

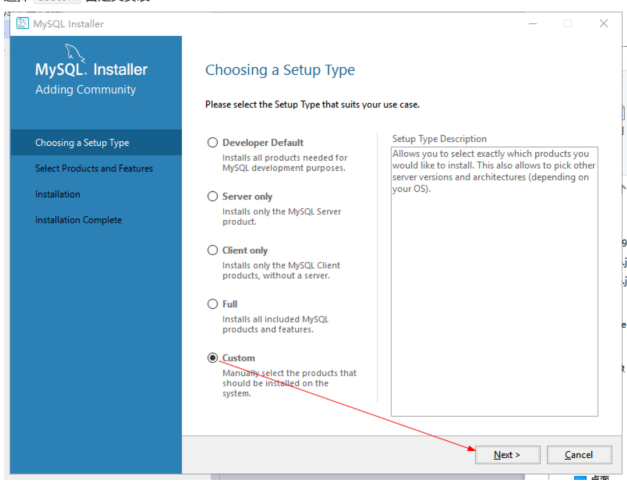
第一章 安装 MySQL 数据库

当前演示是 window10 安装 MySQL 5.7.28

打开下载的 mysql 安装文件, 双击运行 mysql-installer-community-5.7.28.0.msi

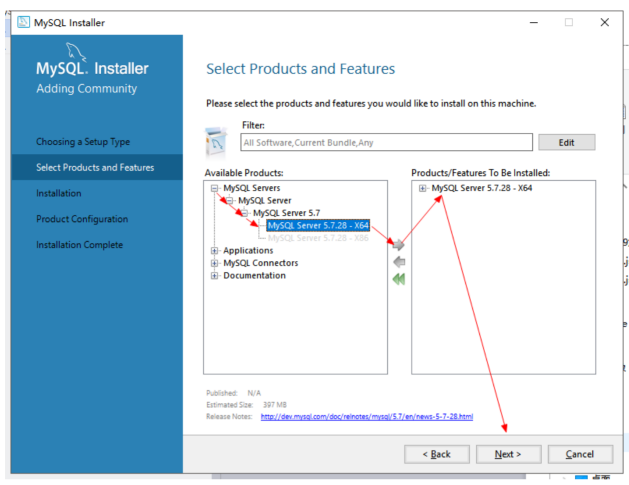
1.1 安装步骤

1. 选择 Custom 自定义安装

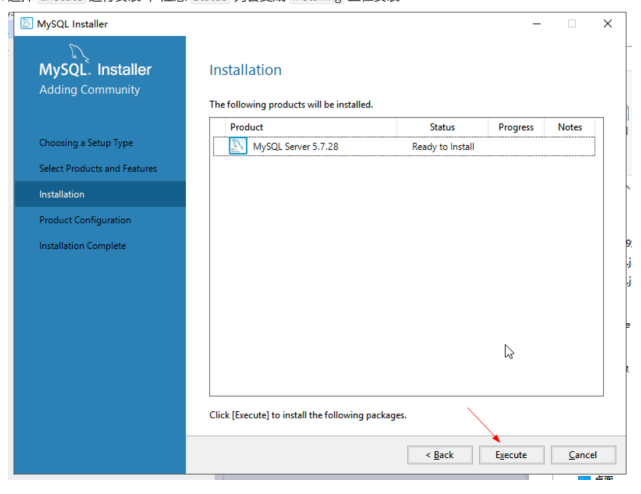


2. 选择要安装的服务器 ,展开 MySQL Servers ,选择 MySQL Server 5.7.28-X64 (如果是32位操作操作系统 , 选 X86)





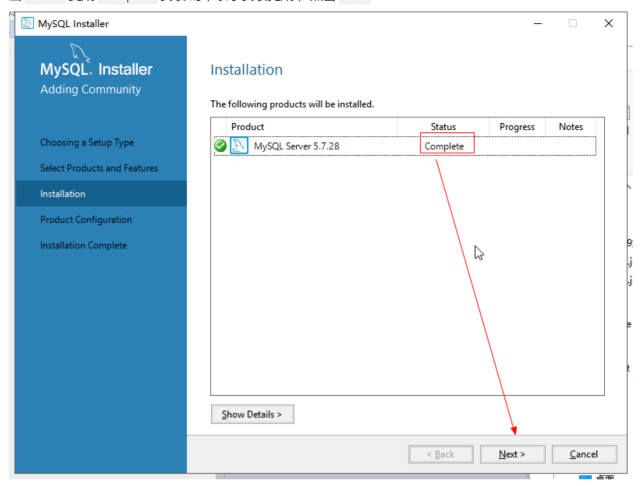
3. 选择 Execute 进行安装 , 注意 Status 列会变成 Installing 正在安装



仅供购买者学习,禁止盗版、转卖、传播课程

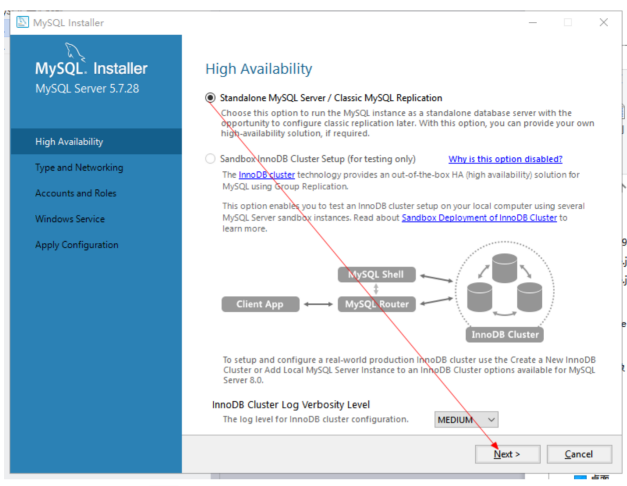


4. 当 Status 变成 Complete 安装 时,表示安装完成,点击 Next

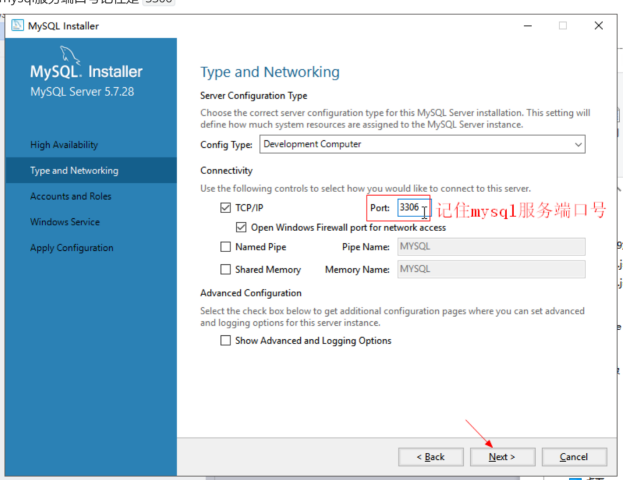


- 5. 点击 Next
- 6. 选择 Stadalone MySQL Server , 点击 Next



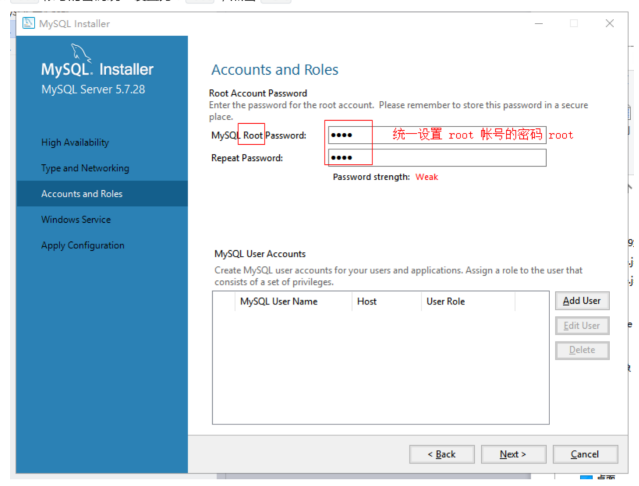


7. mysql服务端口号记住是 3306



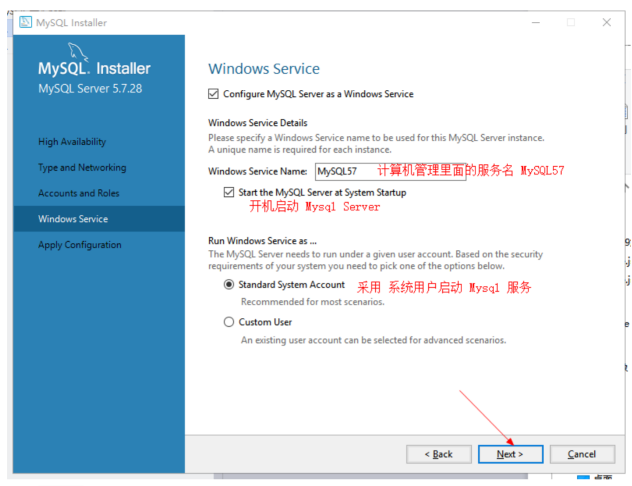


8. root 帐号的密码统一设置为: root , 点击 Next

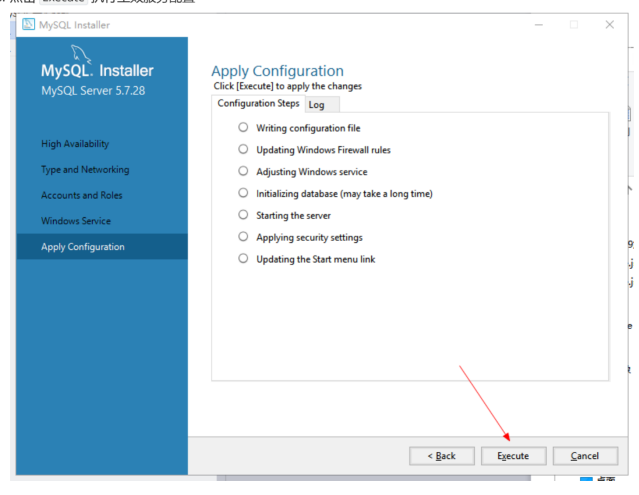


9. 开机启动 Mysql Server,采用系统用户启动 Mysql 服务,服务名: MySQL57





10. 点击 Execute 执行生效服务配置



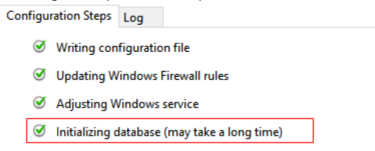
仅供购买者学习,禁止盗版、转卖、传播课程



11. 如果报错 无法定位程序输入点 fesetround 于动态链接库 MSVCR120.dll 上。

Apply Configuration

The configuration operation has completed.

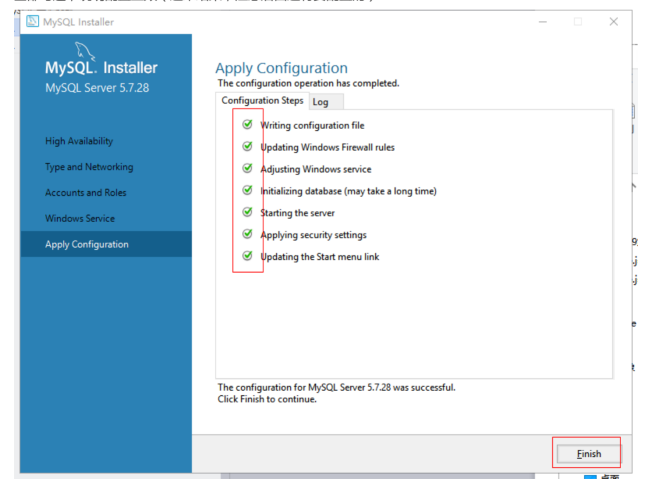


问题:当执行到 Initializing database。。。 , 可能会报以下错误:



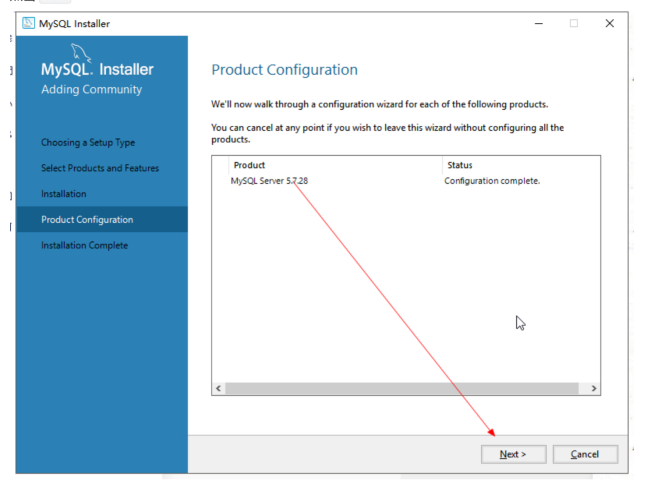
解决方法:参考下面章节 1.4 解决安装报错问题

12. 全部勾选,说明配置生效(还未结束,注意后面还有要配置的)



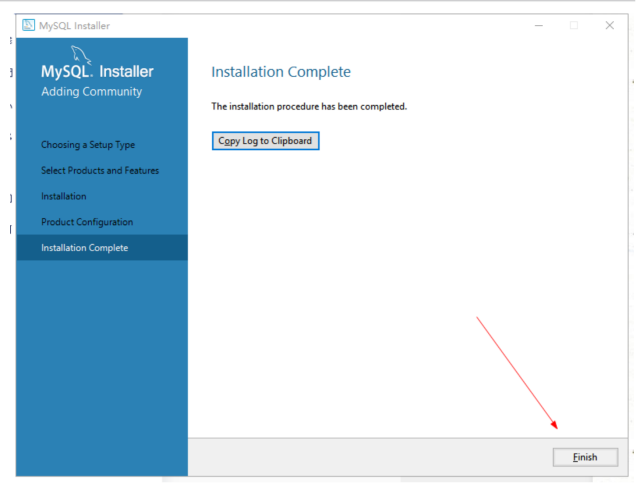


13. 点击 Next



14. 点击 Finish

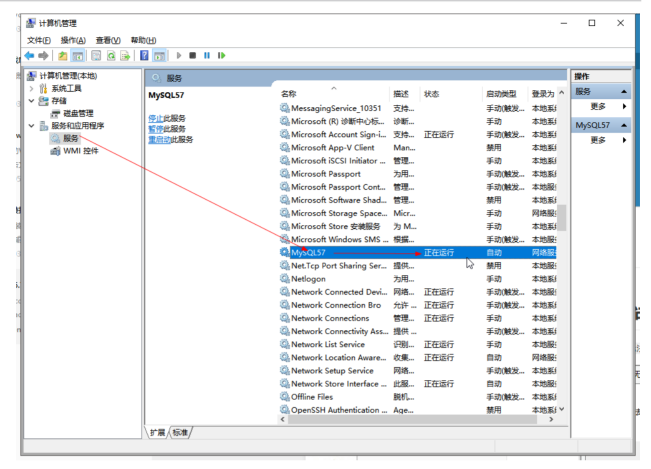




1.2 启动服务

1. 进入 计算机管理 , 查看 MySQL57 是否 正在运行, 如果没有 , 右击 MySQL57 点击 启动 , 启动成功才可以连接成功





1.3 配置环境变量

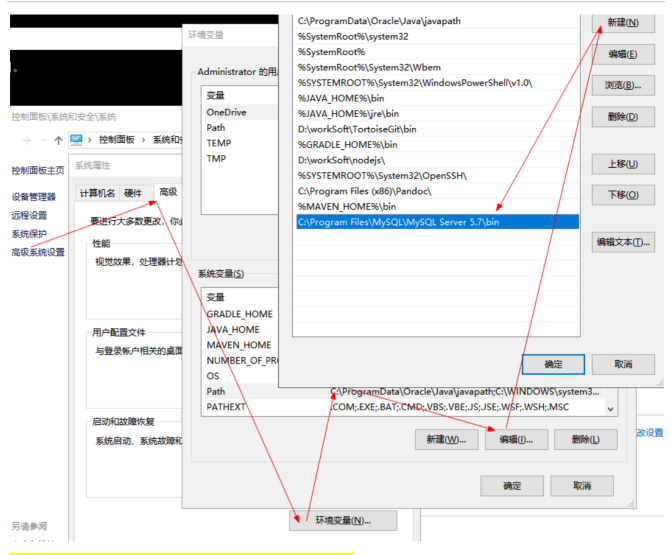
如果想在cmd命令行窗口,执行 mysql命令,需要MySQL安装目录配置到环境变量中:

默认安装目录: C:\Program Files\MySQL\MySQL Server 5.7\bin

确认下自己电脑上是否有这个目录,复制自己电脑的对应路径,不要少了\bin

1. 右击 我的电脑 》属性 ,做如下操作





配置好了,重启电脑,然后计算机管理启动MySQL57服务。

2. 测试是否成功: 打开 cmd, 输入以下, 密码是 root

```
C:\WINDOWS\system32\mysql -h localhost -u root -p
Enter password: ****
Welcome to the MySQL mode to 2
Server version: 5.7.28-log MySQL Community Server (GPL)

Copyright (c) 2000, 2019, 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.

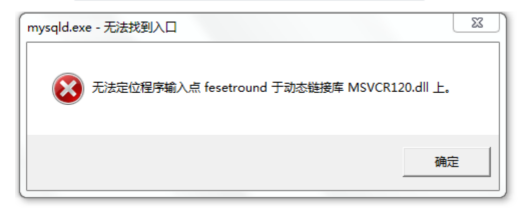
Type 'help;' or '\h' for help. Type '\c' to clear the current input statement mysql>
```

如果未连接上,重启电脑,然后计算机管理启动MySQL57服务。

1.4 解决安装报错问题



1. 如果安装时报错: 无法定位程序输入点 fesetround 于动态链接库 MSVCR120.dll 上。

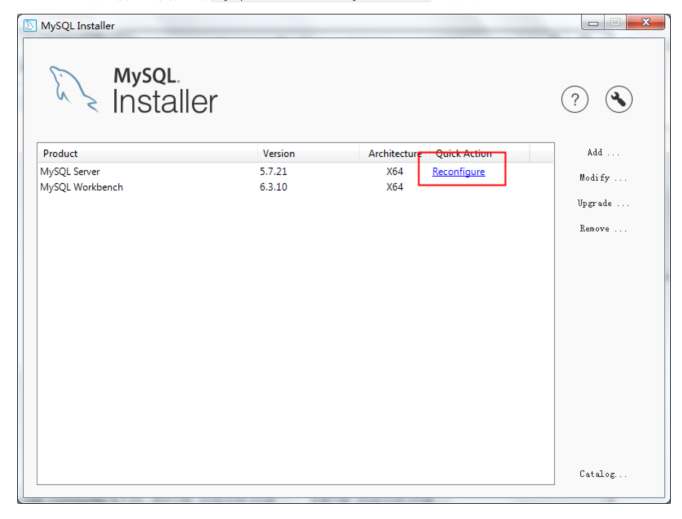


2. 解决方法:

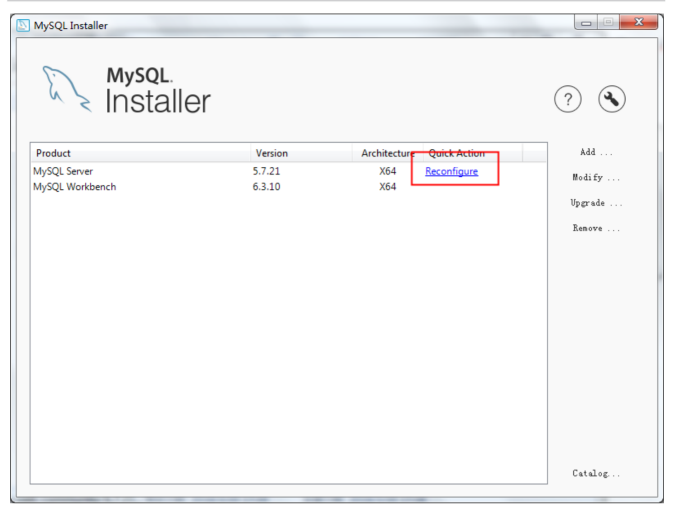
- o 下载 Microsoft Visual C++ 2013 Redistributable Package 安装
- 。 下载地址:

http://download.microsoft.com/download/b/e/8/be8a5444-cdd8-4d3d-ae09-a0979b05aee3/vcredist x64.exe

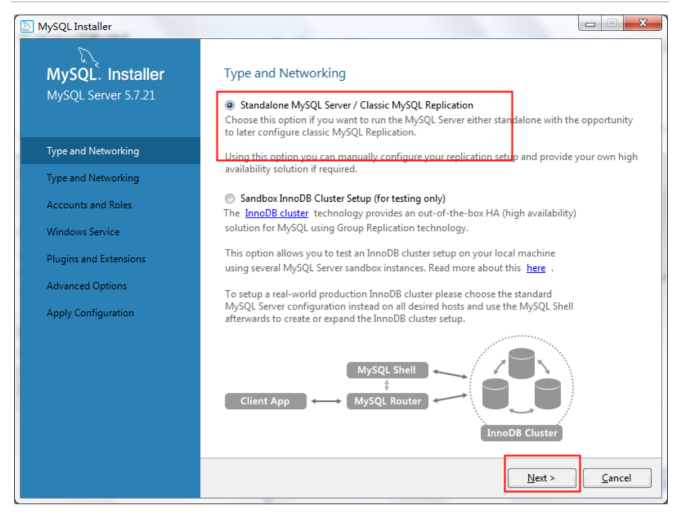
- o 下载后双击运行,安装后就修复好了 MSVCR120.dll 问题。
- o 然后重启电脑,再点击 mysql-installer-community-5.7.28.0.msi 继续安装



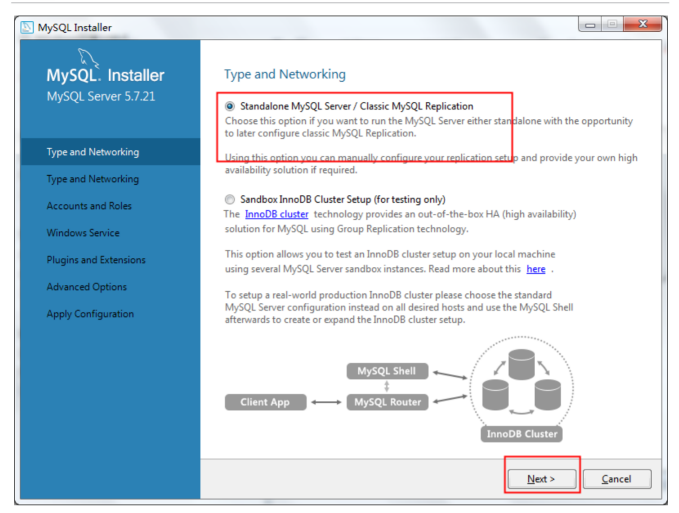












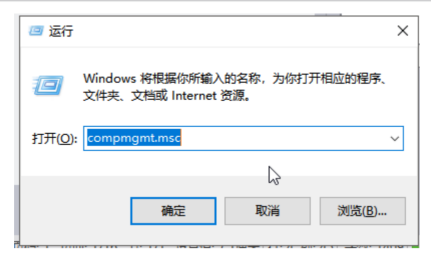
第二章 彻底删除 MySQL 数据库

当前演示是 window10 卸载 MySQL5.7

2.1 打开计算机管理器

• 方式1:使用命令打开,首先使用快捷键 Win+R 打开运行窗口,输入 compmgmt.msc (手输不要复制),按 回车键即可打开计算机管理器。





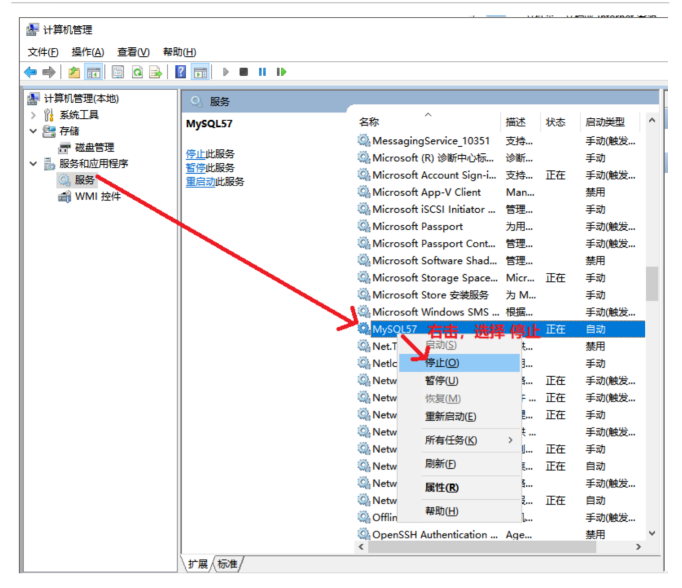
• 方式2:右击'我的电脑"或"此电脑",点击"管理",即可打开计算机管理器



2.2 停止window的MySQL服务

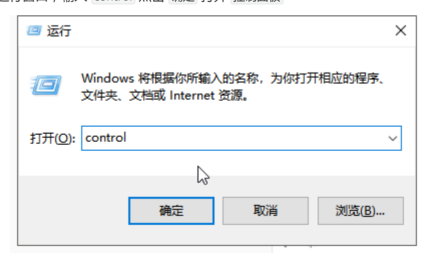
计算机管理器 中找到 服务 , 停止 MySQL 后台服务。





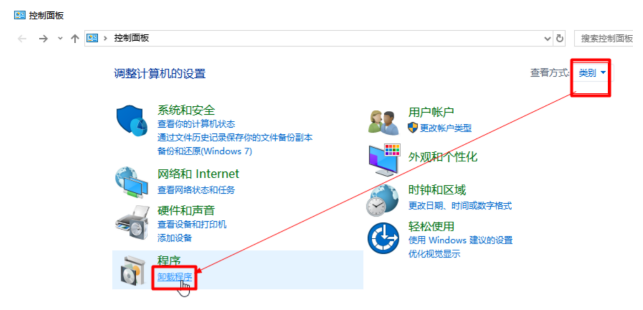
2.3 卸载MySQL安装程序

1. Win + R 打开运行窗口,输入 control 点击 确定 打开 控制面板

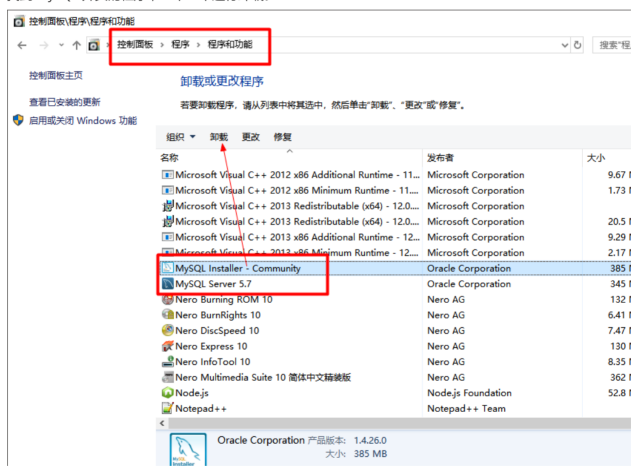


2. 查看方式是 类别,找到 程序>卸载程序。





3. 找到 MySQL 开头的程序,一个一个进行卸载。



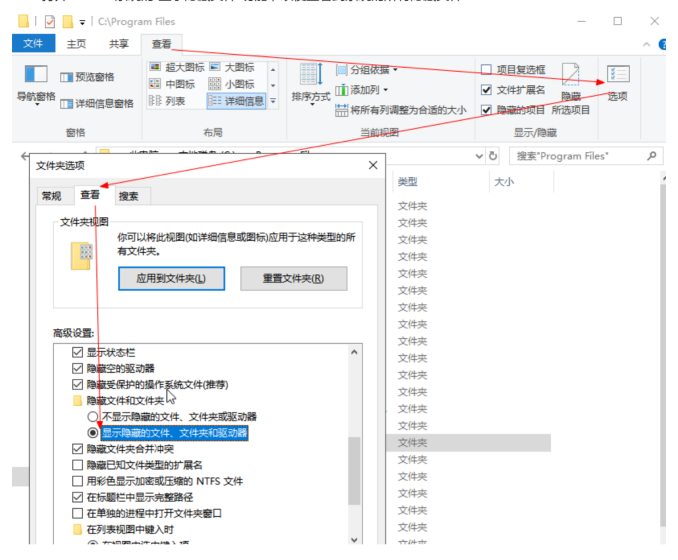
2.4 删除MySQL安装目录下的所有文件

默认安装目录是在: C:\Program Files\MySQL

2.5 删除C盘ProgramData隐藏目录中关于MySQL的目录。



1. 打开window系统的"显示隐藏文件"功能,以便查看到系统的所有隐藏文件



2. 找到 C:\ProgramData 目录



