

XenApp 可以向任何地方以最低成本交付任何 Windows 应用，已经成为该领域的事实标准

Citrix XenApp 为企业所有基于 Windows® 的应用提供端到端的应用交付平台。

以最低成本交付 Windows 应用

Citrix XenApp™ (Citrix Presentation Server™ 的新名称) 先进的应用虚拟化技术实现了快速的应用交付。不需要在用户设备上单独安装或管理应用系统，这样就使应用的测试、部署、管理和支持变得更加简单，成本更低。另外，系统可以智能地根据用户、应用和位置自动匹配最佳的交付方式。

给予敏感信息最强的保护

集中控制、保护和维护知识产权可以极大地降低数据丢失和被盗的风险。采用 XenApp，数据在没有得到特别授权的情况下不会离开数据中心，满足了合规性和安全要求。内置的端点扫描及策略控制会根据每个用户的职务、设备特点和网络状况来确定用户对应用和数据的访问权限。这些动态属性还会影响用户可以在什么地方存储和打印敏感信息。如此有力的安全措施降低了敏感信息不小心暴露的可能性，增强了备份和存储信息的能力，从而提供了更强的容错能力和灾难恢复能力。集中式单点登录和安全的 SSL VPN 远程接入网关实现了“一个口令、一条路径”的应用和数据访问控制。

任何网络条件都能表现出色的应用性能

十五年以来一直在不断改进的应用虚拟化专利技术改善了应用响应速度，提高了用户生产力。传统的应用部署方式往往会让用户失去耐心，因为他们必须一直等待数据在网络上很耗时地来回传输。采用高延时和受到带宽限制的广域网 (WAN) 时，这些问题就变得更为突出。XenApp 大大降低了网络带宽需求，缓解了网络延时，这是由于在服务器上虚拟化应用以后，只有鼠标操作、键盘敲击和屏幕更新等数据经网络传输。即使是大数据量和复杂图形的应用也能表现出良好的性能，保持了用户的活力和生产力。

XenApp 保证公司的 IT 基础架构能够以最完美的性能和终极用户体验支持快速变化的业务调整

在任何地方都能以最快的速度为所有用户交付应用。加速实现应用价值，这样您可以快速响应不断变化的业务需求。在数据中心位置管理公司所有基于 Windows 的应用的交付，无需依次访问每台桌面，跑遍每个办公室，或是等待笔记本返回总部。采用 XenApp，您可以随时随地为不在内部网络的员工、外包商、新建的分支机构、新收购和合并的公司以及移动办公人员及时交付应用和更新信息。

业务持续性、高可靠性以及快速的应用性能。应用负载管理、服务器自动恢复和故障转移实现了高可用性，带来了“永远在线”的用户体验。系统可以对终端用户体验进行监控，提供详细的、可操作的报表，能够定位问题的根源是来自应用、服务器、网络还是桌面，帮助管理员快速解决问题。XenApp 可让您充分了解应用使用率和性能，这对满足应用服务级别（SLA）以及改善用户满意度和生产力都非常重要。

一致用户界面，一次登录，一种完美的体验。用户只需要通过一种熟悉的方式访问应用，不管他们处在什么地方，使用的是什么设备。Citrix SmoothRoaming 可以确

保应用和数据会跟随用户，无论用户的位置、网络或设备发生什么变化，从而保证为用户提供无缝的应用体验。

目前有三种版本以供选择

XenApp 铂金版——为所有 Windows 应用提供端到端的应用交付平台，具备企业版的所有特点包括应用流技术和隔离技术，并新增了增强安全性、移动性和性能管理的功能：

- Citrix EdgeSight™的应用性能监测
- Citrix Access Gateway™的智能访问
- Citrix Password Manager™的单点登录
- Citrix Communication Gateway™的EasyCall
- 智能审核（SmartAuditor）

XenApp 企业版——具备高级版的所有特点，并新增了应用流技术和隔离技术，这使系统能为桌面交付所有 Windows 应用，以及为 XenApp 服务器集群快速提供应用和更新信息。

XenApp 高级版——可在关键业务环境下为 Windows 应用交付提供基础技术。该版本实现了虚拟应用技术的无缝桌面集成、简单的 Web 应用接入、负载均衡和其它整合 IT 环境所必需的功能。

主要特点

		铂金版	企业版	高级版
降低应用交付的成本				
应用虚拟化技术（服务器端）	集中整合应用和数据，让用户能自由选择地点、网络和设备进行操作，只有屏幕显示、键盘输入和鼠标操作等数据经网络传输。	●	●	●
应用虚拟化技术（客户端）	首先，进行一次性、集中式应用安装；然后，XenApp 在隔离环境下以流技术将应用按需交付到用户桌面，不必担心会出现应用和系统冲突。这是移动用户和其他必须脱机工作的用户的最佳选择。	●	●	
应用 HUB	集中存储您希望利用应用虚拟化技术交付给用户的隔离应用。在不影响用户或引发应用或系统冲突的情况下为 XenApp 服务器集群提供应用和更新信息。这种功能极大地简化了各种规模下 XenApp 服务器集群进行的应用交付和维护。	●	●	
Isolation 2.0	新一代隔离技术提高了应用兼容性，加速了应用性能。应用隔离环境、应用虚拟化技术和应用 HUB 都采用了 Isolation 2.0。	●	●	
非管理员用户安装	允许用户在不具备“管理员”权限的情况下安装 XenApp 客户端程序，让用户能利用任何设备如信息亭和商务中心更轻松地访问虚拟化应用，而且降低了电话求助的次数。	●	●	●
健康助理	持续的服务器健康检查及自动启动恢复程序的健康助理可增强系统自恢复能力，减轻管理员的负担。	●	●	

		铂金版	企业版	高级版
降低应用交付的成本（续）				
配置日志	跟踪谁在什么时候对 XenApp 服务器集群进行了修改，从而简化并加速了故障排除。如果多个管理员同时对 XenApp 进行维护，那么审核和确认责任人的工作非常重要。	●	●	●
活动目录联邦服务（ADFS）支持	可以更轻松地可为可信合作伙伴提供应用接入能力。ADFS 不再局限于 Web 应用，现在您可以为 XenApp 交付的任何 Windows 应用提供联邦接入功能。	●	●	●
支持虚拟 IP 地址	由于服务器的每个会话都有一个属于自己的 IP 地址，因此实现更广泛的应用兼容性。	●	●	●
CPU 利用率管理	每个用户获得了公平的 CPU 资源，平抑负载峰值，提高了每服务器的用户容量。	●	●	
虚拟内存优化	改善了虚拟内存使用的效率，为单个服务器上增加额外用户和应用提供更多空间。	●	●	
64 位平台支持	最大化了 IT 投资回报。设想一下，每个服务器可支持 500 名用户，这将大大降低硬件采购、电力系统和冷却成本，卸载管理和维护压力。	●	●	●
Web 界面	可通过 Web 快速简单地交付各种 Windows 应用，不需要重写现有的程序和部署简化版本。	●	●	●
增强信息安全				
以安全为出发点设计的架构	XenApp 架构各个环节都集成了强有力的信息安全保障措施，为企业提供了尽可能强的数据和应用控制。	●	●	●
智能访问	SSL VPN 设备——Access Gateway 产品线新增的安全网关解决方案提供了细粒度接入控制策略和集成化端点分析。	●		
单点登录	用户只需利用一个口令进行一次登录就可以安全启动 XenApp 所交付的多个受口令保护的应用。Password Manager 的这一特点提供了自动化应用登录、口令策略控制和自服务口令重置等功能来鼓励和执行安全策略，而且不会给系统管理员或用户造成负担。	●		
智能审核	提供功能强大的应用会话记录，改善了合规性，降低了风险，并加快了问题的解决速度。	●		
支持双因子验证	引进了 RSA SecurID®和 SafeWord® SecureComputing 令牌技术来强化用户身份验证。	●	●	●
可信服务器配置	防止用户访问未经授权的服务器。与 Internet Explorer®的“可信 Web 站点”类似，可信服务器配置锁定了环境，增强了管理员的控制力。	●	●	●
支持高级加密标准（AES）	利用 AES 改善性能，提供标准的加密安全，满足大量政府机构及其它组织严格的安全要求。	●	●	●
最好的应用性能和用户体验				
应用性能监测	作为 XenApp 新增的功能，EdgeSight 软件的监测能力使 IT 能快速查明和解决影响到用户体验的服务器、网络和应用性能问题。	●		
EasyCall	基于通讯网关的 EasyCall 可以使任何应用具备快速通讯能力，包括虚拟化应用、流技术交付的应用、Web 应用或者直接安装的应用等，节省了时间和金钱，并提高了生产效率。它使用户通过直接点击屏幕就能够利用普通的电话网络拨打电话，点击的对象可以是任何电话号码，目录中查找的用户对象，甚至直接输入的一串数字。	●		
SpeedScreen™ 技术	极大地改善了虚拟化应用的性能和响应速度，特别是复杂图形的多媒体软件，哪怕采用的是高延时、低带宽连接。	●	●	●
Citrix SmoothRoaming™	允许用户在设备、位置和网络间切换，在保持应用和工作空间状态的同时提升员工的工作机动性。会话可靠性这一特点保证了环境的有效性，即使网络连接时断时续。	●	●	●
自动化负载管理	利用 XenApp 智能负载均衡功能将用户的工作负荷有效分配到负荷量最低的服务器。	●	●	●
通用打印驱动	加快打印速度，增强易用性，而且，虚拟化应用用户可以获取纸盘选择、装订和分类等高级打印机功能。	●	●	●
本地设备支持	用户可以利用虚拟化应用使用本地添加的设备如扫描仪、听写设备和支持 USB 的 PDA 设备，从而丰富了用户体验。	●	●	●

思杰交付中心 (Citrix Delivery Center) 是市场上首个能够从安全的中心位置为全球各地的所有用户随时交付应用和桌面的解决方案。Citrix Delivery Center™产品系列在我们主要的产品线中占了重要地位: Citrix XenApp™ — Citrix Presentation Server™的新名称、Citrix® NetScaler®、Citrix XenServer™、Citrix XenDesktop™和Citrix Workflow Studio™。

Citrix XenApp 是业界交付具有最佳性能、最高安全性和最低成本的 Windows 应用的事实标准。Citrix XenApp 在全球拥有 7000 多万用户和 99% 的全球财富 500 强企业客户, 它利用先进的客户端和服务端的应用虚拟化技术, 从安全的中心位置为办公室员工和移动工作人员交付应用。

Citrix NetScaler 是专门设计的 Web 应用交付解决方案, 它不仅能够将应用性能提升 5 倍, 还能够提高安全性和降低 Web 基础架构成本。Citrix NetScaler 还是大多数全球最大网站 (每天大概有 75% 的互联网用户访问这些网站) 的交付基础架构的首选。

Citrix XenServer 是企业级解决方案, 实现了作为灵活的计算资源池的数据中心内多个服务器上的应用工作负载的虚拟化。这是首个能够配置物理和虚拟服务器应用工作负载的解决方案, 可以使整个数据中心更具动态性。

Citrix XenDesktop 是业界第一个全面的虚拟桌面基础架构 (VDI) 解决方案。它能够为办公人员提供简单、安全和具有成本效益的 Windows 桌面, 让其享有无与伦比的用户体验。

Citrix Workflow Studio 是业务流程工具, 使系统管理员能够更轻松创建和整合思杰与第三方产品的应用交付流程, 使其作为单一的整合系统来协同工作。

Citrix Delivery Center 包括以下解决方案, 这些解决方案是上面所列产品线的一部分, 也可作为单独的选项提供给用户:

- Citrix Access Gateway™ — 实现安全的应用访问。让用户“随时随地”实现轻松的访问, 并为管理员提供市场领先的应用层控制。
- Citrix EdgeSight™ — 实现最佳的终端用户体验。通过集中监控和管理应用的性能和可用性来提高用户的生产效率。
- Citrix Password Manager™ — 实现企业单点登录。利用业界最安全、最高效和最易于部署的企业单点登录解决方案, 提高密码安全性和用户生产效率。
- Citrix Provisioning Server™ — 用于数据中心和桌面系统。数据中心的置备服务器采用应用流技术为物理或虚拟服务器按需分配工作负载。桌面的置备服务器通过应用流技术将操作系统和软件按需交付给物理桌面。集中化系统置备降低了运营成本, 并提高了安全性、灵活性和可靠性。
- Citrix WANScaler™ — 用于分支机构和移动用户的应用交付。将经由WAN的应用性能加速 5 到 30 倍, 为基于WAN的应用提供可与LAN相媲美的生产效率。

了解 XenApp 的更多好处

为什么不转而采用思杰解决方案呢? Citrix XenApp 能给您所在的部门、用户和公司带来更多利益, 它是在任何地方以最低成本交付 Windows 应用的事实标准。详情请登录 www.citrix.com/XenApp。

关于思杰系统公司

思杰系统公司 (纳斯达克股票代码: CTXS) 是全球领先的以及最值得信赖的应用交付基础架构解决方案提供商。全球有超过 20 万家机构依靠思杰产品向身处任何地点的用户交付任何应用, 其方案性能好、安全性高、成本低。思杰客户包括 100% 的财富 100 强企业, 99% 的全球财富 500 强企业, 以及成千上万家小企业和个人用户。思杰在 100 多个国家拥有约 6200 多渠道商和合作伙伴。思杰公司 2007 年年收入达到 14 亿美元。欲了解更多信息, 请登陆 www.citrix.com.cn。

©2008 思杰系统公司版权所有。Citrix®、Citrix Delivery Center™、Citrix XenApp™、Citrix XenServer™、Citrix® NetScaler®、Citrix XenDesktop™、Citrix Workflow Studio™、Citrix Access Gateway™、Citrix Communication Gateway™、Citrix EdgeSight™、Citrix Password Manager™、Citrix Provisioning Server™、Citrix WANScaler™、Citrix Presentation Server™和SpeedScreen™是思杰系统公司和/或一个或多个分公司在美国和其它国家的商标或注册商标。所有其它商标和注册商标分属于他们各自的所有者。

19919/0308/#####

思杰大中华地区联系方式

亚太区总部

香港中环港景街一号国际金融
中心一期 32 楼 3201 室
电话: +852 2100 5000
传真: +852 2100 5002
电邮: sales.northasia@citrix.com

www.citrix.com
www.citrix.com.cn

