

设置服务器在思科小型企业VOIP路由器背后

目录

[简介](#)

[如何设置服务器在思科小型企业VOIP路由器背后？](#)

[相关信息](#)

简介

本文是一系列协助设置、排错和维护Cisco小型企业产品文档中的一篇。

Q. [如何设置服务器在思科小型企业VOIP路由器背后？](#)

A.

波尔特转发是允许您在路由器后运行服务器的方法。波尔特转发打开一个特定端口到计算机在路由器后，允许在将发送的该端口的所有流入的数据流直接地对该服务器。它用于设置服务器在路由器背后。

在设置转发在Linksys路由器的波尔特，您将需要通过两个步骤：

 分配在服务器PC的静态IP地址
 设置转发在路由器的波尔特？

下面示例如何设置波尔特转发。？在下面的示例中的，我们设置FTP服务器。FTP使用端口20和21。

注意：重要的是您知道服务器使用的服务端口。如果不知道哪些port/s您的服务器使用，请参见用户指南或请与开发者联系。

严格推荐服务器配线到一稳定的连接的路由器。？

最普通的端口：？

Web服务器：80
FTP服务器：20 和 21
POP3：110
SMTP：25 ？

分配在服务器PC的静态IP地址？

这执行防止服务器更改或获取一个新的IP地址从路由器。此条款假设，路由器的LAN IP地址是192.168.15.1。

在分配在服务器PC的一个静态IP地址以后，在路由器的设置的端口转发。对于说明，遵从下面的步

骤。??

设置转发在路由器的波尔特

步骤 1：

访问路由器的基于Web的设置页。对于说明，单击 [此处](#)。

步骤 2：

当路由器的基于Web的设置页出版时，单击 **应用程序&游戏**。

步骤 3：

单击 **端口范围转发**。在 **应用程序** 下，请输入您设置服务器的名称。然后对于 **启动** 和 **末端** 字段，输入您的服务器使用。??的端口范围？

步骤 4：

选择 **或者** protocol tcp 或协议 **UDP** 或，如果协议您的服务器使用的不是肯定的，选择 **两个**。??
??

步骤 5：

寻找 **IP地址** 字段，输入IP地址您分配您的服务器然后检查 **Enable (event)**。????????
??
?

步骤 6：

单击 ?。

[相关信息](#)

- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)