<https://www.cnblogs.com/blogforly/p/5997553.html>

1.登录

2.GRANT ALL PRIVILEGES ON \*.\* TO 'root'@'%' IDENTIFIED BY 'Root\_111111' WITH GRANT OPTION;

3. FLUSH PRIVILEGES;

在这之后，我又远程链接了一下MySQL，出现了以下错误，查了一下，是因为MySQL没有允许远程登陆，所以要授权MySQL远程登陆。



这里先说一下MySQL登陆：  
  
　　格式： mysql -h主机地址 -u用户名－p用户密码

　　  1、例1：连接到本机上的MYSQL  
　　  找到mysql的安装目录，一般可以直接键入命令mysql -uroot -p，回车后提示你输密码，输入密码，直接回车即可进入到MYSQL中了，MYSQL的提示符是：mysql>  
  
　　  2、连接到远程主机上的MySQL  
  　　假设远程主机的IP为：10.0.0.1，用户名为root,密码为123。则键入以下命令：  
　　  mysql -h10.0.0.1 -uroot -p123  
　　 （注：p与123（密码）之间最好不加空格，其它也一样）  
  
　　  3、退出MySQL命令  
　　　exit （回车）

最后授权MySQL，允许远程用户登录访问MySQL

  手动增加可以远程访问数据库的用户。  
  
　　方法一、本地登入mysql，更改 "mysql" 数据库里的 "user" 表里的 "host" 项，将"localhost"改为"%"  
  
　　#mysql -u root -proot  
　　mysql>use mysql;  
　　mysql>update user set host = '%' where user = 'root';  
　　mysql>select host, user from user;

　　方法二、直接授权(推荐)  
  
　　从任何主机上使用root用户，密码：youpassword（你的root密码）连接到mysql服务器：  
　　# mysql -u root -proot   
　　mysql>GRANT ALL PRIVILEGES ON \*.\* TO 'root'@'%' IDENTIFIED BY 'youpassword' WITH GRANT OPTION;  
  
　　操作完后切记执行以下命令刷新权限   
　　  FLUSH PRIVILEGES;

 　　这时再通过navicat远程链接MySQL，链接测试，如下图，成功。

