# MySQL数据库，默认只支持本地访问。首次远程访问通常会看到错误提示信息：Access denied for user ‘root’@’192.168.1.1’(using passswrod:YES)

# 一、设置mysql远程访问-----方式一

1. 编辑mysql配置文件，注释掉bind-address = 127.0.0.1 如无该文件，可以跳过次步骤。

vi /etc/mysql/mysql.conf.d/mysqld.cnf

2. 使用root进入mysql命令行，执行如下2个命令，示例中mysql的用户名：root密 码：123456

grant all on \*.\* to root@'%' identified by '123456' with grant option;

flush privileges;

3. 重启mysql

su – root 切换为 root 用户：

/etc/init.d/mysql restart 或 service mysql restart

# 二、设置mysql远程访问-----方式二

1. 编辑mysql配置文件，把其中bind-address = 127.0.0.1注释了

vi /etc/mysql/mysql.conf.d/mysqld.cnf

2. 使用root进入mysql命令行，执行如下2个命令，示例中mysql的root账号密码：123456

mysql –u root -p 123456

mysql> use mysql;

mysql> update user set host = '%' where user = 'root';

mysql> flush privileges;

第一句：以权限用户root登录

第二句：选择mysql库

第三句：修改host值（以通配符%的内容增加主机/IP地址），也可以直接增加IP地址

第四句：刷新MySQL的系统权限相关表

3. 重启mysql

/etc/init.d/mysql restart

---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

参考：http://blog.csdn.net/ynnmnm/article/details/45097857