1. 卸载系统自带的Mariadb

[root@localhost ~]# rpm -qa|grep mariadb // 查询出来已安装的mariadb [root@localhost ~]# rpm -e --nodeps 文件名 // 卸载mariadb，文件名为上述命令查询出来的文件

1. rm /etc/my.cnf
2. yum install glibc.i686
3. rpm -qa | grep -i mysql

如果有服务卸载 rpm -ev 文件名

1. rpm -ivh mysql-community-server-5.7.24-1.el7.x86\_64.rpm --force --nodeps

PS:

提示错误：Header V3 DSA/SHA1 Signature, key ID 5072e1f5: NOKEY error: Failed dependencies

错误原因：这是由于yum安装了旧版本的GPG keys造成的

解决办法：后面加上--force --nodeps

1. cat /etc/passwd|grep mysql检查是否安装成功
2. 启动服务

systemctl start mysqld.service

1. 开机启动

systemctl start mysqld

1. 安装客户端

rpm -ivh mysql-community-client-5.7.24-1.el7.x86\_64.rpm --force --nodeps

1. 修改配置文件无密码登录vi /etc/my.cnf在最尾部加上skip-grant-tables保存
2. 启动mysql systemctl start mysqld.service此处注意不要加-p
3. 修改密码，mysql5.7用此语法update mysql.user set authentication\_string=password('root') where user='root' ;
4. 回到第二步骤去掉加上的skip-grant-tables保存 重启mysql就ok了
5. 用mysql -u -root -p登录