

Sun Java™ System Web Proxy Server 适用于 HP-UX 的发行说明

版本 4.0.1

文件号码 819-6007

本发行说明包含在发行 Sun Java™ System Web Proxy Server 4.0.1 产品（以下简称 Proxy Server 4.0.1）时所提供的重要信息。本文所述内容包括平台摘要和已知问题。在开始使用该 Sun 产品之前，请先阅读本文档及相关文档。

可在以下 Sun Java System 文档 Web 站点找到本发行说明的最新版本：

<http://docs.sun.com/app/docs/prod/entsys.05q4> 及
<http://docs.sun.com/app/docs/prod/entsys.05q4?l=zh>。

本文档包含以下各节：

- [发行说明修订历史记录](#)
- [关于 Web Proxy Server 4.0.1](#)
- [此发行版中修复的错误](#)
- [重要信息](#)
- [已知问题和限制](#)
- [如何报告问题和提供反馈](#)

发行说明修订历史记录

表 1 修订历史记录

日期	描述
2006 年 2 月	初始版
2005 年 11 月	Beta 版

关于 Web Proxy Server 4.0.1

对于高性能 Internet 及 Intranet 环境，Sun Java System Web Proxy Server 支持 HTTP 高速缓存和平台加速。Sun Java System Web Proxy Server 的主要功能有代理、高速缓存、验证、过滤、访问控制、日志记录及报告。

本节包括：

- [Sun Java System Web Proxy Server 4.0.1 中的增强功能](#)
- [硬件和软件要求](#)

Sun Java System Web Proxy Server 4.0.1 中的增强功能

在 Proxy Server 4.0.1 中增强了以下功能：

NSS 3.10.1 和 NSPR 4.5.2 支持

Proxy Server 4.0.1 支持 Network Security Services (NSS) 3.10.1 和 Netscape Portable Runtime (NSPR) 4.5.2。

硬件和软件要求

除了[平台要求](#)中列出的 HP-UX 操作系统内存和磁盘空间要求之外，系统还必须具有足够的交换空间。HP-UX 11i v1 要求交换空间大小至少与系统中的 RAM 总量相当（建议为 RAM 总量的两倍）。

平台摘要

本节提供 Proxy Server 4.0.1 所支持平台组件的有关信息。本节包括以下主题：

- [平台要求](#)
- [支持的浏览器](#)

平台要求

下表概括了 Web Proxy Server 4.0.1 的平台要求：

表 2 Web Proxy Server 4.0.1 的平台要求

操作系统	最小内存	建议的内存	建议的磁盘空间 *
HP-UX 11i v1	256 MB	512 MB 或更高	512 MB 或更高

* 取决于高速缓存容量设置。默认高速缓存容量设置为 2 GB。

支持的浏览器

下表列出了 Web Proxy Server 4.0.1 所支持的浏览器：

表 3 Web Proxy Server 4.0.1 支持的浏览器

浏览器	版本
Microsoft Internet Explorer	6.0
Netscape™	7.1, 7.2
Mozilla™	1.4.1, 1.7.2

此发行版中修复的错误

下表说明了 Web Proxy Server 4.0.1 2005Q4 中修复的错误：

表 4 Web Proxy Server 4.0.1 2005Q4 中修复的错误

错误	描述
6332835	无法在 HPUX 中创建新的 Web 代理实例
6345367	无法在 HP Unix 中启动 socks 服务器
6367878	当系统重新启动选项在 "Config Now" 下不起作用时自动启动 Web Proxy Server

重要信息

本节包含在安装 Web Proxy Server 4.0.1 2005Q4 之前应当了解的重要信息。

为残疾人士提供的辅助功能

欲获得自本介质发行以来所发布的辅助功能，请联系 Sun 索取有关 "Section 508" 法规符合性的产品评估文档，以便确定哪些版本最适合部署辅助功能解决方案。可通过以下网址获取应用程序的更新版本：<http://sun.com/software/javaenterprisesystem/get.html>。

有关 Sun 在辅助功能方面所做出的努力，请访问 <http://sun.com/access>。

已知问题和限制

本节列出了 Sun Java System Web Proxy Server 4.0.1 发行时较为重要的已知问题和限制。

无。

如何报告问题和提供反馈

如果您在使用 Sun Java System Web Proxy Server 4.0.1 期间遇到问题，请通过以下方式与 Sun 客户支持部门联系：

- Sun 软件支持联机服务，网址为 <http://www.sun.com/service/support/software>
- 随维护合同一起分发的电话号码

请随附以下信息：

- 问题描述，包括问题出现时的情形及其对操作的影响
- 计算机类型、操作系统版本和产品版本，包括可能和问题有关系的任何修补程序及其他软件
- 所用问题再现方法的详细步骤
- 任何错误日志或核心转储

Sun 致力于提高其文档的质量，并十分乐意收到您的意见和建议。您可以通过以下网址提交您的意见和建议：<http://docs.sun.com/app/docs/form/comments>。

Sun 欢迎您提出意见

Sun 致力于提高其文档的质量，并十分乐意收到您的意见和建议。

要共享您的意见，请访问 <http://docs.sun.com>，然后单击“发送意见” (Send Comments)。请在联机表单中提供文档标题和文件号码。文件号码包含七位或九位数字，可在指南的标题页或在文档顶部找到该号码。提出意见时您还需要在表格中输入文件的英文文件号码和标题。本文件的英文文件号码是 819-4258，文件标题为《Sun Java System Web Proxy Server Release Notes for HP-UX》。

其他 Sun 资源

可在以下 Internet 位置找到有用的 Sun Java System 信息:

- Sun Java System 文档
<http://docs.sun.com/app/docs/prod/entsys.05q4> 及
<http://docs.sun.com/app/docs/prod/entsys.05q4?l=zh>
- Web Proxy Server 4.0.1
<http://docs.sun.com/app/docs/coll/1311.1> 及 <http://docs.sun.com/app/docs/coll/1394.1>
- Java Enterprise System 软件服务
<http://www.sun.com/service/products/software/javaenterprisesystem>
- Sun Java System 软件产品和服务
<http://www.sun.com/software>
- Sun Java System 支持和知识库
<http://sunsolve.sun.com>
- Sun Java System 软件支持服务
<http://www.sun.com/support/>
- Sun Java System 咨询和专业服务
<http://www.sun.com/service/products/software/javaenterprisesystem>
- Sun 开发者信息
<http://developers.sun.com>
- Sun 开发者支持服务
<http://www.sun.com/developers/support>
- Sun 软件数据表
<http://www.sun.com/software>

版权所有 © 2006 Sun Microsystems, Inc. 保留所有权利。

对于本文档中介绍的产品，Sun Microsystems, Inc. 对其所涉及的技术拥有相关的知识产权。需特别指出的是（但不局限于此），这些知识产权可能包含在 <http://www.sun.com/patents> 中列出的一项或多项美国专利，以及在美国和其他国家/地区申请的一项或多项其他专利或待批专利。

SUN 专有 / 机密。

美国政府权利——商业软件。政府用户应遵循 Sun Microsystems, Inc. 的标准许可协议，以及 FAR（Federal Acquisition Regulations，即“联邦政府采购法规”）的适用条款及其补充条款。

必须依据许可证条款使用。

本发行版可能包含由第三方开发的内容。

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。

Sun、Sun Microsystems、Sun 徽标、Java 和 Solaris 是 Sun Microsystems, Inc. 在美国和其他国家/地区的商标或注册商标。所有的 SPARC 商标的使用均已获得许可，它们是 SPARC International, Inc. 在美国和其他国家/地区的商标或注册商标。