构行业主要下游客户 表46 Nutanix Inc
(US)基本信息、融合数据中心基础架构市场分布、总部及行业地位 表47 Nutanix Inc
(US)公司简介及主要业务 表48 Nutanix Inc (US)融合数据中心基础架构产品规格、参数及市场应用
表49 Nutanix Inc (US)融合数据中心基础架构收入（百万美元）及毛利率（2017-2022） 表50 Nutanix
Inc (US)企业新动态 表51 Dell EMC
(US)基本信息、融合数据中心基础架构市场分布、总部及行业地位 表52 Dell EMC
(US)公司简介及主要业务 表53 Dell EMC (US)融合数据中心基础架构产品规格、参数及市场应用
表54 Dell EMC (US)融合数据中心基础架构收入（百万美元）及毛利率（2017-2022） 表55 Dell EMC
(US)企业新动态 表56 Cisco Systems Inc
(US)基本信息、融合数据中心基础架构市场分布、总部及行业地位 表57 Cisco Systems Inc
(US)公司简介及主要业务 表58 Cisco Systems Inc
(US)融合数据中心基础架构产品规格、参数及市场应用 表59 Cisco Systems Inc
(US)融合数据中心基础架构收入（百万美元）及毛利率（2017-2022） 表60 Cisco Systems Inc
(US)企业新动态 表61 Hewlett Packard Enterprise Company
(US)基本信息、融合数据中心基础架构市场分布、总部及行业地位 表62 Hewlett Packard Enterprise
Company (US)公司简介及主要业务 表63 Hewlett Packard Enterprise Company
(US)融合数据中心基础架构产品规格、参数及市场应用