

在 Debian 9.9 下安装Mysql

Published on May 17, 2020 in with 0 comment

写在前面:



适用于阿里云轻量云服务器所提供的Debian 9.9镜像，并且没有出现任何问题。

安装依赖包

```
apt -y install libaio-dev libnuma-dev
```

下载文件并解压

```
wget http://f.lepton.icu/mysql-5.7.26-linux-glibc2.12-x86_64.tar.gz
tar -xzf mysql-5.7.26-linux-glibc2.12-x86_64.tar.gz
mv mysql* /usr/local/mysql
```

初始化安装Mysql

```
groupadd mysql
useradd -r -g mysql mysql
/usr/local/mysql/bin/mysqld --initialize --user=mysql
/usr/local/mysql/bin/mysql_ssl_rsa_setup
ln -s /usr/local/mysql/bin/mysql /usr/bin/mysql
```

这一步执行完毕之后会显示出一个初始密码，用于第一次登陆。

配置 service 文件用于管理运行状态

```
vi /lib/systemd/system/mysql.service
```

以下是一个模版

```
[SERVICE]
Type=forking
ExecStart=/usr/local/mysql/support-files/mysql.server start
ExecReload=/usr/local/mysql/support-files/mysql.server restart
ExecStop=/usr/local/mysql/support-files/mysql.server stop
PrivateTmp=false

[Install]
WantedBy=multi-user.target
```

设置开机自启以及启动服务

```
sudo systemctl enable mysql
sudo systemctl start mysql
```

第一次登录并修改密码

```
mysql -uroot -p
```

输入之前所显示的密码，进入mysql控制台之后输入以下内容用于修改密码

```
set password for root@localhost = password('yourpassword');
```

完成安装

本文由 [Lepton](#) 创作，采用 [知识共享署名4.0](#) 国际许可协议进行许可
本站文章除注明转载/出处外，均为本站原创或翻译，转载前请务必署名
最后编辑时间为: May 17, 2020 at 07:02 pm

Comments are closed.

