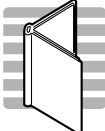


Solaris™ 9 9/02 安装指导

此文档介绍安装 Solaris™ 9 9/02 软件所涉及到的 DVD、CD 和文档。除非另行说明，否则在此文档中将 DVD 和 CD 统称为“光盘”。

Solaris 9 9/02 工具包中还包括一些在本文档中并未提及的 CD，但这些 CD 提供了一些附加软件以方便您的使用。系统中无需安装这些产品，即可使用 Solaris 操作环境。若要安装并使用这些产品，请阅读这些 CD 的相关文档资料。

开始安装 Solaris



开始安装 Solaris 9 软件的最好方法是阅读媒体工具包中的《起点》文档。阅读这些指导以确定哪种 Solaris 安装类型最适合您。

可以选择 Solaris Web Start 安装过程或传统的“Solaris 交互安装”过程。

- 如果选择使用 Solaris Web Start 安装过程，所需信息可在《起点》文档，和使用 Solaris 9 Installation CD 或 Solaris 9 Operating Environment on DVD-ROM 时出现的指导下找到。有关此过程的更详细信息，请参阅《Solaris 9 安装指南》。
- 如果选择使用“Solaris 交互安装”过程，可从 Solaris 9 Software (1 of 2) CD 上直接运行。如果安装前需要了解 Solaris 软件和其它软件产品的更多信息，请参阅本指导的其它章节。（《Solaris 9 9/02 Sun 硬件平台指南》中包含了针对某些系统的特殊软件安装过程。）

Solaris Web Start 安装过程从以下 CD 安装软件：两张 Solaris 9 Software CD、Solaris 9 Languages CD、一张或多张 Solaris 9 Documentation CD 以及 Solaris 9 9/02 Software Supplement CD。如果是使用 Solaris 9 Operating Environment DVD 安装，则此光盘中包括了以上所有 CD 的内容。

此工具包中提供的某些 CD 无法通过 Solaris Web Start 进程来安装。若要安装这些软件，可按照每张 CD 的相关文档中的指导进行操作。

DVD 和 CD

本节描述了 Solaris 9 工具包的媒体文件夹中所包含的光盘。每张光盘的说明部分标明了该光盘上的主要软件，并指出了每种软件产品的安装指导所在的文档。

注意 – 必须在安装 Solaris 9 操作环境之后，才能安装随之附带的任何其它软件。



Solaris 9 Operating Environment DVD

您的工具包中包括一张 DVD。此 DVD 含有以下 CD 上的内容：Solaris 9 Installation (SPARC Platform Edition) CD、Solaris 9 Software (SPARC Platform Edition) CD (1 of 2 和 2 of 2)、Solaris 9 Languages (SPARC Platform Edition) CD、Solaris 9 Documentation CD (1 of 2 和 2 of 2) 和 Solaris 9 9/02 Software Supplement CD。

注意 – 如果系统装有 DVD-ROM 驱动器，要从 DVD 进行引导，可能还需要先安装一个增补程序。详情请见《Sun 硬件的 Solaris 9 9/02 发行说明补充资料》。

如果可以使用此 DVD 进行安装，则不必使用那些单独的 CD。但是，有些附加的软件仅以单独的 CD 形式提供，如 Solaris Software Companion CD 就没有包含在此 DVD 中。



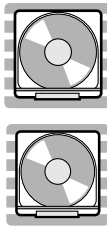
Solaris 9 Installation (SPARC Platform Edition) CD

此 CD 是 Solaris Web Start 安装方法的起点。可以使用这张 CD 在台式机和服务器系统上安装此工具包中包含的软件。

安装须知：首先，确保阅读了《Solaris 9 Release Notes》、《Solaris 9 Installation Release Notes》和《Sun 硬件的 Solaris 9 9/02 发行说明补充资料》中描述的所有已知问题。

阅读《Solaris 9 9/02 Sun 硬件平台指南》中“支持的 Sun 硬件”一章，以确定您的 Sun™ 硬件是否支持此版本的 Solaris。然后阅读该文档以及《Sun 硬件的 Solaris 9 9/02 发行说明补充资料》，以确定是否有针对您的硬件的特殊安装指导。

有关更多安装信息，请参见《Solaris 9 安装指南》。



Solaris 9 Software (SPARC Platform Edition) CD

这两张 CD 包含了主要的 Solaris 操作环境软件。除 Solaris Web Start 安装方法之外，还可以将这张可引导 CD（标有“1 of 2”）作为安装起点。这两张 CD 中包含 Solaris 9 操作环境，其中包括 SunOS™ 和公用桌面环境 (CDE) 软件。其中还包含 Netscape™ Communicator™ 软件。

某些附加的软件产品位于 Solaris 9 Software 2 of 2 CD 的 EA 目录下。

安装须知：如果使用 Solaris 9 Installation CD，将会自动安装 Solaris 9 Software CD 中的内容。如果直接从 Solaris 9 Software 1 of 2 CD 安装 Solaris 操作环境软件，请参见《Solaris 安装指南》。如果要从 EA 目录安装软件产品，请按照随该产品附带的文件中的指导进行操作。



Solaris 9 Languages (SPARC Platform Edition) CD

这张 CD 包含非英语语种的消息文件和其它软件。如果将系统配置为使用非英语环境，可从这张 CD 安装相应的内容。

安装须知：如果使用 Solaris 9 Installation CD，将会自动从 Solaris 9 Languages CD 安装所需的任何软件。



Solaris 9 Documentation CD

您的工具包中包含两张 Documentation CD。每张 CD 上有不同语种的 PDF 和 HTML 格式的文档资料集。



这些文档资料集为用户、管理员和开发人员提供相关手册。

安装须知：如果使用 Solaris 9 Installation CD，会自动从 Solaris 9 Documentation CD 安装所需的软件。若要单独安装任何软件或文档资料集，请参阅《Solaris 9 安装指南》。您也可以直接从光盘阅读 PDF 和 HTML 格式的手册。



Solaris 9 9/02 Software Supplement CD

此 CD 简称为“Supplement CD”。其中包含 Sun 硬件产品上使用的附加软件。这些软件产品包括：

- Java™ 3D 1.2.1_04 软件
- OpenGL® 1.2.3 图形库运行时软件
- PC 启动器 /PC 文件查看器 1.0.1/1.0.1 软件
- ShowMe TV™ 1.3 视频查看和广播软件

- SunForum™ 3.1 数据会议软件
- SunATM™ 5.1 驱动程序
- PCI 总线的 SunFDDITM P 3.0 驱动程序, SBus 的 SunFDDI S 7.0 驱动程序
- PCI 总线的 SunHSI/PTM 3.0 驱动程序, SBus 的 SunHSI/STM 3.0 驱动程序
- Sun Remote System Control 2.2.1 (RSC) 软件
- SunVTSTM 5.1 诊断软件
- Sun Enterprise™ 10000 System Service Processor 3.5 (SSP) 软件
- Sun Enterprise 10000 Capacity on Demand 1.0 软件
- Sun Fire™ System Management Services 1.2 软件
- Lights Out Management 2.0 软件
- Netra™ ct Platform 1.0 软件
- Netra t11xx Alarms 2.0 软件
- WDR 1.0 软件
- Solaris 9 on Sun Hardware 文档资料集, 其中包括关于使用此 CD 上的软件的联机手册 (PDF 和 HTML 格式), 以及关于在 Sun 硬件产品上使用此版 Solaris 的其它手册。

此 CD 可能还包含一些系统所需的增补程序, 如, 能让某些旧式 DVD 驱动器从 DVD 媒体引导此版 Solaris 的固件增补程序。

安装须知: 有关此 CD 上大部分软件的信息, 请参阅《Solaris 9 9/02 Sun 硬件平台指南》中的“从 Solaris 9 9/02 Software Supplement CD 安装软件”一章。有关 SSP 3.5 软件的信息, 请参阅联机的 Solaris 9 9/02 on Sun Hardware 文档资料集中的《Sun Enterprise 10000 SSP 3.5 Installation Guide and Release Notes》。



Solaris Software Companion CD

此 CD 包含 Linux 应用程序以及其它适用于 Solaris 9 操作环境的免费且开放源代码的软件集。更多信息, 请访问此站点:

<http://www.sun.com/software/solaris/freeware>。
Solaris 9 Operating Environment DVD 中不包含此 CD 的内容。

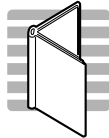
注意 – 不提供对此软件的支持及任何保证。此软件的某些部分包括其它相关各方的注意事项和 / 或许可证, 以管理着这些部分的使用。虽然 Sun Microsystems 不提供对这些软件的支持和协助, 但相关支持可在新闻组和网站等许多地方找到。

安装须知: 在 Solaris 9 安装进程中提示安装附加产品时插入此 CD。或者随时通过插入此 CD 运行其提供的安装向导来安装软件。

安装文档

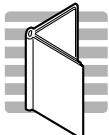
本节描述安装 Solaris 9 媒体工具包中的软件时要用到的文档。这些手册中的大部分都可在此工具包的 CD 上或 <http://docs.sun.com> 网站上找到其联机版本。

注意 – 此处仅列出安装主要的 Solaris 软件所需的文档。该工具包中还有一些其它的文档，但它们与 CD 上媒体文件夹中的软件安装无关。



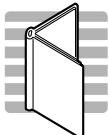
《起点》

此文档提供了从 DVD 或 CD 安装 Solaris 9 软件的简要指导。它帮助您确定要使用的安装方法。它还解释了如何开始某些简单的安装过程。



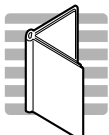
《Solaris 9 (SPARC Platform Edition) Release Notes》

该文档也提供新安装信息、产品错误说明，以及有关新功能、增补程序和功能终止声明的信息。Solaris 9 Documentation CD 提供了多种格式的联机发行说明，其最新版本可从 <http://docs.sun.com> 网站获得。



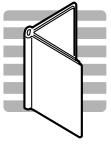
《Solaris 9 (SPARC Platform Edition) Installation Release Notes》

此文档主要提供可能影响此版 Solaris 安装的最新信息、问题和解决方案。其中可能还包括一些《Solaris 9 Release Notes》主文档中未提供的最新补充信息。



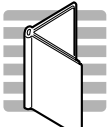
《Sun 硬件的 Solaris 9 9/02 发行说明补充资料》

此文档包括其它有关在 Sun 硬件产品上安装和使用本版 Solaris 的错误说明和信息。它还提供了 Solaris 9 9/02 Software Supplement CD 上的软件的发行说明。此发行说明也可从 <http://docs.sun.com> 网站获得，但此工具包的光盘中没有提供。



《Solaris 9 9/02 Sun 硬件平台指南》

此文档提供关于此 Solaris 版本支持的 Sun 硬件的信息。它描述了 Solaris 9 9/02 Software Supplement CD 上的软件并说明了如何安装这些软件。此文档可从 Solaris 9 9/02 Software Supplement CD 上的 Solaris 9 9/02 on Sun Hardware 文档资料集中获得。



《Solaris 9 安装指南》

此文档详细描述了如何安装和升级 Solaris 软件。

此文档还描述了如何在网络环境中的服务器和客户机上安装 Solaris 软件。其中提供了使用自定义的 JumpStart™ 实用程序进行自动安装的示例。此文档可从 Solaris 9 Documentation CD 的 Solaris 9 Installation 集中获得。

Copyright 2002 Sun Microsystems, Inc., 4150 Network Circle, Santa Clara, CA 95054 U.S.A. 版权所有。

Sun Microsystems, Inc. 对此产品中所包含的相关技术拥有知识产权。在特殊且不受限制的情况下，这些知识产权可能包括 <http://www.sun.com/patents> 上列出的一个或多个美国专利，以及美国和其它国家的一个或多个其它专利或待决的专利申请。

本产品或文档按照限制其使用、复制、分发和反编译的许可证进行分发。未经 Sun 及其许可证颁发机构的书面授权，不得以任何方式、任何形式复制本产品或本文档的任何部分。

第三方软件，包括字体技术，由 Sun 供应商提供许可和版权。

本产品的某些部分从 Berkeley BSD 系统派生而来，经 University of California 许可授权。UNIX 是在美国和其它国家注册的商标，经 X/Open Company, Ltd. 独家许可授权。

Sun、Sun Microsystems、Sun 徽标、Solaris、Answerbook、Netra、SunVTS、SunFDDI、Sun HSI/P、Sun HSI/S、SunForum、Sun ATM、Java 3D、ShowMe TV、Sun StorEdge、Sun Blade、Sun Fire 和 Sun Enterprise 是 Sun Microsystems, Inc. 在美国和其它国家的商标或注册商标。

所有 SPARC 商标均按许可证使用，是 SPARC International, Inc. 在美国和其它国家的商标或注册商标。带有 SPARC 商标的商品均基于由 Sun Microsystems, Inc. 开发的体系结构。

Adobe® 徽标和 PostScript 徽标是 Adobe Systems, Incorporated 的商标或注册商标。

OPEN LOOK 和 Sun™ 图形用户界面是由 Sun Microsystems, Inc. 为其用户和许可证持有人开发的。Sun 承认 Xerox 在为计算机行业研究和开发可视或图形用户界面方面所作出的先行努力。Sun 以非独占方式从 Xerox 获得 Xerox 图形用户界面的许可证，该许可证涵盖实施 OPEN LOOK GUI 且遵守 Sun 的书面许可协议的许可证持有人。

以下声明适用于 SunForum™ 3.1: Copyright© DATA CONNECTION LIMITED 2000; TELES AG 2000; 本软件的某些部分版权隶属于 Copyright© 1996-1998 RADVision Ltd. DATA CONNECTION 是 DATA CONNECTION LIMITED 在美国和其它国家的注册商标。

以下声明适用于 ShowMe TV™ 1.3: 本软件的某些部分可能含有第三方代码，其标识如下：

Copyright© 1990-93 GROUPE BULL

Copyright© 1992 by Stichting Mathematisch Centrum, Amsterdam, The Netherlands. 版权所有。

Copyright© 1992, 1993, 1994 by Jutta Degener and Carsten Bormann, Technische Universitaet Berlin

Copyright© 1993-1994 The Regents of the University of California. 版权所有。

以下声明适用于 OpenGL 1.2.2: OpenGL® 是 Silicon Graphics, Inc 在美国和其它国家的注册商标。

以下声明适用于 Sun Enterprise™ 10000 COD: 由 RSA Data Security, MD5 Message Digest Algorithm 派生而来。

本资料按“现有形式”提供，不承担明确或隐含的条件、陈述和保证，包括对特定目的的商业活动和适用性或非侵害性的任何隐含保证，除非这种不承担责任的声明是不合法的。

