

如何用SPA9xx电话转移呼叫

目录

[简介](#)

[如何转移呼叫用SPA9xx电话？](#)

[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(以前Linksys企业系列)文档中的一篇。

有关文档规则的详细信息，请参阅 [Cisco 技术提示规则](#)。

Q. 如何转移呼叫用SPA9xx电话？

A. 有两种方式转移从SPA9xx电话的呼叫到另一电话或分机：出席的呼叫转移或盲目的呼叫转移。

出席的呼叫转移

一出席的呼叫转移允许用户转交呼叫第三方在与第三方的一讨论以后。执行一出席的呼叫转移：

1. 在激活的呼叫内，请按***xfer**软键暂挂中发出当前呼叫。
2. 按空闲线路键。
3. 拨号在最近被触发的线路的转移目标号码。
4. 当目标被回答时，请发言到目标，再然后按***xfer**软键完成转移。

盲转接

一盲目的呼叫转移允许用户转交呼叫第三方，不用需要与第三方谈话。执行一盲目的呼叫转移：

1. 在激活的呼叫内，请按***xfer**软键暂挂中发出当前呼叫。
2. 按空闲线路键。
3. 拨号在最近被触发的线路的转移目标号码。
4. 当目标敲响时，再请按***xfer**软键完成转移，不用需要发言到目标。

处理多个呼叫

当一个或更多呼叫显示暂挂时，请执行这些步骤：

1. 发起在空闲线路密钥的一呼叫。
2. 当呼叫或者环或连接，按line键时的***xferLx**。如果仅其他一呼叫暂挂，激活的呼叫暂挂中连接对呼叫。否则，提示用户选择line键到哪些转移呼叫。**注意：** *，除非所有线路忙碌，请勿使用**bxfer**机制。

相关信息

- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)