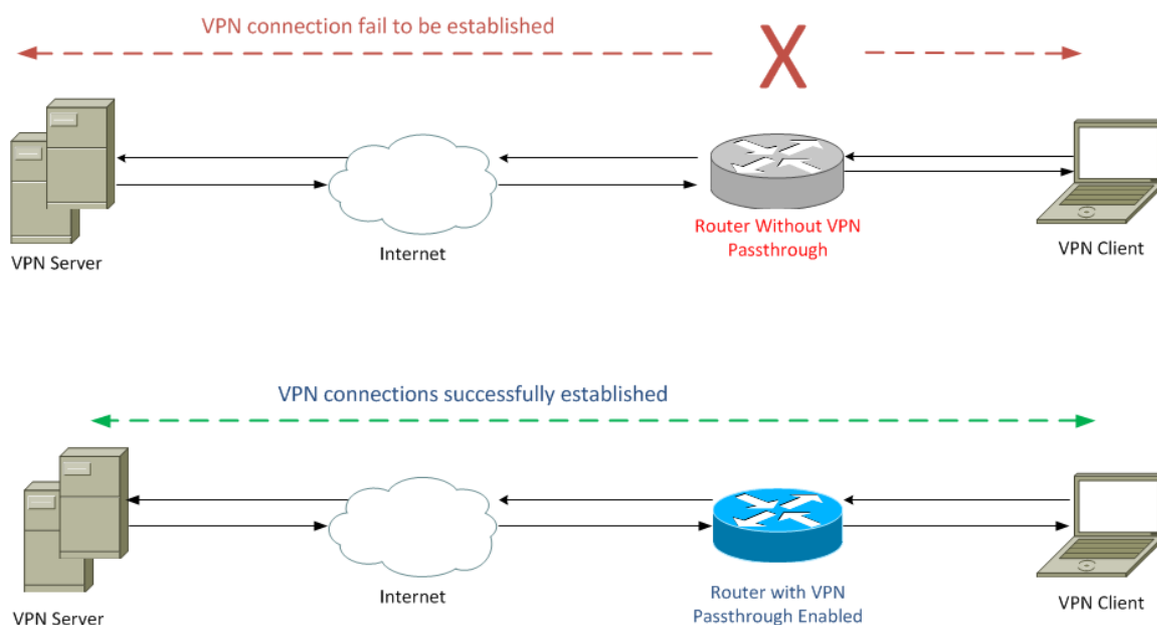


# 在RV130和RV130W路由器上配置虚拟专用网络 (VPN)直通

## 目标

VPN直通允许VPN流量通过设备并允许客户端连接到VPN服务器。VPN连接成功需要VPN通过，因为RV130和RV130W使用NAT（网络地址转换）。

配置VPN直通之前，必须在您的设备上设置VPN。要了解如何配置VPN，请参阅[RV130和RV130W上的基本VPN设置](#)文章。



本文档的目的是向您展示如何在RV130和RV130W路由器上启用或禁用VPN直通。

## 适用设备

- RV130
- RV130W

## 软件版本

- v1.0.1.3

## 启用或禁用VPN直通

步骤1. 登录Web配置实用程序并选择VPN > VPN Passthrough。VPN Passthrough页面打开：

VPN Passthrough

IPSec Passthrough:  Enable

PPTP Passthrough:  Enable

L2TP Passthrough:  Enable

Save Cancel

步骤2.在 *IPSec Passthrough* 字段中，默认情况下会选中 **Enable** 复选框。IPSec ( Internet 协议安全 ) 是一组允许安全交换数据包的协议。如果不希望任何IPSec流量通过设备，请取消选中此复选框。

VPN Passthrough

IPSec Passthrough:  Enable

PPTP Passthrough:  Enable

L2TP Passthrough:  Enable

Save Cancel

步骤3.在 *PPTP Passthrough* 字段中，默认情况下会选中 **Enable** 复选框。PPTP ( 点对点隧道协议 ) 是一种通过VPN传输PPP ( 点对点协议 ) 数据包的方法。如果您不希望任何PPTP流量通过设备，请取消选中此复选框。

VPN Passthrough

IPSec Passthrough:  Enable

PPTP Passthrough:  Enable

L2TP Passthrough:  Enable

Save Cancel

步骤4.在 *L2TP Passthrough* 字段中，默认情况下会选中 **Enable** 复选框。L2TP ( 第2层隧道协议 ) 是用于在VPN中传输PPP数据包的隧道协议。如果不希望任何L2TP流量通过设备，请取消选中此复选框。

## VPN Passthrough

IPSec Passthrough:  Enable

PPTP Passthrough:  Enable

L2TP Passthrough:  Enable

Save

Cancel

步骤5.单击**Save**以保存在 *VPN Passthrough* 页上所做的任何更改。

## VPN Passthrough

IPSec Passthrough:  Enable

PPTP Passthrough:  Enable

L2TP Passthrough:  Enable

Save

Cancel

## 关于此翻译

思科采用人工翻译与机器翻译相结合的方式将此文档翻译成不同语言，希望全球的用户都能通过各自的语言得到支持性的内容。

请注意：即使是最好的机器翻译，其准确度也不及专业翻译人员的水平。

Cisco Systems, Inc. 对于翻译的准确性不承担任何责任，并建议您总是参考英文原始文档（已提供链接）。