

2024-2030年中国教育云行业市场研究分析及发展 趋向研判报告

报告大纲

智研咨询

www.chyxx.com

一、报告简介

智研咨询发布的《2024-2030年中国教育云行业市场研究分析及发展趋向研判报告》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：<https://www.chyxx.com/research/1196940.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

智研咨询发布的《2024-2030年中国教育云行业市场研究分析及发展趋向研判报告》共十章。首先介绍了教育云行业市场发展环境、教育云整体运行态势等，接着分析了教育云行业市场运行的现状，然后介绍了教育云市场竞争格局。随后，报告对教育云做了重点企业经营状况分析，最后分析了教育云行业发展趋势与投资预测。您若想对教育云产业有个系统的了解或者想投资教育云行业，本报告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家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1章 教育云行业综述及数据来源说明

1.1 云计算行业界定

1.1.1 云计算概念界定

1.1.2 云计算基本特征

1.1.3 云计算部署模式：公有云、私有云和混合云等

1.1.4 云计算服务类别：IaaS、PaaS、SaaS

1.2 教育云行业界定

1.2.1 教育云的定义

1.2.2 教育云系统的集中部署是实现教育信息化的重要步骤

1.2.3 教育云一体化学习平台体系架构

1.2.4 教育云所处行业

1.3 本报告研究范围界定说明

1.4 教育云行业市场监管&标准体系

1.5 本报告数据来源及统计标准说明

1.5.1 本报告权威数据来源

1.5.2 本报告研究方法及统计标准

第2章 中国教育云行业发展现状及痛点

2.1 云计算发展历程及行业应用

2.1.1 中国云计算发展历程

2.1.2 中国云计算发展特征

- 2.1.3 中国云计算行业应用
- 2.1.4 中国云计算应用影响因素
- 2.2 中国教育云发展现状
 - 2.2.1 教育云应用价值
 - 2.2.2 教育云应用现状
 - 2.2.3 云应用发展演进
- 2.4 中国教育云部署方式
- 2.5 中国教育云服务模式
- 2.6 中国教育云商业模式
- 2.7 教育云体系总体框架设计
 - 2.7.1 教育云体系总体框架设计
 - 2.7.2 教育云三大主体：政府、学校、企业
 - 2.7.3 教育云四大类型：国家教育云、区域教育云、学校教育云、企业教育云
- 2.8 中国教育云招投标数据分析
 - 2.8.1 招投标统计
 - 2.8.2 招投标数据分析
- 2.9 中国教育云行业市场规模体量
 - 2.9.1 中国云计算服务市场规模体量
 - 2.9.2 中国教育云行业市场规模体量
- 2.10 中国教育云行业发展痛点及挑战

第3章 教育云产业链全景及上游基础支持

- 3.1 教育云产业链结构梳理
- 3.2 教育云产业链生态图谱
- 3.3 教育云产业链区域热力图
- 3.4 教育云行业成本投入结构
- 3.5 教育云上游基础支持：校园网建设现状
 - 3.5.1 校园网概述
 - 3.5.2 校园网建设现状
 - 3.5.3 校园网发展趋势
 - 3.5.4 对教育云行业的影响
- 3.6 教育云上游基础支持：网络设备
 - 3.6.1 网络设备概述
 - 3.6.2 校园网络设备招标
 - 3.6.3 网络设备竞争格局

- 3.6.4 对教育云行业的影响
- 3.7 教育云上游基础支持：数据中心
 - 3.7.1 教育云基础设施概述
 - 3.7.2 云原生服务器发展现状
 - 3.7.3 云原生存储发展现状
 - 3.7.4 云计算数据中心发展现状
- 3.8 配套产业布局对教育云行业的影响总结

第4章 中国“基础设施层”教育云细分市场分析

- 4.1 “基础设施层”教育云细分市场概况
- 4.2 教育云细分市场：教育云主机
 - 4.2.1 教育云主机概述
 - 4.2.2 教育云主机市场概况
 - 4.2.3 教育云主机典型案例——能工教育云_云主机
- 4.3 教育云细分市场：高性能计算云平台
 - 4.3.1 高性能计算云平台概述
 - 4.3.2 高性能计算云平台市场概况
 - 4.3.3 高性能计算云平台典型案例——联旌智能_EaaS高性能计算云平台
- 4.4 教育云细分市场：教育云灾备
 - 4.4.1 教育云灾备概述
 - 4.4.2 教育云灾备市场概况
 - 4.4.3 教育云灾备典型案例——鸿萌_教育行业云桌面解决方案之灾备服务
- 4.5 教育云细分市场：教育云盘
 - 4.5.1 教育云盘概述
 - 4.5.2 教育云盘市场概况
 - 4.5.3 教育云盘典型案例——云盒子_教育云盘_学校云盘_校园云盘解决方案
- 4.6 中国教育云行业细分市场战略地位分析

第5章 中国“应用层”教育云细分应用场景分析

- 5.1 云在教育领域的主要应用方向
 - 5.1.1 远程学习与在线教育
 - 5.1.2 教育资源的存储和共享
 - 5.1.3 虚拟实验与模拟
 - 5.1.4 数据分析与个性化学习
- 5.2 教育云面向教育学校的功能服务调研

5.2 教育云细分应用：远程学习与在线教育

5.2.1 远程学习与在线教育概述

5.2.2 远程学习与在线教育云应用概况

5.2.3 远程学习与在线教育云应用典型案例

- 1、亿联网络_双师课堂（远程互动教育）
- 2、阿里云_在线教育：远程教学平台解决方案

5.3 教育云细分应用：教育云桌面

5.3.1 教育云桌面概述

5.3.2 教育云桌面应用概况

5.3.3 教育云桌面典型案例

- 1、教育云桌面_云桌面解决方案_【云之翼】
- 2、教育培训行业云桌面解决方案_青椒云

5.4 教育云细分应用：教育云会议

5.4.1 教育云会议概述

5.4.2 教育云会议应用概况

5.4.3 教育云会议典型案例——教育_云畅智能会议室

5.5 教育云细分应用：教育云考场

5.5.1 教育云考场概述

5.5.2 教育云考场应用概况

5.5.3 教育云考场典型案例——中国移动_5G智慧云考场

5.6 教育云细分应用：教育云安全

5.6.1 教育云安全概述

5.6.2 教育云安全应用概况

5.6.3 教育云安全典型案例——深云SDP_教育行业解决方案

第6章 中国“管理层”教育云管理平台发展

6.1 教育云管理平台搭建主要内容

6.1.1 搭建全方位的沟通管理网络

- 1、构建校园型的教育沟通网络
- 2、建立家校互联教学模式
- 3、打造可随时随地学习的现代化教学模式

6.1.2 打造数字化教学管理公共平台

- 1、建立师生信息管理档案和资料库的建设
- 2、教育资讯信息有针对性的实时推送
- 3、教学资源管理以及教务管理

6.1.3 建立数字化的“云”服务教学管理平台

- 1、“云门户”：统一身份认证，集中各类教育应用服务
- 2、“云空间”：教学云盘，支持知识共享
- 3、“云资源”：打造在线云课堂，建立在线课堂视频库

6.2 教育云面向教育管理的功能服务调研

6.3 国家教育云建设与运营现状

6.3.1 国家教育云的定位与职能

6.3.2 国家各教育领域云平台搭建现状

6.3.3 国家智慧教育公共服务平台

- 1、平台概述
- 2、平台资源
- 3、平台浏览总量
- 4、平台访客量
- 5、平台访问用户覆盖区域

6.3.4 国家中小学智慧教育平台（原国家中小学网络云平台）

- 1、平台概述
- 2、平台资源
- 3、平台注册人数
- 4、平台浏览总量

6.3.5 国家高等教育智慧教育平台

- 1、平台概述
- 2、平台资源
- 3、平台注册人数
- 4、平台浏览总量

6.3.6 国家职业教育智慧教育平台建设现状

6.4 区域教育云建设与运营现状

6.4.1 区域教育云的定位与职能

6.4.2 区域教育云建设现状

6.4.3 区域教育云运营现状

6.4.4 重点区域教育云案例——北京市教育云平台

6.4.5 重点区域教育云案例——上海市教育云平台

6.5 学校教育云建设与运营现状

6.5.1 学校教育云的定位与职能

6.5.2 学校教育云建设现状

6.5.3 学校教育云运营现状

6.5.4 学校教育云典型案例——校校云平台

6.5.5 学校教育云典型案例——云思智学-教育云

6.6 商业教育云建设与运营现状

6.6.1 企业教育云的定位与职能

6.6.2 企业教育云建设现状

6.6.3 企业教育云运营现状

6.6.4 重点企业教育云案例——九竹教育_云企业培训平台解决方案

6.6.5 重点企业教育云案例——弘成教育_云企业培训学习平台

第7章 中国教育云企业案例解析

7.1 中国教育云企业梳理与对比

7.2 中国教育云企业案例分析

7.2.1 华为技术有限公司——华为云区域教育云平台解决方案

1、企业基本信息

2、企业经营情况

3、企业业务架构/营收结构

4、企业教育云产品研发&专利技术

5、企业业务布局战略&优劣势

7.2.2 华云数据控股集团有限公司——华云教育云

1、企业基本信息

2、企业经营情况

3、企业业务架构/营收结构

4、企业教育云产品研发&专利技术

5、企业业务布局战略&优劣势

7.2.3 上海云轴信息科技有限公司——ZStack智慧教育云计算解决方案

1、企业基本信息

2、企业经营情况

3、企业业务架构/营收结构

4、企业教育云产品研发&专利技术

5、企业业务布局战略&优劣势

7.2.4 深圳市互盟科技股份有限公司——互盟云教育行业上云解决方案

1、企业基本信息

2、企业经营情况

3、企业业务架构/营收结构

4、企业教育云产品研发&专利技术

5、企业业务布局战略&优劣势

7.2.5 优刻得科技股份有限公司——启慧教育云

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、企业业务架构/营收结构
- 4、企业教育云产品研发&专利技术
- 5、企业业务布局战略&优劣势

7.2.6 山东威尔数据股份有限公司——协同教育云平台-威尔智慧校园协同教育解决方案

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、企业业务架构/营收结构
- 4、企业教育云产品研发&专利技术
- 5、企业业务布局战略&优劣势

7.2.7 曙光信息产业股份有限公司——普教区域教育云解决方案

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、企业业务架构/营收结构
- 4、企业教育云产品研发&专利技术
- 5、企业业务布局战略&优劣势

7.2.8 云校（北京）科技有限公司——“云校”智慧教育云平台

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、企业业务架构/营收结构
- 4、企业教育云产品研发&专利技术
- 5、企业业务布局战略&优劣势

7.2.9 新华三技术有限公司——教育云解决方案

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、企业业务架构/营收结构
- 4、企业教育云产品研发&专利技术
- 5、企业业务布局战略&优劣势

7.2.10 阿里云计算有限公司——阿里云教育行业解决方案

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、企业业务架构/营收结构

4、企业教育云产品研发&专利技术

5、企业业务布局战略&优劣势

第8章 中国教育云行业发展环境洞察&SWOT分析

8.1 中国教育云行业经济（Economy）环境分析

8.1.1 中国宏观经济发展现状

8.1.2 中国宏观经济发展展望

8.1.3 教育云行业发展与宏观经济相关性分析

8.2 中国教育云行业社会（Society）环境分析

8.2.1 中国教育云行业社会环境分析

8.2.2 社会环境对教育云行业发展的影响总结

8.3 中国教育云行业政策（Policy）环境分析

8.3.1 国家层面教育云行业政策规划汇总及解读

1、国家层面教育云行业政策汇总及解读

2、国家层面教育云行业规划汇总及解读

8.3.2 31省市教育云行业政策规划汇总及解读

1、31省市教育云行业政策规划汇总

2、31省市教育云行业发展目标解读

8.3.3 国家重点规划/政策对教育云行业发展的影响

8.3.4 政策环境对教育云行业发展的影响总结

8.4 中国教育云行业SWOT分析

第9章 中国教育云行业市场前景及发展趋势洞悉

9.1 中国教育云行业发展潜力评估

9.2 中国教育云行业未来关键增长点

9.3 中国教育云行业发展前景预测

9.4 中国教育云行业发展趋势洞悉

9.4.1 市场竞争趋势

9.4.2 技术创新趋势

9.4.3 细分市场趋势

第10章 中国教育云行业投资战略规划策略及建议

10.1 中国教育云行业进入与退出壁垒

10.1.1 教育云行业进入壁垒分析

1、资金壁垒

- 2、技术壁垒
- 3、准入壁垒
- 4、人才壁垒
- 5、资源壁垒
- 6、品牌壁垒
- 10.1.2 教育云行业退出壁垒分析
- 10.2 中国教育云行业投资风险预警
- 10.3 中国教育云行业投资机会分析
 - 10.3.1 教育云产业链薄弱环节投资机会
 - 10.3.2 教育云行业细分领域投资机会
 - 10.3.3 教育云行业区域市场投资机会
 - 10.3.4 教育云产业空白点投资机会
- 10.4 中国教育云行业投资价值评估
- 10.5 中国教育云行业投资策略建议
- 10.6 中国教育云行业可持续发展建议

图表目录

- 图表1：云计算模式与传统模式对比
- 图表2：云计算基本特征
- 图表3：云计算三种形态（按后台位置分）
- 图表4：云计算分类（按部署模式）
- 图表5：云计算产业三种服务类别的模式（按服务类别分类）
- 图表6：云计算产业三种服务类别的具体内涵
- 图表7：云计算分类（按服务类别）
- 图表8：教育云的定义
- 图表9：教育云系统的集中部署是实现教育信息化的重要步骤
- 图表10：本报告研究领域所处行业（一）
- 图表11：本报告研究领域所处行业（二）
- 图表12：本报告研究范围界定
- 图表13：中国教育云行业监管体系结构示意图
- 图表14：中国教育云行业监管机构及其职能
- 图表15：中国教育云行业标准体系框架&建设进程
- 图表16：中国教育云行业现行&即将实施标准汇总
- 图表17：中国教育云行业重点标准及其影响解读
- 图表18：本报告权威数据资料来源汇总

图表19：本报告的主要研究方法及统计标准说明

图表20：中国云计算发展阶段

图表21：中国云计算发展特点简析

图表22：阻碍企业用户使用云计算的原因（单位：%）

图表23：首次规划部署云产品/服务遇到的主要问题

图表24：教育云招投标数据分析

图表25：2017-2023年中国云计算市场规模增长情况（单位：亿元，%）

图表26：2017-2023年中国公共云服务PaaS/IaaS/SaaS市场规模（单位：亿元）

图表27：2019-2023年全球和中国云计算市场占比（单位：%）

图表28：教育云行业市场规模体量分析

图表29：中国教育云行业发展痛点及挑战

图表30：教育云产业链结构梳理

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/1196940.html>