

# 小型企业 VOIP 路由器：进行呼叫时线路不稳定

## 目录

### [简介](#)

[当使用 Linksys VOIP 路由器时，在通话期间线路不稳定，该怎么办？](#)

### [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。

**[问：如果使用思科S系列VoIP路由器呼叫时，如果线路不稳，我该怎么办？ A.](#)**

服务质量 (QoS) 确保高优先级类型的网络流量获得更好的服务，这可能包括要求很高和实时的应用，例如互联网电话呼叫或视频会议。如果使用WRTP54G进行呼叫时，如果线路不稳定，则需要在路由器上启用QoS并启用端口256和512。要在路由器上启用VoIP端口，请完成以下步骤：

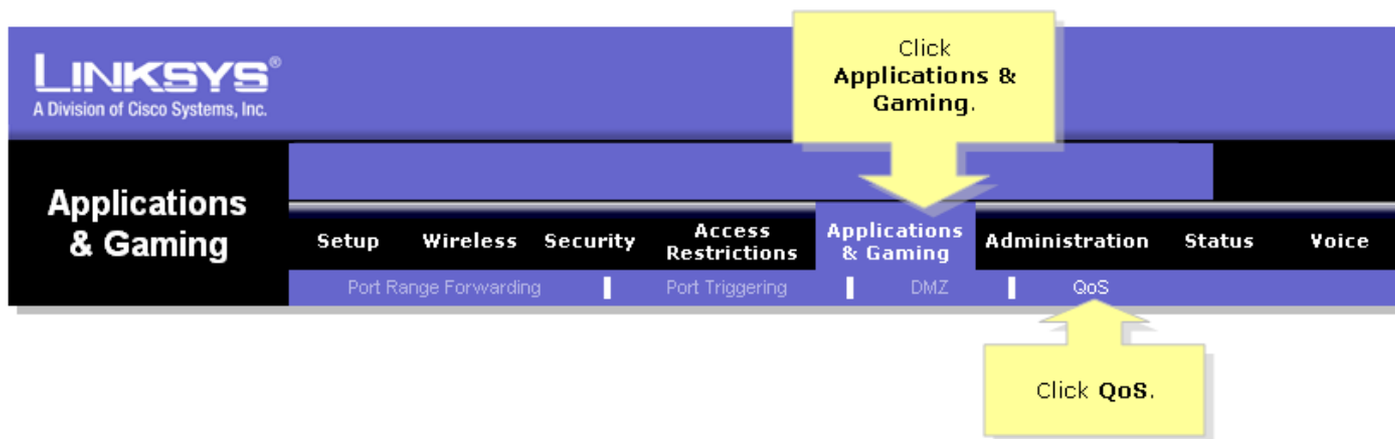
在思科小型企业 VoIP 路由器上启用端口 256 和 512

### 步骤 1：

访问路由器的基于Web的设置页。如需指导，请点击[这里](#)。

### 步骤 2：

当显示路由器基于网络的设置页时，请点击 **Applications & Gaming > QoS**。



### 步骤 3：

查找 **Application-based QoS**，然后选择 **Enable**。

### 步骤 4：

查找 **Specific Port#** 字段并在一个字段中输入“256”，在另一个字段中输入“512”，然后根据首选优先级队列选择 **High**、**Medium** 或 **Low**。

**LINKSYS**  
A Division of Cisco Systems, Inc.

**Applications & Gaming**

Click **Enable**.

**Application-based QoS**

Enable  Disable

Priority	High	Medium	Low
FTP	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
HTTP	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Telnet	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
SMTP	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
POP3	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Specific Port#			
Specific Port#			
Specific Port#			

Look for the **Specific Port #** fields enter **256** on one field and **512** on another.

Select either **High, Medium** or **Low** according to the preferred priority queue.

**QoS**

Quality of Service (QoS) ensures better service to high-priority types of network traffic, which may involve demanding, real-time applications, such as Internet phone calls or videoconferencing. Use this screen to configure IP QoS for connections, view the rules you have set up, and manage your rules.

**Save Settings** **Cancel Changes**

CISCO SYSTEMS

步骤 5 :

单击。 **Save Settings**

## 相关信息

- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)