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

**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