

瑞冬
码龄4年 暂无认证

20

原创

479

积分



私信

热门文章

centos7 安装 PPTP服务器 8830

个人仿制android QQ、android大作业 6545

mysql全家桶（四）存储过程 4495

centos7 java web项目环境搭配 983

使用poi 强制数字转字符串以及Excel导入异常Cannot get a text value from a numeric cell解决 664

分类专栏

最新评论

个人仿制android QQ、android大作业
瑞冬: 服务器就是个java项目，这个项目使用eclipse就可以运行，具体如何操作http ...

个人仿制android QQ、android大作业
ac0222: 可以发我邮箱吗大佬 我没有c币 下载不了cnsd的

个人仿制android QQ、android大作业
瑞冬: 是的

个人仿制android QQ、android大作业
ac0222: 后面的是源码吗

个人仿制android QQ、android大作业
瑞冬: 应该可以，我电脑配置低没用android studio，http://download.csdn.net/downl ...

centos7 安装 PPTP服务器

原创 瑞冬 2019-07-05 11:18:54 8860 收藏 13

版权

分类专栏: linux centos 运维

1、安装PPTP

```
yum install pptpd ppp
```

2、配置文件

```
1 #修改dns信息
2 vim /etc/ppp/options.pptpd
```

```
# Network and Routing

# If pptpd is acting as a server for Microsoft Windows clients,
# option allows pptpd to supply one or two DNS (Domain Name Ser
# addresses to the clients. The first instance of this option
# specifies the primary DNS address; the second instance (if g
# specifies the secondary DNS address.

ms-dns 10.0.0.1
ms-dns 10.0.0.2
```

将它更改为你的dns服务地址

点赞Mark关注该博主，随时了解TA的最新博文

点赞 1

评论

分享

收藏 13

举报

关注

一键三连

3、vpn 账户密码

```
vim /etc/ppp/chap-secrets
```

```
Secrets for authentication using CHAP
# client      server  secret          IP addresses
~
```

设置 VPN账号 + 服务类型 + VPN密码 + IP

```
1 # Secrets for authentication using CHAP
2 # client      server  secret          IP addresses
3 123 pptpd 012345 *
4 456 * 123456 *
```

账户123密码012345

4、设置最大传输单元

```
1 vim /etc/ppp/ip-up
2
3 在命令 [ -x /etc/ppp/ip-up.local ] && /etc/ppp/ip-up.local "$@" 后面添加 ifconfig ppp0 mtu 1472
```

5、配置pptp配置文件

不再显示你的浏览器目前处于缩放状态，页面可能会出现错位现象，建议100%大小显示。

CSDN官方插件，现在体验可获得永久免费去广告特权！

接水问题

【曾贤志】SQL与Office结合应用（SQL应用新角度 精进版）

【拯救者】数据结构期末考试急救(含真题讲解)

QT实时显示系统时间

python编程开发之工具篇：Anaconda与Pycharm

实现Windows与Linux之间的文件共享（详细步骤）

喜欢我自己

js

习惯的力量PPT

区块链电子签名产品技术白皮书

关于javax.servlet不存在问题解决

订定人生目标，掌握成功人生

验证文件个人用个人用

Bootstrap模态框使用详解

java程序员需要掌握的网络知识

成功人士的七个习惯33

管理者的自我提高（2）

最新文章

使用jenkins自动化部署git管理的spring boot项目到docker上

使用docker部署nginx

docker可视化管理工具portainer

2020年 3篇 2019年 13篇
2018年 4篇

```
1 vim /etc/pptpd.conf
2
3 localip 10.0.0.62
4
5 remoteip 172.16.1.100-110
6
7 localip ---本机公网ip地址
8
9 remoteip ---分配给客户端的地址,一般是内网网段地址
```

6、打开内核的ip 转发功能

```
1 vim /etc/sysctl.conf
2
3 编辑配置文件, 添加 net.ipv4.ip_forward = 1 的配置, 保存后退出。
4 运行 sysctl -p 使修改后的参数生效。
```

7、设置开机启动

```
1 #重启PPTP服务
2 systemctl restart pptpd
3
4 #配置开机自启
5 systemctl enable pptpd.service
```

8、打开防火墙

```
1 开启47及1723端口:
2 firewall-cmd --zone=public --add-port=47/tcp --permanent
3 firewall-cmd --zone=public --add-port=1723/tcp --permanent
4
5 允许防火墙伪装IP:
6 firewall-cmd --zone=public --add-masquerade
7
8 允许gre协议:
9 firewall-cmd --permanent --direct --add-rule ipv4 filter INPUT 0 -p gre -j ACCEPT
10 firewall-cmd --permanent --direct --add-rule ipv4 filter OUTPUT 0 -p gre -j ACCEPT
11
12 设置规则允许数据包由eth0和ppp+接口中进出
13 firewall-cmd --permanent --direct --add-rule ipv4 filter FORWARD 0 -i ppp+ -o eth0 -j ACCEPT
14 firewall-cmd --permanent --direct --add-rule ipv4 filter FORWARD 0 -i eth0 -o ppp+ -j ACCEPT
15
16 设置转发规则, 从源地址发出的所有包都进行伪装, 改变地址, 由eth0发出: (192.168.0.0内网地址, 子网地址前两位)
17 firewall-cmd --permanent --direct --passthrough ipv4 -t nat -I POSTROUTING -o eth0 -j MASQUERADE -s 192.168.
18
19 重启服务器:
20 firewall-cmd --reload
21 systemctl restart pptpd
```

9、日志

```
1 1、上线日志
2 vim /etc/ppp/ip-up
3
4 在[ -x /etc/ppp/ip-up.local ] && /etc/ppp/ip-up.local "$@" 后加上
5
6
7 echo "$PEERNAME 分配IP: $5 登录IP: $6 登录时间: `date -d today +%F_%T`" >> /var/log/pptpd.log
8
```

大数据理论知识

angularJS利用ng-repeat遍历二维数组的实例代码

青少年编程等级考试课程

chap4_3 初等矩阵.ppt

为什么公司宁愿 25K 重新招人，也不给你加到 20K？五年“老安卓”含泪说法！

深度学习原理到实战(直播时间：1月25日---1月30日)

【数据分析实战训练营】SPSS调查问卷统计分析

判断链表有环&求循环列表环长&求循环列表入环点

【数据分析实战训练营】机器学习模型及应用

报业豪门

JavaScript返回0-1之间随机数的方法

Java 并发编程CyclicBarrier的应用与源码解析

2020-2_区块链应用简介.pptx

UDP发送与接收数据

Python入门的工具安装与使用

用js实现before和after伪类的样式修改的示例代码

年度总结 | Flink 年度最佳学习路线总结

基于jQuery实现图片推拉门动画效果的两种方法

计算机视觉

Apache Superset 入门与数据大屏

Pyhton零基础入门到爬虫实战

分享一段飞天R502读卡器的JAVA读卡代码

```
9 /2、下线日志
10 vim /etc/ppp/ip-down
11
12 在/etc/sysconfig/network-scripts/ifdown-post --realdevice ${REALDEVICE} \
13     ifcfg-${LOGDEVICE}
14 后加上
15
16 echo "$PEERNAME 下线IP: $6 下线时间: `date -d today +%F_%T`" >> /var/log/pptpd.log
```

Centos 7搭建PPTP服务器方法

拓宇 1万+

如果你有一台海外的VPS或服务器，可以自行搭建PPTP服务器 下面介绍Centos 7搭建PPTP服务器方法 注意：本教程只适用于Centos 7 检查是否支持 若...

Centos7下安装及配置PPTP ***

weixin_34092370的博客 479

Centos7下安装及配置PPTP ***说到***服务，我们大家都知道，***是虚拟专用网络（Virtual Private Network）的缩写，***有多种分类方式，包括PP...



抢沙发



Centos7搭建pptp一键安装脚本

weixin_30561425的博客 2179

废话不多说，先上脚本地址：Centos7一键pptp 使用： wget http://files.cnblogs.com/files/wangbin/CentOS7-pptp-host1plus.sh chmod +x ./CentOS7-pptp-...

centos下的pptp搭建方法

11-13

centos下的pptp搭建方法

centos7 安装 PPTP服务器_刘重洋的博客

11-29

11-25 云服务器1C1G2M 198元/年,物理裸机E5系列低至680元/年,CN2 GIA高速回国 Centos7搭建PPTP服务器方法 拓宇 1万+

centos7搭建pptp服务器_hongyanghust的博客

12-25

centos7搭建pptp服务器 1 ,vim /etc/yum.repos.d/Doylet.repo [doylet] name=Doylet custom repository for CentOS baseurl=http://files.doylet.net...

centos下搭建pptp

1239

centos 6.8下搭建PPTP VPN服务器 一. 通过yum安装 ppp和pptpd yum -y install ppp pptpd 二. 配置pptpd相关参数 2.1 配置/etc/pptpd.conf 找到下面两行， ...

centos7 pptp安装脚本，防火墙使用firewall

赔了命3000 1180

#!/bin/bash yum -y update yum -y install epel-release yum -y install firewall net-tools ppp pptpd # 开启内核转发 echo 'net.ipv4.ip_forward = 1' >> /...

CentOS 7下安装pptp服务_iaow的博客

12-22

CentOS 7下安装pptp服务 查看是否支持 modprobe ppp-compress-18&&echo ok! 1 如果输出ok!,那么支持mppe,否则需要升级内核支持mppe,自行百度。

CentOS 7下安装pptp服务端手记_yanjiazi的博客

12-18

sysctl -p systemctl start pptpd 或者单租暴的reboot重启机器也行 原文:https://www.centos.bz/2018/03/centos-7下安装pptp服务端手记/...

CentOS7安装PPTP

yong472727322的博客 1164

CentOS7安装PPTP VPN（开启firewall防火墙） 1 准备一个CentOS7服务器 2 检查是否支持PPTP modprobe ppp-compress-18 && echo ok #返回OK zgr...

Centos7.5 系统使用pptpd搭建服务器_weixin_34241036的...

12-26

操作系统:CentOS Linux release 7.5.1804 (Core) IP地址:172.28.1.191 2、客户端: windows 7操作系统 windows10 操作系统 五、PPTP服务端安装 ...

©2020 CSDN 皮肤主题: 大白 设计师:CSDN官方博客 返回首页

关于我们 招贤纳士 广告服务 开发助手 400-660-0108 kefu@csdn.net 在线客服 工作时间 8:30-22:00

公安备案号11010502030143 京ICP备19004658号 京网文〔2020〕1039-165号 经营性网站备案信息 北京互联网违法和不良信息举报中心 网络110报警服务 中国互联网举报中心 家长监护 Chrome商店下载 ©1999-2020北京创新乐知网络技术有限公司 版权与免责声明 版权申诉