

1.安装mysql

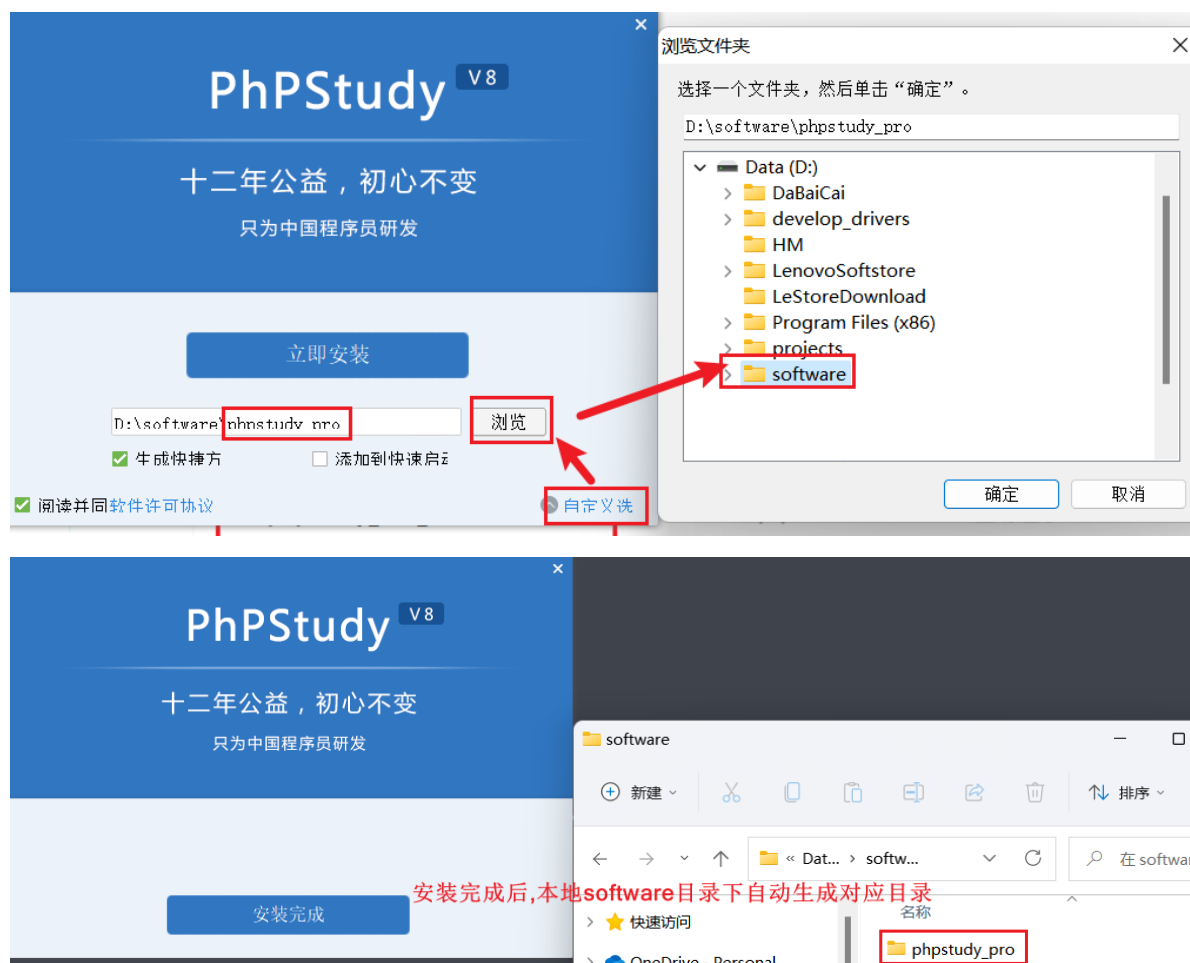
注意: mac和linux直接安装官方版本,一路下一步即可

我链接中有, 自行下载

本次演示windows安装

D:\software\phpstudy_pro

①安装phpstudy第三方软件



③启动mysql服务器

XP. 小皮CN

首页

网站

数据库

FTP

软件管理

设置

物理机低至299元/年，拼团成功0元得。云服务器低至72元/年 QQ群：2805531

一键启动

WNMP 启动 开机自启 启用 数据库工具 打开

套件

Apache2.4.39	■ (A)	启动	重启	配置
FTP0.9.60	■ (A)	启动	重启	配置
MySQL5.7.26	■ (A)	启动	重启	配置
MySQL8.0.12	■ (A)	启动	重启	配置
Nginx1.15.11	■ (A)	启动	重启	配置

运行状态

2023-04-01 15:05:38 MySQL8.0.12 已停止
2023-04-01 15:05:27 MySQL8.0.12 已启动
2023-04-01 15:05:27 MySQL8.0.12 正在启动.....

资源信息

2023-04-01 15:05:27 MySQL8.0.12 正在启动.....

日志文件

■ Apache ■ MySQL8.0.12 ① 版本：8.1.1.3

XP. 小皮CN

首页

网站

数据库

FTP

软件管理

设置

物理机低至299元/年，拼团成功0元得。云服务器低至72元/年 QQ群：2805531

一键启动

WNMP 停止 开机自启 启用 数据库工具 打开

套件

Apache2.4.39	■ (A)	启动	重启	配置
FTP0.9.60	■ (A)	启动	重启	配置
MySQL5.7.26	■ (A)	启动	重启	配置
MySQL8.0.12	▶ (A)	停止	重启	配置
Nginx1.15.11	■ (A)	启动	重启	配置

启动成功!!!

运行状态

2023-04-01 15:06:00 MySQL8.0.12 已启动
2023-04-01 15:06:00 MySQL8.0.12 正在启动.....

资源信息

2023-04-01 15:05:38 MySQL8.0.12 已停止
2023-04-01 15:05:27 MySQL8.0.12 已启动
2023-04-01 15:05:27 MySQL8.0.12 正在启动.....

日志文件

■ Apache ▶ MySQL8.0.12 ① 版本：8.1.1.3

④连接mysql服务器

XP. 小皮 CN

首页

网站

数据库

FTP

软件管理

设置

物理机低至299元/年，拼团成功0元得。云服务器低至72元/年 QQ群：2805531

创建数据库 修改root密码 查找

数据库	用户	密码	状态	操作
1 root	root	root	正常	操作

需要记住!!!

Apache MySQL8.0.12 版本: 8.1.1.3

注意：默认第一次是没有配置环境变量的,只能进入mysql的bin目录下才能使用mysql命令

此电脑 > Data (D:) > software > phpstudy_pro > Extensions > MySQL8.0.12 > bin 进入安装的mysql8的bin目录下

名称	修改日期	类型	大小
check.bat	2023/4/1 15:04	Windows 批处理...	1 KB
libeay32.dll	2023/4/1 15:04	应用程序扩展	2,053 KB
libmccab.dll	2023/4/1 15:04	应用程序扩展	1,797 KB
msvcp140.dll	2023/4/1 15:04	应用程序扩展	619 KB
mysam_ftdump.exe	2023/4/1 15:04	应用程序	5,096 KB
mysamchk.exe	2023/4/1 15:04	应用程序	5,203 KB
mysampack.exe	2023/4/1 15:04	应用程序	5,117 KB
mysql.exe	2023/4/1 15:04	应用程序	5,167 KB
mysql_config.pl	2023/4/1 15:04	PL 文件	8 KB
mysql_config_editor.exe	2023/4/1 15:04	应用程序	4,856 KB

确定能找到mysql命令

cmd 把原来的路径删除,手动输入cmd,然后回车,快速进入黑窗口					在 bin 中搜索
Personal	名称	修改日期	类型	大小	
	msvcpr14u.dll	2023/4/1 15:04	应用程序扩展	619 KB	
	myisam_ftdump.exe	2023/4/1 15:04	应用程序	5,096 KB	
	myisamchk.exe	2023/4/1 15:04	应用程序	5,203 KB	
	myisampack.exe	2023/4/1 15:04	应用程序	5,117 KB	
	mysql.exe	2023/4/1 15:04	应用程序	5,167 KB	
	mysql_config.pl	2023/4/1 15:04	PL 文件	8 KB	
	mysql_config_editor.exe	2023/4/1 15:04	应用程序	4,856 KB	
	mysql_secure_installation.exe	2023/4/1 15:04	应用程序	5,058 KB	

```
C:\Windows\System32\cmd.e X + v
Microsoft Windows [版本 10.0.22000.1696] 斌哥友情提醒:如果你改了密码一定输入自己的密码
(c) Microsoft Corporation。保留所有权利。 mysql -u用户名 -p密码
D:\software\phpstudy_pro\Extensions\MySQL8.0.12\bin>mysql -uroot -proot
mysql: [Warning] Using a password on the command line interface can be insecure.
Welcome to the MySQL monitor. Commands end with ; or \g.
Your MySQL connection id is 8
Server version: 8.0.12 MySQL Community Server - GPL 此处也能看到连接的是哪个版本
Copyright (c) 2000, 2018, Oracle and/or its affiliates. All rights reserved.
Oracle is a registered trademark of Oracle Corporation and/or its
affiliates. Other names may be trademarks of their respective
owners.
Type 'help;' or '\h' for help. Type '\c' to clear the current input statement.
mysql> | 看到此处说明已经连接mysql成功
```

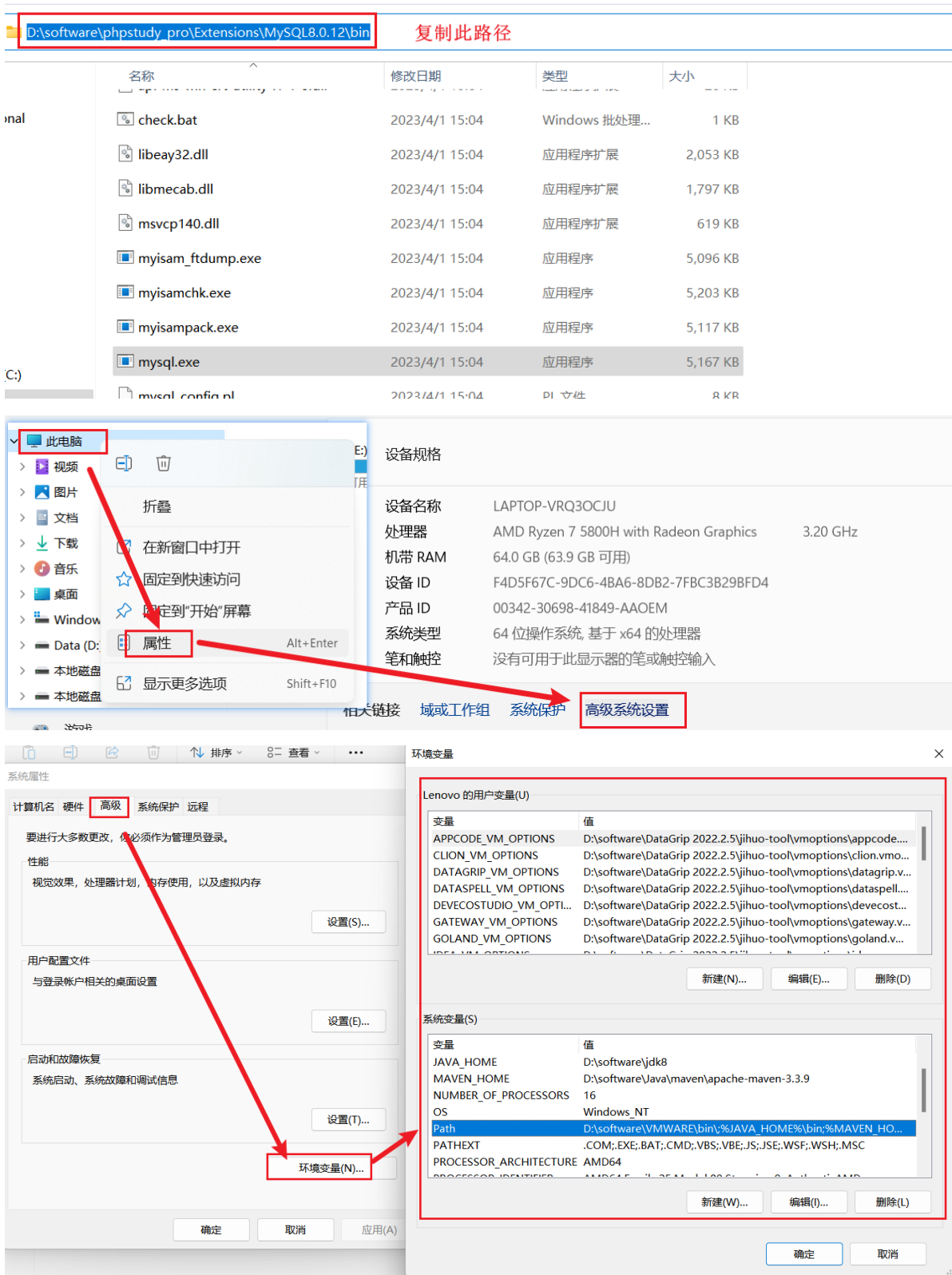
2.环境变量

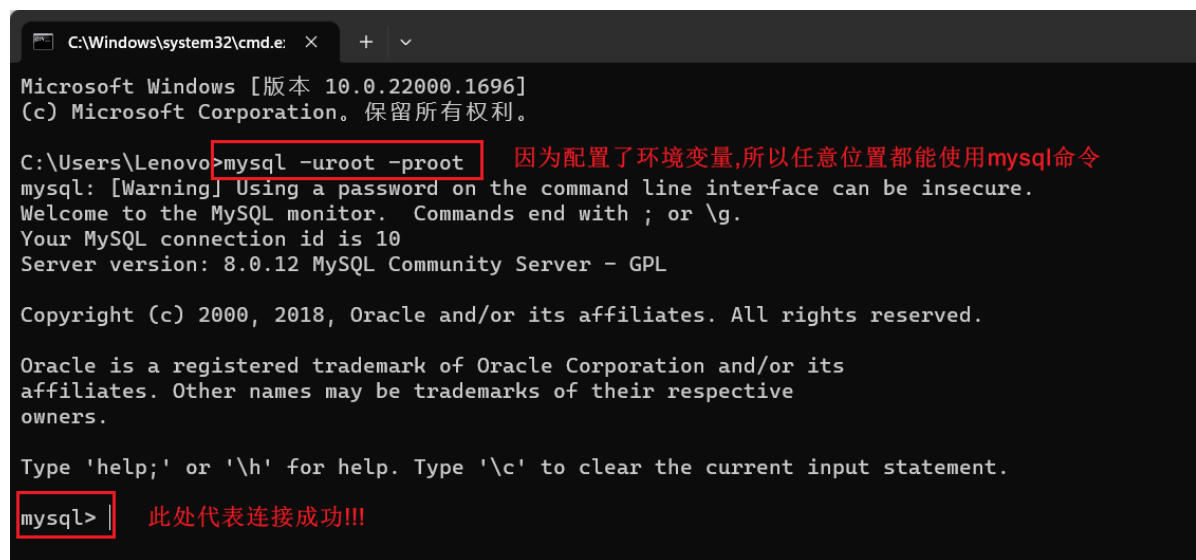
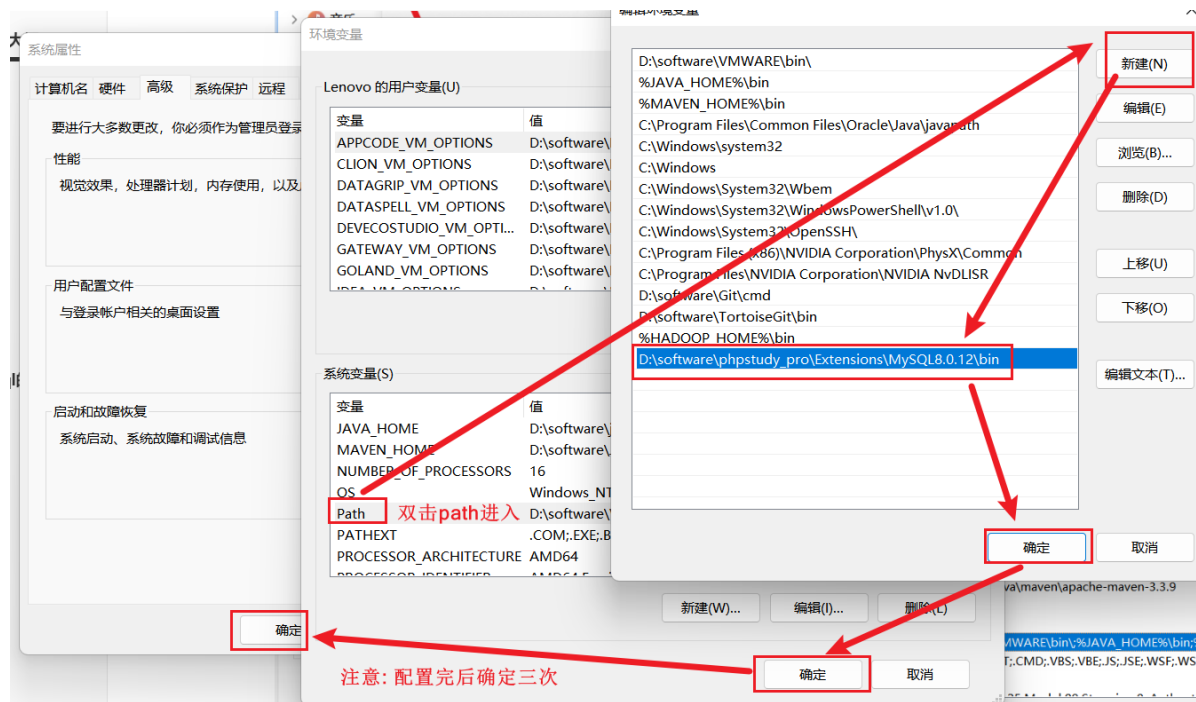
配置环境变量的作用： 方便快速使用某个程序中某个命令

示例:上述mysql只能进入bin目录下才能找到mysql.exe,如果想要在其他位置使用mysql.exe命令,就会报错,如何解决? 配置mysql的环境变量

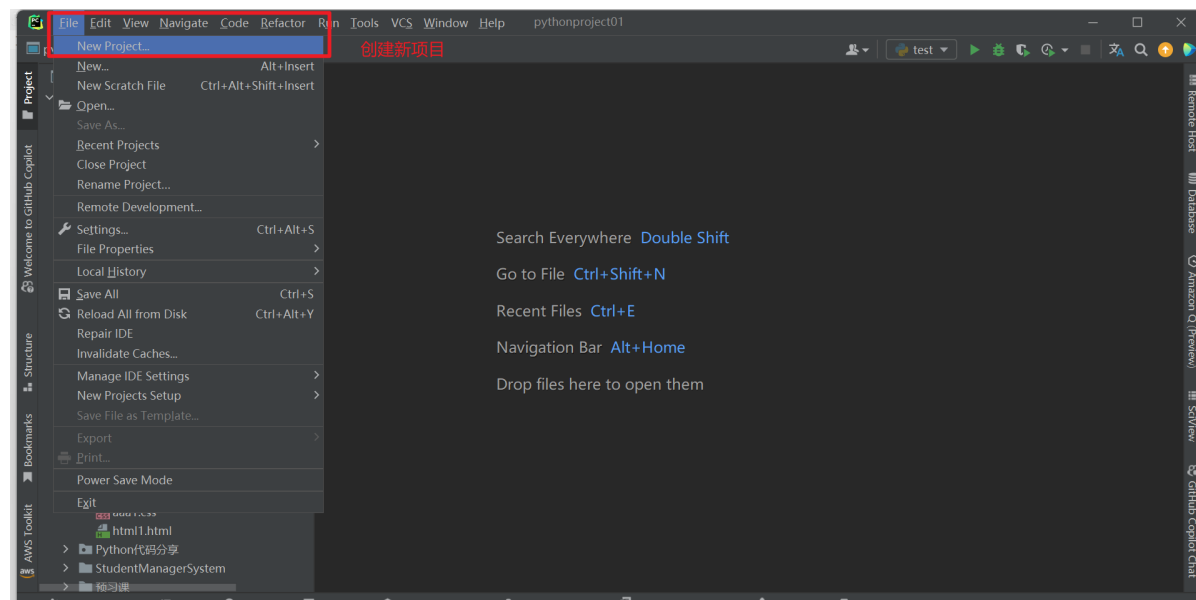
配置环境变量的方式： 右键此电脑->属性->高级系统设置->环境变量...(大白话就是把对应存储对应命令的路径放到了系统的公共位置)

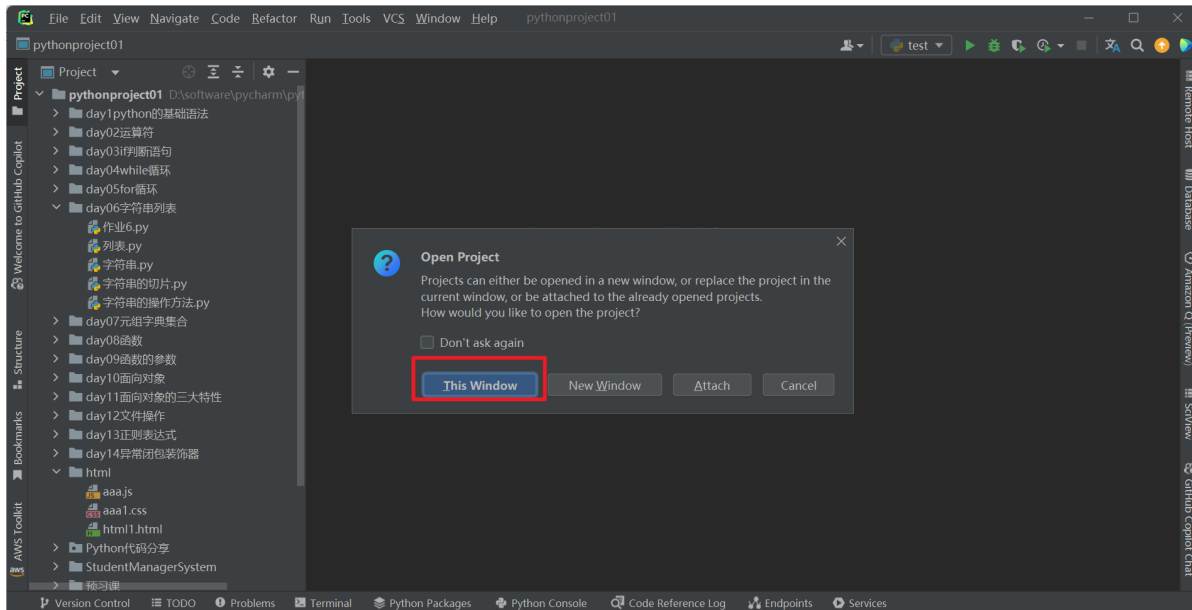
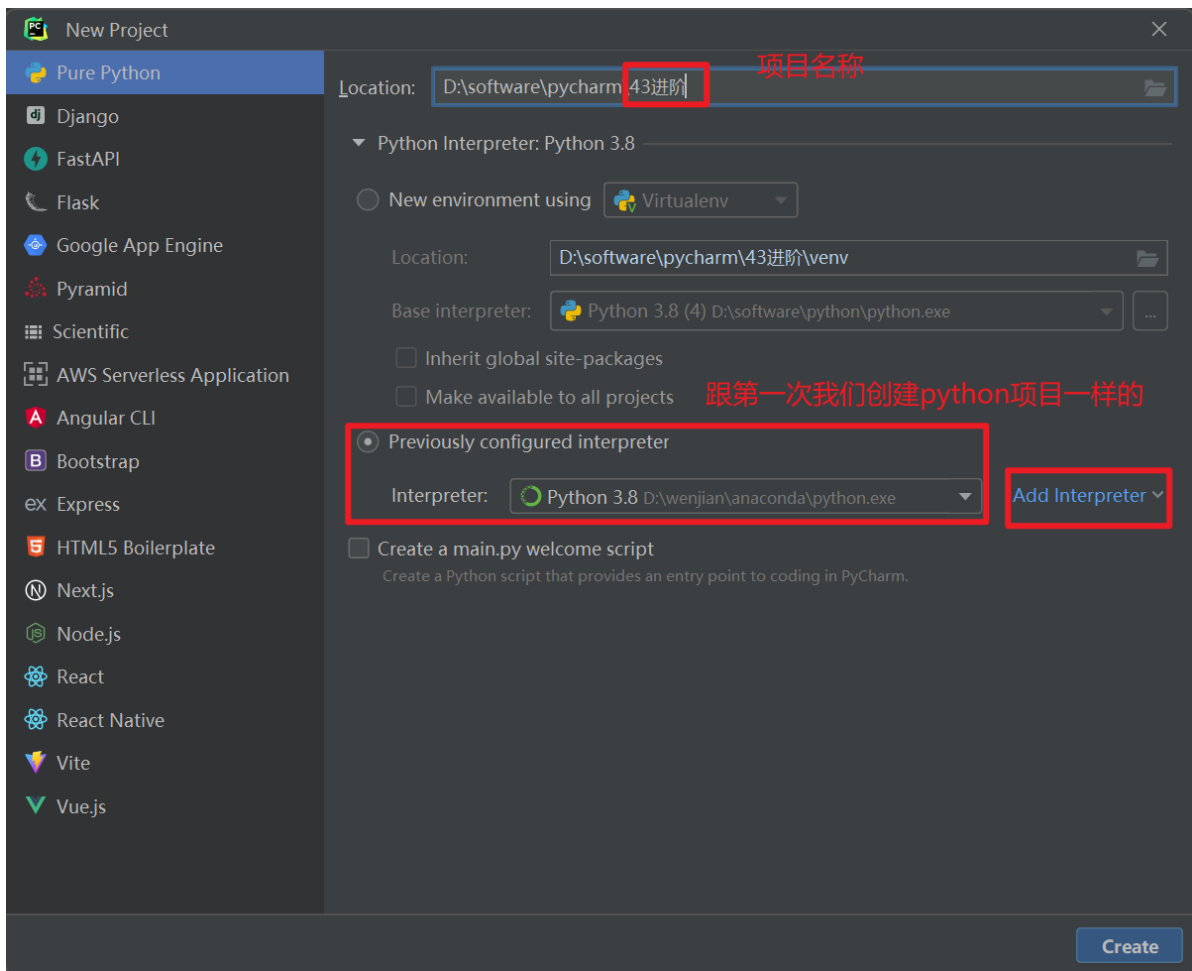
演示如何配置mysql的环境变量

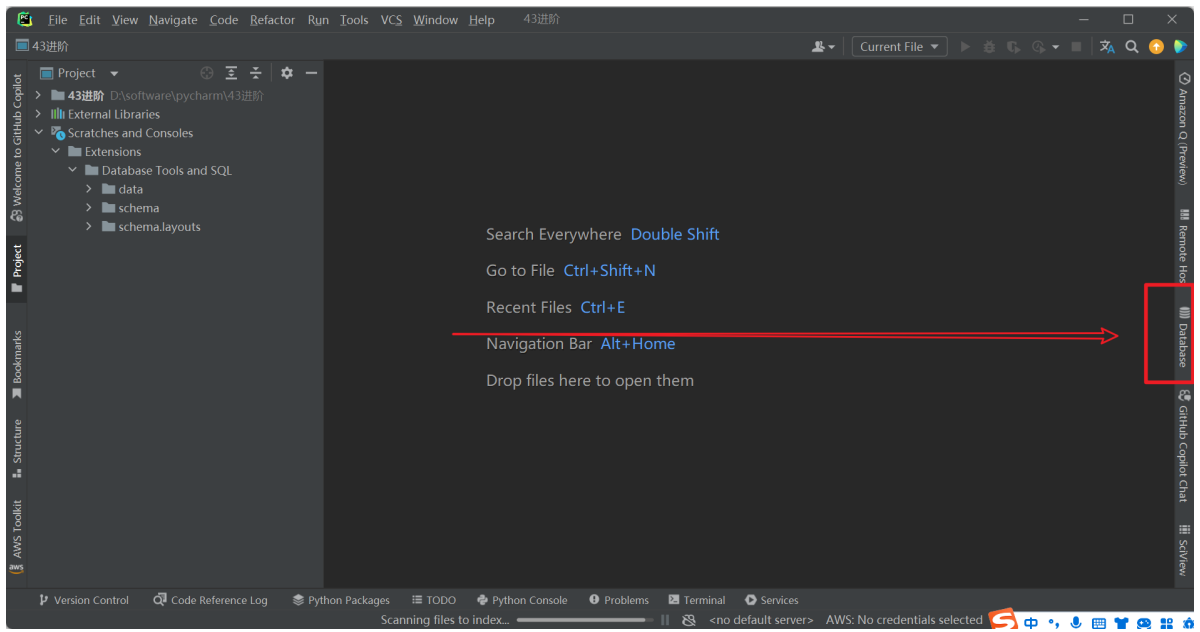


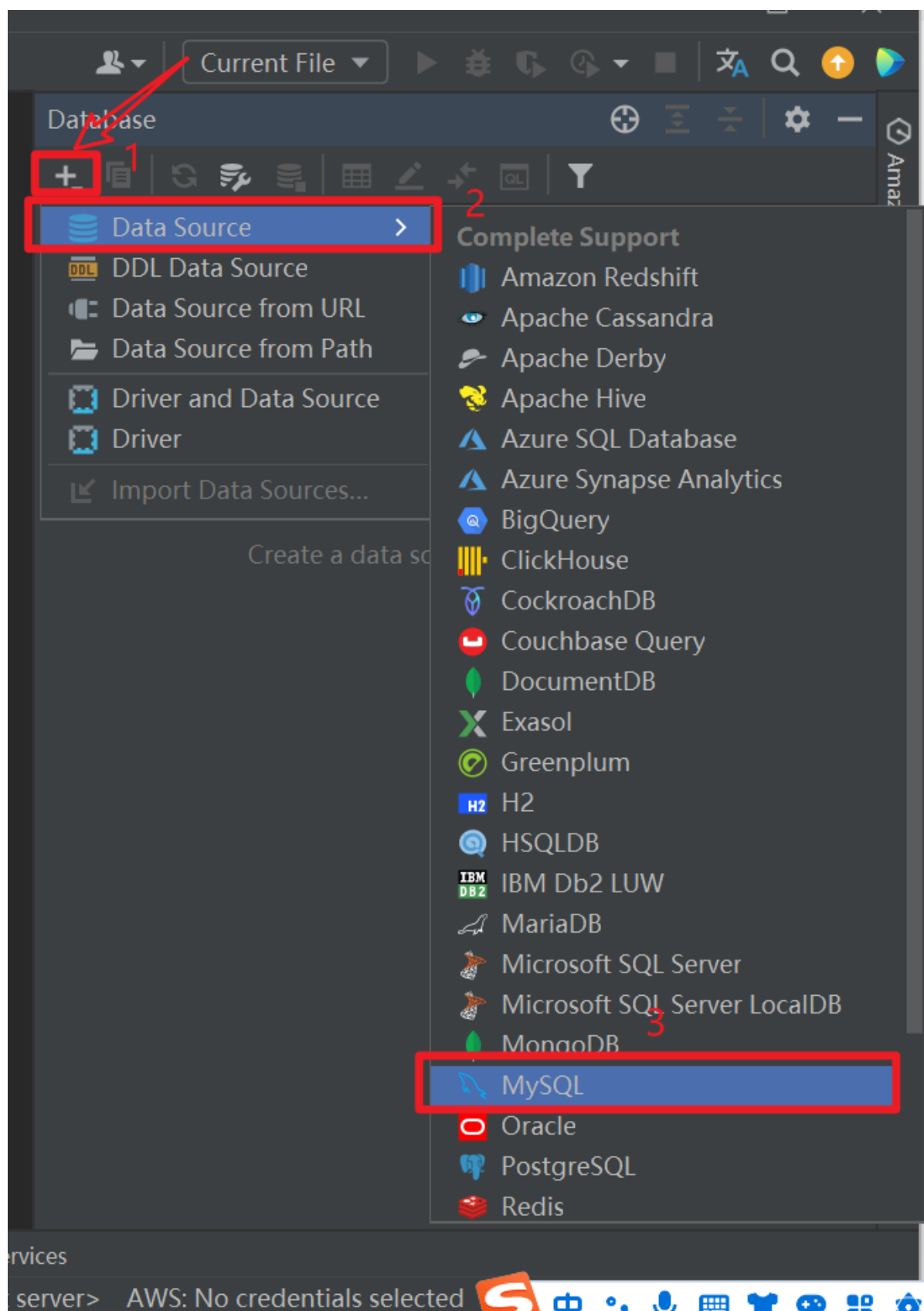


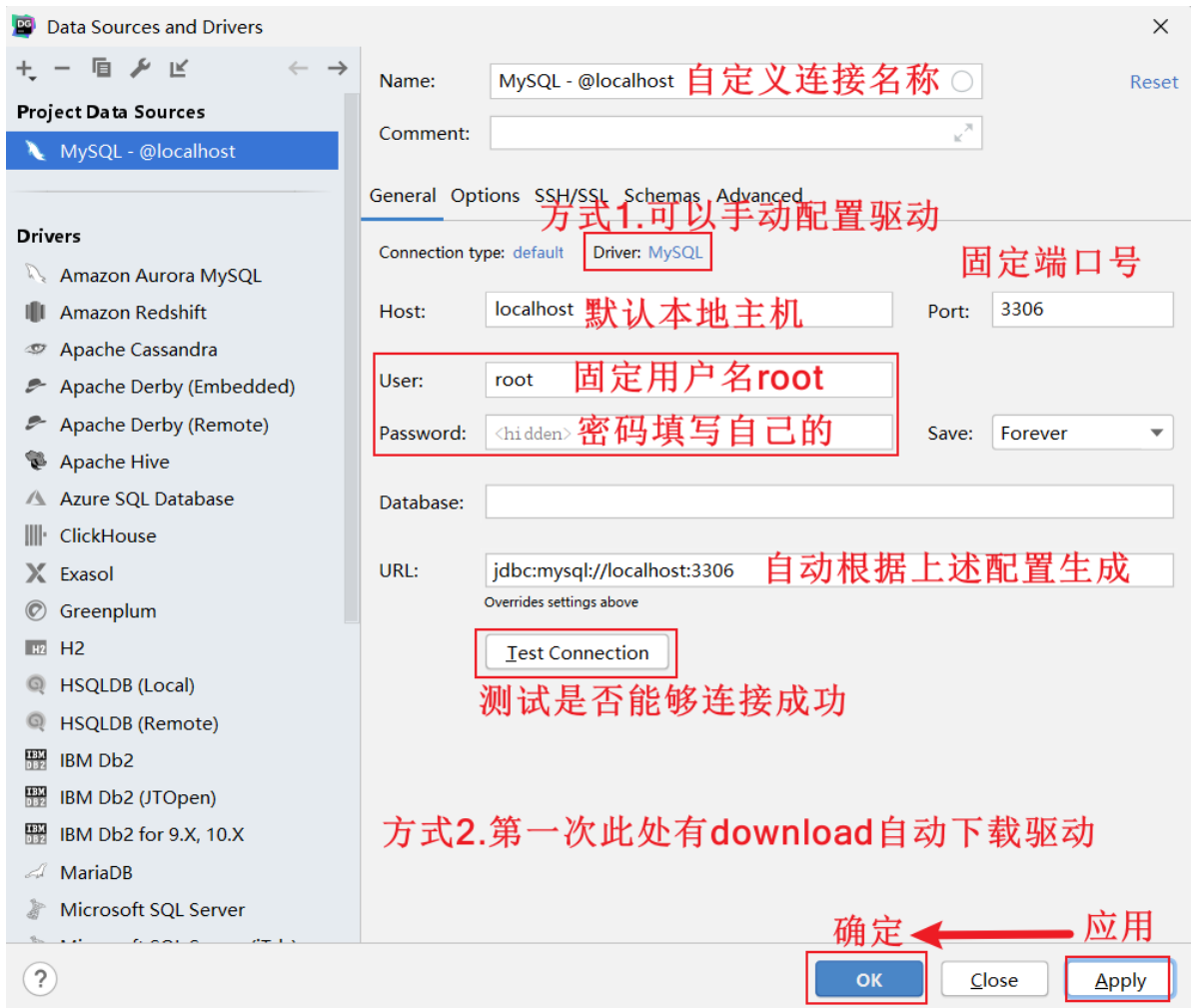
3.连接mysql服务











如果选择手动关联驱动按照下图关联即可,如果是download自动下载,那就忽略下面这一步!

