

思科：三大要素成就万兆 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/142/2021_2022__E6_80_9D_E7_A7_91_EF_BC_9A_E4_c101_142451.htm 万兆网络和千兆桌面将逐渐成为网络交换市场的主流。当前，企业内部复杂而庞大的信息系统的整合，ERP和CRM的运转，语音、视频等新应用需求的提出，大大增加了对网络带宽和IP智能应用的要求，这种现象呼唤着万兆网络和千兆桌面开始走向前台。对于大量百兆带宽汇聚的城域网，大型金融机构的数据集中，企业核心业务的网络运转，更快速的万兆以太网已经有了许多让人记忆深刻的先进应用。事实上，在目前的日常工作中就有对万兆网络和千兆桌面的非常明显的需求。例如在硬盘备份的时候，会感觉到网速很慢，使正常工作受到影响，原有的百兆桌面明显不足，如果有千兆桌面就将极大地节省时间、提高工作效率。根据目前市场状况以及技术发展的趋势来看，预计到今年年底，万兆网络和千兆桌面将逐渐成为网络交换市场的主流。那么，市场需要的万兆以太网应该是什么样子？思科认为，性能更快、服务更智能、对客户投资保护更持久，并能不断满足快速发展的企业和电信服务供应商网络的需要，是万兆网络必须具备的特点。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问

www.100test.com