原 用SSH工具XShell连接谷歌云 root用户或普通用户

2018年03月17日 16:34:35 阅读数:2096

目录

- 1.以root用户登入
- 2.普通用户, 秘钥登入
- 3.启动shadowsocks失败

1.用root用户登入

1.1.进入谷歌云实例面板



1 sudo -i

1.2.切换到root角色

1.3.修改SSH配置文件/etc/ssh/sshd_config

vi /etc/ssh/sshd_config

修改PermitRootLogin和PasswordAuthentication为yes

```
2 PermitRootLogin yes //默认为no,需要开启root用户访问改为yes
4 # Change to no to disable tunnelled clear text passwords
5 PasswordAuthentication yes //默认为no,改为yes开启密码登陆
```

1 passwd root

1.4.给root用户设置密码

Authentication:

1.5.重启SSH服务使修改生效

1 service sshd restart

2.新建普通用户登入

2.1. 本地用xshell生成密秘钥



计算

2.2. 将秘钥配置到谷歌云上

-@-App Engine

菜单 — 计算引擎 — 元数据 — SSH秘钥 — 修改 — 添加一项



google 6thxich0dnq2 /2+bBKYPtRtvOS42ot40DVx2pMs09gLn7VH34YIIS6K Io1X7rD8fJIjaTrej6GEeH0DF80QuUMvsMWaRWib5URkdUTjhQ



×

新建会话属性 类别(C):





×