1.创建数据库

create database mynote;

2.使用数据库

use mynote;

3.创建 user 表

create table user(

username varchar(10) primary key,

password varchar(200)

);

4.创建 todo 表

create table todo(

todo\_id varchar(10) primary key,

todo\_time varchar(20),

todo\_thing varchar(200),

username varchar(10) default "normal" not null

);

5.创建外键

alter table todo

add constraint

fk\_user\_name foreign key(username) references user(username);

6.创建 done 表

create table done(

done\_id varchar(10) primary key,

done\_thing varchar(200),

username varchar(10) default "normal" not null

);

7.创建外键

alter table done

add constraint

fk\_done\_username foreign key(username) references user(username);

8.给用户授权

create user 'mynote' identified by '123456';

grant all privileges on mynote.\* to "mynote"@'%';

以上数据库的基础搭建就算是完成了，下面给数据库填入数据。

--------------------分割线-------------------------------

1.向 user 表中添加 normal 用户

用户名：normal

密码：000000

insert into user(username, password)

values("normal ", "000000");

至此，后台数据库搭建完毕，可以正常使用程序了。