

CA Desktop Migration Manager

内部脚本编制指南

Service Pack 12.8.01



本文档包括内嵌帮助系统和以电子形式分发的材料（以下简称“文档”），其仅供参考，CA 随时可对其进行更改或撤销。

未经 CA 事先书面同意，不得擅自复制、转让、翻印、透露、修改或转录本文档的全部或部分内容。本文档属于 CA 的机密和专有信息，不得擅自透露，或除以下协议中所允许的用途，不得用于其他任何用途：(i) 您与 CA 之间关于使用与本文档相关的 CA 软件的单独协议；或者 (ii) 您与 CA 之间单独的保密协议。

尽管有上述规定，但如果您为本文档中所指的软件产品的授权用户，则您可打印或提供合理数量的本文档副本，供您及您的雇员内部用于与该软件相关的用途，前提是所有 CA 版权声明和标识必须附在每一份副本上。

打印或提供本文档副本的权利仅限于此类软件所适用的许可协议的有效期内。如果该许可因任何原因而终止，您应负责向 CA 书面证明已将本文档的所有副本和部分副本已退还给 CA 或被销毁。

在所适用的法律允许的范围内，CA 按照“现状”提供本文档，不附带任何保证，包括但不限于商品适销性、适用于特定目的或不侵权的默示保证。CA 在任何情况下对您或其他第三方由于使用本文档所造成的直接或间接的损失或损害都不负任何责任，包括但不限于利润损失、投资受损、业务中断、信誉损失或数据丢失，即使 CA 已经被提前明确告知这种损失或损害的可能性。

本文档中涉及的任何软件产品的使用均应遵照有关许可协议的规定且根据本声明中的条款不得以任何方式修改此许可协议。

本文档由 CA 制作。

仅提供“有限权利”。美国政府使用、复制或透露本系统受 FAR Sections 12.212、52.227-14 和 52.227-19(c)(1) - (2) 以及 DFARS Section 252.227-7014(b)(3) 的相关条款或其后续条款的限制。

版权所有 © 2014 CA。保留所有权利。 此处涉及的所有商标、商品名称、服务标识和徽标均归其各自公司所有。

CA Technologies 产品引用

本文档集涉及以下 CA 产品：

- CA Advantage® Data Transport® (CA Data Transport)
- CA Asset Intelligence
- CA Asset Portfolio Management (CA APM)
- CA Common Services™
- CA Desktop Migration Manager (CA DMM)
- CA Embedded Entitlements Manager (CA EEM)
- CA Network and Systems Management (CA NSM)
- CA Patch Manager
- CA Process Automation
- CA Business Intelligence
- CA Service Desk Manager
- CA WorldView™
- CleverPath™ Reporter

联系技术支持

要获取在线技术帮助以及办公地址、主要服务时间和电话号码的完整列表，请联系技术支持：<http://www.ca.com/worldwide>。

目录

第 1 章：脚本编制参考	9
第 2 章：系统脚本	11
Appearance	11
排列图标.....	13
背景.....	13
命令提示.....	14
拨号.....	14
轻松访问中心.....	17
Folder Options.....	18
常规.....	19
Icons	20
IMESettings	21
Java.....	22
键盘.....	23
鼠标.....	24
MUI.....	24
联网.....	25
ODBC	25
脱机文件.....	26
Printers.....	27
QuickLaunchToolbar.....	28
区域.....	28
远程桌面连接.....	29
ScreenSaver.....	29
SendTo.....	30
SharePoints	31
边栏.....	31
Sounds.....	32
任务栏.....	32
时区.....	33
UserAccounts	33
Web 设置.....	34
Wireless.....	35
第 3 章：应用程序脚本	37
Act!.....	37
Acrobat.....	38

Adobe Acrobat Reader	39
Adobe Illustrator	42
Adobe InDesign	43
Adobe Pagemaker	44
Adobe PageMill	45
Adobe Photoshop.....	45
Adobe Type Manager	46
America Online.....	48
AOL Instant Messenger	49
Backup Exec Desktop Pro	50
BlackBerry	51
BrightStor ARCserve Backup for Laptops and Desktops.....	52
Conversion Plus	53
CorelCENTRAL	54
Corel Paradox	56
Corel Presentations	57
Corel Quattro Pro	58
Corel WordPerfect	59
eTrust Antivirus	61
eTrust PestPatrol.....	63
eTrust Threat Management (eITM).....	65
Eudora Pro.....	66
Exceed	67
Executive Software Diskeeper Workstation	67
Flash Player	68
File Maker Pro	68
FTBAB	69
Gold Mine.....	70
Google Chrome	71
HomeSite.....	72
ICQ.....	73
InoculateIT Anti-Virus Protection	73
Internet Explorer	74
Lotus 1-2-3	76
Lotus Approach	77
Lotus Freelance Graphics	78
Lotus Notes	78
Lotus Organizer	80
Lotus WordPro	81
Macromedia Director	82
Macromedia Dreamweaver	82
Macromedia Fireworks	83
Macromedia Freehand.....	83
McAfee Security Center	84
Microsoft Word.....	85

Mozilla Firefox	87
MS Access	88
MS Excel	90
MS Exchange	91
MS FrontPage	92
Msoffice	93
MS Office 快捷工具栏	95
MS OneNote	97
MS Outlook	97
MS Outlook Express	100
MS NetMeeting	102
MSN Messenger	102
MS PowerPoint	103
MS Project	105
MS Visio	106
MS Visual Studio	108
Netscape	110
Netware Client	111
Norton AntiVirus	112
Norton Ghost	112
Norton Internet Security	113
Norton Utilities NT	114
Paint Shop Pro	115
Palm Desktop	116
pcAnywhere	117
QuarkXpress	118
QuickView Plus	118
QuickBooks Pro	119
Quicken	120
RealOne Player	122
Siebel Sales、Personal Edition	122
System Mechanic	123
Timbuktu	123
Winamp	124
Windows Media Player	125
Windows Messenger	127
WinFax Pro	129
Winzip	130
WS_FTP Professional	131
Yahoo! Messenger	132

第 1 章：脚本编制参考

CA DMM 使用脚本迁移系统设置和应用程序设置。

此指南是随 CA DMM 提供的所有脚本的参考。本指南由两章构成：系统脚本和应用程序脚本。对于每个脚本，我们标识下列各项中的一些或全部：

- 脚本名称
- 发布日期
- 设置说明
- 重要说明
- 迁移路径
- 限制

第 2 章： 系统脚本

本章中的脚本适用于操作系统。您可以通过阅读本章来获取有关系统脚本的信息。

Appearance

系统脚本

“外观”管理 Microsoft 桌面的外观。

发布日期

11/16/2006

设置说明

外观脚本迁移以下内容：

- “外观”选项迁移桌面图标的外观，例如形状、大小、图像和字体大小。
- “桌面图标”选项迁移桌面上显示的图标（例如“我的电脑”、“我的文档”、“网上邻居”、“Internet Explorer”和“回收站”）的列表。
- “字体”选项迁移与外观相关的字体。
- “方案”选项迁移按钮外观和配色方案。
- “主题”选项迁移桌面主题。

注意：

- “图标大小迁移”可能还会迁移某些相关的“视觉效果”设置。
- “图标拖放迁移”可能还会迁移某些相关的“视觉效果”设置。
- 首次从回收站中添加或删除任何对象时，将刷新回收站图标。
- 只有从 Windows Vista 到 Windows Vista 或更高版本支持不同操作系统之间的主题的迁移。
- 迁移完成后，“个性化”窗口从 Windows 7 弹出。用户只需关闭该窗口，就可以开始使用该系统。

限制

存在以下限制：

- “使用大图标”设置与“外观”选项卡中的“图标大小”相联系。
- 不支持跨越不同操作系统迁移方案名称。但是会迁移属性。
- 不支持将自定义方案名称迁移到 Windows XP。但是会迁移属性。
- 仅当主题在默认位置可用时，才支持不同操作系统之间的主题的迁移。如果主题保存在自定义位置，则需要作为数据的一部分被迁移到目标计算机。
- 如果源计算机中的设置是默认设置，则无法迁移“桌面图标”的复选框（例如，“我的电脑”、“网上邻居”）。
- 您无法将 XP 桌面上的“视图”和“排序方式”设置迁移到 Windows 8 或更高版本。
- 如果未启用航空主题，将不能迁移路径“控制面板”->“外观和个性化”->“个性化”下的颜色。

排列图标

系统脚本

“排列图标”管理桌面图标的排列。

发布日期

7/25/2005

设置说明

此脚本迁移“排列图标”选项下的设置。在桌面上单击鼠标右键，然后选择“排列图标”（在 Vista 中为“查看并排序”），即可设置此选项。

注意：

开始迁移前必须重新启动源系统。

限制

- 从 Windows XP 迁移到 Windows Vista 时，无法将桌面图标的排序迁移到 Windows Vista。
- 对于使用 Windows Vista 或更高版本的多用户方案中的新用户，无法通过在桌面上单击鼠标右键并选择“视图”将“自动排列图标”、“将图标与网格对齐”、“显示桌面图标”、“大图标”、“中图标”和“小图标”迁移到 Windows 8 或更高版本。
- 对于使用 Windows Vista 或更高版本的多用户方案中的新用户，无法通过在桌面上单击鼠标右键并选择“排序方式”将“名称”、“大小”、“项类型”和“修改日期”迁移到 Windows 8 或更高版本。

背景

系统脚本

“背景”管理桌面上显示的背景的“显示属性”设置。

发布日期

2006 年 10 月 19 日

设置说明

后台脚本迁移以下内容：

- “模式”选项迁移模式设置。

- “壁纸”选项迁移桌面上显示的壁纸。
- “壁纸位置”选项迁移壁纸的位置，例如“居中”、“平铺”和“拉伸”。

注意：

如果未安装“活动桌面”，则无法迁移 JPEG 格式的背景图像和 Web 内容。

命令提示

系统脚本

在 OS/2、Windows CE 以及基于 Windows NT 的操作系统（包括 Windows 2000、XP、Vista、7、8、8.1、Server 2003、Server 2008、Server 2008 R2 和 Server 2012）上，命令提示符（可执行文件名称为 cmd.exe）是 Microsoft 提供的命令行解释器。它是对 MS-DOS 和 Windows 9x 系统（在其中被称为 MS-DOS 提示）中使用的 COMMAND.COM 或类似 Unix 的系统上使用的 UNIX 外壳的一种模拟。

发布日期

4/22/2004

设置说明

此脚本迁移“命令提示”窗口的属性。通过“命令提示”窗口可以键入 DOS 级别的命令而不是使用 GUI。可通过在窗口中单击鼠标右键并选择“属性”来设置“命令提示”。迁移的设置包括：命令历史信息、光标大小、显示选项、编辑选项、字体、布局和颜色。

选择要迁移的系统设置时，命令提示设置可供选择。

拨号

系统脚本

“拨号”管理 Microsoft Windows“拨号网络”设置。

发布日期

8/18/2006

设置说明

拨号脚本迁移下列内容：

- “TCP/IP 设置”迁移与拨号连接相关的 TCP/IP 网络设置。
- “远程管理服务设置”迁移拨号连接设置，计算机通过该连接接收电话呼叫，以便呼叫方进入您的网络。
- “电话簿”选项迁移拨号电话号码设置。可为当前用户或所有用户选择这些设置。
- “电话簿”选项下的“当前用户”选项迁移特定于用户的拨号电话号码。
- “通用”选项用于迁移全局拨号电话号码设置。
- “电话卡”选项迁移已保存的电话卡信息。
- “位置”选项迁移已保存的国家/地区代码和邮政编码。

限制

存在以下限制：

- 如果迁移的电话簿与目标系统上的现有电话簿同名，除非重命名其中一个电话簿，否则您将无法更改电话簿设置。
- 在迁移之前，拨号远程网络服务器将被关闭。如果您已通过拨号网络连接目标计算机，则必须创建一个 DNA 文件以完成迁移。
- 自定义脚本文件将不会迁移，必须重新选择登录脚本。
- 如果电话簿设置包含源系统中的调制解调器，必须为目标系统选择相应的调制解调器。
- 拨号用户名、密码和域设置不能迁移，以上内容必须手动重置。
- 迁移完成后，将无法撤消任何已迁移连接。
- 如果源系统包含旧的国家/地区代码组，则可能需要重新选择国家/地区代码。
- 远程网络服务器的密码可能未被完全迁移。只要存在无效密码，就必须重新输入该密码。
- 不能迁移“Internet 连接防火墙”设置。
- 不能迁移“Internet 连接共享”设置。
- 无法跨平台迁移电话卡 PIN。
- 在迁移设置之前，必须安装拨号网络和远程管理服务器。
- 不迁移用户设置，必须选择拨号用户设置和权限。

- 不能迁移 Windows 2000 Advanced Server 中的常规密码设置。必须重新选择常规密码设置。
- 重新引导后，可能会接收到一条有关新硬件的消息。Windows 将搜索新硬件，但不成功。重新引导后，从设备管理器中删除未知设备。

轻松访问中心

系统脚本

轻松访问中心是一个您可以在其中修改 Windows 提供的访问设置和程序的中心位置。

设置说明

“轻松访问中心”脚本迁移以下设置：“使用没有显示的计算机”、“使计算机更易于查看”、“使用没有鼠标或键盘的计算机”、“使鼠标更易于使用”、“使键盘更易于使用”、“用文本或视频替代声音”和“使你更容易关注到任务”。

注意：

- 在多用户方案中，如果用户存在于源系统而不存在于目标系统中，则当迁移时，已迁移的设置仅在重新启动和注销计算机之后才能对该用户生效。
- 在迁移后，仅当在目标计算机的路径“控制面板”->“轻松访问”->“轻松访问中心”->“使鼠标更易于使用”下单击“确定”后“鼠标”设置才会生效。
- 迁移完成后，下列设置仅在重新启动和注销各自用户之后生效：
 - 在路径“控制面板”->“轻松访问”->“轻松访问中心”->“使计算机更易于查看”->“使屏幕上显示的内容更易于查看”下删除背景图片（如果有）设置仅在您首次登录注销后生效。这意味着，迁移后，您应该注销并重新登录您的计算机。
 - 在以下路径下关闭所有不必要的动画（如果可能）：
 - “控制面板”->“轻松访问”->“轻松访问中心”->“使用没有显示的计算机”->“调整时间限制和闪烁图像”。
 - “控制面板”->“轻松访问”->“轻松访问中心”->“使计算机更易于查看”->“使屏幕上显示的内容更容易查看”。
 - “控制面板”->“轻松访问”->“轻松访问中心”->“使你更容易关注到任务”->“调整时间限制和闪烁图像”。
 - 通过在路径“控制面板”->“轻松访问”->“轻松访问中心”->“使鼠标更易于使用”->“使窗口更易于管理”下使用光标在鼠标设置上悬停来激活窗口。

限制

- 无法将 Windows 7 中路径“控制面板”->“轻松访问”->“轻松访问中心”->“使用没有显示器的计算机”->“设置文本到语音转换”->“语音识别”->“用户设置”下的“启动时运行语音识别”设置迁移到 Windows 8 或更高版本。

Folder Options

系统脚本

“文件夹选项”管理包含一组文件、其他文件夹（或这二者）的文件系统中的一个计算实体（例如，目录 (directory)、目录 (catalog) 或文件夹）。

发布日期

04/29/2013

设置说明

文件夹选项脚本迁移“控制面板”\“文件夹选项”中的所有设置。从 Windows Vista 开始，您也可以在 Windows Explorer 中迁移“收藏夹”和“库”。

注意：

此脚本不支持文件类型的迁移。

限制

存在以下限制：

- 无法将“脱机文件”选项从先前的版本迁移到 Windows Vista。
- 无法将“临时脱机文件磁盘空间”选项从 Windows 2000 迁移到 Windows Vista。

常规

系统脚本

“常规”脚本（即之前的 Vista OS 设置）管理 Windows Vista 的特定设置，如“网络邻居”、“轻松访问”和“Sideshow”等。

发布日期

04/29/2013

设置说明

该脚本迁移以下设置：

- 与 Magnifier、Narrator、On-screen Keyboard、Sideshow、语音识别相关的轻松访问设置。
- 与即插即用设备相关的自动播放设置。
- Windows 防火墙设置。
- 与文件夹和搜索选项索引相关的 Indexing and Search 设置。
- 包含登录和安全设置的 People Near Me 设置。
- 从 Windows 7 及更高版本开始，支持 Windows Defender 以及备份和还原设置。

注意：

- 目标计算机上必须运行 iSCSI 服务才能应用该设置。
- Windows 防火墙的高级设置不会迁移。
- Windows 8 及更高版本不支持“网络邻居”功能，并且不可迁移。
- 仅当当前用户在开始迁移之前有权访问源和目标计算机时，Windows Defender 设置才会迁移。要向当前用户授予权限，请转到注册表，右键单击 HKLM\\SOFTWARE\\Microsoft\\Windows Defender，并按照说明进行操作。

限制

- 路径“控制面板”->“系统 and 安全性”->“Windows 防火墙”->“允许的应用”下的“允许的应用和功能”设置在下列情况下不会迁移：
 - Windows 8（32 位）到 Windows 8（64 位）。
 - Windows 8.1（32 位）到 Windows 8.1（64 位）。
- 路径“控制面板”->“系统 and 安全性”->“备份你的计算机”下的“备份或还原文件”设置在下列情况下不会迁移：

- 从 Windows 7 到 Windows 8。
- 从 Windows 8 到 Windows 8.1。
- 从 Windows 8.1 到 Windows 8.1。

Icons

系统脚本

图标

发布日期

4/22/2004

设置说明

图标脚本迁移以下内容：

- 该脚本迁移“效果”选项卡设置以及“桌面属性”控制面板的“外观”选项卡的图标信息。“桌面图标”迁移显示在桌面上的系统图标，例如“我的文档”和“回收站”。
- 迁移的其他设置：图标大小和图标间距。
- “图像”迁移用于“我的电脑”、“网上邻居”、“我的文档”和“回收站”的图标以及是否运行“桌面清理向导”。

设置粒度如下所示：

- 图标
- 桌面清理向导（仅限于 Windows XP）
- 桌面图标（仅限于 Windows XP）

注意：

- 要迁移自动排列设置，必须在迁移前重新启动系统。

限制

存在以下限制：

- 首次从回收站中添加或删除某些对象时，将刷新回收站图标。
- 要迁移自动排列设置，必须在迁移前重新启动系统。

IMESettings

系统脚本

IMESettings 脚本迁移 Input Method Editor (IME) 的配置。IME 是一个程序，它使计算机用户可以使用标准键盘输入复杂的字符和符号（例如日语字符）。

发布日期

2004 年 4 月 22 日

设置说明

IMESettings 脚本支持以下设置：

- 日语输入系统
- 韩语输入系统
- 共享设置
- 简体中文输入系统
- 繁体中文输入系统（行列、大五码、仓颉、大易、新仓颉、新注音、注音、速成和单码）。

执行迁移时，可以从 Microsoft IME 下的以下任意复选框中进行选择：

- 日语输入系统设置
- 韩语输入系统设置
- 共享设置
- 简体中文输入系统设置
- 繁体中文输入系统设置（行列、大五码、仓颉、大易、新仓颉、新注音、注音、速成和单码）。

限制

存在以下限制：

- 语言环境为微软拼音的简体中文 IME。不能迁移内码、全拼、双拼和郑码。
- 不支持 CAPS 和 KANA 工具栏按钮的迁移。
- 不能将 Windows 2000 中的自定义模板颜色迁移至 Windows XP。
- 不能将仓颉 5.02 版中的设置迁移至 Windows 2000 或 Windows XP。
- 不能升级字典。

- 不能迁移工具栏最小化设置。

Java

系统脚本

Java 脚本迁移 Java 控制面板的配置。 Java 控制面板包括以下选项卡：

- 常规
- 安全
- Java
- 更新
- 高级

发布日期

03/31/2014

设置说明

- Java 控制面板允许以下设置：
- 查看和删除 Java 插件使用的临时文件
- 查看和配置 Java Web Start 以在网络上运行 Java 应用程序
- 控制证书，使得在网络上运行小程序和应用程序安全。
- 查看活动的部署规则集，并管理例外站点列表。
- 为使用 Java 插件运行的小程序和使用 Java Web Start 运行的应用程序设置运行时参数。
- 提供一种用于更新 Java 平台版本的机制，以便您总是使用最新的 Java Runtime Environment (JRE)。
- 设置用于调试和小程序处理的选项。

注意：

- 仅在 Java 7 及更高版本中提供了“更新”选项卡。
- 仅从 Java 6 及更高版本开始，支持 Java 设置迁移。
- 仅 Windows 7 及更高版本支持 Java 设置迁移。

限制

- 当从 Java 6 及更高版本进行迁移时，路径“控制面板”->“所有控制面板项”->“Java”->“高级”选项卡->“Java 插件”下的“启用下一代 Java 插件”设置不会迁移。

- 当从 Java 6 迁移到 Java 7 时，路径“控制面板”->“所有控制面板项”->“Java”->“高级”选项卡 ->“其他”下的“在系统托盘中放置 Java 图标”设置不会迁移。
- 当从 Java 7 进行迁移时，路径“控制面板”->“所有控制面板项”->“Java”->“更新”选项卡下的“自动检查更新”设置不会迁移。

键盘

系统脚本

键盘

发布日期

2006 年 10 月 19 日

设置说明

键盘脚本迁移以下内容：

- “键盘属性”中的配置设置，例如键盘重复延迟、重复率和光标闪烁频率。
- 键盘布局、语言和“高级按键设置”等设置。

注意：

要迁移一个区域设置，它必须存在于目标系统中。

限制

以下是对 Keyboard 脚本的限制：

- 可以通过选择“区域设置”选项，迁移“键盘属性”中指定的语言栏设置。

鼠标

系统脚本

鼠标

发布日期

11/02/2006

设置说明

“鼠标”脚本迁移下列内容：

- 诸如“鼠标键配置”、“双击速度”、“单击锁定”、“鼠标动作”、“指针踪迹”和“轮滚动”的设置。这些设置都位于“鼠标”属性中。
- “鼠标方案”和“鼠标方案”的“自定义”选项中所做的更改。

注意：

在 Windows 2000 中，“单击”或“双击”选项按钮显示在“鼠标”选项的“文件和文件夹”菜单中，可以通过选择“文件夹选项”选项迁移这些按钮。

MUI

系统脚本

MUI 表示 Microsoft Windows 多语言用户界面设置。

发布日期

2006 年 8 月 18 日

设置说明

MUI 脚本迁移多语言用户界面设置。

注意：

要迁移 MUI 设置，源和目标都需要安装 MUI 语言。

联网

系统脚本

联网脚本管理 Microsoft 联网设置。

发布日期

2006 年 8 月 18 日

设置说明

联网脚本迁移以下内容：

- “标识”选项迁移计算机名和域或工作组信息。
- “访问控制”选项确定系统共享是通过对单一共享施加密提供保护，还是通过可登录的用户列表提供保护。
- “协议设置”迁移与 TCP/IPv4 配置相关的设置。
- “身份验证”选项迁移“身份验证”选项卡中的设置。

注意：

迁移后必须关闭源系统，以避免 IP 冲突。

ODBC

系统脚本

ODBC

设置说明

ODBC 脚本可迁移以下内容：

- ODBC 设置已在“控制面板”的“管理工具”中定义。
- 类似于 NT 系统的工具。ODBC 脚本支持所有常规设置和所有数据库设置。

选择要迁移的系统设置时，数据源 (ODBC) 设置可供选择。

限制

存在以下限制：

- 仅当目标上存在数据库驱动程序 (dll) 时，才会迁移数据库设置。

- 如果需要安装特定驱动程序以迁移数据库设置，目标事件日志中将显示一条消息以便向您发出通知。
- 在 Windows XP 系统上使用 MS VFoxPro 驱动程序设置新数据库时，您将收到一条警告，指出要使用指定的驱动程序，您需要将该驱动程序升级至 MS 网站上提供的最新版本。

脱机文件

系统脚本

脱机文件

发布日期

04/29/2013

设置说明

此脚本迁移脱机文件的设置。

- 可以从“控制面板”->“所有控制面板项”->“同步中心”->“管理脱机文件”选定脱机文件的设置。您可以迁移选项卡“常规”->“磁盘使用”->“加密和网络”下的设置。
- 选择要迁移的系统设置时，脱机文件设置可供选择。

注意：

- 之前，脱机文件设置是文件夹选项设置的一部分。从 Windows Vista 起，这些设置被移到“控制面板”->“所有控制面板项”->“同步中心”->“管理脱机文件”下。因此从 Windows Vista 起，新的节点在系统设置中显示以迁移脱机文件设置。

限制

存在以下限制：

- 无法将路径“开始”->“所有程序”->“附件”->“同步中心”->“管理脱机文件”下的“磁盘使用”设置从 Windows vista 迁移到较高版本。

Printers

系统脚本

打印机脚本管理 Microsoft Windows 已安装的打印机及其设置。

发布日期

07/30/2007

设置说明

打印机脚本迁移以下内容：

- “本地打印机”选项显示和迁移计算机上的所有本地打印机。
- “网络打印机”选项显示和迁移选定用户的所有网络打印机。

选择要迁移的系统设置时，可从“系统设置”树的“桌面设置”分支下选择“打印机”。

注意：

- 在迁移打印机设置后，源的默认打印机设置可能不会在目标中反映为默认打印机。在这种情况下，您必须在目标中手动设置默认打印机。

限制

存在以下限制：

- 如果打印机端口是映射的网络路径，则必须在目标系统中重新映射网络路径。
- 迁移后，排定设置可能会发生改变，因此需要进行重置。
- 为了使 LPR 打印机能在目标系统中正常运行，可能需要安装相应的网络 DLC 协议。
- 对于驱动程序未与 Windows 绑定的打印机，需要在迁移前将其驱动程序安装在目标中。
- 要迁移打印机，用户至少要拥有高级用户的访问权限。

QuickLaunchToolbar

系统脚本

“快速启动”快捷方式包含应用程序的快捷方式。单击此区域中的应用程序图标即可启动相应的应用程序。

发布日期

12/18/2006

设置说明

QuickLaunchShortcut 脚本迁移“快速启动”快捷方式图标，并启用或禁用“快速启动”快捷方式。

注意：

- 必须先重新启动源系统才能开始进行迁移。
- 如果快捷方式目标不存在，或者与源计算机的快捷方式目标不相同，则“快速启动”快捷方式将无效。
- “快速启动”快捷方式从 Windows 7 的默认工具栏列表中删除。然而，为了向后兼容性，Windows 7 仍然包含“快速启动”文件夹。有关详细信息，请参阅链接 <http://msdn.microsoft.com/en-us/library/aa511448.aspx>。

要将“快速启动”快捷方式添加到任务栏中，请右键单击任务栏，并从上下文菜单中选择“工具栏”->“新建工具栏”。然后，在“文件夹”字段中输入 %AppData%\Microsoft\Internet Explorer\Quick Launch。这些步骤将还原“快速启动”快捷方式。

区域

系统脚本

区域设置用于更改计算机显示数字、货币、日期和时间的方式。

发布日期

2006 年 11 月 27 日

设置说明

区域脚本迁移“区域和语言选项”中存在的区域设置，例如“数字”、“货币”、“时间”、“日期”、“位置”和“输入区域设置”。

注意：

要迁移一个区域设置，它必须存在于目标系统中。

限制

以下是对 Regional 脚本的限制：

- 不能迁移“附加的语言支持”和“代码页转换表”设置。

远程桌面连接

系统脚本

远程桌面通过网络或 Internet 连接两台计算机。连接后，您可以看到远程计算机的桌面，并且可以访问所有程序和文件。

发布日期

04/29/2013

设置说明

“远程桌面连接”脚本迁移在远程桌面连接的窗口中可用的所有选项。这些选项包括“登录设置”、“连接设置”、“显示配置”、“颜色”、“远程音频”、“键盘”、“本地设备和资源”、“启动程序”、“性能”、“服务器身份验证”以及“从任意位置连接”。

注意：

当从任何更旧的操作系统迁移到 Windows 8 或更高版本时，路径“开始”->“所有程序”->“附件”->“远程桌面连接”->“体验”下的性能设置默认为“自动检测连接质量”。

ScreenSaver

系统脚本

Windows 桌面屏幕保护程序是计算机空闲一段预定时间之后自动显示的动画图片或模式。

发布日期

11/15/2006

设置说明

ScreenSaver 脚本可迁移以下内容：

- “当前屏幕保护程序”选项迁移当前选定的屏幕保护程序。
- “节能”选项迁移所有旨在通过调节显示器亮度和电源设置最大限度提高计算机性能的电源设置。
- “密码”选项迁移屏幕保护程序密码。
- “等待时间”选项迁移用于设置屏幕保护程序的一段预定时间。

注意：

- 不支持 APM 设置的迁移。
- 不支持 UPS 设置的迁移。
- 不支持不同版本 Windows 间的“自定义电源”设置的迁移。
- 使用实时迁移从 64 位操作系统迁移到其他 64 位操作系统时，手动将自定义屏幕保护程序文件迁移到目标计算机。

限制

存在以下限制：

- 在目标计算机上，不能覆盖源计算机上的当前屏幕保护程序文件。
- 无法迁移“屏幕保护程序\更改电源”设置。

SendTo

系统脚本

SendTo 是桌面设置。

发布日期

2005 年 6 月 27 日

设置说明

SendTo 脚本迁移 SendTo 文件夹的内容。

SharePoints

系统脚本

SharePoints 迁移文件夹的共享点，不包括需要使用文件选择树移动的文件夹或其内容。

发布日期

2006 年 8 月 21 日

设置说明

SharePoints 脚本迁移为文件夹创建的共享点。

注意：

- 必须手工将源系统中的共享文件夹移动到目标系统。
- 如果要将共享点迁移到其他域内的计算机，则可能需要重置权限。

限制

以下是对 SharePoints 脚本的限制：

- 不支持对 Windows 2000 系统权限的迁移。必须重置权限。

边栏

系统脚本

边栏管理 Windows Vista 特定的桌面边栏设置。

发布日期

2008 年 7 月 25 日

设置说明

此脚本将迁移边栏设置，例如，位置、小工具和外观。此脚本仅适用于 Windows Vista 桌面。

Sounds

系统脚本

“声音”管理声音设置。

发布日期

7/25/2005

设置说明

声音脚本迁移与声音相关的设置。声音设置在“控制面板”的“声音”选项中进行设置。

注意：

- 仅将方案迁移到目标中。
- 在 Windows Vista 中，如果看不到声音文件的名称，则请在迁移之后更改“文件夹选项”中的选项，以显示已知文件类型的扩展名（选中已知文件类型的“隐藏扩展名”选项）。
- 在您迁移声音时，部分错误在事件日志中显示，并说明访问被拒绝。这不影响迁移。

任务栏

系统脚本

任务栏是一种桌面设置。

发布日期

04/29/2013

设置说明

“任务栏”脚本迁移“任务栏”属性中的设置，如“任务栏”、“开始”菜单、“将此程序固定到任务栏”和“通知”区域。

注意：

- 开始迁移之前，必须重新启动源计算机，以存储对任务栏设置所做的所有更改。
- 开始菜单的应用程序部分将会迁移。但是，不支持迁移用于在“开始”菜单中显示浏览器和电子邮件应用程序的设置。

- 不迁移任务栏中的“地址”、“链接”和“快速启动”工具栏配置。
- 仅为其可执行名称在源和目标计算机上保持一致的应用程序迁移固定的项。
- 如果用户已在任务栏中固定了某单机应用程序,则对应的固定项将不会迁移。

限制

存在以下限制:

- 不能迁移“通知”区域中的自定义隐藏非活动图标。
- 如果应用程序在迁移之前未安装在目标计算机上,则固定的项将不会迁移。
- 在任务栏中固定项的操作无法通过 DMM 的“撤消”功能来取消操作。

时区

系统脚本

“时区”表示操作系统时区设置。

发布日期

2006 年 10 月 12 日

设置说明

时区脚本迁移 Vista 中的所有系统时区设置及其附加的时钟设置。

注意:

系统时间和日期迁移并不包括在此脚本的范围内。

UserAccounts

系统脚本

UserAccounts

设置说明

如果计算机未连接到域，此脚本支持 Windows XP 用户在登录屏幕进行外观设置。这些设置包括：登录时与用户相关联的图形，通过它可以快速切换用户以及登录窗口类型（Windows 经典类型或 Windows XP 类型）。会迁移为用户显示的图形文件。

限制

存在以下限制：

- 当目标是 Windows 7 计算机时，无法为非域用户迁移用户帐户图片。

Web 设置

系统脚本

“活动桌面”的 WebSettings 使用户可以将自己的桌面用作网页。因此，用户可以从 Internet 获取内容，并在自己的桌面上显示这些内容。

发布日期

2006 年 11 月 16 日

设置说明

WebSettings 脚本迁移“活动桌面”设置。

注意：

- 不支持安全信息的迁移。
- 只有安装“活动桌面”后，才可以迁移 JPEG 格式的背景图像和 Web 内容。

限制

存在以下限制：

- 无法为桌面项中的任意网页迁移密码，这些密码需要手工重置。
- 如果用户名和域不同，则将无法迁移 Web 排定设置。
- 不支持撤消活动桌面迁移。

Wireless

系统脚本

无线网络是通过载波层或物理层使用无线电通信的通信或计算机网络。

发布日期

12/14/2006

设置说明

迁移所有无线适配器设置和访问点设置。

注意：

- 使用“网络”下的“身份验证”选项来迁移访问点的身份验证。
- 只有当源和目标上的卡是相同类型时，迁移才会成功。
- 如果源具有默认卡，而目标具有非默认卡，则驱动程序设置的迁移将不会成功。
- “此连接使用下列项目”的设置不会使用无线选项进行迁移。
- 不迁移“防火墙设置”。
- 仅支持 Windows 无线代理。
- 在 Windows XP 中，必须停止“无线零配置服务”后才能执行“无线”设置的撤消操作。
- 在 Windows Vista 中，必须停止“WLAN 自动配置服务”后才能执行“无线”设置的撤消操作。

限制

存在以下限制：

- 对于 Windows Vista，无法撤消“无线网络”属性。
- 在“无线网络连接属性”中，“共享”选项卡下的以下设置不会迁移：
 - 允许其他网络用户通过此计算机的 Internet 连接进行连接。
 - 选定“允许其他网络用户通过此计算机的 Internet 连接进行连接”时的设置和服务。
- 来自以下路径的 WINS 选项卡下的无线设置不能迁移：“控制面板”->“网络和 Internet”->“网络和共享中心”->“管理无线网络”->“适配器属性”->“无线网络连接属性”->“网络”->“Internet 协议版本 4 (TCP/IPv4)”->“属性”->“常规”->“高级”->“高级 TCP/IP 设置”。

第 3 章： 应用程序脚本

本章中的脚本适用于应用程序。

Act!

应用程序脚本

Act!

发布日期

2002 年 4 月 22 日

设置说明

支持大多数设置，包括：

- 用户信息
- 密码
- 文件类型
- 布局设置
- 数据库名称
- 电子邮件设置
- 宏名称

迁移路径

迁移路径如下：

- 从 4 到 4
- 从 4 到 2000
- 从 2000 到 2000

限制

存在以下限制：

- 不支持迁移 4.0 工具栏。
- 不支持迁移 4.0 菜单修改。

Acrobat

应用程序脚本

Adobe Acrobat

发布日期

2002 年 11 月 15 日

设置说明

支持迁移所有设置。在选择要迁移的项时，可选择所有受支持的 Adobe Acrobat 设置。

迁移路径

迁移路径如下：

- 从 3.01 到 3.01
- 从 4.0 到 4.0

限制

存在以下限制：

- Web Capture 和 Weblink 设置不能迁移。
- Distiller 和 PDF Writer 可通过选择“打印机迁移”进行迁移。
- 如果将应用程序迁移到新目录，卸载程序将失效。
- Adobe 字体文件夹和看到的文件夹列表不能迁移到较新版本的 Adobe Acrobat。
- 将 Adobe Acrobat 设置从版本 3.01 迁移到 4.0 时，大约有 10% 的设置支持迁移。

Adobe Acrobat Reader

应用程序脚本

Adobe Acrobat Reader 是 PDF 文档阅读器。

发布日期

2007 年 8 月 1 日

设置说明

该脚本包括 Adobe Acrobat Reader 的所有设置。

迁移路径

迁移路径如下：

- 从 4.0 到 4.0
- 从 4.0 到 5.0
- 从 4.0 到 6.0
- 从 4.0 到 7.0
- 从 4.0 到 8.0
- 从 5.0 到 5.0
- 从 5.0 到 6.0
- 从 5.0 到 7.0
- 从 5.0 到 8.0
- 从 6.0 到 6.0
- 从 6.0 到 7.0
- 从 6.0 到 8.0
- 从 7.0 到 7.0
- 从 7.0 到 8.0
- 从 8.0 到 8.0

注意：

- 要迁移“我的数字版本”或“我的总目录”中添加的文件，请在文件树中选择文件，或者为 *.pdf 文件创建筛选。
- 要迁移多媒体选项中首选的多媒体播放器设置，必须在目标上安装所需的播放器。

- 如果源和目标上的版本相同，且特定于用户配置文件，则将迁移通过数字 ID 文件机制创建的数字 ID 文件设置和数字 ID。但是，并不迁移数字 ID 文件。这些文件必须使用 *.pfx 文件的筛选进行迁移。

应用程序限制

由于存在应用程序限制，无法迁移以下设置：

- 执行从 5.0 到 5.0、6.0、7.0，从 6.0 到 6.0、7.0，从 7.0 到 7.0 以及从所有先前版本到 8.0 的迁移时，路径“编辑”->“首选项”->“表单”->“自动计算窗口项值”下的设置不保留未选中的值。
- 执行从 7.0 到 7.0 的迁移时，路径“编辑”->“首选项”->“安全”->“高级首选项”->“Windows 集成”->“验证特征码”下的设置不保留未选中的值。
- 执行从 6.0 到 6.0、7.0 以及从 7.0 到 7.0 的迁移时，路径“编辑”->“首选项”->“信任管理器”下的设置不能更改所选多媒体播放器的权限。
- 执行从 7.0 到 7.0 的迁移时，路径“视图”->“任务按钮”->“数字版本”和“显示所有任务按钮”下的设置将全部选中或全部撤消选中。
- 执行从 7.0 到 7.0 的迁移时，路径“编辑”->“首选项”->“国际”->“应用程序语言”（默认情况下选定为“英语”）下的设置不保留更改的值。
- 执行从 5.0 到 5.0、6.0、7.0 的迁移时，路径“编辑”->“首选项”->“显示”->“应用程序语言”（默认情况下选定为“英语”）下的设置不保留更改的值。
- 执行从 5.0 到 6.0、7.0 以及从 6.0 到 7.0 的迁移时，“隐藏工具栏”设置无法正常使用，但升级迁移功能可正常使用。
- 执行从 6.0 到 6.0、7.0 的迁移时，路径“视图”->“任务按钮”->“电子书”和“显示所有任务按钮”下的设置将全部选中或全部撤消选中。
- 执行从 6.0 到 6.0、7.0 以及从 7.0 到 7.0 的迁移时，路径“编辑”->“首选项”->“信任管理器”下的设置不能更改受信任文档的权限。
- 执行从 6.0 到 6.0、7.0 的迁移时，路径“编辑”->“首选项”->“启动”->“应用程序语言”（默认情况下选定为“英语”）下的设置不保留更改的值。
- 执行从 6.0 到 6.0、7.0 的迁移时，路径“编辑”->“首选项”->“数字特征码”->“高级首选项”->“Windows 集成”->“验证特征码”下的设置不保留未选中的值。
- 执行从 6.0 到 6.0、7.0 的迁移时，路径“编辑”->“首选项”->“全屏”->“忽略所有过渡”下的设置不保留选中的值。
- 执行从 5.0 到 8.0 的迁移时，不能迁移“编辑”->“首选项”->“表单”->“突出显示颜色”下的设置。
- 执行从 6.0 到 8.0 以及从 7.0 到 8.0 的迁移时，“编辑”->“首选项”->“页面显示”->“页面布局映射”下的设置可能会不同。

- 执行从 8.0 到 8.0 的迁移时，不能迁移路径“编辑”->“首选项”->“查看”->“显示查看跟踪器报警”下的设置。

脚本限制:

不能迁移下列 Acrobat 设置:

- 执行从 4.0 到 4.0，从所有版本到 5.0、6.0、7.0、8.0 的迁移时，不能迁移“显示 PDF 浏览器”。
- 执行从 4.0 到 4.0，从所有版本到 5.0、6.0、7.0，以及从 5.0 到 8.0 的迁移时，不能迁移“认可插件”。
- 执行从 4.0 到 4.0、5.0、6.0、7.0 的迁移时，不能迁移路径“文件”->“Adobe Online”->“首选项”下的设置。
- 执行从 5.0 到 7.0 的迁移时，不能迁移“突出显示表单”窗口项。
- 执行从 6.0 到 7.0 的迁移时，不能迁移“数字 ID 文件”设置。
- 执行从 6.0 到 7.0 的迁移时，不能将“我的总目录”迁移到“我的数字版本”。
- 当数字特征码外观在源中为空但存在于目标中时，不能对其执行撤消操作。执行从 6.0 到 6.0、7.0 以及从 7.0 到 7.0 的迁移时，不能迁移该设置。
- 执行从所有先前版本到 8.0 的迁移时，可能无法迁移应用程序窗口大小和位置。

Adobe Illustrator

应用程序脚本

Adobe Illustrator

发布日期

2002 年 4 月 23 日

设置说明

Adobe Illustrator 脚本迁移以下内容:

- 常规设置
- 字型和自动描边
- 键盘增量 (7.0)
- 单位和撤消
- 参考线和网格
- 连字符选项
- 插件和暂存磁盘
- 文件和剪贴板
- 工作组 (10.0)
- 联机设置
- 智能参考线
- 类型
- 视图和窗口

它不在版本间迁移。

迁移路径

迁移路径如下:

- 从 7.0 到 7.0
- 从 7.0 到 9.0
- 从 7.0 到 10.0
- 从 9.0 到 9.0
- 从 9.0 到 10.0
- 从 10.0 到 10.0

限制

存在以下限制：

- 如果目标计算机上的应用程序目录与源计算机不同，则不迁移插件设置。
- 不能迁移 Adobe Online 首选项。
- 在 7.01 中，不迁移“文档设置”设置。

Adobe InDesign

应用程序脚本

Adobe InDesign 是桌面发布 (DTP) 软件。

发布日期

06/28/2000

设置说明

该脚本包括 Adobe InDesign 的所有设置。

迁移路径

- 从 1.0 到 1.0
- 从 1.0 到 1.5
- 从 1.0 到 2.0
- 从 1.5 到 1.5
- 从 1.5 到 2.0
- 从 2.0 到 2.0

注意：

- 根据系统的配置，工具栏定位可能会返回到默认位置。
- 不支持在不同 Windows 版本间迁移词典语言。

限制

存在以下限制：

- 不能迁移 Adobe Online 首选项。
- 不支持在不同版本之间进行迁移。

Adobe Pagemaker

应用程序脚本

Adobe Pagemaker

发布日期

2002 年 4 月 23 日

设置说明

此脚本可迁移以下内容：

- 应用程序
- 跨平台转换器
- Publisher 转换器
- QuarkXpress 转换器
- 版本 3 转换器

迁移路径

迁移路径如下：

- 从 6.5 到 6.5
- 从 6.5 到 6.5.2
- 从 6.5.2 到 6.5.2

限制

存在以下限制：

- 如果源监视器与目标监视器之间的分辨率不同，工作栏位置可能不同。
- 在某些情况下，卸载功能可能不会迁移。
- 不支持迁移 Pagemaker 的目标打印机。要加载目标打印机，请按照 Pagemaker 的说明进行操作。
- 字体选择不会迁移

Adobe PageMill

应用程序脚本

Adobe PageMill

发布日期

2002 年 6 月 10 日

设置说明

Adobe PageMill 脚本迁移以下内容：

- 最近文件列表
- 所有首选项
- 视图和粘贴板设置

迁移路径

- 从 3 到 3

限制

如果目标计算机上没有安装相应的应用程序，则可能会丢失“切换到应用程序”设置。

Adobe Photoshop

应用程序脚本

Adobe Photoshop

发布日期

2002 年 4 月 29 日

设置说明

Adobe Photoshop 脚本迁移以下内容：

- 导入
- 自动
- 创建水滴
- 联系表

- 多页 PDF 到 PSD
- 图片包
- Web 照片画廊
- 颜色设置
- 首选项
- 清除和 Windows 设置

迁移路径

迁移路径如下：

- 从 4 到 4
- 从 5 到 5
- 从 5.5 到 5.5
- 从 6 到 6

限制

存在以下限制：

- 不支持某些 Adobe Online 设置的迁移。
- 如果目标监视器与源监视器的分辨率不同，工具栏位置可能不同。

不从 Windows 2000 迁移到 Windows 2000 或 Windows XP 的 5.0 设置：

- 插入与选项、绘图光标、列大小/宽度、参考线颜色与样式以及内存与图像高速缓存。

不从 Windows 2000 或 XP 迁移的 4.01 设置：

- 常规、显示与光标、透明度与色域、单位与标尺、插件设置和 CMYK 设置。
- 迁移应用程序时，需要重置插件目录的路径。转到“编辑”->“首选项”->“插件”，选中“附加的插件”复选框。

Adobe Type Manager

应用程序脚本

Adobe Type Manager

发布日期

2002 年 3 月 18 日

设置说明

Adobe Type Manager 脚本迁移程序的所有设置，但限制中列出的那些设置除外。

迁移路径

- 从 4 到 4

限制

以下是对 Adobe Type Manager 脚本的限制：

- 自定义字体设置和停用字段设置不会迁移。

America Online

应用程序脚本

America Online (AOL) 是一种通讯服务，使用户可以访问 Internet 和特定 AOL 内容，例如新闻和娱乐信息。

发布日期

2002 年 7 月 9 日

设置说明

America Online 脚本包括以下内容：

- “设置”选项包括 America Online 的所有设置。
- “文件柜”选项用于迁移 America Online 的柜文件。
- “我的日历”选项用于迁移日历。

迁移路径

- 从 7.0 到 7.0

注意：

- 可能无法迁移自定义下载路径。
- 密码将不会迁移。AOL 将要求您重新输入第一次启动时的密码。
- 请确保选择 AOL 应用程序设置。如果文件柜被锁定，除非您包括 AOL 设置，否则将永久锁定。
- 如果您的文件柜有密码保护，则需要重新输入您的密码并重新启动 AOL 才能对其进行首次访问。

AOL Instant Messenger

应用程序脚本

AOL Instant Messenger 是一种即时消息客户端。

发布日期

2005 年 8 月 16 日

设置说明

AOL Instant Messenger 脚本迁移所有常规设置。

迁移路径

迁移路径如下：

- 从 5.0 到 5.0
- 从 5.0 到 5.1
- 从 5.0 到 5.2
- 从 5.0 到 5.5
- 从 5.0 到 5.9
- 从 5.1 到 5.1
- 从 5.1 到 5.2
- 从 5.1 到 5.5
- 从 5.1 到 5.9
- 从 5.2 到 5.2
- 从 5.2 到 5.5
- 从 5.2 到 5.9
- 从 5.5 到 5.5
- 从 5.5 到 5.9
- 从 5.9 到 5.9

注意：

- 存储在服务器中的设置不会通过脚本进行迁移。服务器可存储对设置所做的最新更改，只要客户端连接到服务器上，就可以使用这些设置。
- 您必须先注销并退出 AOL Instant Messenger，之后才能在源和目标间执行迁移。

- 迁移完成后必须重新启动计算机。
- “我的目标”、“编辑选项”、“编辑首选项”、“实况转播视频”、“视频/音频调节”设置都与系统声音相关。这些设置必须使用系统声音脚本迁移。
- 可以保存“我的目标”、“保存好友名单联系方式”列表。可使用适用于*.blt 文件的筛选选项迁移此列表。
- 可为加载项管理器迁移该列表，但是必须在目标上安装加载项。

限制

存在以下限制：

- 执行从 5.2 到 5.5 的迁移时，不能迁移路径“我的目标”->“编辑选项”->“编辑首选项”->“股票代码”->“编辑股票”->“符号”->“编辑 AOL 报警”下的两个复选框。
- “我的目标”、“编辑选项”、“编辑首选项”、“安全”脚本不处理证书。

Backup Exec Desktop Pro

应用程序脚本

Backup Exec Desktop Pro

发布日期

2001 年 7 月 6 日

设置说明

备份 Exec 桌面脚本迁移所有设置。

迁移路径

- 从 4.5 到 4.5

BlackBerry

应用程序脚本

BlackBerry Desktop

发布日期

2002 年 4 月 23 日

设置说明

迁移所有设置。

迁移路径

- 从 1.6 到 1.6

BrightStor ARCserve Backup for Laptops and Desktops

应用程序脚本

BrightStor ARCserve Backup for Laptops and Desktops 是一种用于数据备份的应用程序。

发布日期

2005 年 4 月 6 日

设置说明

迁移 BrightStor ARCserve Backup for Laptops and Desktops 的所有设置。

迁移路径

迁移路径如下：

- 从 4.0 到 4.0
- 从 4.0 到 11.0
- 从 4.0 到 11.1
- 从 11.0 到 11.0
- 从 11.0 到 11.1
- 从 11.1 到 11.1

注意：

- 确保在执行迁移时没有运行客户端。
- 确保源和目标上的安装类型相同。这意味着，两个系统都采用的是自定义安装或典型安装。
- 用户应将源中与备份集相关的文件和文件夹迁移到目标上，如果不存在这样的文件和文件夹，则使用筛选选项。
- 在目标中，用户数据不会被移到与源中相同的位置上。完成迁移后，可以使用“配置”->“本地配置”->“移动用户数据”将用户数据移动到新位置。
- 如果排除选项的目标上不存在源中的选定驱动器，那么这些驱动器将不会出现在目标上。

限制

存在以下限制：

- 不能迁移与服务器连接相关的设置，您必须手工填写详细信息。

- 4.0 的典型设置会被迁移到 11.0 和 11.1 的自定义设置而非典型设置，因为现在这些设置与 11.0 和 11.1 的自定义设置相关。
- “还原位置”中的路径将不会映射到目标中的新路径上。

Conversion Plus

应用程序脚本

Conversion Plus 将 Mac OS 和其他文件转换为您可使用的格式。

发布日期

2001 年 5 月 11 日

设置说明

该脚本包括 Conversion Plus 的所有设置。

迁移路径

- 从 6.0 到 6.0

注意：

- 在将 Conversion Plus 用于 Outlook 之前，请确保已在目标计算机上安装 Outlook。
- 在执行迁移之前，Conversion Plus 必须至少已运行一次。

限制

- 被设置为在源计算机上使用而在目标计算机上不存在的任何文件夹均不会被迁移。

CorelCENTRAL

应用程序脚本

CorelCENTRAL

发布日期

2002 年 12 月 23 日

设置说明

此脚本可迁移以下内容：

- 地址簿
- 提醒
- 日历
- 卡片式档案
- 日程安排
- 邮件
- 备忘录

迁移路径

迁移路径如下：

- 从 8.0 到 8.0
- 从 8.0 到 9.0
- 从 8.0 到 10.0
- 从 9.0 到 9.0
- 从 9.0 到 10.0
- 从 10.0 到 10.0

限制

存在以下限制：

- 仅当您在“选择应用程序和设置”页面上或通过创建筛选来选择 .CMS 文档时，邮件文件才会迁移。
- 如果在迁移时启动了 CorelCENTRAL 日历，则在迁移前必须重新启动源计算机。
- 必须迁移 Netscape Mail 才能移动 CorelCENTRAL 8.0 邮件设置。

- 在启动 CorelCENTRAL 邮件之前，必须更新邮箱文件的路径。
为此：
 1. 启动 CorelCENTRAL 配置文件管理器。
 2. 选择您的帐户，然后选择“属性”。
 3. 切换到“存储”选项卡。
 4. 选择“更改”，然后浏览到邮箱的新位置。
- CorelCENTRAL 8.0 地址簿、日历和卡片式档案不会迁移到较新版本。
- CorelCENTRAL 9.0 日历需要通过单击“文件”->“导入”->“日历版本 9”，手工导入版本 10.0。
- CorelCENTRAL 提醒不会从版本 9.0 迁移到 10.0。
- 必须重新链接任何 Corel Card File 链接路径。

Corel Paradox

应用程序脚本

Corel Paradox

发布日期

2002 年 8 月 19 日

设置说明

所有设置，包括：

- 视图设置
- 工具栏
- 标尺设置
- 自动选择
- 网格/参考线设置
- 快速连接选项

迁移路径

迁移路径如下：

- 从 8.0 到 8.0
- 从 8.0 到 9.0
- 从 8.0 到 10.0
- 从 9.0 到 9.0
- 从 9.0 到 10.0
- 从 10.0 到 10.0

限制

存在以下限制：

- 在迁移之前，必须在源系统和目标系统上关闭剪贴簿、连接器和 Desktop Application Director。
- 如果目标目录不同于源目录，剪贴簿应用程序特定快捷方式和 QuickFinder 不会重置到新目录。

Corel Presentations

应用程序脚本

Corel Presentations

发布日期

2002 年 6 月 10 日

设置说明

此脚本可迁移以下内容：

- 视图设置
- 工具栏
- 标尺设置
- 自动选择
- 网格/参考线设置
- 快速连接选项

迁移路径

迁移路径如下：

- 从 8 到 8
- 从 8 到 9
- 从 8 到 10
- 从 9 到 9
- 从 9 到 10
- 从 10 到 10

限制

启动选项、数据文件夹和工具栏的位置可能未正确迁移。

Corel Quattro Pro

应用程序脚本

Corel Quattro Pro

发布日期

2002 年 8 月 19 日

设置说明

所有设置，包括：

- 工具栏选项
- 显示设置
- 国际选项
- 宏设置
- 文件设置
- 常规设置

迁移路径

迁移路径如下：

- 从 8.0 到 8.0
- 从 8.0 到 9.0
- 从 8.0 到 10.0
- 从 9.0 到 9.0
- 从 9.0 到 10.0
- 从 10.0 到 10.0

限制

存在以下限制：

- 不能在版本间迁移工具栏和键盘快捷键自定义设置。
- 不支持迁移指向外部程序的工具栏按钮。
- 不支持从版本 8.0 或 9.0 迁移非美元货币选择。
- 默认文件扩展名一定要使用 Corel 10 迁移。Corel 10 的选项窗格仅支持其下拉列表中的四个设置（XLS、QPW、WB3、WK4），其他扩展名都不受支持。如果您随后保存了选项屏幕，那么设置将更改为其中之一。

Corel WordPerfect

应用程序脚本

Corel WordPerfect 是一个简单的文本编辑器。

发布日期

2008 年 4 月 4 日

设置说明

Corel WordPerfect 脚本可迁移所有设置，Word Lists、WP 模板、XML 模板、宏和 Corel WordPerfect 标签。

迁移路径

迁移路径如下：

- 从 12.0 到 12.0
- 从 12.0 到 13.0
- 从 12.0 到 14.0
- 从 13.0 到 13.0
- 从 13.0 到 14.0
- 从 14.0 到 14.0

注意：

- 在生成所有强制密钥之前，必须至少打开该应用程序一次。
- 只有当源计算机和目标计算机上的应用程序版本一致，工具栏设置才会迁移。
- 目标计算机上通讯簿中的所有条目在迁移后都将被完全删除。迁移后，只有在源系统中记录的条目才可用。
- 在目标计算机上，与工具、法律工具、Pleading Expert 选项相关的文件都将在迁移后被完全删除。迁移后，只有在源系统中记录的条目才可用。

限制

存在以下限制：

- WP 模板、XML、Graphics 和宏文件位置的文件设置都不会迁移。仅有来自 12.0 的文件才被复制到这些位置，因此用户可以访问修改后的文件。这种情况适用于 12.0 到 12.0 和 13.0 到 14.0 的迁移。
- 与项目和种类关系相关的自定义 WP 模板和设置是不会迁移的。只有默认的 WP 模板可以迁移。这种情况适用于 12.0 到 13.0 和 13.0 到 14.0 的迁移。
- 版本 12.0 的用户和主单词列表只是会附加到现有单词列表之后。所以，两个单词列表用户都可以访问— 一个在 13.0 中创建，另一个由 12.0 迁移而来。这种情况适用于 12.0 到 12.0 和 13.0 到 14.0 的迁移。
- WP 模板、XML、Graphics 和宏文件位置的文件设置都不会迁移。仅有来自 13.0 的文件才被复制到这些位置，因此用户可以访问修改后的文件。这种情况适用于 12.0 到 14.0 和 13.0 到 14.0 的迁移。
- 版本 12.0 的用户和主单词列表只是会附加到现有单词列表之后。所以，两个单词列表用户都可以访问— 一个在 14.0 中创建，另一个由 13.0 迁移而来。这种情况适用于从 13.0 到 14.0 的迁移。

eTrust Antivirus

应用程序脚本

eTrust Antivirus 是一种防病毒软件。

发布日期

2007 年 8 月 31 日

设置说明

eTrustAntivirus 脚本迁移以下内容：

- “报警管理器”选项用于迁移“报警管理器”窗口中的报警管理器设置。这适用于 7.1 和 8.1 版本。
- “报警选项”选项用于迁移路径“扫描仪”->“报警选项”下的报警设置。这适用于 7.1 版本。
- “联系信息”选项用于迁移路径“扫描仪”->“联系选项”下的联系设置。这适用于 7.1 版本。
- “本地扫描仪”选项用于迁移路径“扫描仪”->“本地扫描仪”下的本地扫描仪设置。这适用于 7.1 版本。
- “杂项”选项用于迁移杂项设置，包括“显示徽标”、“策略作业延迟设置”和“我的文件夹”。这适用于 7.1 版本。
- “实时监控程序”选项用于迁移路径“扫描仪”->“实时监控程序选项”->“实时监控程序”->“动画图标”下的实时监控程序设置。这适用于 7.1 版本。
- “排定的作业”选项用于迁移路径“扫描仪”->“排定的作业”下的排定的作业设置。这适用于 7.1 版本。
- “特征码更新”选项用于迁移路径“扫描仪”->“特征码更新”下的特征码更新设置。这适用于 7.1 版本。
- “实时监控程序”选项用于迁移路径“设置”->“实时监控程序选项”下的实时监控程序设置。这适用于 8.1 版本。
- “联系信息”选项用于迁移路径“设置”->“联系选项”下的联系设置。这适用于 8.1 版本。
- “电子邮件选项”选项用于迁移路径“设置”->“电子邮件选项”下的电子邮件设置。这适用于 8.1 版本。
- “排定的作业”选项用于迁移路径“扫描”->“排定的作业”下的排定的作业设置。这适用于 8.1 版本。

迁移路径

- 从 7.1 到 7.1
- 从 7.1 到 8.1
- 从 8.1 到 8.1

注意:

- 迁移后必须重新启动目标计算机。这适用于 7.1 和 8.1 版本。
- 在多用户环境中，只有当选择了所有用户时才会执行撤消，“本地扫描程序”选项除外。这适用于 7.1 版本。
- 在多用户环境中，只有当选择了所有用户时才会执行撤消。这适用于 8.1 版本。
- 在“报警管理器”中，如果在源上没有配置 MS Exchange 设置，则不迁移这些设置。这适用于 7.1 和 8.1 版本。
- 不迁移病毒特征码，它们必须手动下载。这适用于 7.1 和 8.1 版本。
- 在 Unicenter Desktop DNA r11 SP2 中，可以对“实时监控程序”选项执行路径映射，以实现实时迁移。这适用于 7.1 和 8.1 版本。
- 只有启动时已排定的作业才能从 eTrust Anti-virus 7.1 迁移到 eTrust Anti-virus 8.1。

限制

存在以下限制:

- 对于例外项和排除项，仅迁移列表，并不在物理层面迁移文件或文件夹。如果目标计算机上存在例外项和排除项引用的任何文件或文件夹，eTrust Anti-virus 将排除相同的文件或文件夹。这适用于 7.1 和 8.1 版本。
- 对于多用户迁移，不能对所有用户映射“实时选项”、“特征码更新选项”和“排定的作业”中特定于用户的路径。这适用于 7.1 版本。
- 对于多用户迁移，不能对所有用户映射实时选项中特定于用户的路径。这适用于 8.1 版本。
- 无法映射“报警管理器”中的路径。这适用于 7.1 和 8.1 版本。
- 如果 eTrust Anti-virus 在源上安装在默认位置，而在目标上安装在自定义位置，则无法迁移排定的作业。这适用于 7.1 版本。
- 排定的扫描无法从 eTrust Anti-virus 7.1 迁移到 eTrust Anti-virus 8.1。

eTrust PestPatrol

应用程序脚本

eTrust PestPatrol 检测和删除间谍软件。

发布日期

08/31/2007

设置说明

eTrust PestPatrol 脚本迁移以下内容：

- “常规”选项用于迁移所有设置，例如作为常规设置一部分的“活动保护”和“扫描”。这适用于 5.0 版本。
- “代理”选项用于迁移路径“活动保护”->“更新选项”->“配置代理”下的代理设置。这适用于 5.0 版本。
- “排定的任务”选项用于迁移“扫描”选项、“排定的扫描”下排定的任务。这适用于 5.0 版本。
- “实时”选项用于迁移路径“设置”->“实时设置”下的实时设置。这适用于 8.1 版本。
- “排除”选项用于迁移路径“设置”->“排除”下的设置。这适用于 8.1 版本。

迁移路径

- 从 5.0 到 5.0
- 从 5.0 到 8.1
- 从 8.1 到 8.1

注意：

- 在迁移完成后必须重新启动计算机。
- 迁移后必须更新特征码。可以使用迁移后出现的“更新”窗口并重新启动目标系统以达到此目的。
- 如果在新计算机上更改了网络设置，则必须手动配置代理设置。只适用于 5.0。
- 仅迁移路径“高级设置”->“管理”->“排除”（对于 8.1 版，路径为“设置”->“排除”）下的“排除”列表。并不在物理层面迁移排除列表引用的文件和文件夹。但是，如果目标上存在排除列表引用的任何文件或文件夹，则 PestPatrol 将会排除它。

- 出于安全原因隔离的有害程序不会迁移到目标上,因为它们是在源上检测到的有害程序。
- 只有当为其创建已计划扫描的用户登录时,已排定的任务才会运行。而且,运行基于已计划扫描的设置。只适用于 5.0。
- PestPatrol 的所有设置都是独立于用户的,在多用户迁移的情况下,只有选择了所有用户,才会执行撤消。

限制

存在以下限制:

- 执行从 5.0 到 5.0 的迁移时,不能迁移已更新的特征码。
- 执行从 5.0 到 5.0 的迁移时,不能撤消已排定的任务。
- 执行从 5.0 到 5.0 的迁移时,仅当代理设置是在源上配置的时,才能迁移这些设置;否则,这些设置将在目标上保持不变。
- 执行从 5.0 到 5.0 的迁移时,在任何情况下,都不能对“立即启动 Active Protection”选项执行撤消操作。
- 执行从 5.0 到 5.0 的迁移时,如果执行的是多用户迁移,则不能为所有用户映射特定于用户的路径。

eTrust Threat Management (eITM)

应用程序脚本

eTrust Threat Management (eITM) 是一种集成威胁管理软件。

发布日期

2007 年 8 月 31 日

设置说明

eTrustThreatManagement 脚本迁移以下内容：

- “报警通知”选项用于迁移 PestPatrol 和 Anti-virus 常用的报警通知设置。这些设置位于路径“设置”->“报警通知”下。
- “家庭电话”选项用于迁移 PestPatrol 和 Anti-virus 常用的家庭电话设置。这些设置位于路径“设置”->“家庭电话”下。
- 日志选项选项用于迁移 PestPatrol 和 Anti-virus 常用的日志设置。这些设置位于路径“设置”->“日志选项”下。
- “排定”选项用于迁移 PestPatrol 和 Anti-virus 常用的排定设置。这些设置位于路径“更新”->“排定”下。
- “选择组件”选项用于迁移 PestPatrol 和 Anti-virus 常用的选择组件设置。这些设置位于路径“更新”->“选择组件”下。
- “下载”选项用于迁移 PestPatrol 和 Anti-virus 常用的下载设置。这些设置位于路径“更新”->“下载设置”下。
- “许可”选项用于迁移 PestPatrol 和 Anti-virus 常用的许可设置。这些设置位于路径“高级”->“许可”下。

迁移路径

- 从 8.1 到 8.1

注意：

- 迁移后必须重新启动目标计算机。
- 在多用户环境中，仅当选择了所有用户时才会执行撤消。

限制

存在以下限制：

- 仅当“更新”、“下载设置”、“代理”设置和“高级”、“许可”、“代理”设置是在源上配置的时，才能迁移这些设置；否则，这些设置将在目标上保持不变。

Eudora Pro

应用程序脚本

Eudora Pro

发布日期

2002 年 11 月 2 日

设置说明

此脚本可迁移以下内容：

- 应用程序外观
- 筛选
- 用户设置
- 附件
- 用户文件夹
- 地址簿
- 电子邮件帐户

迁移路径

迁移路径如下：

- 从 3.x 到 3.x
- 从 3.x 到 4.1
- 从 4.1 到 4.1

Exceed

应用程序脚本

Exceed

发布日期

2002 年 11 月 14 日

迁移路径

- 从 6 到 6

限制

存在以下限制：

- 不支持 HOSTS 文件的迁移。
- 打印机设置不会迁移。
- 必须手工移动 .src 和 .cfg 文件。
- 不支持 WyseTerm 的调试日志的迁移。
- 新的用户工具栏加载项必须使用“自定义工具栏”选项更改其图标。

Executive Software Diskeeper Workstation

应用程序脚本

Executive Software Diskeeper Workstation

发布日期

2001 年 11 月 7 日

设置说明

所有设置均迁移。

迁移路径

- 从 5 到 5

Flash Player

应用程序脚本

Flash Player

发布日期

03/31/2014

迁移路径

- 从 12.0.0.43 到 12.0.0.43

设置说明

Flash Player 脚本迁移路径“控制面板”->“所有控制面板项”->“Flash Player”下的所有 Flash Player 设置。Flash Player 设置窗口包括以下选项卡：

- 存储
- 摄像头和麦克风
- 播放
- 高级

File Maker Pro

应用程序脚本

File Maker Pro

发布日期

2002 年 2 月 13 日

设置说明

File Maker Pro 脚本迁移所有设置。

迁移路径：

迁移路径如下：

- 从 4.1 到 4.1
- 从 4.1 到 5
- 从 5 到 5

FTBAB

应用程序脚本

FTBAB

发布日期

2002 年 5 月 21 日

设置说明

将 IE 收藏夹转换为 Netscape 书签以及将书签转换为收藏夹。

迁移路径

迁移路径如下：

- 从 4.0 到 4.0
- 从 4.0 到 5.0
- 从 4.0 到 6.0
- 从 5.0 到 5.0
- 从 5.0 到 6.0
- 从 6.0 到 6.0

限制

存在以下限制：

- 多个用户配置文件不迁移。
- 不支持 Internet Explorer 6 和 Netscape 6+ 书签。

Gold Mine

应用程序脚本

Gold Mine

发布日期

2001 年 11 月 12 日

迁移路径

迁移路径如下：

- 从 5 到 5
- 从 5 到 5.5
- 从 5.5 到 5.5

限制

存在以下限制：

- 在目标计算机上无法关闭报警。
- 如果目标监视器与源监视器的分辨率不同，工具栏位置可能不同。
- 初次启动时可能不正确映射数据库。选择要打开的数据库时验证是否显示了正确的路径。如果路径不正确，则需要右键单击此数据库，然后更改属性下的路径。

Google Chrome

应用程序脚本

Google Chrome 是由谷歌开发的使用 WebKit 布局引擎的免费软件 Web 浏览器。

发布日期

12/11/2008

设置说明

Google Chrome 脚本包括所有支持的 Google Chrome 设置。

迁移路径

- 从 7.0 到 7.0
- 从 7.0 到 8.0
- 从 8.0 到 8.0
- 从 8.0 到 9.0
- 从 9.0 到 9.0
- 从 9.0 到 10.0
- 从 10.0 到 10.0
- 从 10.0 到 11.0
- 从 11.0 到 11.0
- 从 11.0 到 12.0
- 从 12.0 到 12.0
- 从 12.0 到 13.0
- 从 13.0 到 13.0
- 从 13.0 到 14.0
- 从 14.0 到 14.0
- 从 14.0 到 15.0
- 从 15.0 到 15.0

HomeSite

应用程序脚本

HomeSite 是专业的 HTML 编辑器。

发布日期

2001 年 2 月 23 日

设置说明

HomeSite 脚本包括以下内容：

- “HomeSite”选项包括 HomeSite 的所有设置。
- “TopStyle”选项包括 TopStyle 的所有设置，TopStyle 是 Microsoft Windows 的 CSS/XHTML/HTML 编辑器。

迁移路径

- 从 4.5 到 4.5

注意：

- 可能需要重置指向外部应用程序的工具栏上的所有自定义按钮。
- Make TopStyle Dreamweaver 的 CSS Editor 设置将与 Dreamweaver 一起迁移。

ICQ

应用程序脚本

ICQ 是即时消息计算机程序。

发布日期

2004 年 5 月 11 日

设置说明

该脚本迁移 ICQ 的所有设置。

迁移路径

- 从 2000b 到 2000b
- 从 2000b 到 2003b
- 从 2000b 到 4.0
- 从 2003b 到 2003b
- 从 2003b 到 4.0
- 从 4.0 到 4.0

InoculateIT Anti-Virus Protection

应用程序脚本

InoculateIT Anti-Virus Protection

发布日期

2002 年 6 月 10 日

设置说明

所有设置均迁移。

迁移路径

- 从 4.53 到 4.53

限制

不能跨平台迁移 Autodownload Manager、Domain Manager、Scheduled Scans、实时监控程序和 Service Manager 设置。

Internet Explorer

应用程序脚本

Internet Explorer 是一种网页浏览器。

发布日期

10/09/2006

设置说明

Internet Explorer 脚本迁移以下内容：

- “地址簿”选项用于迁移联系信息列表（也称为地址配置文件）的地址簿设置。
- “证书”选项用于迁移路径“工具”->“Internet 选项”->“内容”选项卡下的证书。
- “连接”选项用于迁移指定浏览器如何连接至 Internet（例如代理设置）的连接设置。
- “Cookies”选项用于迁移 cookies（网站遗留的小文件）以记住用于重新访问站点的设置和信息。
- “收藏夹”选项用于迁移快速链接至网站的收藏夹设置，也称为“书签”。
- “常规”选项用于迁移“Internet 选项”下的常规设置。这些设置包括：“主页”、“安全”、“隐私”、“个人信息”和“高级选项”
- “管理插件”选项用于迁移使用户可以启用或禁用列表中的特定插件的插件设置。
- “弹出窗口拦截程序”选项用于迁移使用户可以指定 Internet Explorer 必须如何处理弹出窗口的弹出设置。

迁移路径

迁移路径如下：

- 从 7 到 7
- 从 7 到 8
- 从 7 到 9
- 从 7 到 10
- 从 7 到 11
- 从 8 到 8
- 从 8 到 9

- 从 8 到 10
- 从 8 到 11
- 从 9 到 9
- 从 9 到 10
- 从 9 到 11
- 从 10 到 10
- 从 10 到 11
- 从 11 到 11

注意：

- 要迁移分级文件，必须为“*.rat”文件创建筛选。
- 临时 Internet 文件将不会迁移。可使用“工具”->“Internet 选项”->“设置”->“移动文件夹”中的 IE 设置更改文件的位置。

限制

- 当从 7 到 10、7 到 11、8 到 10、8 到 11、9 到 10、9 到 11、10 到 10 或 10 到 11 迁移时，路径“工具”->“Internet 选项”->“程序”->“HTML 编辑”下的“HTML 编辑器”不会迁移。
- 当从 7 到 8、7 到 9、7 到 10、7 到 11、8 到 9、8 到 10 或 8 到 11 迁移时，以下设置不会迁移：
 - 工具 -> Internet 选项 -> 连接 -> LAN 设置 -> 自动检测设置。
 - 工具 -> Internet 选项 -> 高级 -> 浏览-> 禁用脚本调试(其他)。
 - 工具 -> Internet 选项 -> 常规 -> 浏览历史记录设置 -> 临时 Internet 文件 -> 要使用的磁盘空间。

Lotus 1-2-3

应用程序脚本

Lotus 1-2-3

发布日期

2002 年 11 月 12 日

设置说明

Lotus 1-2-3 脚本迁移以下内容：

- 常规设置
- 新工作簿默认值
- 文件位置
- 重新计算
- 经典键
- 用户设置

选择要迁移的项时，可选择迁移所有受支持的 Lotus 1-2-3 设置，还可选择迁移应用程序。

迁移路径

- 从 97 到 97

限制

迁移应用程序时，必须在目标计算机上手工创建源系统中的 Lotus 1-2-3 Work 文件夹，以便 SmartSuite 绘图程序中的快捷方式能正常使用。

Lotus Approach

应用程序脚本

Lotus Approach

发布日期:

2002 年 11 月 12 日

设置说明

Lotus Approach 脚本迁移以下内容:

- Internet 设置
- 用户设置
- 首选项
- 智能图标
- 显示设置
- 顺序设置
- Password

迁移路径

- 从 97 到 97

限制

迁移应用程序时，如果源系统上的 Lotus Approach Work 文件夹为空，并且未在目标计算机上手工创建该文件夹，则 SmartSuite 绘图程序中的快捷方式将无法正常使用。

Lotus Freelance Graphics

应用程序脚本

Lotus Freelance Graphics

发布日期

2002 年 6 月 10 日

设置说明

Lotus Freelance Graphics 脚本迁移以下内容:

- Internet 设置
- 首选项
- 绘图工具设置
- 智能图标
- 35mm 幻灯片的设置
- 检查拼写

迁移路径

- 从 97 到 97

限制

迁移应用程序时，如果源计算机上的 Lotus Freelance Work 文件夹和 Freelance Backup 文件夹为空，并且未在目标系统上手工创建这些文件夹，则 SmartSuite 绘图程序中的快捷方式将无法正常使用。可以在 cinstall.ini 文件的“Destination Symbols And Values”部分中的 FLVWORKDIR 和 FLVBACKUPDIR 中找到该文件夹。

Lotus Notes

应用程序脚本

Lotus Notes

发布日期

4/22/2009

设置说明

Lotus Notes 脚本迁移以下内容：

- 基本用户首选项
- 国际用户首选项
- 用户安全性设置
- 工具栏首选项
- 状态栏首选项
- 基本选项
- 高级选项
- 用户词典

在选择要迁移的项时，可选择迁移所有受支持的 Lotus Notes 设置。

迁移路径

迁移路径如下：

- 从 4.0 到 4.0
- 从 4.0 到 5.0
- 从 4.0 到 6.0
- 从 4.0 到 6.5
- 从 4.0 到 8.1
- 从 5.0 到 5.0
- 从 5.0 到 6.0
- 从 5.0 到 6.5
- 从 5.0 到 8.1
- 从 6.0 到 6.0
- 从 6.0 到 6.5
- 从 6.0 到 8.1
- 从 6.5 到 6.5
- 从 6.5 到 8.1
- 从 8.1 到 8.1

限制

存在以下限制：

- 不能迁移默认主页和信头。
- 不能迁移“用户首选项”->“基本”->“其他选项”下的标记已读取文档选项。
- 可能需要打开一次邮箱，才能选择欢迎页面上的某些链接。
- 从 Lotus Notes 4.6.2 迁移到 5.0 时，某些项无法迁移。

Lotus Organizer

应用程序脚本

Lotus Organizer

发布日期

2002 年 6 月 10 日

设置说明

Lotus Organizer 脚本迁移以下内容：

- Organizer 首选项
- 环境设置
- 文件夹设置
- 智能图标设置
- 布局设置
- 安全

迁移路径

- 从 97 到 97

限制

如果在 Lotus Organizer Work 或 Backup 文件夹为空的情况下迁移该应用程序，则无法迁移，您需要在目标系统上手工创建该文件。在 cinstall.ini 文件的“Destination Symbols And Values”部分中的 ORGWORKDIR 或 ORGBACKUPDIR 中可找到此文件夹。

Lotus WordPro

应用程序脚本

Lotus WordPro

发布日期

2002 年 6 月 10 日

设置说明

Lotus WordPro 脚本迁移以下内容:

- 常规
- 位置
- 默认文件
- 个人信息首选项
- 智能图标设置
- CycleKey
- SmartF

迁移路径

- 从 97 到 97

Macromedia Director

应用程序脚本

Macromedia Director

发布日期

2001 年 11 月 7 日

迁移路径

迁移路径如下：

- 从 6 到 6
- 从 6 到 6.5
- 从 6.5 到 6.5
- 从 7 到 7

限制：

如果首选浏览器位于不同目录，则不能迁移该浏览器。

Macromedia Dreamweaver

应用程序脚本

Macromedia Dreamweaver

发布日期

2001 年 7 月 16 日

迁移路径

- 从 3 到 3

限制

存在以下限制：

- 如果目标监视器与源监视器的分辨率不同，工具栏位置可能不同。
- 某些与“外部编辑器”中的扩展名相关的编辑器可能无法正常工作，可能需要在目标系统上重新设置。

Macromedia Fireworks

应用程序脚本

Macromedia Fireworks

发布日期

2001 年 7 月 16 日

迁移路径

迁移路径如下：

- 从 2 到 2
- 从 3 到 3
- 从 3 到 4
- 从 4 到 4

限制

存在以下限制：

- 如果源监视器与目标监视器之间的分辨率不同，工作栏位置可能不同。
- 不迁移命令列表。

Macromedia Freehand

应用程序脚本

Macromedia Freehand

发布日期

2001 年 9 月 6 日

迁移路径

- 从 8 到 8

限制：

如果源监视器与目标监视器之间的分辨率不同，工作栏位置可能不同。

McAfee Security Center

应用程序脚本

McAfee Security Center 是集成了防火墙和反间谍软件功能的防病毒应用程序。

发布日期

2007 年 8 月 20 日

设置说明

McAfee Antivirus 脚本迁移以下内容：

- “SecurityCenter 配置”选项用于迁移包括整体安全保护状态和信息报警的设置。
- “计算机和文件配置”选项用于迁移用于保护计算机和文件的常规设置。
- “电子邮件和 IM 配置”选项用于迁移用于保护电子邮件和即时消息的常规设置。

迁移路径

- 从 7.0 到 7.0
- 从 7.0 到 7.2
- 从 7.2 到 7.2

限制

存在以下限制：

- 不支持迁移“个人防火墙”设置。
- 无法迁移路径“计算机和文件配置”下的设置，已启用“间谍软件保护”。
- 执行从 7.2 到 7.2 的迁移时，不支持迁移“父项控制”设置。

Microsoft Word

应用程序脚本

Microsoft Word 是一种字处理器应用程序，用于创建和编辑文本文档。

发布日期

04/29/2013

设置说明

Microsoft Word 脚本迁移以下内容：

- “常规”选项用于迁移常规设置，例如“文件位置”、“工具栏选项”、“拼写和语法”、“自定义词典”和“格式选项”。
- “证书”选项用于迁移所有系统证书。

迁移路径

迁移路径如下：

- 从 2007 到 2007
- 从 2007 到 2010
- 从 2007 到 2013
- 从 2010 到 2010
- 从 2010 到 2013
- 从 2013 到 2013

注意：

- 对于“自定义词典”，如果目标所含词典的数量大于源，迁移后会保留目标中多出的词典。
- 路径“工具”->“选项”->“文件位置”->“启动路径”中包含的文件可作为加载项设置的一部分进行迁移，因为“启动路径”通常包含加载项。
- 在路径“工具”->“选项”->“文件位置”下，除了“图片路径”以外，不会迁移任何其他默认文件位置中的文件。

限制

- 不会迁移路径“工具”->“选项”->“高级”->“常规”下的设置
- 不支持加载项迁移。
- 不支持路径“工具”->“选项”->“高级”->“常规”下的“通讯地址”设置的迁移。

- 执行从 2007 到 2013 或从 2010 到 2013 的迁移时，路径“文件”->“选项”->“常规”下的“配色方案”无法迁移。
- 执行从 2007 到 2013 或从 2010 到 2013 的迁移时，路径“文件”->“选项”->“显示”下的“打印选项”无法迁移。
- 执行从 2007 到 2013 或从 2010 到 2013 的迁移时，路径“文件”->“选项”->“校对”->“在 Word 中更正拼写和语法时”下的“键入时标记语法错误”选项无法迁移。
- 执行从 2007 到 2013 或从 2010 到 2013 的迁移时，路径“文件”->“选项”->“高级”->“剪切、复制和粘贴”下的“使用智能剪切和粘贴”设置无法迁移。
- 执行从 2007 到 2013 或从 2010 到 2013 的迁移时，路径“文件”->“选项”->“高级”下的“打印设置”无法迁移。
- 路径“文件”->“选项”->“校对”->“自动更正”选项下的“自动更正选项”无法迁移。
- 执行从 2007 到 2013 或从 2010 到 2013 的迁移时，路径“文件”->“选项”->“校对”->“在 Word 中更正拼写和语法时”下的“写作风格设置”无法迁移。
- 执行从 2007 到 2013 或从 2010 到 2013 的迁移时，路径“文件”->“选项”->“高级”->“显示文档内容”下的“音调符号颜色”设置无法迁移。
- 执行从 2007 到 2013 或从 2010 到 2013 的迁移时，路径“文件”->“选项”->“高级”->“显示文档内容”下的“在草稿和大纲视图中使用草稿字体”视图无法迁移。

Mozilla Firefox

应用程序脚本

Mozilla Firefox 是一种免费和开源的 Web 浏览器，适用于 Microsoft Windows、OS X 和 Linux，由 Mozilla Corporation 和 Mozilla Foundation 共同协调。

发布日期

12/11/2008

设置说明

Mozilla Firefox 脚本包括所有支持的 Mozilla Firefox 设置。

迁移路径

- 从 1.5 到 1.5
- 从 1.5 到 2.0
- 从 2.0 到 2.0
- 从 2.0 到 3.0
- 从 3.0 到 3.0
- 从 3.0 到 3.5
- 从 3.5 到 3.5
- 从 3.5 到 3.6
- 从 3.6 到 3.6
- 从 3.6 到 4.0
- 从 4.0 到 4.0
- 从 4.0 到 5.0
- 从 5.0 到 5.0

MS Access

应用程序脚本

MS Access 是一个关系数据库管理系统，将关系型 Microsoft Jet Database Engine 与图形用户界面结合在一起。

发布日期

04/29/2013

设置说明

MS Access 脚本可迁移所有支持的 Microsoft Access 设置。

迁移路径

- 从 2007 到 2007
- 从 2007 到 2010
- 从 2007 到 2013
- 从 2010 到 2010
- 从 2010 到 2013
- 从 2013 到 2013

注意：

- 对于“自定义词典”，如果目标系统比源系统包含更多词典，则迁移后会保留目标系统中多出的词典。
- 目标系统上的自定义词典迁移后将被覆盖。

限制

存在以下限制：

- 不支持加载项迁移。
- 对于“自定义词典”，如果目标系统比源系统包含更多词典，则迁移后会保留目标系统中多出的词典。
- 当您从 2007 到 2013 迁移时，最近文档设置不会被迁移。因此，您无法在路径“文件”、“最近”、“最近的文档”下找到最近打开的文档的任何列表。
- MS Access 2010 到 2010 迁移的报告。不迁移的选项：
 - 访问选项->当前数据库
 - 访问选项->客户端设置->最近的文档数目

- 访问选项->客户端设置->此数据库 (“常规”选项卡)
- 访问选项->个人信息选项->信任中心->个人信息(所有选项都不迁移)。

MS Excel

应用程序脚本

Microsoft Excel 是用于创建电子表格的应用程序。

发布日期

04/29/2013

设置说明

MSEExcel 脚本可迁移以下内容：

- “常规”选项可迁移 MSEExcel 的所有基本设置。
- “证书”选项可迁移系统证书。

迁移路径

迁移路径如下：

- 从 2007 到 2007
- 从 2007 到 2010
- 从 2007 到 2013
- 从 2010 到 2010
- 从 2010 到 2013
- 从 2013 到 2013

注意：

- 对于“自定义词典”，如果目标系统比源系统包含更多词典，则迁移后会保留目标系统中多出的词典。
- 该脚本仅迁移可手工导出和导入的证书及其设置。

限制

无法迁移下列设置：

- 不支持加载项迁移。
- 执行从 2007 到 2007 的迁移时，不支持撤消将工具栏从默认设置自定义为自定义设置的迁移。
- 如果 Excel 在目标计算机上从未运行，无法将路径“文件”->“Excel 选项”->“高级”->“常规”->“服务选项”->“客户反馈”选项下的设置“不，我不希望参与”（如果在源上选定）从 2007 迁移到 2007。

- 执行从 12.0 到 12.0 的迁移时，无法将“文件”->“Excel 选项”->“信任中心”->“信任中心设置”->“个人信息选项”->“注册客户体验改善计划”（如果未选中）路径下的设置从 2007 迁移到 2007。

MS Exchange

应用程序脚本

MS Exchange 是一种 Microsoft Exchange 邮件客户端。

发布日期

2006 年 7 月 6 日

设置说明

MSEExchange 脚本可迁移以下内容：

- 所有 MS Exchange 应用程序设置。
- MS Exchange 应用程序。
- 所有 Windows Messaging 设置。

限制

存在以下限制：

- Windows 2000、Windows XP 或 Windows Vista 不支持 Windows Messaging。
- Windows 2000、Windows XP 或 Windows Vista 不支持 Microsoft Exchange。

MS FrontPage

应用程序脚本

MS FrontPage 是一个 HTML 编辑器，也是一个网站管理应用程序。

发布日期

4/22/2004

设置说明

Front Page 脚本可迁移以下内容：

- 视图选项
- 页面大小设置
- 辅助功能选项
- 常规选项
- 页面选项
- 自动缩略图、字体
- 创作选项
- IntelliSense 设置
- 标尺选项

迁移路径

- 从 1997 到 1997
- 从 1997 到 2000
- 从 1997 到 XP
- 从 2000 到 2000
- 从 2000 到 XP
- 从 XP 到 XP
- 从 XP 到 2003
- 从 2003 到 2003

限制

存在以下限制：

- “工具”、“页面选项”、“常规”、“定位时使用 DIV 标记”。
- “工具”、“页面选项”、“自动缩略图”(t)。

- “工具”、“选项”、“报告视图”(t)。
- 在非英文操作系统上进行测试时可能会出现错误。

MSOffice

应用程序脚本

MSOffice 代表由其他 Microsoft 应用程序共享的 MS Office 组件。

发布日期

7/21/2005

脚本说明

MSOffice 脚本可迁移 MS Office 工具设置。

迁移路径

迁移路径如下：

- 从 1995 到 1995
- 从 1995 到 1997
- 从 1995 到 2000
- 从 1995 到 XP
- 从 1995 到 2003
- 从 1997 到 1997
- 从 1997 到 2000
- 从 1997 到 XP
- 从 1997 到 2003
- 从 2000 到 2000
- 从 2000 到 XP
- 从 2000 到 2003
- 从 XP 到 XP
- 从 XP 到 2003
- 从 2003 到 2003

注意：

- 使用 (ODBC) 数据库脚本迁移 MSVisio 的数据库设置。

- 使用 Net Meeting 脚本迁移 MSVisio 的 Net Meeting 设置。
- 仅当文件所在位置与迁移之前的位置一样时，“最近使用的文档”设置选项才可用。否则，当单击最近使用的文档时，它会显示一个标准的系统错误。

限制

- 执行从先前版本到 2003 的迁移时，无法自动迁移手动插入的剪辑，但可以迁移其缩略图。可以将这些剪辑作为文件执行移动，然后使用剪辑库将其重新导入。
- Office XP 中不再提供 Genius Office 助手。执行从 2000 到 XP 的迁移时，Office 助手将恢复为曲别针形状。
- 执行从 1997 到 2000 的迁移时，迁移操作会将英语文件格式 (MSO1033.acl) 作为迁移自动更正文件的默认文件格式。
- 迁移将返回到您的“自动更正”列表的所有的默认项从 1997 迁移到 2000、XP 和 2003。
- 无法将 Office 助手的选项从 Office 97 迁移到更高版本。执行从先前版本到 XP 以及从先前版本到 2003 的迁移后，必须重新选择 Office 助手。
- 执行从先前版本到 1997、2000、XP 和 2003 的迁移后，需要手动添加迁移到 Windows XP 剪辑管理器的剪贴画。对于下面步骤 6 中列出的每个文件夹，必须按下列步骤操作：
 1. 打开“剪辑管理器”。依次选择“插入”->“图片”->“剪贴画”。
将在任务窗格底部显示剪辑管理器链接。
 2. 单击该链接。
即会打开“剪辑管理器”。
 3. 在“文件”菜单下，选择“新建收藏集”。
 4. 指定收藏集的名称，然后单击“确定”。
 5. 右键单击收藏集，然后选择“收藏集属性”。
 6. 单击“添加”按钮。选择下面的文件夹，然后单击“添加”按钮。
 7. 单击“确定”，然后退出“剪辑管理器”。
- 如果 Program Files 目录已改变驱动器号，则必须执行下列操作才能正常使用剪贴画。适用于从所有先前版本到 1997 和 2000 的迁移。
 1. 双击已添加到“剪辑库”的文件。
 2. 将显示一条警告信息。单击 OK。

3. 即会显示“更新”对话框。单击“全部更新”。
4. 在单击“全部更新”后显示的新对话框中，选中“网络驱动器”，然后单击“确定”。
5. 在新对话框中单击“更新位置”。
6. 在打开的对话框中，浏览到 \Program Files\Common Files\Microsoft Shared\ArtGallery\Downloaded Clips。选择其中一个文件。

MS Office 快捷工具栏

应用程序脚本

MS Office 快捷工具栏

发布日期

4/22/2004

设置说明

MS Office 快捷工具栏脚本可在相同版本与更高版本之间迁移 MS Office 快捷工具栏的所有设置（“限制”部分中提到的除外）。

迁移路径

迁移路径如下：

- 从 1997 到 1997
- 从 1997 到 2000
- 从 1997 到 XP
- 从 2000 到 2000
- 从 2000 到 XP
- 从 XP 到 XP

限制

存在以下限制：

- Microsoft 在 Office 2003 版中删除了 MS Office 快捷工具栏。不支持迁移至此版本。
- 迁移之前必须关闭 MS Office 快捷工具栏。

- 如果目标计算机上没有相应的文件\路径，工具栏按钮可能就无法使用。
- 系统定义的工具栏的内容（例如桌面、收藏夹）必须单独迁移，方法是：选择移动特定文件夹。
- 无法检测目标系统上的应用程序，会迁移工具栏，但可能需要重置或重新迁移您的设置。
- 在迁移为以不同颜色设置显示时，工具栏颜色可能会更改。
- 如果使用快捷工具栏迁移 MS Office 应用程序，则需要再次执行 MS Office 快捷工具栏迁移。
- 如果源系统中的工具栏的名称与目标系统不同，迁移后必须手工关闭旧工具栏（在新工具栏上将显示为按钮）。

MS OneNote

应用程序脚本

Microsoft OneNote 是用于自由格式信息收集和多用户协作的计算机程序。它收集用户的注释（手写或键入）、绘画、屏幕剪辑以及音频解说，并且在 Internet 上与其他 OneNote 用户共享这些内容。

发布日期

04/29/2013

脚本说明

MS OneNote 脚本迁移所有支持的 Microsoft OneNote 设置。

迁移路径

迁移路径如下：

- 从 2010 到 2010
- 从 2010 到 2013
- 从 2013 到 2013

注意：

- 对于“自定义词典”，如果目标系统比源系统包含更多词典，则迁移后会保留目标系统中多出的词典。

限制

- 不支持加载项迁移。

MS Outlook

应用程序脚本

Microsoft Outlook 帮助您管理您的邮件和约会。

发布日期

04/29/2013

脚本说明

MS Outlook 脚本可迁移以下内容：

- “常规”选项可迁移 MS Outlook 的所有基本设置。
- “邮件文件”选项可迁移用户配置文件及其相应的 .pst 文件。
- “证书”选项可迁移系统证书。
- Addins 选项迁移与相应插件关联的设置。加载项是一种可以附加到 MS Outlook 应用程序以提供附加功能的程序。加载项是特定于具体的应用程序的。

迁移路径

迁移路径如下：

从 2007 到 2007

从 2007 到 2010

从 2007 到 2013

从 2010 到 2010

从 2010 到 2013

从 2013 到 2013

注意:

- 对于“自定义词典”，如果目标系统比源系统包含更多词典，则迁移后会保留目标系统中多出的词典。
- 在迁移加载项设置之前，应在目标系统中安装此加载项。
- 路径“工具”->“选项”->“日历选项”下的“时区”设置与系统时区设置相关，可以使用系统设置下的“时区”选项进行迁移。
- “工具”->“选项”->“安全”路径下的“区域”设置可以使用 IE 选项进行迁移，因为这些设置与 IE 设置相关。
- 如果配置 Outlook 时使用的是独立配置，则不能迁移邮件文件。
- “工具”->“选项”->“即时消息”->“选项”路径下的设置与 Windows Messenger 设置相关，可以使用应用程序设置中的 Windows Messenger 选项进行迁移。
- 如果主页是一个文件，则必须使用筛选手工迁移它。

故障排除

问题：如果使用缓存模式配置了 Outlook，并且出现了一条错误信息，指出至少需要连接一次 Exchange 服务器，则必须按下列步骤操作：

1. Outlook 会显示一个对话框，提示您输入有关 Exchange 服务器和用户名的详细信息。
2. 即使这些详细信息已存在，也应重新输入。
3. 现在重新打开 Outlook，它将正常打开，不会出现错误信息。

限制

存在以下限制：

- 执行从 2007 到 2013 或 2010 到 2013 的迁移时，以下设置无法迁移：
 - 在路径“文件”->“选项”->“邮件”->“跟踪”下，自动处理会议请求并对会议请求作出响应和轮询。
 - 在路径“文件”->“选项”->“邮件”->“跟踪”下，更新跟踪信息，然后删除不包含注释的响应。
 - 在计划视图中，在路径“文件”->“选项”->“日历”->“显示”选项下显示可用的约会。
 - 在路径“文件”->“选项”->“高级”->“国际”选项下，允许 UTF-8 支持用于邮件到协议。
 - 在路径“文件”->“选项”->“信任中心”->“信任中心设置”选项下的“编程访问安全性”。

- 在路径“文件”->“选项”->“邮件”->“撰写邮件”->“编辑器选项”->“高级”下，插入/粘贴图片。
- 在路径“文件”->“选项”->“高级”->“开发人员”->“自定义窗体”->“窗体暂存处”下，硬盘磁盘设置的最大空间无法针对法语和德语进行迁移。
- 必须手工映射每个文件夹（如“收件箱”、“联系人”等）的 Archive.pst 位置。
- 无法迁移路径“文件”->“选项”->“邮件”->“编辑器选项”->“校对”下的“自动更正”选项。
- 无法迁移路径“文件”->“选项”->“搜索”下的“索引选项”。
- 无法在路径“文件”->“选项”->“高级”下计划自动发送/接收设置。
- 由于技术限制，不应迁移路径“文件”->“选项”->“高级”->Outlook 面板->“导航窗格”下的“导航窗格选项”。
- 无法在路径“视图”->“布局”下，迁移“待办事项栏”设置。
- 无法在路径“文件”->“选项”->“高级”->“Outlook 启动和退出”下，迁移此文件夹中的“启动 Outlook”设置。
- 如果在迁移前未在目标系统中安装对应的加载项，将无法迁移加载项设置。
- 不会迁移路径“文件”、“选项”->“日历”->“天气”->“天气设置”下的设置。

MS Outlook Express

应用程序脚本

Microsoft Outlook Express 是 Internet Explorer 附带的电子邮件客户端。

发布日期

7/08/2008

设置说明

该脚本将迁移以下设置：

- 所有 MS Outlook Express 设置
- 地址簿设置
- 新闻和邮件帐户设置

迁移路径

迁移路径如下：

- 从 4.0 到 4.0
- 从 4.0 到 5.0
- 从 4.0 到 5.5
- 从 4.0 到 6.0
- 从 5.0 到 5.0
- 从 5.0 到 5.5
- 从 5.0 到 6.0
- 从 5.5 到 5.5
- 从 5.5 到 6.0
- 从 6.0 到 6.0

注意：

- 目标计算机上已经配置的帐户不会被覆盖。源计算机上所有来自 Start Up 身份的帐户都将迁移到 Windows Mail。
- 源计算机上默认身份的设置将迁移到 Windows Mail。
- 当迁移到 Windows Mail 时，仅考虑默认身份的设置和帐户。
- 要移动通讯簿，您必须在从 4.0 升级之前以当前用户的身份登录。
- Outlook Express 中通讯簿的联系人不会升级到 Windows Mail 中的 Windows 联系人。您可以使用以下命令行导入相同内容：
“Windows Mail 安装路径\Wab’ /Import ‘wab 文件的路径’”。
- 您必须手工导入和导出消息，以将它们从 Outlook Express 迁移到 Windows Mail。

限制

存在以下限制：

- 执行从 4.0 到 5.0、5.5、6.0 的迁移时，无法迁移用于将邮件移动或复制到特定文件夹的“收件箱规则”。
- 执行从 4.0 到 5.0、5.5、6.0 的迁移时，不支持迁移 Outlook Express 的可见列。
- 执行从 5.0 到 5.0、5.5、6.0，从 5.5 到 5.5、6.0 以及从 6.0 到 6.0 的迁移时，无法迁移身份的密码。您身份的密码已被禁用。

- 执行从 5.0 到 5.0、5.5、6.0，从 5.5 到 5.5、6.0 以及从 6.0 到 6.0 的迁移时，无法迁移“视图”中的当前视图选项。
- 将 Outlook Express 中的默认设置迁移到 Windows Mail 中的非默认设置无法按照从先前版本到 Windows Mail 的顺序执行。

MS NetMeeting

应用程序脚本

MS NetMeeting

发布日期

2002 年 6 月 10 日

迁移路径

- 从 3.01 到 3.01

MSN Messenger

应用程序脚本

MSN Messenger 是一种即时消息客户端。

发布日期

08/03/2007

设置说明

MSNMessenger 脚本可迁移 MSN Messenger 的所有设置。

迁移路径

- 从 7.0 到 7.0
- 从 7.0 到 7.5
- 从 7.0 到 8.0
- 从 7.0 到 8.1
- 从 7.5 到 7.5
- 从 7.5 到 8.1
- 从 8.1 到 8.1

- 从 8.1 到 8.5
- 从 8.5 到 14.0
- 从 14.0 到 14.0
- 从 14.0 到 15.4
- 从 15.4 到 15.4

注意：

- 迁移之前，关闭 MSN Messenger 的所有实例。

限制

- 无法迁移登录屏幕的设置。
- 无法迁移自定义的显示图片、表情符号、背景。

MS PowerPoint

应用程序脚本

Microsoft PowerPoint 是用于创建演示文稿的应用程序。

发布日期

04/29/2013

设置说明

MS PowerPoint 脚本可迁移以下内容：

- “常规”选项可迁移诸如“工具栏选项”、“自动更正选项”和“自定义词典”的常规设置。
- “证书”选项可迁移所有系统证书。

迁移路径

迁移路径如下：

- 从 2007 到 2007
- 从 2007 到 2010
- 从 2007 到 2013
- 从 2010 到 2010
- 从 2010 到 2013
- 从 2013 到 2013

注意：

- 对于“自定义词典”，如果目标系统比源系统包含更多词典，则迁移后会保留目标系统中多出的词典。
- 当您从较早版本迁移到 2013 时，无法迁移加载项。
- 支持下列加载项，这些加载项的设置将与“常规”设置一起迁移：

限制

存在以下限制：

- “文件”->“PowerPoint 选项”->“高级”->“常规”->“服务选项”->“客户反馈”选项下的设置“不，我不希望参与”（如果在源上选定）路径下的设置可能无法从 2007 迁移到 2007。
- “文件”->“PowerPoint 选项”->“信任中心”->“信任中心设置”->“个人信息选项”->“注册客户体验改善计划”（如果未选中）路径下的设置可能无法从 2007 迁移到 2007。
- 不支持从 office 2007 到 office 2013、2010 到 office 2013 以及从 office 2013 到 office 2013 的加载项迁移。

MS Project

应用程序脚本

MS Project 是一个项目管理应用程序，通过它用户可预计资源需求、分析任务依存关系、追踪项目进展等等。

发布日期

05/10/2007

设置说明

MS Project 脚本可迁移所有支持的 Microsoft Project 设置。

迁移路径

- 从 1998 到 1998
- 从 1998 到 2003
- 从 1998 到 2007
- 从 2000 到 2000
- 从 2000 到 2003
- 从 2000 到 2007
- 从 2003 到 2003
- 从 2003 到 2007
- 从 2007 到 2007
- 从 2007 到 2010
- 从 2010 到 2010

注意：

- 目标系统上的自定义词典迁移后将被覆盖。

限制

存在以下限制：

- MS Project 2010 到 MS Project 2010 的迁移报告不迁移的选项：
 - “项目选项”->“常规”->“缩写”
- MS Project 2007 到 MS Project 2010 的迁移报告不迁移的选项：
 - “快速访问”工具栏不迁移

MS Visio

应用程序脚本

MS Visio 是 Microsoft Windows 的软件，通过它用户可以使用矢量图形创建图表。

发布日期

04/29/2013

设置说明

MSVisio 脚本可迁移以下内容：

- 常规选项可迁移常规设置，包括各类形状选项、颜色方案、图形窗口选项、显示选项、任务选项等等。
- “加载项”选项用于迁移加载项。加载项是一种可以附加到 MSVisio 以提供附加功能的程序。加载项是特定于具体的应用程序的。支持以下加载项：
 - 在迁移之前，需要在目标系统上安装 Netzoom（在 MSVisio 10.0、11.0 和 12.0 中受支持）。
 - 在迁移之前，需要在目标系统上安装 3D Visioner（在 MSVisio 10.0 和 11.0 中受支持）。
 - Microsoft Visio Crime Scenes Add-in（在 MSVisio 6.0 中受支持）。
 - Clip-Art（在 MSVisio 10.0 中受支持）

迁移路径

- 从 2007 到 2007
- 从 2007 到 2010
- 从 2010 到 2010
- 从 2010 到 2013
- 从 2013 到 2013

注意：

- 迁移后，如果目标系统先于 2013，自定义词典将在目标系统被覆盖。
- 对于在 Filepaths 中提到的路径，“模版和模板”文件路径和数据将会迁移。
- 迁移“绘图”->“启动”->“筛选”->“加载项”->“帮助”文件路径，但不迁移数据。必须使用筛选选项迁移数据。

限制

存在以下限制：

- MS Visio 2010 到 MS Visio 2010 的迁移报告不迁移的选项：
 - Visio 选项 ->“高级”->“最大撤消数目”
 - Visio 选项 ->“高级”->“角”
 - Visio 选项 ->“高级”->“向客户显示提交的 Office.com 内容”
 - Visio 选项 ->“高级”->“默认单位”->“文本”
 - Visio 选项 ->“高级”->“默认单位”->“持续时间”
- MS Visio 2007 到 MS Visio 2010 的迁移报告不迁移的选项：
 - “快速访问”工具栏不迁移
- Visio 中不迁移的设置：
 - “选项”->“高级”->“默认单位”->“文本”
 - “选项”->“高级”->“默认单位”->“持续时间”
 - “选项”->“高级”->“编辑选项”->“用智能鼠标缩放”
 - “选项”->“高级”->“编辑选项”->“缩放时将选定内容居中”
 - “选项”->“高级”->“常规”->“以开发人员模式运行”
 - “选项”->“自定义功能区”->“自定义功能区”->“开发人员”
 - 最近的文档设置不从 2007 迁移到 2013，从 2010 迁移到 2013。
- 64 位的操作系统中不支持 MS Visio 32 位到 MS Visio 64 位的迁移。

MS Visual Studio

应用程序脚本

Microsoft Visual Studio 提供集成环境来管理所有 Visual Basic、C++、.NET、Windows 和 C# 应用程序。

发布日期

07/04/2008

设置说明

MS Visual Studio 脚本可迁移 Visual Studio 的所有设置，例如 IDE 外观、调试、外部工具设置和编辑器等。

迁移路径

- 从 6.0 到 6.0
- 从 6.0 到 2003
- 从 6.0 到 2005
- 从 6.0 到 2008
- 从 2003 到 2003
- 从 2003 到 2005
- 从 2003 到 2008
- 从 2005 到 2005
- 从 2005 到 2008
- 从 2008 到 2008
- 从 2008 到 2010
- 从 2010 到 2010

注意：

- Visual Studio 6.0 支持以下插件：
 - ActiveXDocumentWizard6.Wizard
 - AddInToolbar6.Connect
 - APIDeclarationLoader.AddInDesigner
 - AppWizard6.Wizard
 - ClassBuilder6.Wizard
 - ControlWiz6.Wizard

- DataFormWizard6.Wizard
- MSVBDataObjGen.Wizard
- PAddIn.AddIn
- PropertyPageWizard6.Wizard
- ResEdit6.Connect
- TempMgr.AddInDesigner1
- VBSDIAddIn.Connect
- VcmMgr.Connect
- WizMan6.Connect
- .NET Framework 的版本必须与 Visual Studio 的安装版本兼容，例如，Visual Studio 7 不能与 .NET 2.0 一起安装。

限制

存在以下限制：

- 源计算机中所有的 IDE 必须至少运行一次才可用于将要创建的默认设置。这种情况适用于从 8.0 到 8.0 的迁移。
- 将不迁移配置文件，因为迁移后它将重置 IDE 的默认设置。这种情况适用于从 8.0 到 8.0 的迁移。
- 迁移前，外部工具必须安装在目标计算机上。这种情况适用于从 8.0 到 8.0 的迁移。
- 迁移前，该插件必须在目标计算机上可用。这种情况适用于从 6.0 到 6.0 的迁移。
- 字体和颜色不能迁移。这种情况适用于从 7.1 到 8.0 的迁移。

Netscape

应用程序脚本

Netscape 是一种跨平台浏览器。

发布日期

2007 年 10 月 31 日

设置说明

Netscape 脚本可迁移 Netscape Browser (8.0 和 8.1) 以及 Netscape Navigator (9.0) 的以下设置:

- “配置”选项可迁移所有配置设置。
- “Cookie”选项可迁移所有 Cookie。Cookie 保留最近打开的网站列表。
- “书签”选项可迁移所有用户书签。
- “搜索插件”选项可迁移用于 Netscape 的内置搜索功能的加载项。
- “数据卡”选项可迁移有关保存的数据卡的所有信息。
- “历史”选项可迁移所有访问过的网站和搜索过的项目(如果已启用)。

迁移路径

迁移路径如下:

- 从 8.0 到 8.0
- 从 8.0 到 8.1
- 从 8.0 到 9.1
- 从 8.1 到 8.1
- 从 8.1 到 9.1
- 从 9.1 到 9.1

注意:

- 迁移之前, 请关闭 Netscape 的所有实例。
- 迁移后, 将保留目标系统上的所有配置文件。如果源系统和目标系统均有默认配置文件, 将只保留源系统的默认配置文件。
- 开始迁移之前请运行一次 Netscape。

限制

存在以下限制:

- 若要查看所有的配置文件，请选择“配置文件”->“全局设置”路径下的“启动 Netscape 时显示登录屏幕”选项。这种情况适用于从 8.0 到 8.1 的迁移。
- 显示“Chrome 注册失败”的错误信息。此信息只在第一次使用配置文件时显示。Netscape 本身会进行所需的登记，单击“确定”成功完成迁移。适用于从所有先前版本到 9.0 的迁移。
- 并非所有方案中的“配置文件”图片都会迁移。这种情况适用于从 8.1 到 8.1 的迁移。
- 若要查看书签，请单击“管理书签”。适用于从所有先前版本到 9.0 的迁移。
- 不支持下载的迁移，例如扩展名、主题和插件的下载。在某些方案中可能会迁移主题，但建议您在迁移后手工安装自定义主题。适用于从所有先前版本到 9.0 的迁移。
- 应用程序问题：关于新配置文件的创建，会创建默认配置文件，但不会从“配置文件”菜单中删除。如果迁移之前存在多个配置文件，应手工删除默认配置文件。适用于从所有先前版本到 9.0 的迁移。

Netware Client

应用程序脚本

Netware Client

发布日期

2002 年 6 月 10 日

迁移路径

- 从 4 到 4

Norton AntiVirus

应用程序脚本

Norton AntiVirus

发布日期

2002 年 6 月 10 日

设置说明

Norton AntiVirus 脚本可迁移以下设置:

- 常规设置
- 实时更新
- RescueDisk
- 计划任务

迁移路径

- 从 5 到 5

Norton Ghost

应用程序脚本

Norton Ghost

发布日期

2002 年 6 月 10 日

设置说明

迁移所有设置。

迁移路径

- 从 2000 到 2000

Norton Internet Security

应用程序脚本

Norton Internet Security (NIS) 是专门提供全面互联网保护的计算机工具套件。

发布日期

2001 年 3 月 22 日

设置说明

Norton Internet Security 脚本可迁移常规设定，例如文件扫描、电子邮件扫描设置。

迁移路径

- 从 2001 到 2001

Norton Utilities NT

应用程序脚本

Norton Utilities 版本是软件工具（如 Disk Doctor、Speed Disk、System Doctor、UnErase Wizard）的集合。Norton Utilities 为 Windows NT 服务器和 workstation 提供自动修复、恢复和保护。

发布日期

2001 年 1 月 30 日

设置说明

Norton Utilities 脚本可迁移以下内容：

- “Norton Disk Doctor”选项可迁移 Norton Disk Doctor 的设置，Norton Disk Doctor 可检查文件的错误并尝试进行修复。
- “Speed Disk”选项可迁移 Norton Speed Disk 的设置，Norton Speed Disk 可整理磁盘碎片并优化 NT 文件。
- “系统信息”选项可迁移 Norton 系统信息的设置，Norton 系统信息为用户提供了系统的相关综合信息（例如 CPU 和 BIOS 信息）。系统信息为用户提供了一份有关磁盘空间使用、内存使用、网络信息、多媒体组件以及打印机和显示细节的状态报告。
- “Norton System Doctor”选项可迁移 Norton System Doctor 的设置，Norton System Doctor 可以连续监视 workstation 或服务器、预见潜在问题并在导致系统崩溃或数据丢失之前自动进行修复。
- “UnErase Wizard”选项可迁移 UnErase Wizard 的设置，UnErase Wizard 可用于恢复丢失的文件。

迁移路径

- 从 1.0 到 1.0

注意：

- 迁移前，请确保 Norton Utilities 已完全停止运行。

Paint Shop Pro

应用程序脚本

Paint Shop Pro

发布日期

2002 年 6 月 10 日

迁移路径

迁移路径如下：

- 从 5 到 5
- 从 5 到 6
- 从 6 到 6

限制

“数码相机”配置未从版本 5 升级到版本 6。

Palm Desktop

应用程序脚本

Palm Desktop 应用程序将 Palm 智能电话与脱机信息同步。

发布日期

2005 年 5 月 18 日

设置说明

Palm Desktop 脚本可迁移以下内容：

- 适用于所有 Palm 用户的常规设置。
- 基于 Palm 用户数据和设置的用户设置。

迁移路径

迁移路径如下：

- 从 3.1 到 3.1
- 从 3.1 到 4.0.1
- 从 3.1 到 4.1.4
- 从 4.0.1 到 4.0.1
- 从 4.0.1 到 4.1.4
- 从 4.1.4 到 4.1.4

注意：

- 建议您迁移所有 Palm 设置，以避免混淆。
- “自定义列”标签将作为用户设置保存，“视图列”标签则作为常规设置保存。因此，如果只迁移常规设置，视图中会显示未定义的“自定义列”标签。

限制

存在以下限制：

- 在用户迁移中，“联系人”、“任务”和“备忘录”应用程序的“视图\排序依据”选项不会从较早版本迁移到 4.1.4。
- 在常规迁移中，当从较早版本迁移到 4.1.4 时，应用程序选项卡的顺序会改变。
- 在用户迁移中，地址簿“主要联系人”选项不会从 4.0.1 迁移到 4.1.4。

- 在用户迁移中，热同步的“安装”设置不会从 4.0.1 迁移到 4.1.4。
- 在用户迁移中，“任务\视图”选项不会从 4.0.1 迁移到 4.1.4。
- 在常规迁移中，地址簿的“视图\显示\列”选项只有一部分内容从 4.0.1 迁移到 4.1.4。
- 不迁移“ToDo\视图\显示\选项”。在版本 4.0.1 和 4.1.4 中，“任务\ToDo\视图\显示\列”作为常规设置进行迁移。在版本 3.1 中，它将作为用户设置进行迁移。

pcAnywhere

应用程序脚本

pcAnywhere

发布日期

2002 年 6 月 10 日

设置说明

pcAnywhere 脚本可迁移以下内容：

- 工具栏
- 主机设置
- 远程设置
- 呼叫者 ID

迁移路径

迁移路径如下：

- 从 8 到 8
- 从 8 到 9
- 从 9 到 9

QuarkXpress

应用程序脚本

QuarkXpress

发布日期

2002 年 6 月 10 日

迁移路径

迁移路径如下：

- 从 3.31 到 3.31
- 从 3.31 到 4.0
- 从 4.0 到 4.0

QuickView Plus

应用程序脚本

QuickView Plus

发布日期

2002 年 6 月 10 日

设置说明

QuickView Plus 脚本可迁移以下内容：

- 视图设置
- 工具栏
- 常规选项
- 显示选项
- 打印选项
- 剪贴板设置
- 配置

迁移路径

- 从 5 到 5

QuickBooks Pro

应用程序脚本

QuickBooks Pro

发布日期

2002 年 6 月 10 日

迁移路径

- 从 99 到 99

Quicken

应用程序脚本

Quicken 管理 Quicken 数据文件和设置。

发布日期

2005 年 3 月 24 日

设置说明

Quicken 脚本可迁移 Quicken 设置。

迁移路径

迁移路径如下：

- 从 1999 到 1999
- 从 1999 到 2000
- 从 1999 到 2001
- 从 1999 到 2002
- 从 1999 到 2003
- 从 1999 到 2004
- 从 1999 到 2005
- 从 2000 到 2000
- 从 2000 到 2001
- 从 2000 到 2002
- 从 2000 到 2003
- 从 2000 到 2004
- 从 2000 到 2005
- 从 2001 到 2001
- 从 2001 到 2002
- 从 2001 到 2003
- 从 2001 到 2004
- 从 2001 到 2005
- 从 2002 到 2002
- 从 2002 到 2003

- 从 2002 到 2004
- 从 2002 到 2005
- 从 2003 到 2003
- 从 2003 到 2004
- 从 2003 到 2005
- 从 2004 到 2004
- 从 2004 到 2005
- 从 2005 到 2005

注意：

Quicken 具有四个不同的版本：Basic、Deluxe、Premier 和 Premier Home and Business。请确保您没有跨越这些版本进行迁移。

限制

存在以下限制：

- 在 2005 版中“编辑”->“首选项”->“提示”路径中的设置不会迁移。
- 并非所有设置都会迁移。设置文件采用不同格式，不会自动从较早版本转换为 2005 版。

RealOne Player

应用程序脚本

RealOne Player 是一个跨平台的媒体播放器，可播放许多多媒体格式，包括 MP3、MPEG-4、QuickTime、Windows Media 以及多种版本的专有 RealAudio 和 RealVideo 格式。

发布日期

2002 年 7 月 8 日

设置说明

此脚本可迁移 RealOne Player 的所有设置。

迁移路径

- 从 6.0 到 6.0

注意：

- 将不会迁移播放列表。

Siebel Sales、Personal Edition

应用程序脚本

Siebel Sales、Personal Edition

发布日期

2002 年 6 月 10 日

迁移路径

- 从 6.01 到 6.01

System Mechanic

应用程序脚本

System Mechanic

发布日期

2002 年 6 月 10 日

迁移路径

- 从 3.5 到 3.5

Timbuktu

应用程序脚本

Timbuktu

发布日期

2002 年 6 月 10 日

设置说明

Timbuktu 脚本可迁移以下内容：

- 安全选项
- 客户设置
- 注册用户设置
- 常规设置
- 观察/控制设置

迁移路径

迁移路径如下：

- 从 1.5 到 1.5
- 从 1.5 到 2.0
- 从 2.0 到 2.0

Winamp

应用程序脚本

Winamp 可用于播放音乐文件，并在播放列表中对其进行管理。除 MP3 外，Winamp 支持多种当前流行的及专用的音乐文件格式，包括 MIDI、MOD、MPEG-1 audio layers 1 和 2、AAC、M4A、FLAC、WAV 和 Windows Media Audio。

发布日期

2002 年 9 月 12 日

设置说明

Winamp 脚本包括以下内容：

- “设置”选项可迁移 Winamp 的所有设置。
- “皮肤”选项可迁移 Winamp 的皮肤。
- “本地播放列表”选项可迁移本地的播放列表。只适用于 3.0。

迁移路径

- 从 2.8 到 2.8
- 从 3.0 到 3.0

注意：

- 如果目标系统上的皮肤版本较新，将不会覆盖目标系统上的皮肤。
- 某些 Winamp3 皮肤使用脚本并专门存储首选项。这些设置可能无法正确迁移。
- 如果默认播放列表编辑器未用于控制其本地播放列表，将不会迁移播放列表。只适用于 3.0。
- 只有将媒体文件移动到迁移目标计算机上的相同位置后，才可使用播放列表。必须使用文件和文件夹选项迁移这些文件。只适用于 3.0。

限制

- 不支持从 Winamp 2.8 升级到 3.0。

Windows Media Player

应用程序脚本

Windows Media Player 是一个在 Microsoft Windows 计算机上播放音频和视频的应用程序。

发布日期

2007 年 1 月 17 日

设置说明

Windows Media Player 脚本可迁移以下内容：

- “设置”选项可迁移“视频”设置、“菜单栏”设置、“插件”属性、“播放器”设置、“现正播放”选项等。
- “文件关联”选项迁移与 Windows Media Player 相关的所有文件类型，如 .wma、.wmv。
- 媒体库（仅列表）选项可迁移存储库数据库文件。此文件保存媒体库中跟踪的信息。

迁移路径

迁移路径如下：

- 从 8.0 到 8.0
- 从 8.0 到 9.0
- 从 8.0 到 11.0
- 从 8.0 到 12.0
- 从 9.0 到 9.0
- 从 9.0 到 11.0
- 从 9.0 到 12.0
- 从 12.0 到 12.0

注意：

- 某些文件格式并未与 Windows Media Player 取消关联。
- 不会传输“My Stations”的链接。
- 只有当媒体文件位于与源计算机上相同的位置时，“媒体库”链接才可用。

- 升级至 11.0 和 12.0 后，“工具”->“选项”->“播放器”->“播放器设置”路径下的“在皮肤模式下显示在顶部”复选框将保留其功能；即使如此，11.0 和 12.0 中的“将播放器保持在其他窗口顶部”复选框（“工具”->“选项”->“播放器”->“播放器设置”）也不会被选中。
- 可以使用“文件和文件夹”选项迁移播放列表及相关文件。
- “工具”->“选项”->“安全”路径下的“区域”设置可以使用 IE 选项进行迁移，因为这些设置与 IE 设置相关。
- “文件”菜单下的“脱机工作”选项可以使用 Outlook 或 IE 选项进行迁移，因为该选项与 Outlook 或 IE 设置相关。

限制

存在以下限制：

- 执行从 8.0 到 11.0 和 12.0 的迁移时，您无法迁移“皮肤模式”选项。
- 执行从 8.0 到 11.0 和 12.0 的迁移时，无法迁移“复制音乐”中的“以此质量复制音乐”选项。

Windows Messenger

应用程序脚本

Windows Messenger 允许与其他应用程序进行实时通信。

发布日期

2005 年 6 月 28 日

设置说明

WindowsMessenger 脚本可迁移以下内容：

- 迁移“工具”->“选项”下的“常规”设置。
- 迁移随 Plus 安装的安装的设置。

迁移路径

迁移路径如下：

- 从 4.6.0082 到 4.6.0082
- 从 4.6.0082 到 4.6.0084
- 从 4.6.0082 到 5.0.0482
- 从 4.6.0082 到 5.1.064
- 从 4.6.0084 到 4.6.0084
- 从 4.6.0084 到 5.0.0482
- 从 4.6.0084 到 5.1.064
- 从 5.0.0482 到 5.0.0482
- 从 5.0.0482 到 5.1.064
- 从 5.1.064 到 5.1.064

注意：

- 您必须先注销并退出 Windows Messenger，然后才能迁移。
- 声音选项与系统声音相关，如果需要迁移，可以在系统设置中选择该选项。
- 若要迁移联系人列表文件，必须为 *.ctt 文件创建一个筛选。
- 存储在服务器中的设置不会通过脚本进行迁移。服务器可存储对设置所做的最新更改，只要客户端连接到服务器上就可以使用这些设置。
- 支持以下插件：

- All Your Base
- Emotitext
- Matrix Sounds
- Monty Python Sounds
- Now playing music by DJMystic
- QT sender
- Random Quote
- XFade
- Slapper

限制

存在以下限制：

- 无法迁移 SIP 用户设置。
- 无法迁移用户名、密码和其他登录信息。
- 满足先决条件的插件将可以在目标系统上使用。如果存在与插件有关的错误，会要求用户重新安装该插件。
- 对于版本 4.6，无法迁移加载项（如果已安装）的选中和未选中情况。

WinFax Pro

应用程序脚本

Winfax Pro

发布日期

2002 年 6 月 10 日

设置说明

WinFax Pro 脚本可迁移以下内容：

- 工具栏
- 备份和还原设置
- 电话簿
- 备份计划
- 呼叫记录
- 呼叫状态
- 注意：

迁移路径

- 从 9 到 9

Winzip

应用程序脚本

通过 Winzip 用户可以创建、修改 .ZIP 文件，或从 .ZIP 文件中提取内容。

发布日期

08/03/2007

设置说明

Winzip 脚本迁移以下内容：

- “配置”选项可迁移 Winzip 的所有配置设置。
- “文件关联”选项可迁移 Winzip 的所有文件关联设置。

迁移路径

- 从 6.0 到 6.0
- 从 6.0 到 7.0
- 从 6.0 到 8.0
- 从 7.0 到 7.0
- 从 7.0 到 8.0
- 从 8.0 到 8.0
- 从 8.0 到 10.0
- 从 8.0 到 11.1
- 从 9.0 到 9.0
- 从 9.0 到 10.0
- 从 9.0 到 11.1
- 从 10.0 到 10.0
- 从 10.0 到 11.1
- 从 11.1 到 11.1
- 从 11.1 到 12.0
- 从 12.0 到 12.0
- 从 12.0 到 12.1
- 从 12.1 到 12.1
- 从 12.1 到 14.0
- 从 14.0 到 14.0

- 从 14.0 到 14.5
- 从 14.5 到 14.5
- 从 14.5 到 15.0
- 从 15.0 到 15.0
- 从 15.0 到 15.5
- 从 15.5 到 15.5

注意:

- 进行迁移之前, 请关闭 Winzip 的所有实例。
- 要迁移添加到“收藏夹”文件夹的收藏夹 .zip 文件, 可以在“文件树”中选择文件, 或为 *.zip 文件创建筛选。

限制

存在以下限制:

- WinZip 中不迁移的选项:
 - “选项”->“配置”->“系统”->“常规”->“将 Winzip 包含在启动菜单中”
 - “选项”->“配置”->“系统”->“常规”->“将 Winzip 包含在桌面”

WS_FTP Professional

应用程序脚本

WS_FTP 是一种适用于 Windows 操作系统的文件传输协议客户端软件。
WS_FTP 代表 WinSock 文件传输协议。

发布日期

1999 年 4 月 3 日

设置说明

此脚本迁移 WS_FTP Professional 的所有设置。

迁移路径

- 从 6.01 到 6.01

Yahoo! Messenger

应用程序脚本

Yahoo! Messenger 是一种即时消息客户端。

发布日期

2007 年 10 月 16 日

设置说明

此脚本可迁移 Yahoo Messenger 的所有设置。

迁移路径

- 从 6.0.0.1750 到 6.0.0.1750
- 从 6.0.0.1750 到 7.0
- 从 6.0.0.1750 到 7.5
- 从 6.0.0.1750 到 8.1
- 从 7.0 到 7.0
- 从 7.0 到 7.5
- 从 7.0 到 8.1
- 从 7.5 到 7.5
- 从 7.5 到 8.1
- 从 8.1 到 8.1

注意:

- 存储在服务器上的设置不会通过脚本进行迁移。服务器可存储对设置所做的最新更改，只要客户端连接到服务器上就可以使用这些设置。
- 您必须先注销并退出 Yahoo Messenger，然后才能在源和目标间迁移。
- 建议您在迁移后重新启动计算机。
- 脚本不支持与 Webcam 相关的硬件设置的迁移。如果需要，必须在“开始”->“设置”->“控制面板”路径下或者“Yahoo Messenger”->“首选项”->“Webcam”->“相机设置”路径下完成此操作。
- Yahoo Messenger 皮肤方案取决于操作系统的方案。因此，要获得与源系统相同的观感，请迁移“系统设置”->“桌面设置”->“外观”路径下的方案设置。

- “帮助”->“音频设置向导”路径下的设置与系统声音相关。使用“系统设置”->“声音”迁移这些设置。

限制

存在以下限制：

- 执行从所有先前版本到 8.1 的迁移时，无法迁移“内容”选项卡，因为这些选项卡目前是插件，其设置保存在 XML 文件中。
- 执行从所有先前版本到 8.1 的迁移时，无法迁移“文件传输”设置，因为该功能在目标版本中无法使用。
- 执行从所有先前版本到 8.1 的迁移时，无法迁移个别配置文件的“列表文字”设置，因为该功能在 8.1 版本中无法使用。