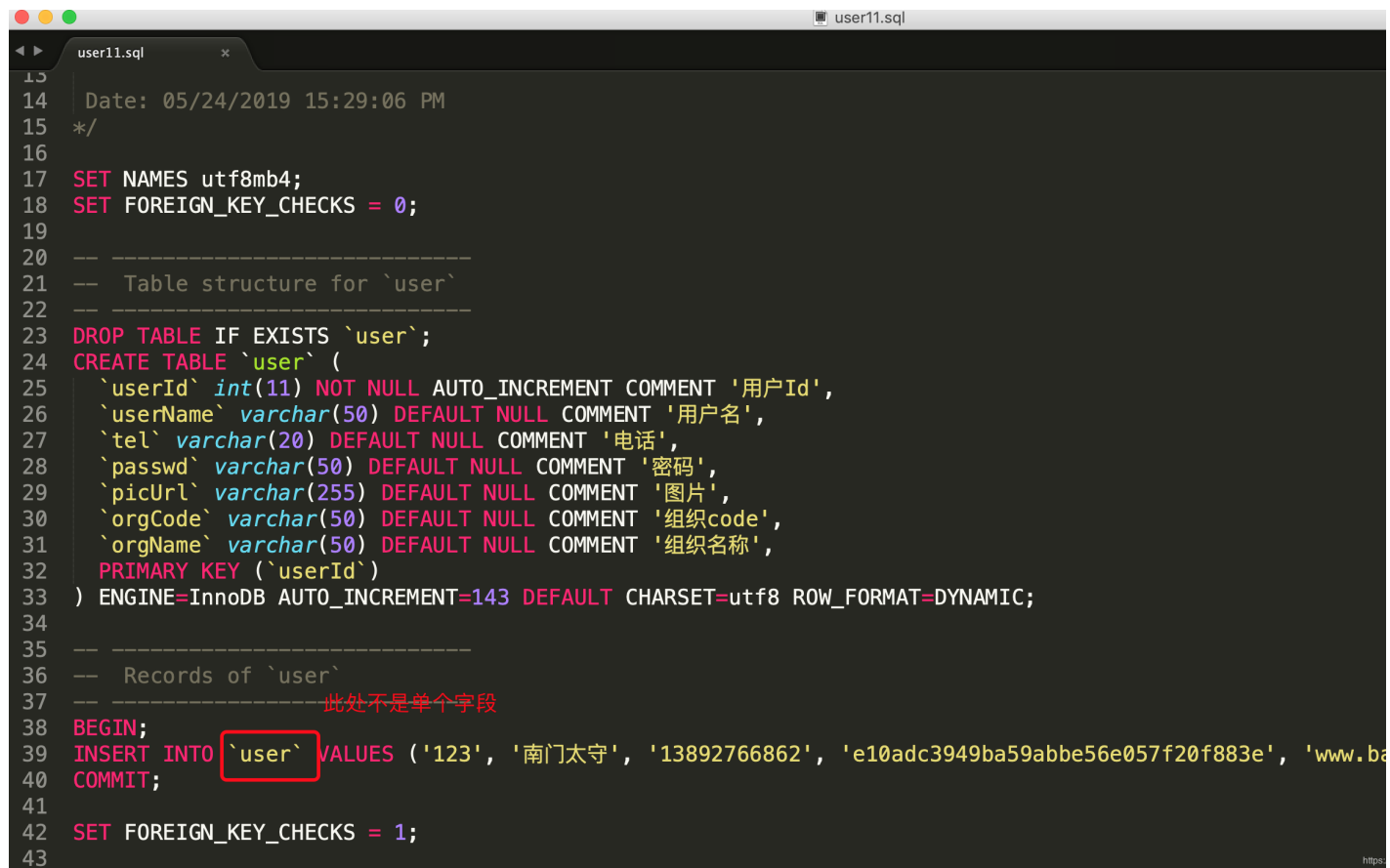


原 navicat导出sql文件 包含全的insert 语句

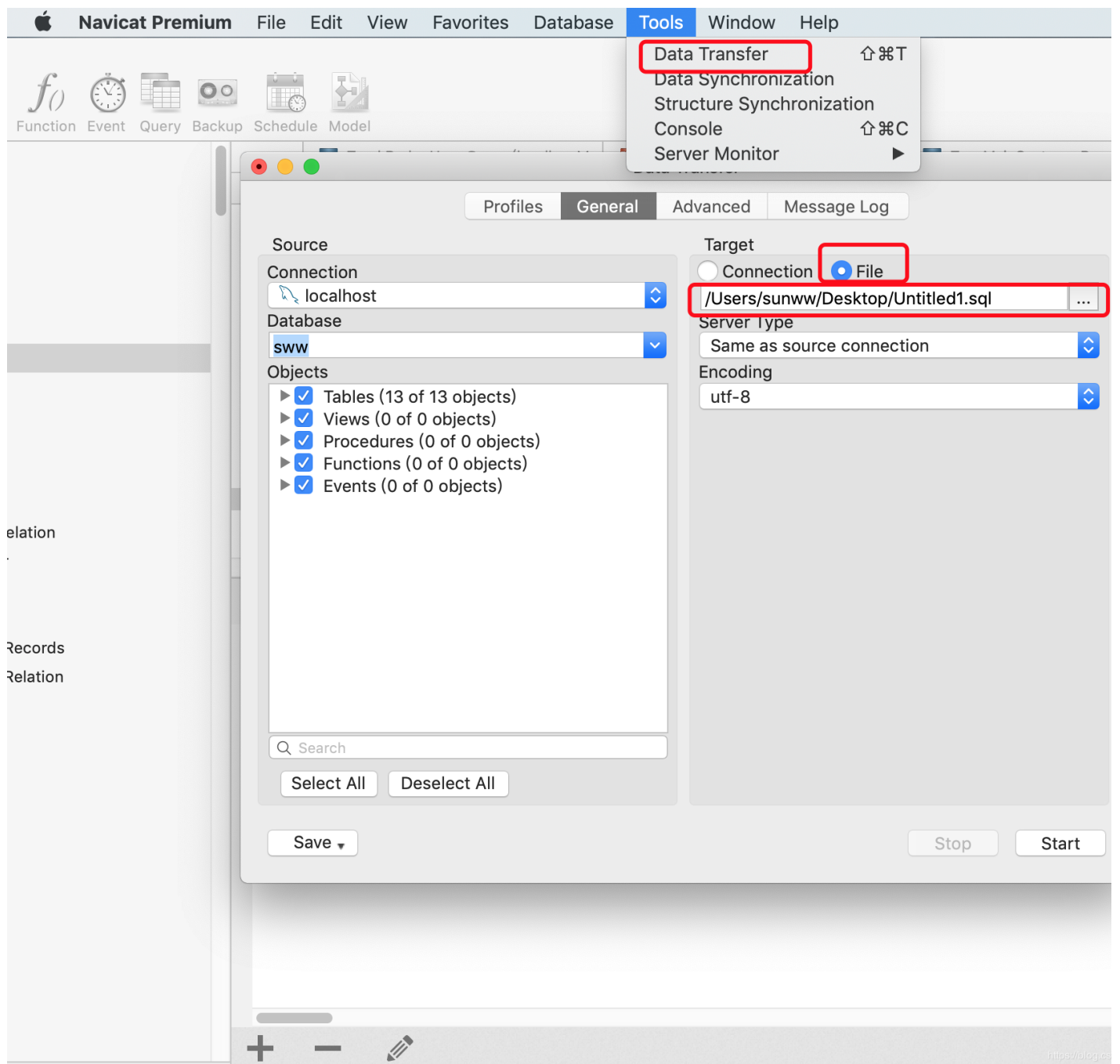
2019年05月24日 15:39:44 水桶前辈 阅读数 28

因为做数据迁移用，所以要把一个表里的全部数据迁移到另一个数据库中去。但是发现通过navicat导出的sql文件的insert 语句不是直接可以用的。这句话是不可以直接在另一个数据库中直接执行的。如下：



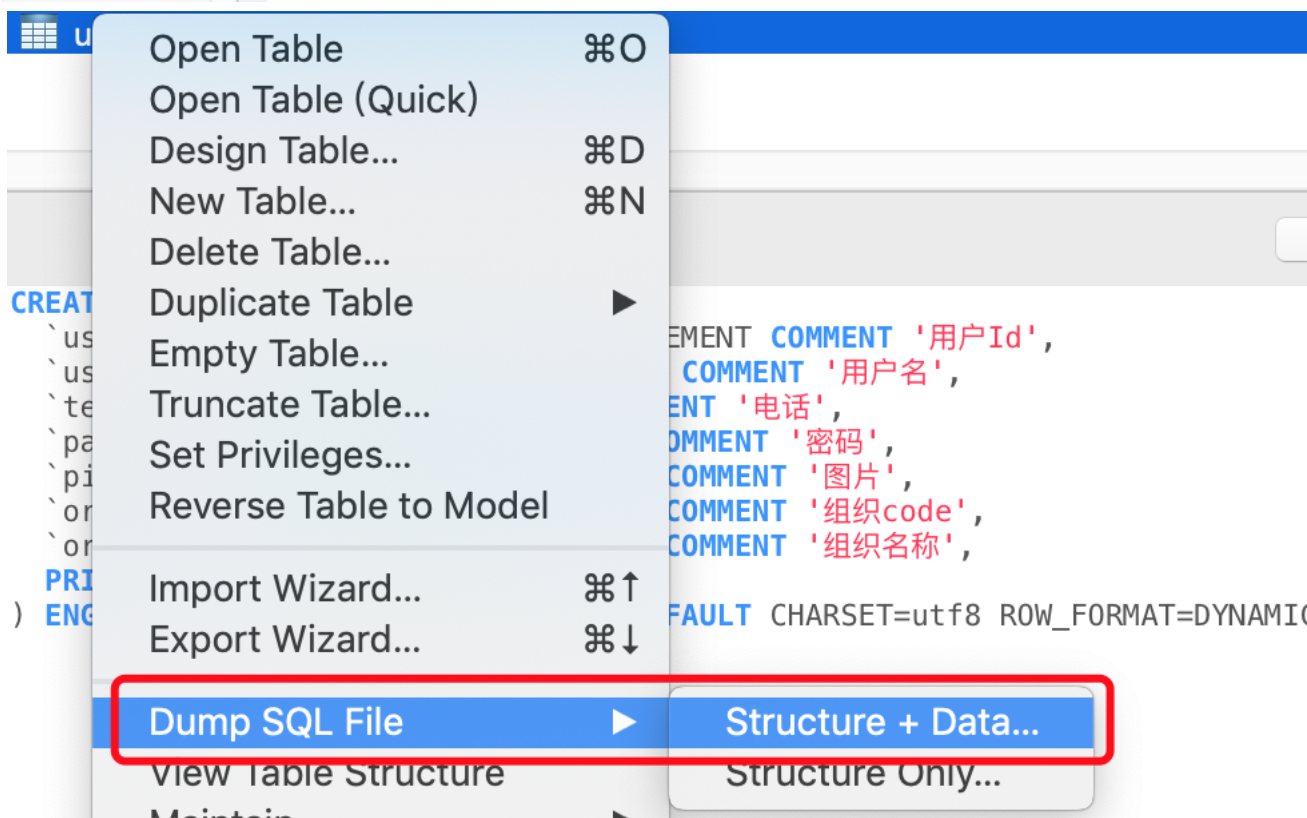
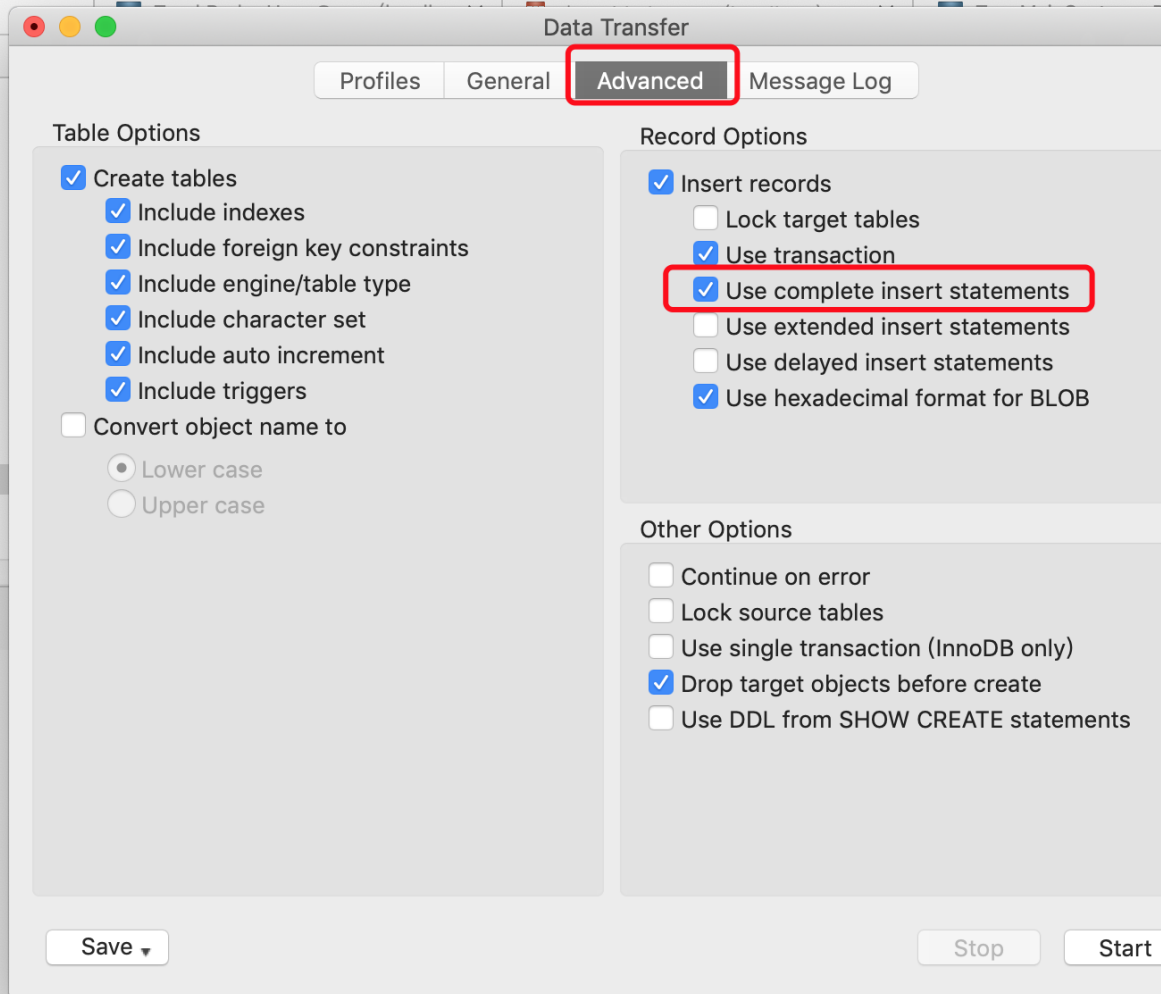
```
13
14 Date: 05/24/2019 15:29:06 PM
15 */
16
17 SET NAMES utf8mb4;
18 SET FOREIGN_KEY_CHECKS = 0;
19
20 -----
21 -- Table structure for `user`
22 -----
23 DROP TABLE IF EXISTS `user`;
24 CREATE TABLE `user` (
25   `userId` int(11) NOT NULL AUTO_INCREMENT COMMENT '用户Id',
26   `userName` varchar(50) DEFAULT NULL COMMENT '用户名',
27   `tel` varchar(20) DEFAULT NULL COMMENT '电话',
28   `passwd` varchar(50) DEFAULT NULL COMMENT '密码',
29   `picUrl` varchar(255) DEFAULT NULL COMMENT '图片',
30   `orgCode` varchar(50) DEFAULT NULL COMMENT '组织code',
31   `orgName` varchar(50) DEFAULT NULL COMMENT '组织名称',
32   PRIMARY KEY (`userId`)
33 ) ENGINE=InnoDB AUTO_INCREMENT=143 DEFAULT CHARSET=utf8 ROW_FORMAT=DYNAMIC;
34
35 -----
36 -- Records of `user`
37 ----- 此处不是单个字段
38 BEGIN;
39 INSERT INTO `user` VALUES ('123', '南门太守', '13892766862', 'e10adc3949ba59abbe56e057f20f883e', 'www.ba
40 COMMIT;
41
42 SET FOREIGN_KEY_CHECKS = 1;
43
```

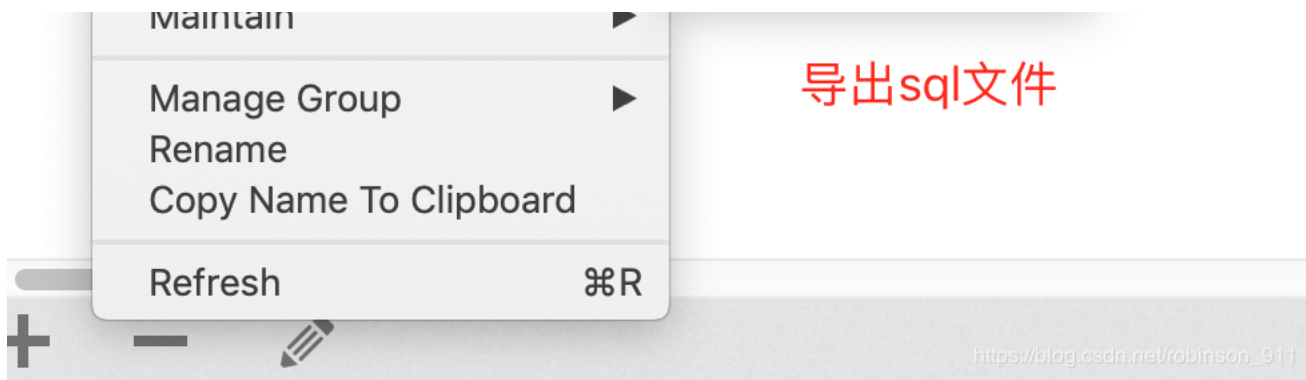
经过查资料发现，原来是可以对navicat经过设置导出整个insert语句的。设置步骤如下：



navicat默认的是选中的Use extended insert statements（扩展插入语句）。

我把它修改为选中Use complete insert statements（使用完整插入语句）





经过以上navicat的设置后，导出的insert 全路径语句如下：

```
Untitled.sql
41 COMMIT;
42
43 -- -----
44 -- Table structure for `book`
45 -- -----
46 DROP TABLE IF EXISTS `book`;
47 CREATE TABLE `book` (
48   `book_id` bigint(20) NOT NULL AUTO_INCREMENT COMMENT '图书ID',
49   `name` varchar(100) NOT NULL COMMENT '图书名称',
50   `number` int(11) NOT NULL COMMENT '馆藏数量',
51   PRIMARY KEY (`book_id`)
52 ) ENGINE=InnoDB AUTO_INCREMENT=1014 DEFAULT CHARACTER SET utf8 COLLATE utf8_general_ci ROW
53
54 -- -----
55 -- Records of `book`
56 -- ----- 全的可以插入的语句
57 BEGIN;
58 INSERT INTO `book` (`book_id`, `name`, `number`) VALUES ('1000', 'Java程序设计', '10');
59 INSERT INTO `book` (`book_id`, `name`, `number`) VALUES ('1001', '唐诗三百首', '9');
60 INSERT INTO `book` (`book_id`, `name`, `number`) VALUES ('1002', '设计模式', '9');
61 INSERT INTO `book` (`book_id`, `name`, `number`) VALUES ('1003', '编译原理', '10');
62 INSERT INTO `book` (`book_id`, `name`, `number`) VALUES ('1004', '红楼梦', '1');
63 INSERT INTO `book` (`book_id`, `name`, `number`) VALUES ('1005', '三国演义', '2');
64 INSERT INTO `book` (`book_id`, `name`, `number`) VALUES ('1006', '平凡的世界', '4');
65 INSERT INTO `book` (`book_id`, `name`, `number`) VALUES ('1007', '围城', '3');
66 INSERT INTO `book` (`book_id`, `name`, `number`) VALUES ('1008', '走西口', '2');
67 INSERT INTO `book` (`book_id`, `name`, `number`) VALUES ('1009', '鬼吹灯', '1');
68 INSERT INTO `book` (`book_id`, `name`, `number`) VALUES ('1010', '水浒传', '6');
69 INSERT INTO `book` (`book_id`, `name`, `number`) VALUES ('1011', '流星花园', '7');
70 INSERT INTO `book` (`book_id`, `name`, `number`) VALUES ('1012', '中国梦2020', '4');
71 INSERT INTO `book` (`book_id`, `name`, `number`) VALUES ('1013', '马克思主义', '3');
72 COMMIT;
73
```

此时我就可以很轻松的把这段insert语句拷贝出来，在另一个数据库中执行插入数据了。

参考官方文档：https://www.navicat.com.cn/manual/online_manual/cn/navicat/win_manual/index.html