环境：

Master：

操作系统:centOS

[mysql-test@master ~]$ cat /proc/version

Linux version 2.6.32-696.el6.x86\_64 (mockbuild@c1bm.rdu2.centos.org) (gcc version 4.4.7 20120313 (Red Hat 4.4.7-18) (GCC) ) #1 SMP Tue Mar 21 19:29:05 UTC 2017

增加用户mysql-test,设置密码，在mysql-test的家目录下下载安装mysql

[hadoop@master ~]$ su //切换到root

[root@master hadoop]# useradd mysql-test #添加用户mysql-test

[root@master hadoop]# passwd mysql-test #为用户mysql-test设置密码

将mysql-test添加到sudo权限便于安装软件：

[root@master mysql-test]# vim /etc/sudoers #编辑sodoers文件

添加：mysql-test ALL=(ALL) ALL

[root@master mysql-test]# su mysql-test

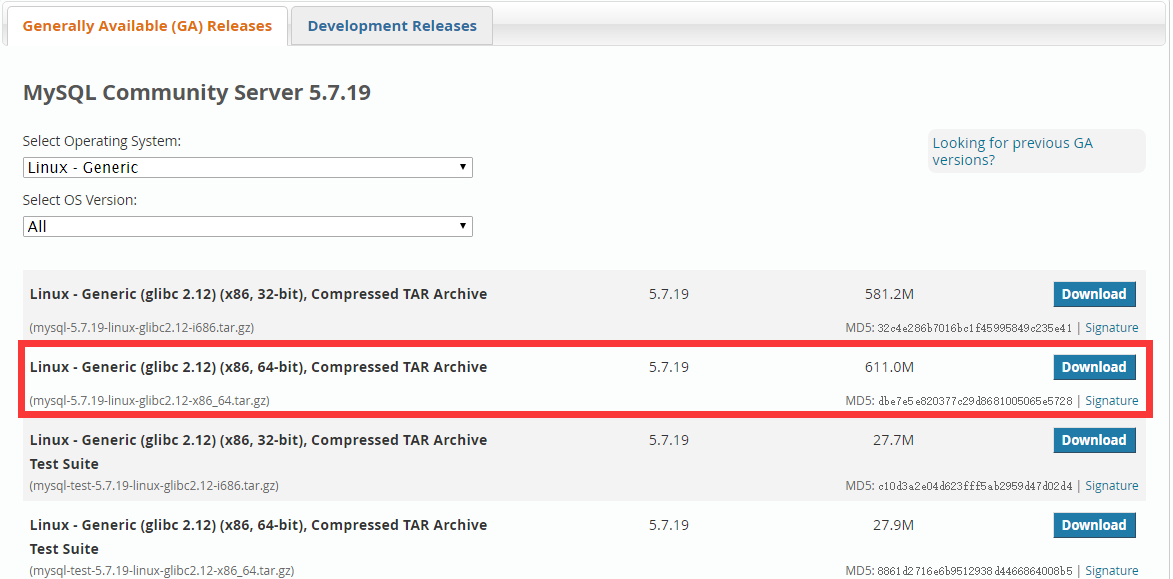
[mysql-test@master ~]$ cd

[mysql-test@master ~]$ mkdir src

[mysql-test@master ~]$ ls

src

mysql最新社区版下载网址：<https://dev.mysql.com/downloads/mysql/>

根据自己的系统选择合适的版本，这里选择：**Linux - Generic (glibc 2.12) (x86, 64-bit), Compressed TAR Archive**

**下载链接地址为：**<https://dev.mysql.com/get/Downloads/MySQL-5.7/mysql-5.7.19-linux-glibc2.12-x86_64.tar.gz>

到master机器上，mysql-test的家目录下的src中：

[mysql-test@master src]$ wget <https://dev.mysql.com/get/Downloads/MySQL-5.7/mysql-5.7.19-linux-glibc2.12-x86_64.tar.gz>

等待下载完成

然后解压二进制压缩包到指定的目录：

[mysqla@master app]$ tar -xzvf mysql-5.7.19-linux-glibc2.12-x86\_64.tar.gz -C ../app

[mysqla@master app]$ cd ..

[mysqla@master app]$ cd mysql-5.7.19-linux-glibc2.12-x86\_64/

新的版本的mysqld服务器需要先初始化：

创建data目录，我放在了mysql解压目录：

[mysqla@master mysql-5.7.19-linux-glibc2.12-x86\_64]$ mkdir data

创建mysql用户组并修改权限：

[mysqla@master app]$ chown -R mysql.mysql mysql-5.7.19-linux-glibc2.12-x86\_64/

初始化数据库：

[mysqla@master mysql-5.7.19-linux-glibc2.12-x86\_64]$ ./bin/mysql\_install\_db --user=mysql --basedir=./ --datadir=./data