

2024-2030年中国教育云市 场热点分析与投资风险规避报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2024-2030年中国教育云市场热点分析与投资风险规避报告》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.bosidata.com/report/27802961XP.html>

【报告价格】纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

【出版日期】2026-04-20

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2024-2030年中国教育云市场热点分析与投资风险规避报告》介绍了教育云行业相关概述、中国教育云产业运行环境、分析了中国教育云行业的现状、中国教育云行业竞争格局、对中国教育云行业做了重点企业经营状况分析及中国教育云产业发展前景与投资预测。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。

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、SaaS1.2 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、平台访问量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

中国教育云行业趋势预测分析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规划建议规划策略及建议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前景预警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前景研究建议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

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：<http://www.bosidata.com/report/27802961XP.html>