

您的

# 广域网

## 是否与时俱进?



用户和应用不断激增，设备类型五花八门，传统网络如何堪此重负？

云时代的开启使企业基础设施出现了一系列前所未有的变化。了解思科推出的软件定义广域网 (SD-WAN) 如何帮助您提高企业连接的安全性、一致性和经济效益。

### 思科 SD-WAN 助您一臂之力。

	企业面临的挑战	思科 SD-WAN 的功能	迁移优势
<p>云</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li> 云流量已占到总流量的 50% 以上，但网络缺乏云感知能力</li> <li> SaaS 性能不佳</li> <li> AWS/Azure 等公共云伴随着复杂的工作流程</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li> 通过单个重叠网络扩展至数据中心、云和分支机构</li> <li> 面向 Office 365 和其他 SaaS 提供动态优化</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li> 针对公共云和 SaaS 实现优化</li> <li> SaaS 相应时间加快 4 倍</li> <li> 与公共云建立无缝连接</li> </ul>
<p>公共</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li> 带宽成本高达每 Mbps 100 美元</li> <li> 流量年同比增长 30%</li> <li> 架构灵活性差，即使进行简单的策略更改也需要 6-9 个月</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li> MPLS 与低成本宽带/LTE 相结合</li> <li> 支持集中管理和应用可视性</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li> 广域网成本减少 50% 以上</li> <li> 策略更改从 6 个月缩短至 2 天</li> </ul>
<p>应用体验</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li> 应用体验 (SLA) 不可预测</li> <li> 70% 的应用中断是由网络问题造成的</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li> 双主用混合链路</li> <li> 实时执行的应用感知策略</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li> 应用 SLA 可以预测</li> <li> 消除由网络问题造成的应用中断</li> </ul>
<p>安全</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li> 很难实施安全保护</li> <li> 难以兼顾关键企业资产、访客无线网络和业务合作伙伴</li> <li> 混合架构中存在漏洞</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li> 通过精细策略进行广域网分段</li> <li> 针对混合网络提供身份验证、加密和云安全</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li> 有效隔离关键企业资产、访客无线网络和业务合作伙伴</li> <li> 实现强大可靠的混合网络安全保护</li> </ul>

如需了解更多信息，请访问：  
[cisco.com/go/sdwan](http://cisco.com/go/sdwan)

