

AWS亚马逊

亚马逊旗下专业云服务品牌，全球公有云计算服务知名企业，专注于提供购买计算/存储/数据库和其它基于Internet的服务

品牌简介

自2006年初起，亚马逊开始在云中为各种规模的公司提供技术服务平台。利用亚马逊云科技服务，软件开发人员可以轻松购买计算、存储、数据库和其他基于Internet的服务来支持其应用程序。开发人员能够灵活选择任何开发平台或编程环境，以便于其尝试解决问题。由于开发人员只需按使用量付费，无需前期资本支出，亚马逊云科技服务是向最终用户交付计算资源、保存的数据和其他应用程序的一种最经济划算的方式。

北京光环新网科技股份有限公司（光环新网）依托其在北京及周边地区的基础设施和亚马逊云科技云技术，作为亚马逊云科技中国（北京）区域云的服务运营方和提供方。宁夏西云数据科技有限公司（西云数据）依托其在宁夏地区的基础设施和亚马逊云科技云技术，作为亚马逊云科技中国（宁夏）区域云的服务运营方和提供方。

亚马逊云科技服务在中国能帮助用户减少前期支出，同时解决维护和运作自己的IT技术服务带来的规模扩展的挑战。亚马逊云科技服务提供了安全、可靠且可扩展的技术服务平台，使来自中国乃至全球的众多客户从中获益。

建立本地基础设施费耗时长、成本高，而且涉及订购、付款、安装和配置昂贵的硬件和软件，而所有这些工作都需要在实际使用之前提前完成。使用亚马逊云科技，开发人员和企业再也不必花费时间和资金完成上述活动；相反，他们只需在需要时为所消耗的资源支付费用即可，且支

付的金额因所消耗资源量和种类而异。

亚马逊云科技服务可在多方面帮助降低IT总成本。亚马逊云科技的规模化经济效益和效率提高，使亚马逊云科技能够不断降低价格。多种定价模式让客户针对变化和稳定的工作负载优化成本。此外，亚马逊云科技服务还能降低前期IT人力成本和持续IT人力成本，客户只需投入相当于传统基础设施成本几分之一成本就能使用广泛分布、功能全的平台。

很难预测用户会如何采用新的应用程序。开发人员要在部署应用程序之前决定容量大小，其结果通常有两种，要么是大量昂贵资源被闲置，要么是容量受限，导致用户体验不佳，这要到资源限制问题得到解决才能结束。使用亚马逊云科技服务，这种问题不复存在。开发人员可以在需要时调配所需的资源量。如果需要更多，他们可以轻松扩展资源量。如果不再需要，则只需关掉它们并停止付费。

利用传统技术服务，需要花数周时间才能采购、交付并运行资源。这么长的时间期扼杀了创新。使用亚马逊云科技服务，开发人员可以在几分钟内部署数百、甚至数千个计算节点，而无需任何繁琐的流程。这种自助服务环境改变了开发人员创建和部署应用程序的速度，使软件开发团队能够更快、更频繁的进行创新。

亚马逊云科技服务为客户节省了数据中心投资和运营所需的资源，并将其转投向创新项目。稀缺的IT资源和研发资源可以集中用于帮助企业发展的项目上，而不是用在重要但是无法使企业脱颖而出的IT基础设施上。

无论使用亚马逊云科技服务的是大型的全球化公司还是小型的初创公司，都有可能在全球拥有潜在用户。传统基础设施很难为分布广泛的用户提供良好性能，且大多数公司为了节省成本和时间，往往只能关注一个地理区域。利用亚马逊云科技服务，情况则大不一样：开发人员可以使用在全球不同地点运作的相同亚马逊云科技服务技术轻松部署应用程序，以覆盖多个地理区域的用户。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/awsylx-854425.html>

