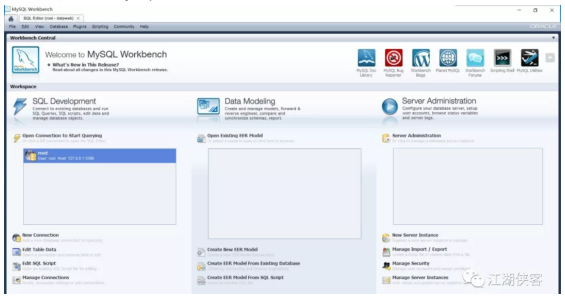
在Mysql workbench中导入.sql文件! (导入数据库文件)

江湖侠客 2019-05-20

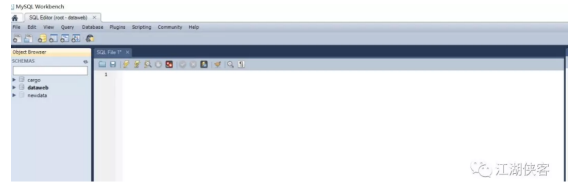
第一步,登陆mysql workbench



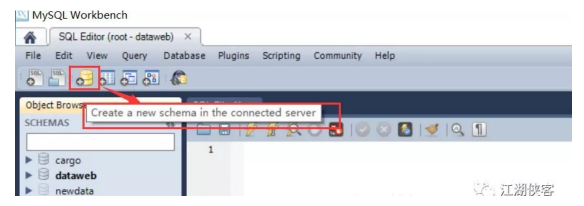
第二步, 打开自己的数据,此处默认(root)



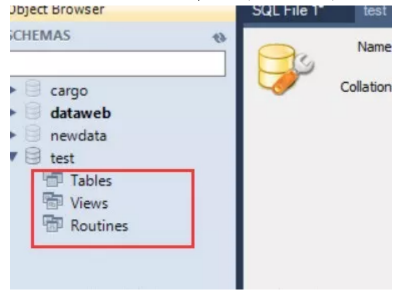
打开数据库后页面:



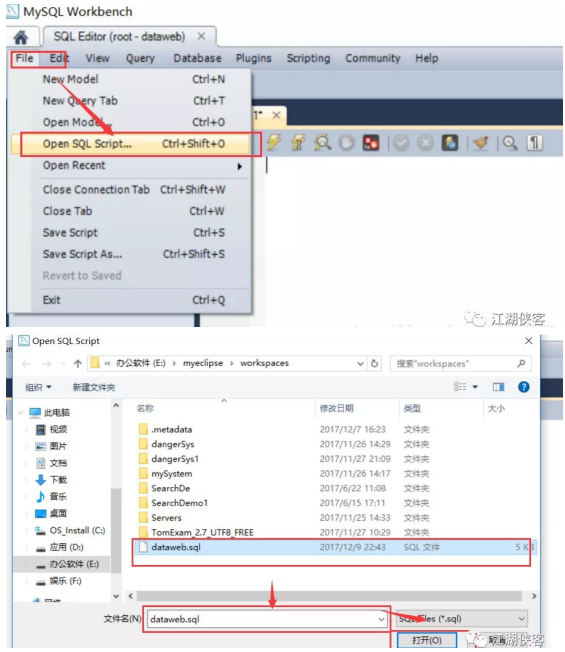
第三步,新建一个schema,随便给个名字,这里起名为test:



可以看到test 内的table, views, routines, 等选项都是没有任何内容的。



第四步, 在file 下打开你需要导入的.sql 文件。



第五步,(关键步骤)在打开的文件当中,除去注释外的第一行,添加一行代码,use schema名。

```
Navicat MySQL Data Transfer
      Source Server
                         : myconnection
     Source Server Version : 50553
Source Host : localhost:3306
      Source Database
                        : dataweb
      Target Server Type : MYSQL
Target Server Version : 50553
10
      File Encoding
                        : 65001
12
     Date: 2017-12-09 21:58:57
14
     SET FOREIGN_KEY_CHECKS=0;
                                        注释之后,执行代码行之前,添加一行代码, use + schema名称;
16 .
18
      -- Table structure for cargo_info
21 • DROP TABLE IF EXISTS 'cargo_info';

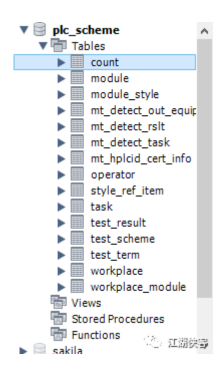
22 • ☐ CREATE TABLE 'cargo_info' (

23 id' int(11) NOT WULL AUTO_INCREMENT,
                                                                                              (二) 江湖侠客
     -/*
1
2
       Navicat MySQL Data Transfer
3
 4
       Source Server
                                 : myconnection
       Source Server Version: 50553
 5
       Source Host
                                : localhost:3306
 6
       Source Database
 7
                                 : dataweb
 8
       Target Server Type
                                : MYSQL
9
10
       Target Server Version: 50553
       File Encoding
                                : 65001
11
12
       Date: 2017-12-09 21:58:57
13
14
15
16 •
      use test;
17 •
       SET FOREIGN_KEY_CHECKS=0;
18
19
                                                           此处输入的 是 use + test;
       -- Table structure for cargo_info
20
21
22 • DROP TABLE IF EXISTS `cargo_info`;
23 • CREATE TABLE `cargo_info` (
                                                                                              (治) 江湖侠客
          "id" int(11) NOT WHILL AUTO THE PEMENT
```

第六步,点击打开文件上的小闪电标志,执行代码。

```
1
   -/*
2
     Navicat MySQL Data Transfer
3
4
     Source Server
                         : myconnection
     Source Server Version: 50553
5
     Source Host
                         : localhost:3306
6
                         : dataweb
     Source Database
7
8
9
     Target Server Type
                        : MYSQL
     Target Server Version: 50553
10
11
     File Encoding
                         : 65001
12
13
     Date: 2017-12-09 21:58:57
     1.
14
15
     use test ;
16 •
17 •
     SET FOREIGN_KEY_CHECKS=0;
18
19
                                             此处输入的 是 use + test;
     -- Table structure for cargo_info
20
21
     22 • DROP TABLE IF EXISTS `cargo_info`;
23 • CREATE TABLE `cargo_info` (
                                                                        (全) 江湖侠客
  'id' int(11) NOT NULL AUTO INCREMENT.
```

第七步,查看数据库是否已经导入(新建的test 库)



OK 完成入库。

Read more

People who liked this content also liked

刺激+狗血,跟韩国人学撩骚!

电影派

夏日穿搭模板,会穿堪比换头!

迟池Chichi