如何用路由器OS创建VPN服务器思科认证 PDF转换可能丢失 图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022__E5_A6_82_ E4_BD_95_E7_94_A8_E8_c101_644458.htm 我们之前讨论 过RouterOS(相关阅读:如何用路由器OS将旧电脑转变为局 域网服务器),了解了这个开源操作系统可以将一台普通电 脑转变为高级的,企业级路由和广域网服务器。我们教大家 创建了一台装有Linux软件的电脑,并对DHCP服务器进行配 置,使其管理IP地址,我们启用了NAT共享互联网,并 为WiFi接入配置了无线接口。现在,所有的基础安装都已经 完成,我们可以好好利用这些功能。今天,我们主要将注意 力放在VPN功能上。更确切地说,我们要创建一个L2TP/IPsec VPN服务器。这样一来,用户便可以通过建立的通道远程访 问存取文件或者用户也可以用它来安全连接公共网络。而且

,我们要配置站点到站点的通道,那么用户的所有网络都可 以被连接起来。配置VPN(L2TP)服务器首先,用户要确保自 己安装了PPP数据包。这样,就可以在控制台或WinBox界面 中找到其菜单。用户可以根据下列步骤,通过WinBox工具让 服务器工作起来: 1.点击PPP,选择Secrets选项卡。2.点 击Plus按钮。3.输入名称和密码。4.输入一个本地地址(如1.1.1.1)和一个远程地址(1.1.1.2)。5.点"确认"。现在,可 以启用服务器。步骤如下: 1.在PPP主窗口上,选择Interface 选项卡。2.点击L2TP服务器按钮。3.选定启用的复选框,点 "确认"。现在,用户需要添加一个IPsec端点。步骤如下: 100Test下载频道开通,各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com