



Java System Update Service 用户 指南

Sun Microsystems, Inc.
4150 Network Circle
Santa Clara, CA 95054
U.S.A.

文件号码 817-6342-10
2004 年 4 月

版权所有 2004 年 4 月 Sun Microsystems, Inc. 4150 Network Circle, Santa Clara, CA 95054 U.S.A. 保留所有权利。

本产品或文档受版权保护，其使用、复制、发行和反编译均受许可证限制。未经 Sun 及其许可方事先的书面许可，不得以任何形式、任何手段复制本产品或文档的任何部分。包括字体技术在内的第三方软件受 Sun 供应商的版权保护和许可证限制。

本产品的某些部分可能是从 Berkeley BSD 系统衍生出来的，并获得了加利福尼亚大学的许可。UNIX 是由 X/Open Company, Ltd. 在美国和其它国家/地区独家许可的注册商标。

Sun、Sun Microsystems、Sun 徽标、docs.sun.com、AnswerBook、AnswerBook2、Java 和 Solaris 是 Sun Microsystems, Inc. 在美国和其它国家/地区的商标、注册商标或服务标记。所有 SPARC 商标的使用均已获得许可，它们是 SPARC International Inc. 在美国和其它国家/地区的商标或注册商标。带有 SPARC 商标的产品均基于由 Sun Microsystems, Inc. 开发的体系结构。

OPEN LOOK 和 Sun™ 图形用户界面是 Sun Microsystems, Inc. 为其用户和许可证持有者开发的。Sun 感谢 Xerox 在研究和开发可视或图形用户界面的概念方面为计算机行业所做的开拓性贡献。Sun 已从 Xerox 获得了对 Xerox 图形用户界面的非独占性许可证，该许可证还适用于实现 OPEN LOOK GUI 和在其它方面遵守 Sun 书面许可协议的 Sun 许可证持有者。

本文档按“原样”提供，对所有明示或默示的条件、陈述和担保，包括对适销性、适用性和非侵权性的默示保证，均不承担任何责任，除非此免责声明的适用范围在法律上无效。



050916@13215



目录

- 1 使用 Java System Update Service 5
 - 启动 Java System Update Service 5
 - ▼ 启动 Java System Update Service 的步骤 5
 - 为 Java System Update Service 选择服务器 6
 - ▼ 为 Java System Update Service 选择服务器的步骤 6
 - 检查并安装系统更新 6
 - ▼ 检查更新的步骤 6
 - ▼ 安装更新的步骤 6
 - ▼ 更改“可用更新”窗口的视图的步骤 7
 - ▼ 更改“更新组件列表”窗格的视图的步骤 7
 - 退出 Java System Update Service 8

第 1 章

使用 Java System Update Service

Sun Java™ System Update Service (Java SUS) 是一个应用程序，通过它从远程服务器获取 Java 系统的更新。您可以选择安装哪些更新程序。还可以指定从哪台服务器查找更新。

Java SUS 使用 GNOME 代理设置。您可以在“首选项”→“因特网”下的“启动”菜单中找到这些设置。Java SUS 为 HTTP 代理和端口使用这些代理设置。

启动 Java System Update Service

在本 Java SUS 发行版中，不能自动获取更新。您必须自己启动 Java SUS 应用程序。主窗口的中心窗格中的时间标记类用于指示 Java SUS 最后一次检查可用更新的时间。Java SUS 应用程序位于 `/usr/bin` 目录中。

▼ 启动 Java System Update Service 的步骤

- 步骤
1. 选择“启动”→“应用程序”→“系统工具”→“联机更新”。
 2. 如果出现提示，请输入系统根用户的密码。
 - 也可以选择“启动”→“运行应用程序”。
 - 在窗口中键入 `jsupdate`。
 - 按 `Enter` 键或单击“运行”按钮。
 - 如果出现提示，请输入系统根用户的密码。

为 Java System Update Service 选择服务器

缺省情况下，Java SUS 使用 Sun 下载中心。您可以覆盖此缺省值并指定 Java SUS 要使用的服务器。

注 – 除非 Sun 的代表或您的系统管理员要求您进行更改，否则请使用缺省的 Sun 下载中心。

▼ 为 Java System Update Service 选择服务器的步骤

- 步骤
1. 从“文件”菜单选择“首选项”。
 2. 在“其它”字段中键入该服务器的地址。
 3. 按 **Enter** 键或单击“关闭”按钮。

检查并安装系统更新

通过 Java SUS 可以为您的系统安装软件更新。

▼ 检查更新的步骤

- 步骤
1. 在 Java SUS 主窗口上单击“立即更新”按钮。在检查过程中，Java SUS 将显示一个“正在检查更新”窗口。
 2. （可选的）要停止检查，请单击“取消”按钮。检查完成时，Java SUS 将显示一个“可用更新”窗口。

▼ 安装更新的步骤

Java SUS 将在“可用更新”窗口的“选择要安装的更新”窗格中显示可用更新列表。缺省情况下，选定所有更新。

- 步骤 1. 通过单击更新名称旁的复选框可以 选择或撤消选择要安装的更新。
选定的更新组件软件包显示在“可用更新”窗口右侧的“更新组件列表”窗格中。对最后选定的项目的描述显示在“更新组件列表”窗格下面的“ 选定项描述”窗格中。
2. 通过单击更新组件名称旁的 复选框可以选择或撤消选择要安装的更新组件。
3. 选定更新和组件后， 请单击“安装” 按钮。
Java SUS 将把选定的更新下载到 /var/lib/jsupdate/downloads 目录中并进行安装。
如果此时不想安装 任何更新， 请单击“关闭”按钮退出“可用更新” 窗口。
4. 要查看安装结果， 请单击 Java SUS 应用程序主窗口的中央窗格中的“更新日志”选项卡。

▼ 更改“可用更新”窗口的视图的步骤

“可用更新”窗口中的“ 可用更新”视图为缺省设置。 可以使用“可用更新”窗口左上角的“选择视图”下拉菜单 更改此视图。

- 步骤 1. 从“选择视图”下拉菜单中选择“已安装的软件包”视图。
Java SUS 将显示系统上已安装的软件包。 软件包列表显示在“可用更新”窗口的最左侧窗格中。
2. 单击该窗格中的类别名旁的 三角形图标以展开类别列表。
选定某一个已安装软件包后， 将在窗口右下角的“选定项描述” 窗格中显示关于该软件包的信息。
3. （ 可选的 ）单击“刷新”按钮重新装入已 安装软件包列表。

▼ 更改“更新组件列表”窗格的视图的步骤

缺省情况下，“可用更新”窗口的“ 更新组件列表”窗格设置为“按更新查看”。 可以使用“可用更新”窗口右上角的“更新组件列表” 下拉菜单更改此视图。

- 步骤 1. 从“更新组件列表”下拉菜单中选择“按组件查看”。
Java SUS 将显示所有可用的更新组件。
2. 通过单击更新组件名称旁的 复选框可以选择或撤消选择要安装的 更新组件。
选定某一个更新组件后， 将在窗口右下角的“选定项描述”窗格中显示关于该更新组件的信息。
3. 选定更新和软件包后， 请单击“安装”按钮。
如果此时不想安装任何更新， 请单击“关闭”按钮退出“可用更新”窗口。

退出 Java System Update Service

Java SUS 使用完毕后，可通过单击主窗口的“关闭”按钮退出该应用程序。还可以通过从“文件”菜单中选择“退出”来退出该应用程序。