

版本 7.0

快速入门指南

此指南将指导您将 IBM® WebSphere® Process Server Hypervisor Edition 装入至 WebSphere® CloudBurst Appliance，并将提供的一种模式部署至虚拟系统。还可不使用 WebSphere CloudBurst Appliance 为独立操作（仅可用于 Linux）装入 WebSphere Process Server Hypervisor Edition 映像。



本地语言版本：要获取其他语言版本的《快速入门指南》，请访问 Quick Start Guide 包。

产品概述

IBM® WebSphere® Process Server Hypervisor Edition 是一个包括访客操作系统和 WebSphere Process Server V7.0 在内的自包含虚拟机映像。当和 WebSphere CloudBurst Appliance 一起使用时，WebSphere Process Server Hypervisor Edition 提供了构造、部署和维护虚拟的 WebSphere Process Server 配置的能力。

1 步骤 1: 访问软件和文档



要通过 Passport Advantage® 下载产品，请遵循下载文档中的以下指示：
<http://www.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg2402623>

提供的产品包括：

- Quick Start Guide 包
- WebSphere Process Server Hypervisor Edition 包

将 WebSphere Process Server Hypervisor Edition 映像装入至 WebSphere CloudBurst Appliance 以及为独立操作（仅 Linux）装入映像的完整文档位于 WebSphere Process Server Hypervisor Edition 信息中心中，网址为：<http://www.ibm.com/software/integration/wps/library>。

2 步骤 2: 评估硬件和系统配置



有关详细的系统要求，请参阅 <http://www.ibm.com/software/integration/wpshv/requirements/>。

3 步骤 3: 装入产品



这些指示信息主要讲述如何使用映像装入器图形用户界面将产品装入 WebSphere CloudBurst Appliance。

- A. 解压缩下载包。
- B. 从您解压缩包的根目录下运行 **loader.bat** 或 **loader.sh**。
- C. 输入您想将虚拟映像和模式装入至的 Appliance 的主机名。
- D. 输入访问 Appliance 时所需的用户名和密码。
- E. 可选：语言缺省为运行映像装入器的机器的语言。
- F. 可选：单击测试连接以确定映像装入器是否可以成功访问 Appliance。提出遇到的任何连接问题。

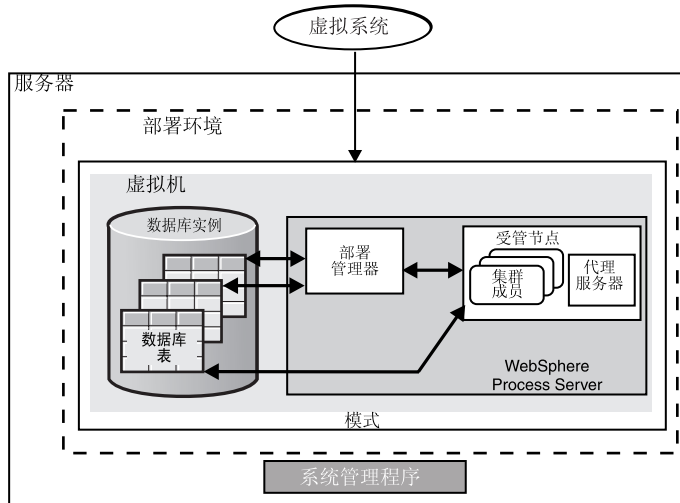
4 步骤 4: 部署模式



这些指示信息主要讲述如何将预定义的模式部署至虚拟系统。

- A. 登录至 WebSphere CloudBurst Appliance 管理控制台，然后浏览至目录 > 虚拟映像并接受在步骤 3 中装入的映像的许可证。
- B. 从 WebSphere CloudBurst Appliance 管理控制台的菜单栏中选择模式。
- C. 选择一个预定义的模式；例如用于 WebSphere Process Server V7.0.0.2 的模拟可伸缩环境。
- D. 从查看器区单击部署。
- E. 提供新的虚拟系统名称并单击配置虚拟部件链接。
- F. 选择每个部件，接受 CPU 和内存字段的缺省值，提供每个字段的密码，然后单击确定。

下图描述了基于所选模式部署的虚拟系统。



5 步骤 5: 部署应用程序



这些指示信息讲述如何部署应用程序。

- A. 从菜单栏选择虚拟系统。
- B. 根据步骤 4 中提供的名称选择新建的虚拟系统。
- C. 展开虚拟机部分。
- D. 展开虚拟机，然后浏览至控制台 > WebSphere。
- E. 使用用户标识“virtuser”和在步骤 4 中提供的密码登录至 WebSphere 管理控制台。
- F. 使用 WebSphere 管理控制台部署应用程序。

更多信息



有关其他技术资源，请参阅以下链接：

- WebSphere Process Server 文档: <http://www.ibm.com/software/integration/wps/library/infocenter/>