

Western & Southern Financial Group

Western & Southern Financial Group (Western & Southern) 需要更换 Western & Southern Life (其保险子公司之一) 分支机构中过时的超速缓存解决方案。该公司以专有超速缓存解决方案 25% 的成本实施了 SUSE® Linux Enterprise Server, 并将其分支机构的超速缓存速度提高了 50%。



概述

作为一家财富 500 强公司, Western & Southern 通过一家或多家成员公司提供人寿保险、企业年金、共同基金和投资管理服务。根据标准普尔的信息, 该公司是世界上评级最高的十大人寿保险集团之一, 拥有、管理和监管的资产超过 480 亿美元。

挑战

在为其遍布 180 多个地区的 2,100 名现场销售人员提供共享带宽及大型软件下载方面, Western & Southern Life 拥有高需求。通过在 22 个省/州的 180 多个分支机构进行在线测试, 公司对有意向的工程师进行评估。

带宽对于繁忙的分支机构而言非常宝贵, 因此, 公司依靠设备超速缓存解决方案为

各分支机构提供快速因特网浏览, 包括对测试应用程序的访问。随着特定设备解决方案走到生命的终点, 公司需要新的解决方案为各分支机构提供快速因特网浏览以及对测试设备的便捷访问。

解决方案

Western & Southern Life 评估了多个超速缓存解决方案, 包括 SUSE Linux Enterprise Server 和 Microsoft Windows, 以确定最适合其分支机构的服务器平台。完成直接比较之后, 公司选择了 SUSE Linux Enterprise Server。

“论及核心组件, SUSE Linux Enterprise 的超速缓存功能比 Microsoft Windows 的更好,” Western & Southern Financial Group 开放系统基础设施经理 Tom Frenette 表示。“在使用 Novell 方面我们也有许多经验, 我们认为继续选择熟悉的供应商符合我们的最佳利益。我们对 Novell 员工的印象非常好, 他们十分清楚如何最大限度地发挥产品的价值。”

Western & Southern Life 在其所有现场办公室的 180 多台低端 HP 服务器上实施了 SUSE Linux Enterprise Server。CDW 创建了所有计算机的映像, 然后将其发送到各分支机构, 这样一来, 各分支机构的文员可直接安装这些服务器。

“在我们的每个分支机构采用 SUSE Linux Enterprise Server 使我们能够以更少的资源和更低的成本为用户提供更多服务。我们已经收到针对新业务应用程序的大量请求。”

TOM FRENETTE

开放系统基础设施经理

Western & Southern Financial Group



Western & Southern Financial Group 概况:

财富 500 强多元化金融服务公司

■ 行业和位置

金融服务, 美国

■ 产品与服务

SUSE Linux Enterprise Server
Xen 虚拟化
Novell ZENworks Linux Management

■ 结果

- + 以专有超速缓存解决方案 25% 的成本在各分支机构实施了 Linux 服务器
- + 将分支机构的超速缓存速度提高了 50%
- + 通过开放源代码应用程序降低了软件成本

**“SUSE Linux Enterprise 具有许多可开箱即用的工具，
为我们提供了一个试用新开放源代码应用程序的平台，
且无需巨额金融投资。”**

SEAN KEPLINGER

技术分析师

Western & Southern Financial Group

www.suse.com

“现在，我们的每个分支机构都有一个工作站，功能与过去的超速缓存解决方案类似，”Frenette 表示。“当一个桌面用户浏览因特网时，计算机将为分支机构的其他用户提供超速缓存。”

公司在每个 SUSE Linux Enterprise 工作站上运行开放源代码代理软件，从而通过超速缓存及重复利用频繁请求的网页来减少带宽并缩短响应时间。有意向的工程师现在可以在任何分支机构立即完成在线测试，以便分支机构经理能够更快做出聘用决定。

凭借 Novell ZENworks Linux Management，Western & Southern Life 可从中心位置管理其 180 多台 Linux 服务器。现在，IT 员工可以在数分钟内向所有分支机构分发新配置，并将更新安排在周末。

“通常很难将文件推送到我们的超速缓存设备，但 SUSE Linux Enterprise 是一个多功能平台，因此我们可以构建任何我们需要的功能，”Western & Southern Financial Group 技术分析师 Sean Keplinger 表示。“SUSE Linux Enterprise 具有许多可开箱即用的工具，为我们提供了一个试用新开放源代码应用程序的平台，且无需巨额金融投资。”

Western & Southern 的分支机构拥有 40 台 SUSE Linux Enterprise Server，这些分支机构运行各种不同的关键任

务应用程序。公司还利用 SUSE Linux Enterprise Server 中的 Xen 虚拟化，并计划将其许多 Sun Solaris 应用程序迁移到 Linux。

“Xen 虚拟化正帮助我们大幅合并服务器，”Keplinger 表示。“例如，我们的企业年金系统现在仅需要一台服务器，而不是五台。虚拟化也让我们更容易为用户供应新的应用程序，而无需承担新硬件的高昂成本。”

结果

Western & Southern Life 以同等专有解决方案 25% 的成本在其各分支机构实施了 SUSE Linux Enterprise Server。凭借灵活的平台，公司可以利用开放源代码应用程序来降低软件成本，例如，代理软件的超速缓存速度提高了 50%。

使用 Novell ZENworks Linux Management，一个或者两个管理员即可管理 180 多台服务器，使 IT 管理工作减少了 50%。凭借 Xen 虚拟化，公司已经合并了服务器，并计划将其许多 UNIX 应用程序迁移到虚拟化 Linux 环境。

“在我们的每个分支机构采用 SUSE Linux Enterprise Server 使我们能够以更少的资源和更低的成本为用户提供更多服务，”Frenette 表示。“我们已经收到针对新业务应用程序的大量请求。我们认为这是将来更多请求的基础。”



要阅读更多客户成功案例，请访问：

www.suse.com/success

联系我们的解决方案提供商，或者致电：

澳大利亚

1-800-668-355

中国

400-6800-862

中国香港特别行政区

800-930-994

印度

91-80-4002-2300

日本

0120-948-059

马来西亚

60-3-7722-6100

新西兰

0800-441-671

新加坡

65-6395-6888

韩国

82-11-3131-464

台湾

886-2-23760000

SUSE

Maxfeldstrasse 5
90409 Nuremberg
Germany