

配置呼叫路由规则功能

目录

[简介](#)

[如何通过选择哪个做呼叫VOIP帐户我以SPA9000将使用？](#)

[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. [如何通过选择哪个做呼叫VOIP帐户我以SPA9000将使用？](#)

A.

此条款提交如何从在SPA9000注册的VOIP帐户选择，当进行的呼出。

注册SPA9000

步骤 1：

访问SPA9000基于Web的设置页。如需指导，请点击[这里](#)。

步骤 2：

点击 **Admin Login**，然后点击 **advanced**。

步骤 3：

点击 **Voice**，然后点击 **Line 1**。

步骤 4：

在订户信息下，请输入您的**用户ID和密码**。

步骤 5：

在**代理和注册**下，请输入您的在**代理**字段的代理设置。

步骤 6：

单击。

步骤 7：

点击**SIP**并且寻找**PBX参数**。

如果IP电话或ATA设备在SPA9000的广域网端，设置**代理网络接口**为**广域网**。

如果IP电话或ATA设备在SPA9000的LAN侧，您必须设置**代理网络接口**为**LAN**。

创建呼叫路由规则

步骤 1 :

点击SIP并且去PBX参数部分并且寻找**呼叫路由规则**。默认情况下此字段有一个值(<:L1,2,3,4>9xx。)。此呼叫路由规则意味着，当9拨号时，呼叫将路由到是可用的在SPA9000的所有线路。

注意：呼出放置从Line1将开始。如果，万一Line1已经与呼叫衔接，下一个呼叫将出去对Line2。应该设计在line选项的其中每一的拨号计划作为(<9:>xx。)。要检查拨号计划，请点击Line1选项卡。

呼叫路由规则的示例：

这是呼叫路由规则的示例，并且您如何有line选项的其中每一的拨号计划。

呼叫路由规则：(<:L1>9xx.|<:L2>8xx.|<:L3>7xx.|<:L4>6xx。)。当曾经扩展和您时请拨号9，呼叫将被放置在Line1;拨号8，呼叫将被放置在Line2;拨号7，呼叫将被放置在Line3;并且请拨号6，呼叫将被放置在Line4。以下图表将显示如何在line选项的其中每一应该设计拨号计划。

Line1 :

Line2 :

Line3 :

Line4 :

[相关信息](#)

- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)