## mysql导入导出

## mysql导入导出sql文件

window下

1.导出整个数据库

mysqldump -u 用户名 -p 数据库名 > 导出的文件名 mysqldump -u dbuser -p dbname > dbname.sql

2.导出一个表

mysqldump -u 用户名 -p 数据库名 表名> 导出的文件名 mysqldump -u dbuser -p dbname users> dbname\_users.sql

3.导出一个数据库结构

mysqldump -u dbuser -p -d --add-drop-table dbname >d:/dbname\_db.sql -d 没有数据 --add-drop-table 在每个create语句之前增加一个drop table

4.导入数据库

常用source 命令

进入mysql数据库控制台,如

mysql -u root -p

mysql>use 数据库

然后使用source命令,后面参数为脚本文件(如这里用到的.sql)

mysql>source d:/dbname.sql

## 1. 导入数据到数据库

mysql -uroot -D数据库名

1. 导入数据到数据库中得某个表

mysql -uroot -D数据库名 表名

 $\label{lem:continuous} D:\APMServ5.2.6\MySQL5.1\bin>mysqldump-u\ root-p\ erp\ lightinthebox\_tags>ligh\ tinthebox.sql$ 

## **linux**下

- 一、导出数据库用mysqldump命令(注意mysql的安装路径,即此命令的路径):
- 1、导出数据和表结构:

mysqldump -u用户名 -p密码 数据库名 > 数据库名.sql

#/usr/local/mysql/bin/ mysqldump -uroot -p abc > abc.sql

敲回车后会提示输入密码

2、只导出表结构

mysqldump -u用户名 -p密码 -d 数据库名 > 数据库名.sql

#/usr/local/mysql/bin/ mysqldump -uroot -p -d abc > abc.sql

注: /usr/local/mysql/bin/ ---> mysql的data目录

- 二、导入数据库
- 1、首先建空数据库

mysql>create database abc;

2、导入数据库

方法一:

(1) 选择数据库

mysql>use abc;

(2) 设置数据库编码

mysql>set names utf8;

(3)导入数据(注意sql文件的路径)

mysql>source /home/abc/abc.sql;

方法二:

mysql -u用户名 -p密码 数据库名 < 数据库名.sql #mysql -uabc\_f -p abc < abc.sql