

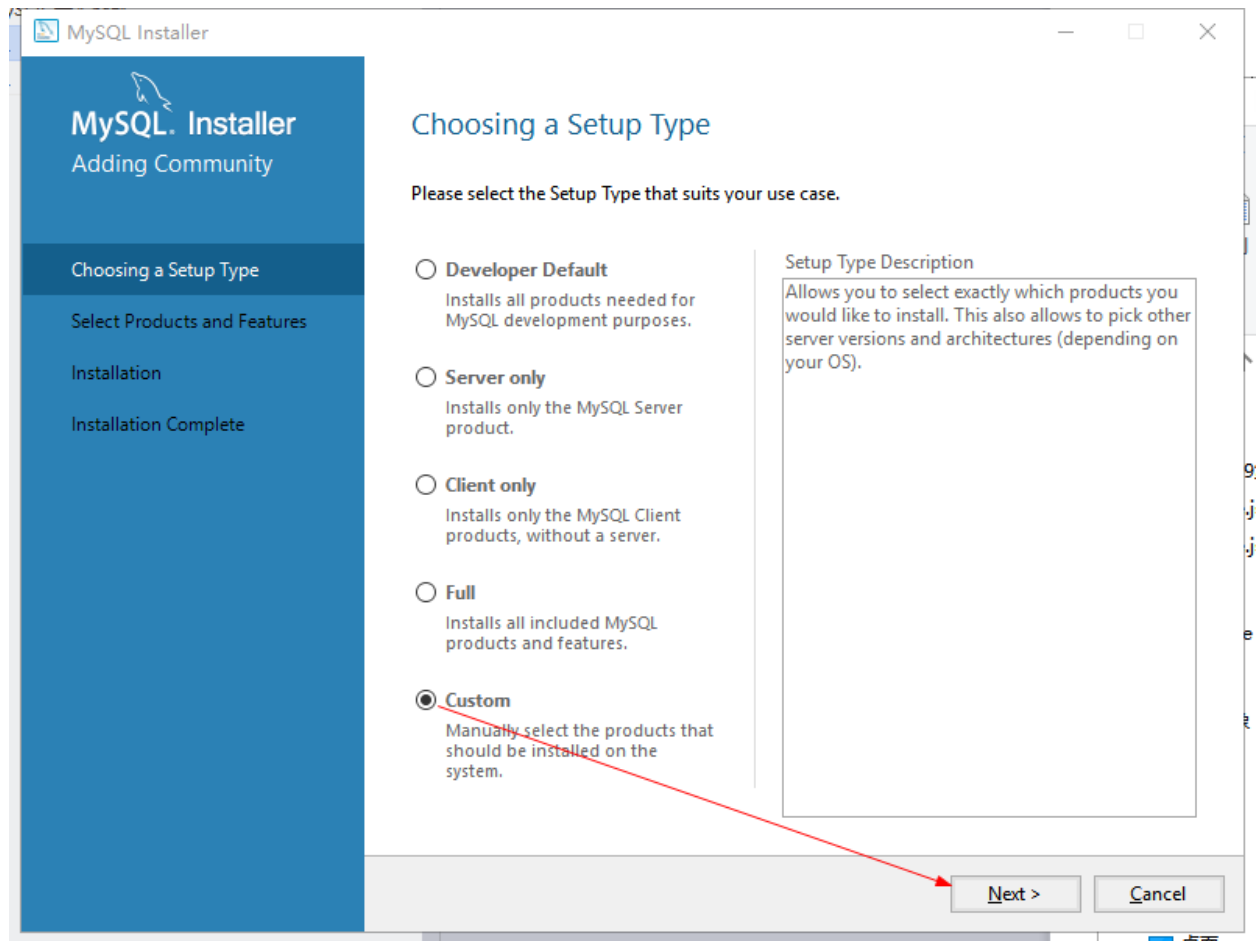
第一章 安装 MySQL 数据库

当前演示是 window10 安装 MySQL 5.7.28

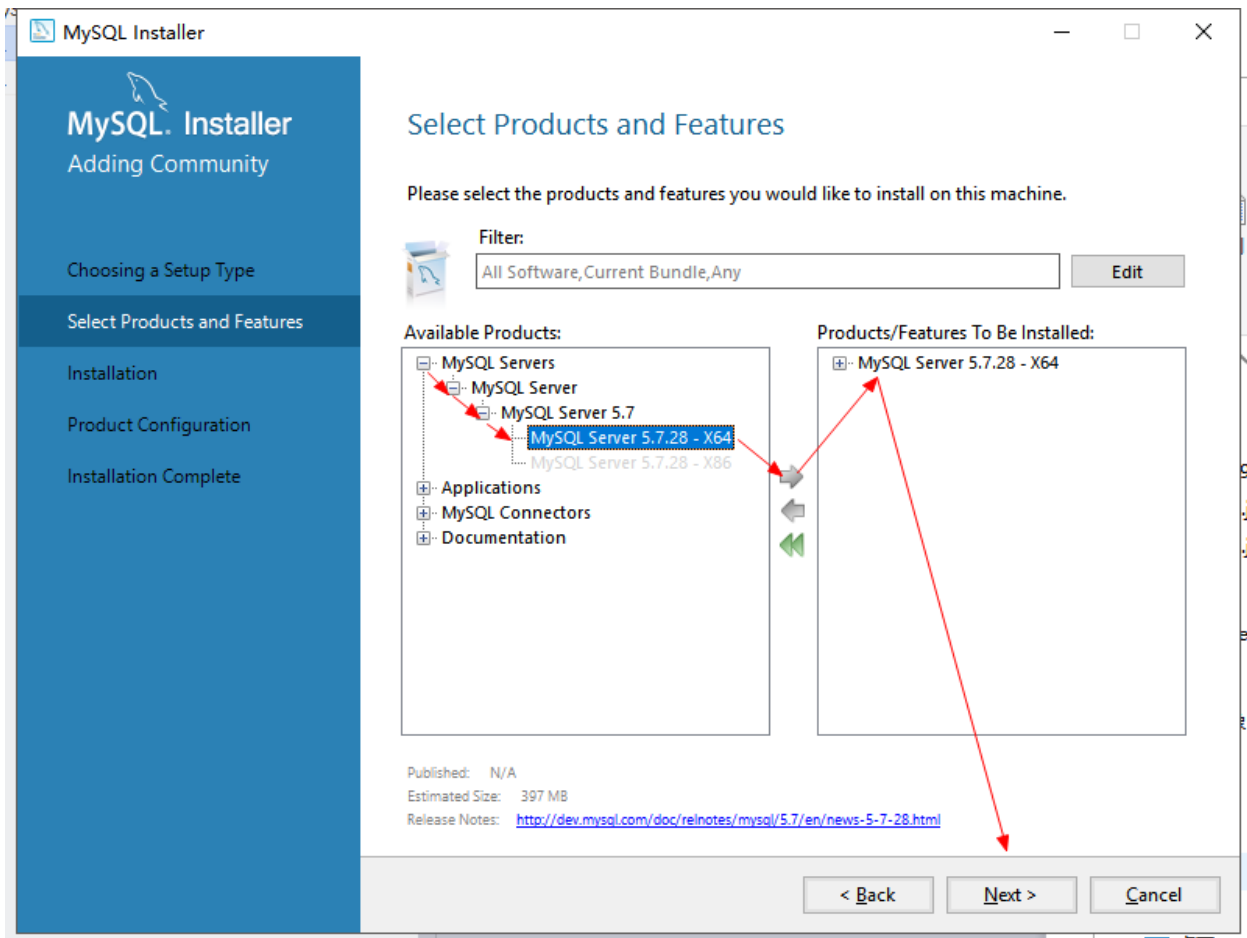
打开下载的 mysql 安装文件, 双击运行 `mysql-installer-community-5.7.28.0.msi`

1.1 安装步骤

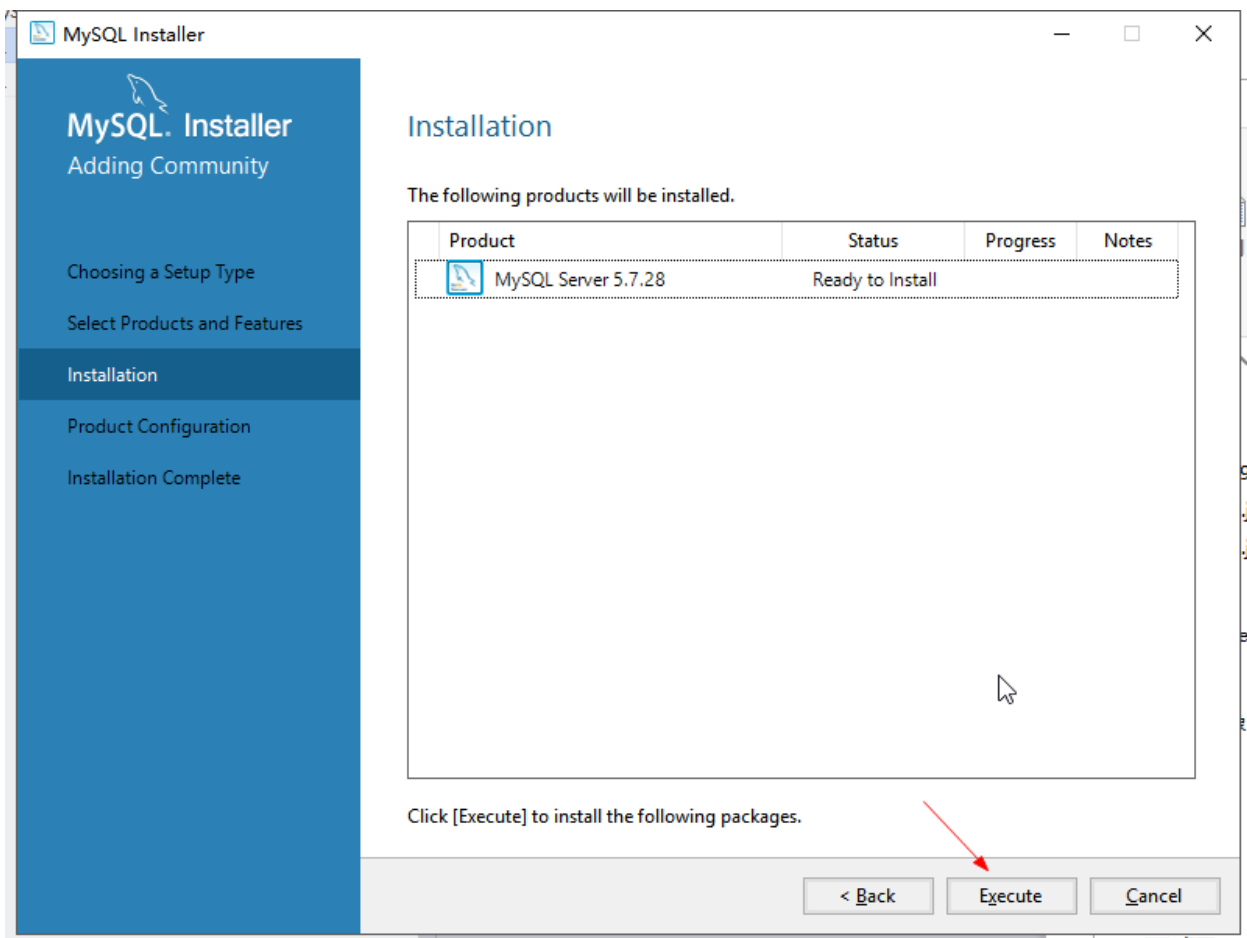
1. 选择 Custom 自定义安装



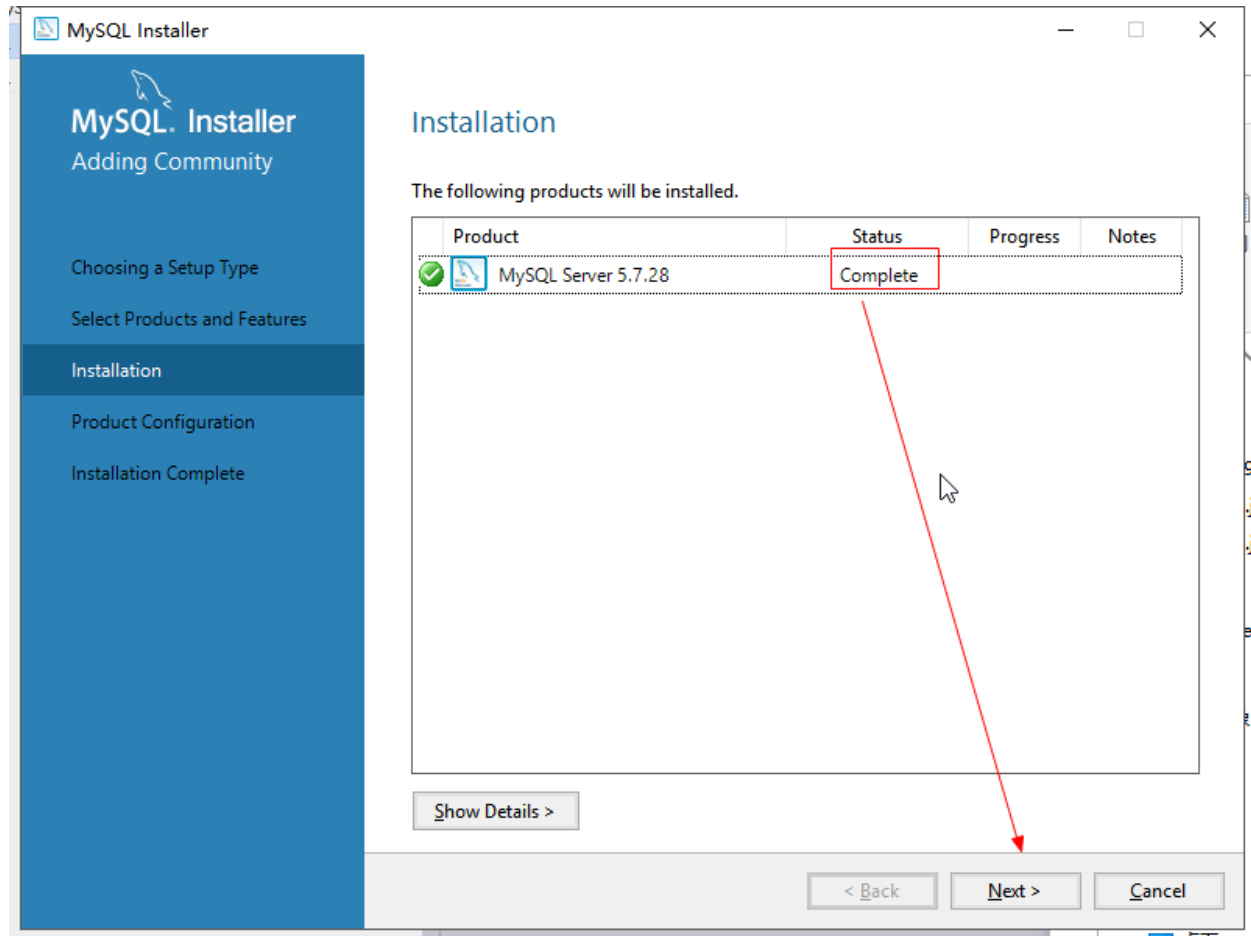
2. 选择要安装的服务器，展开 MySQL Servers，选择 MySQL Server 5.7.28-X64 (如果是32位操作系统，选 X86)



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

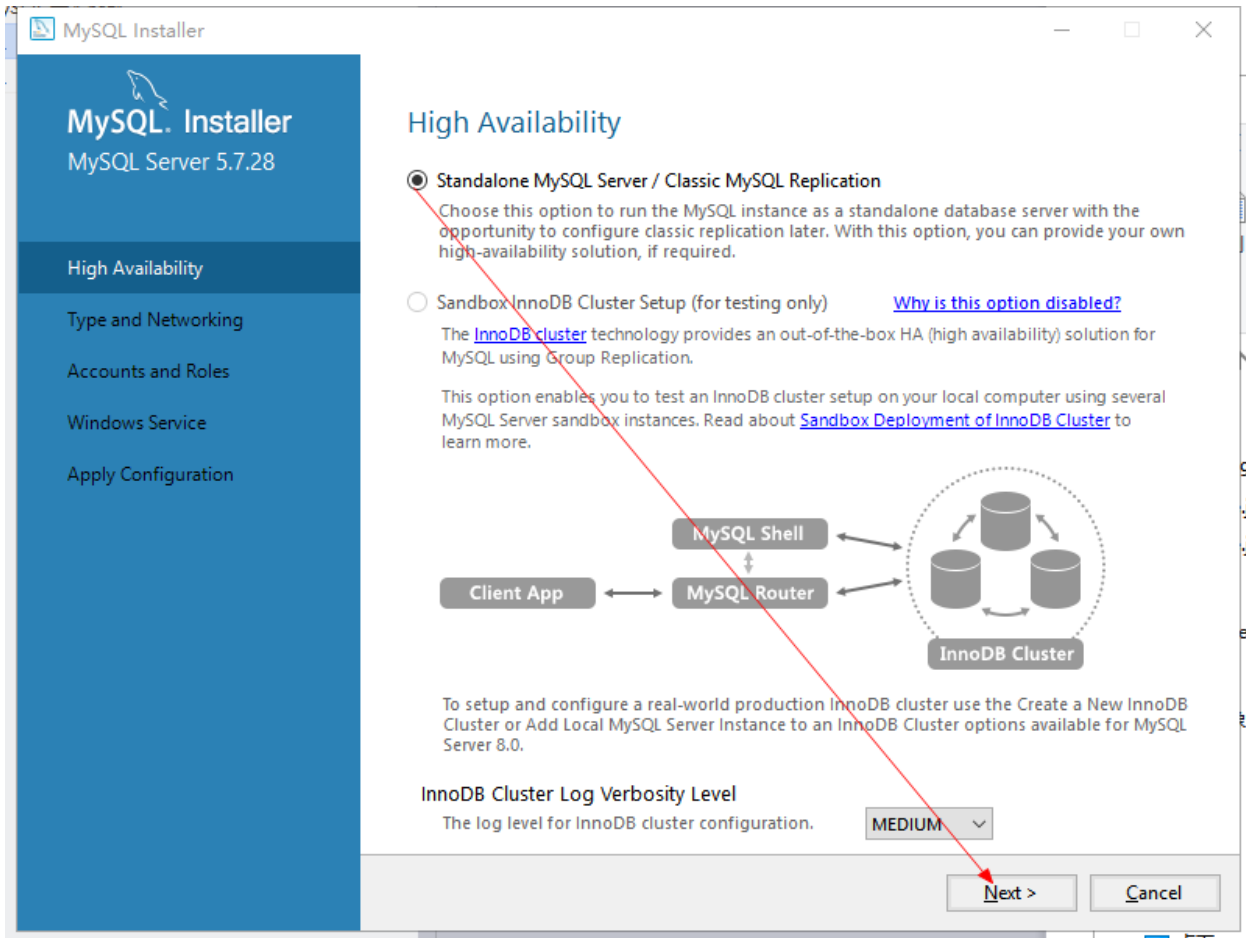


4. 当 Status 变成 Complete 安装时，表示安装完成，点击 Next

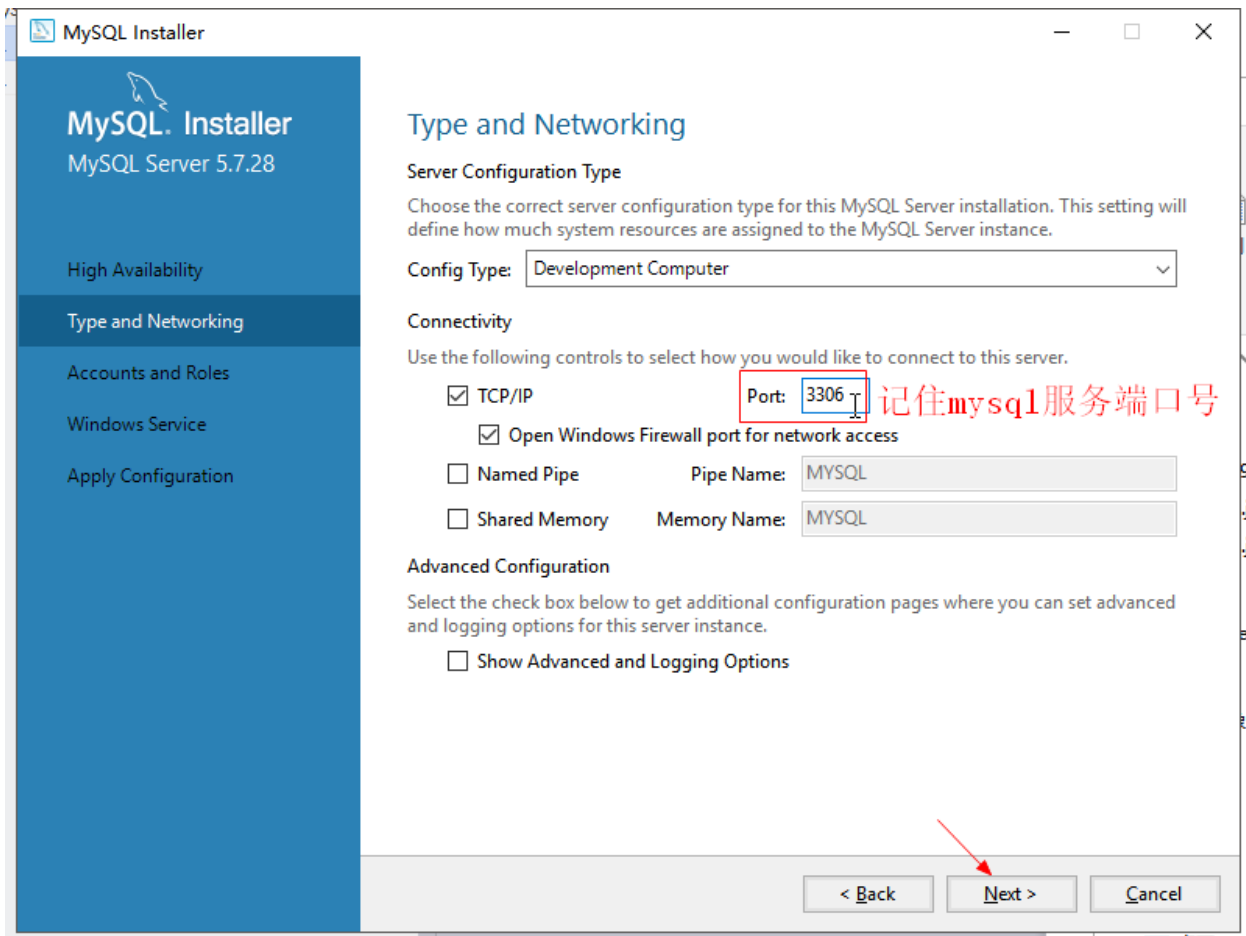


5. 点击 Next

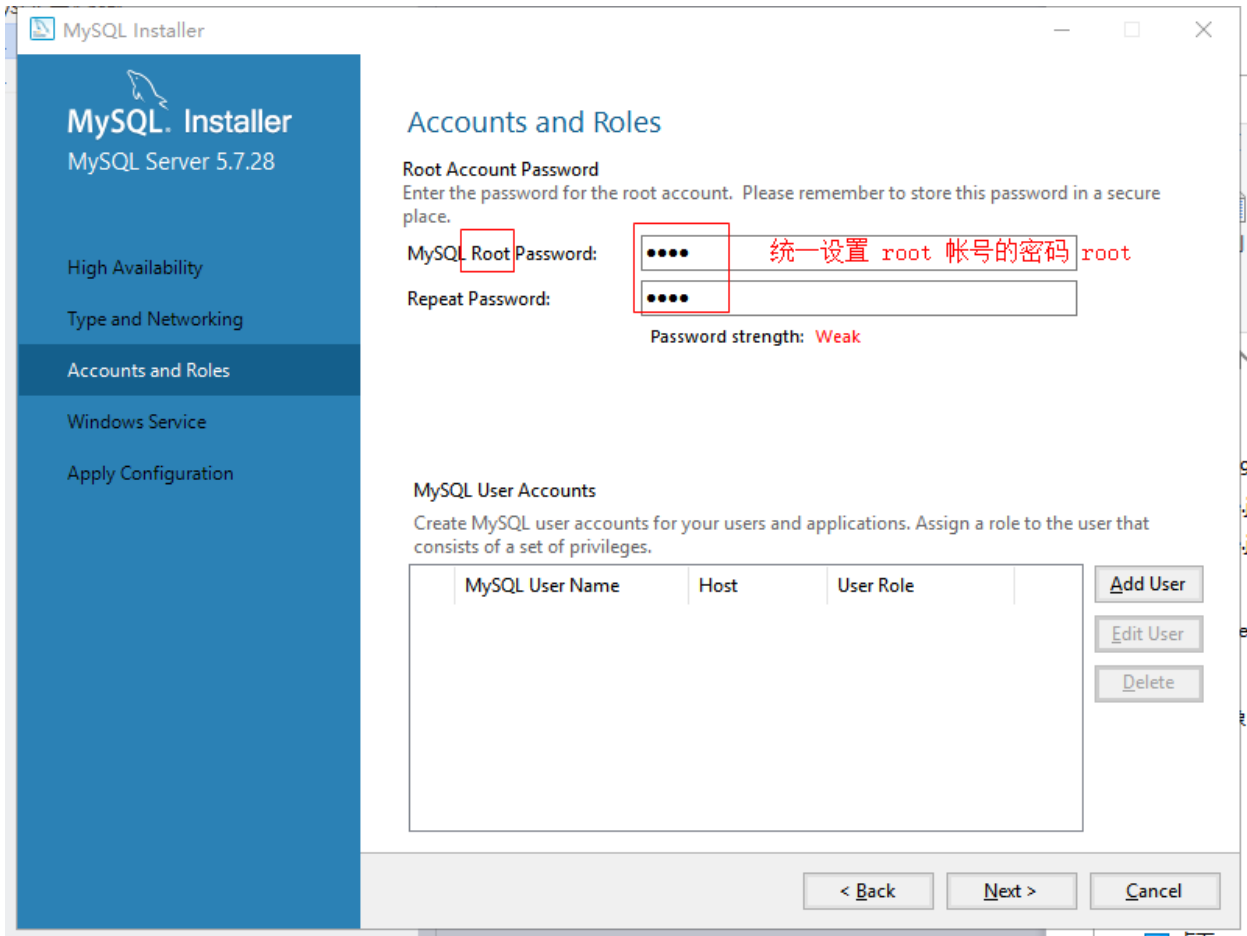
6. 选择 Standalone MySQL Server , 点击 Next



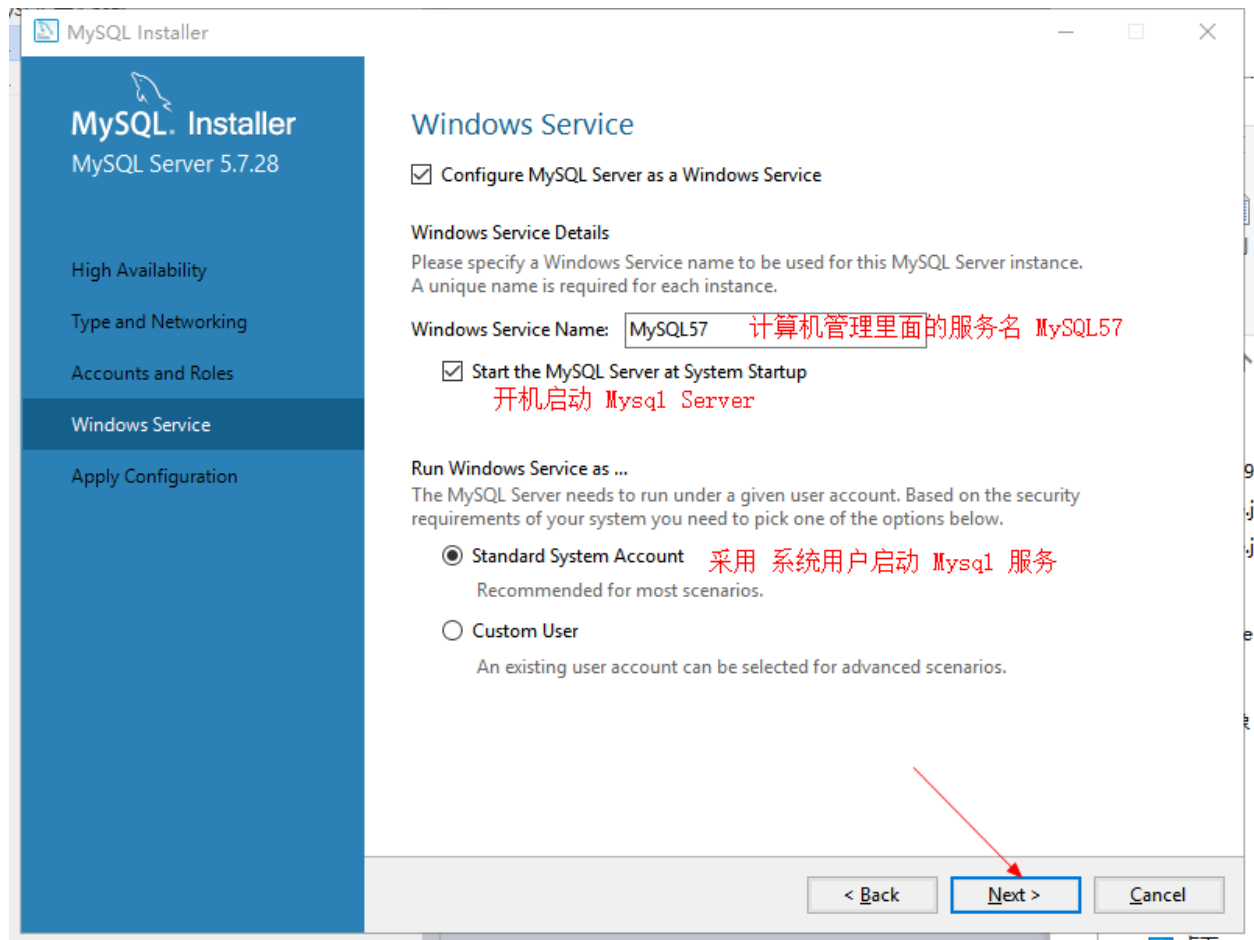
7. mysql服务端口号记住是 3306



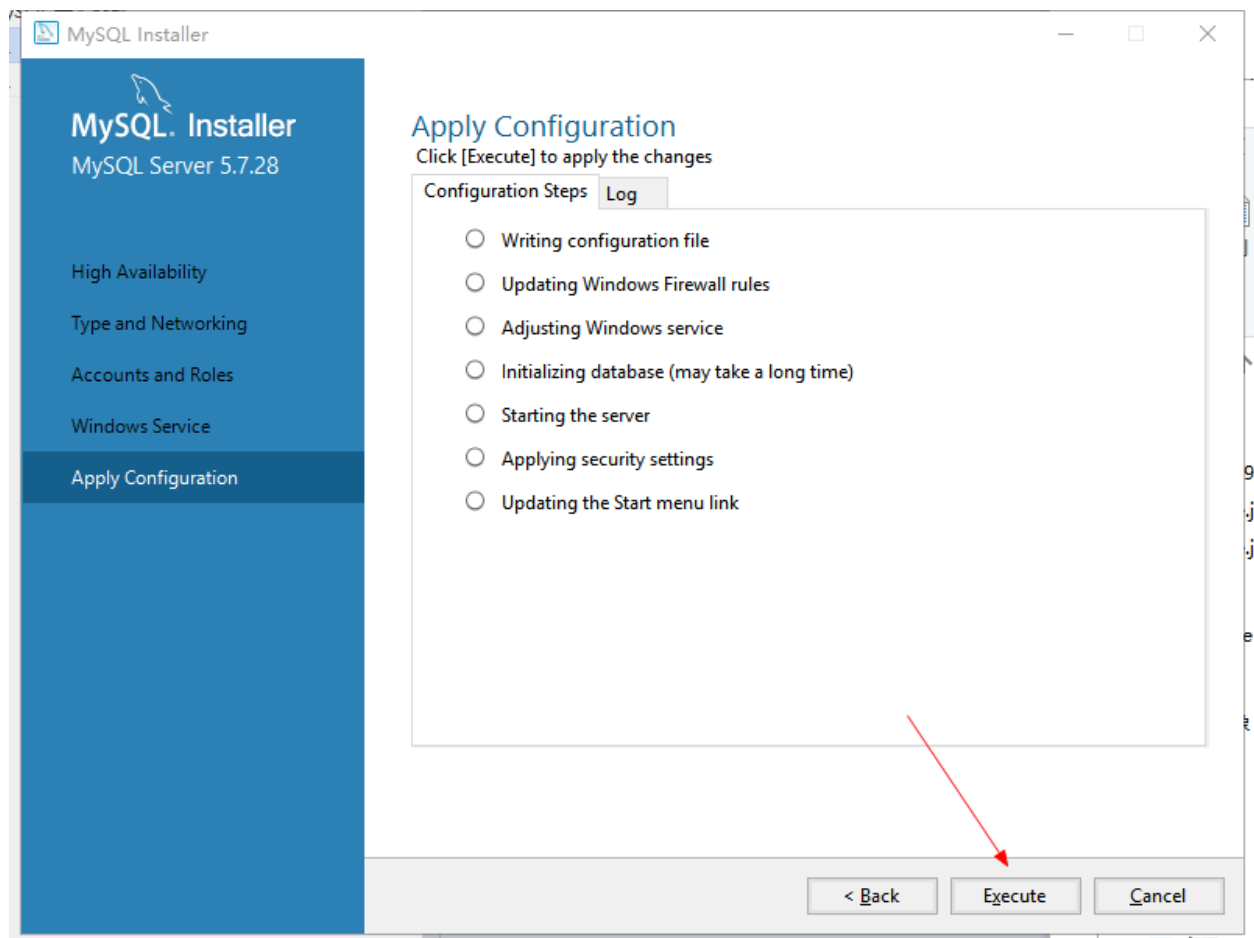
8. root 帐号的密码统一设置为：root，点击 Next



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



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

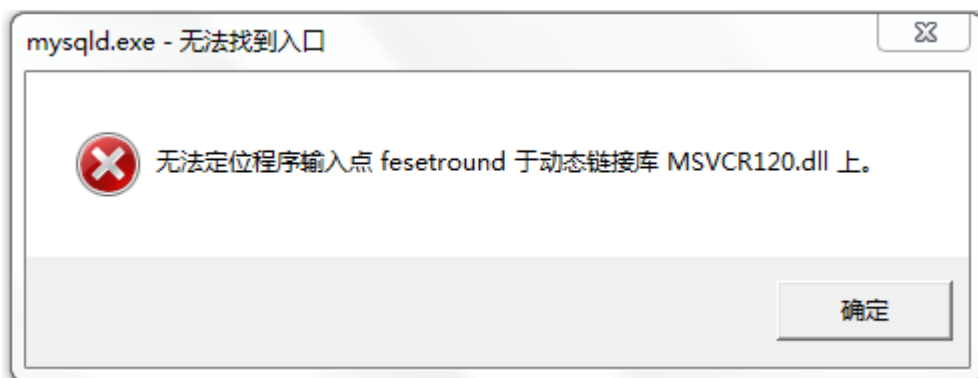
The configuration operation has completed.

Configuration Steps

Log

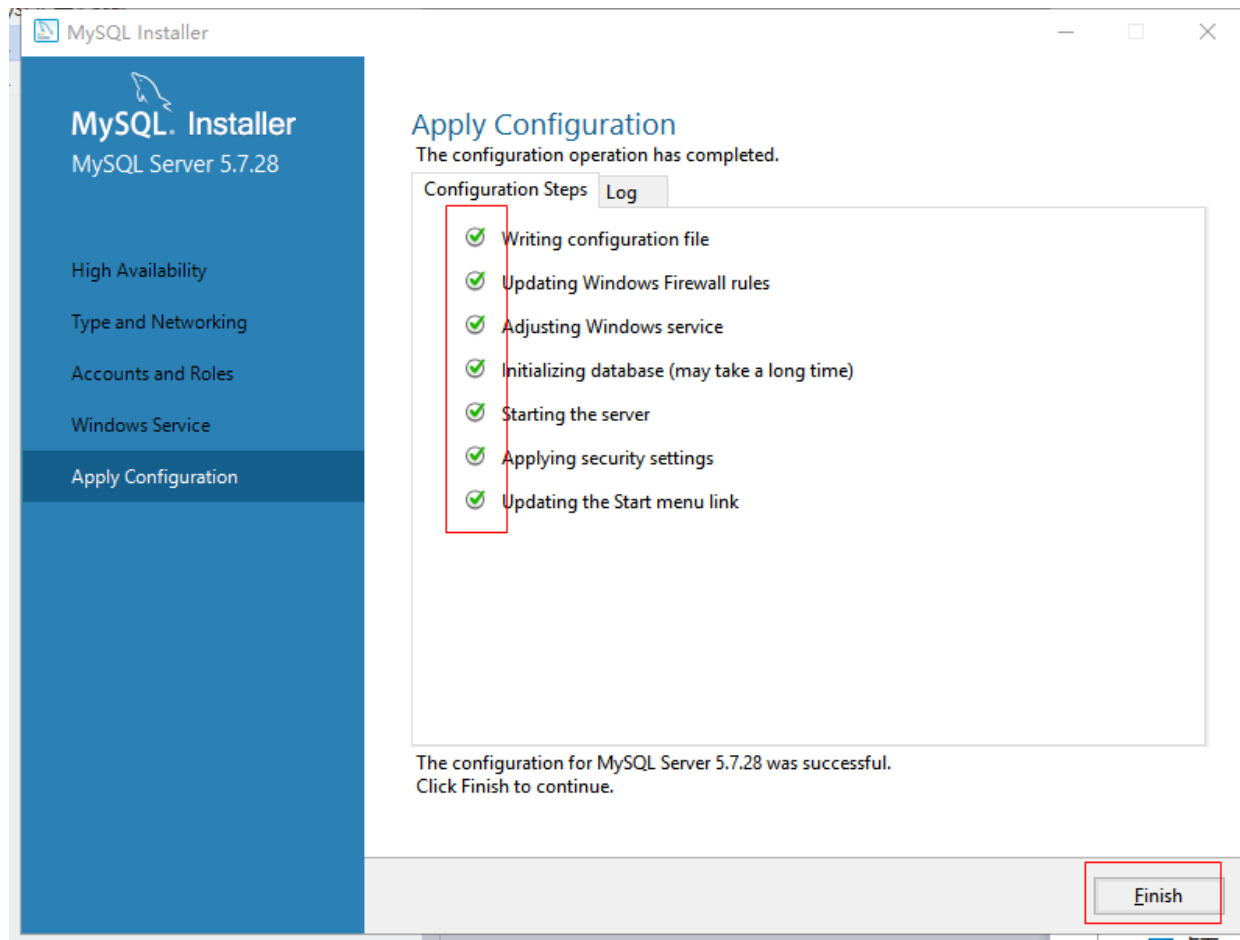
- ✓ Writing configuration file
- ✓ Updating Windows Firewall rules
- ✓ Adjusting Windows service
- ✓ Initializing database (may take a long time)

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

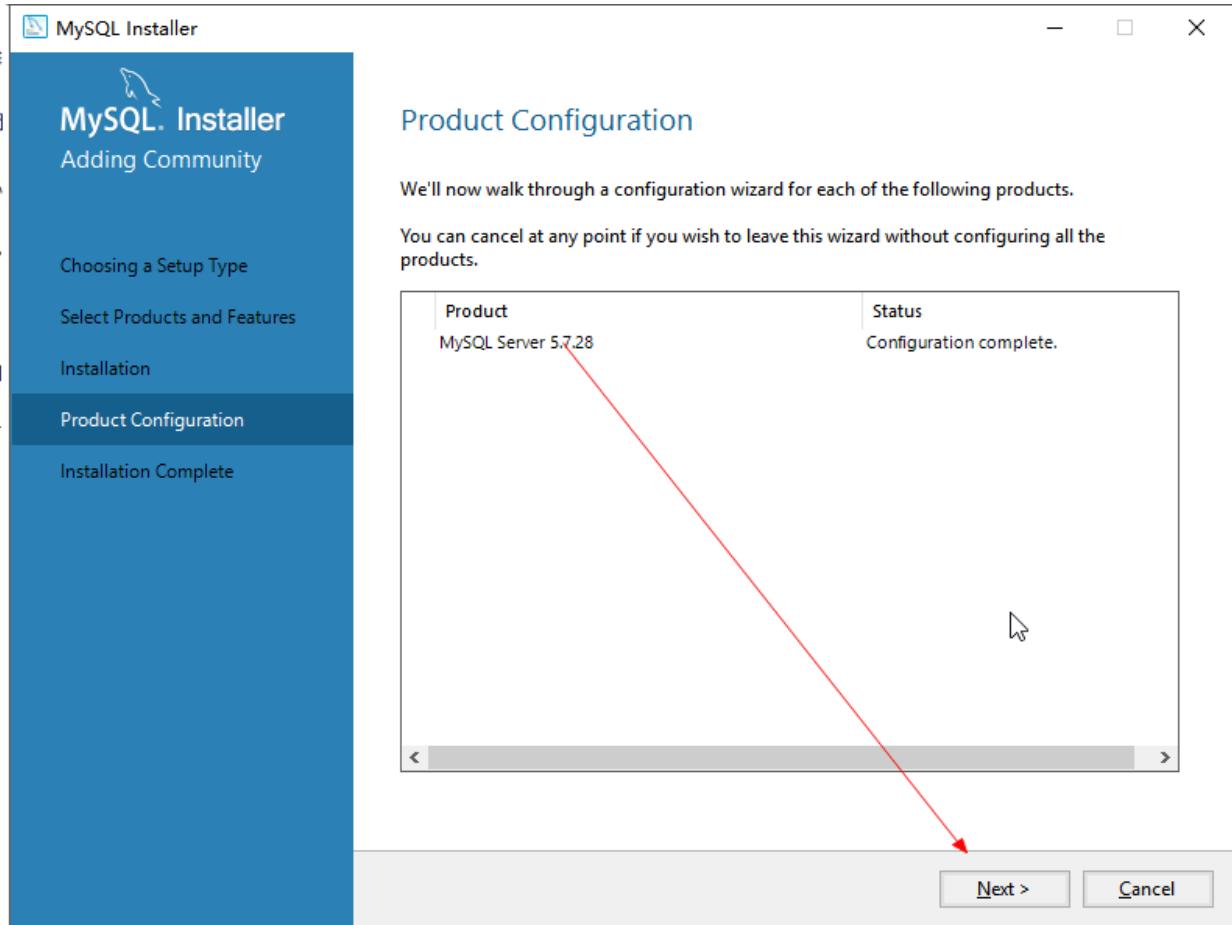


解决方法：参考下面章节 1.4 解决安装报错问题

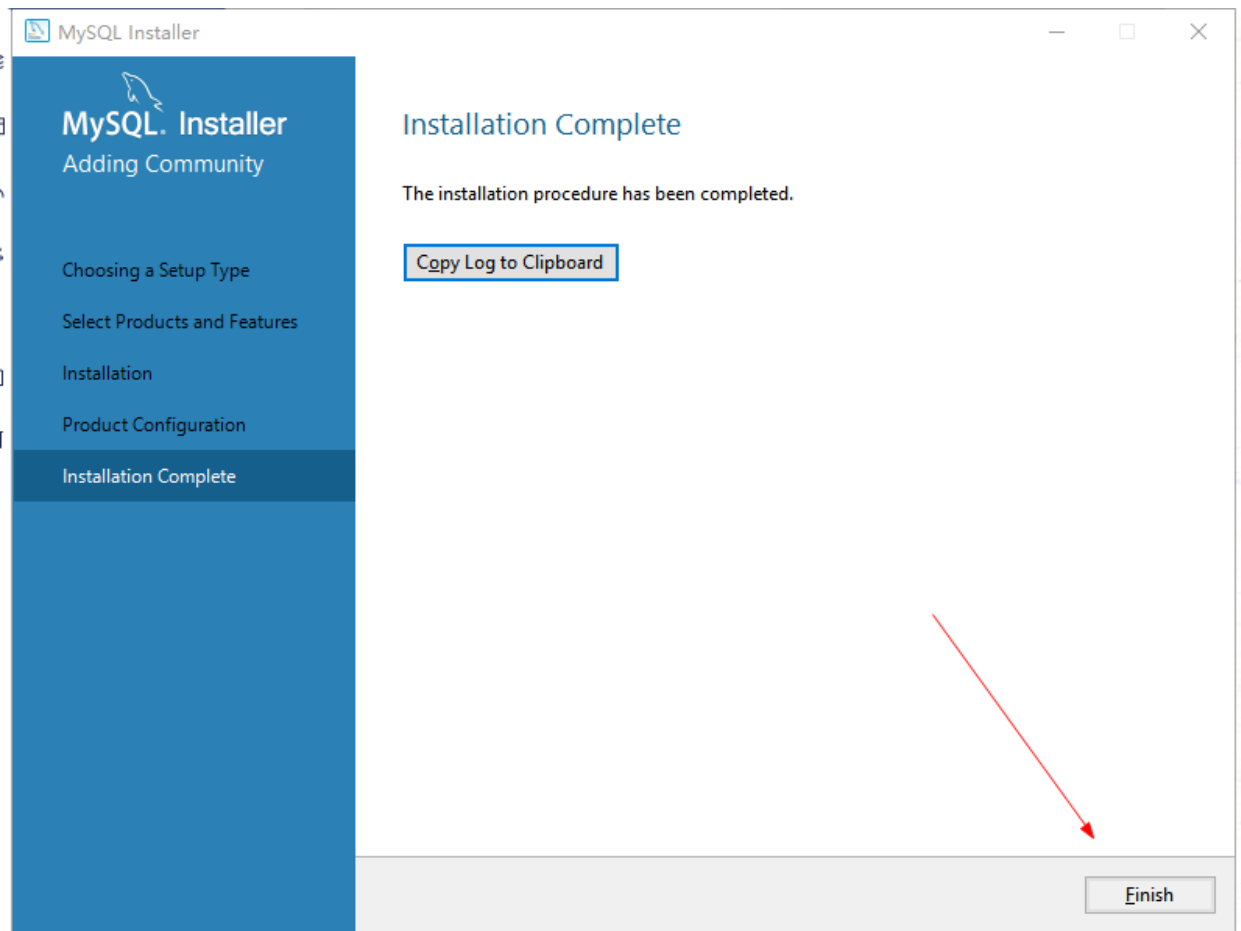
12. 全部勾选，说明配置生效（还未结束，注意后面还有要配置的）



13. 点击 **Next**

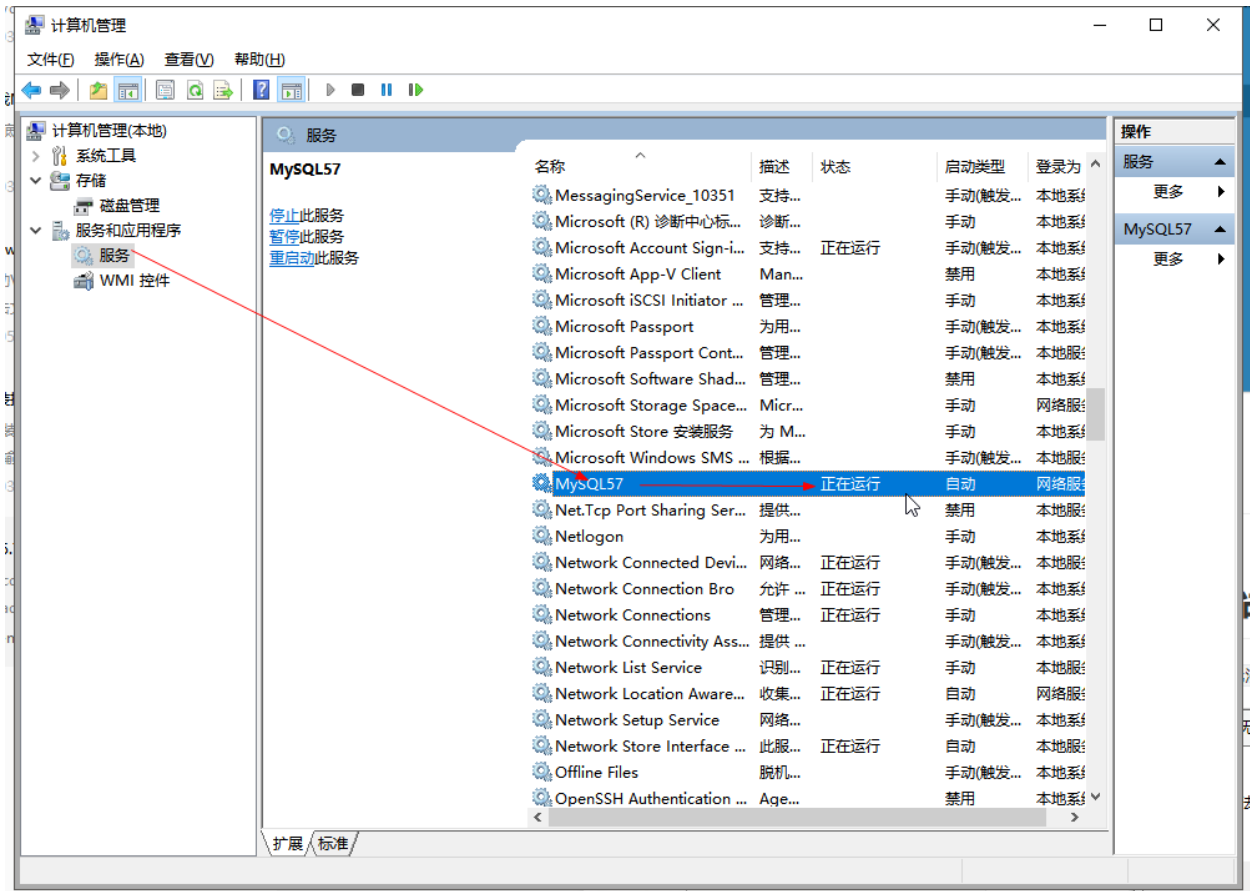


14. 点击 **Finish**



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



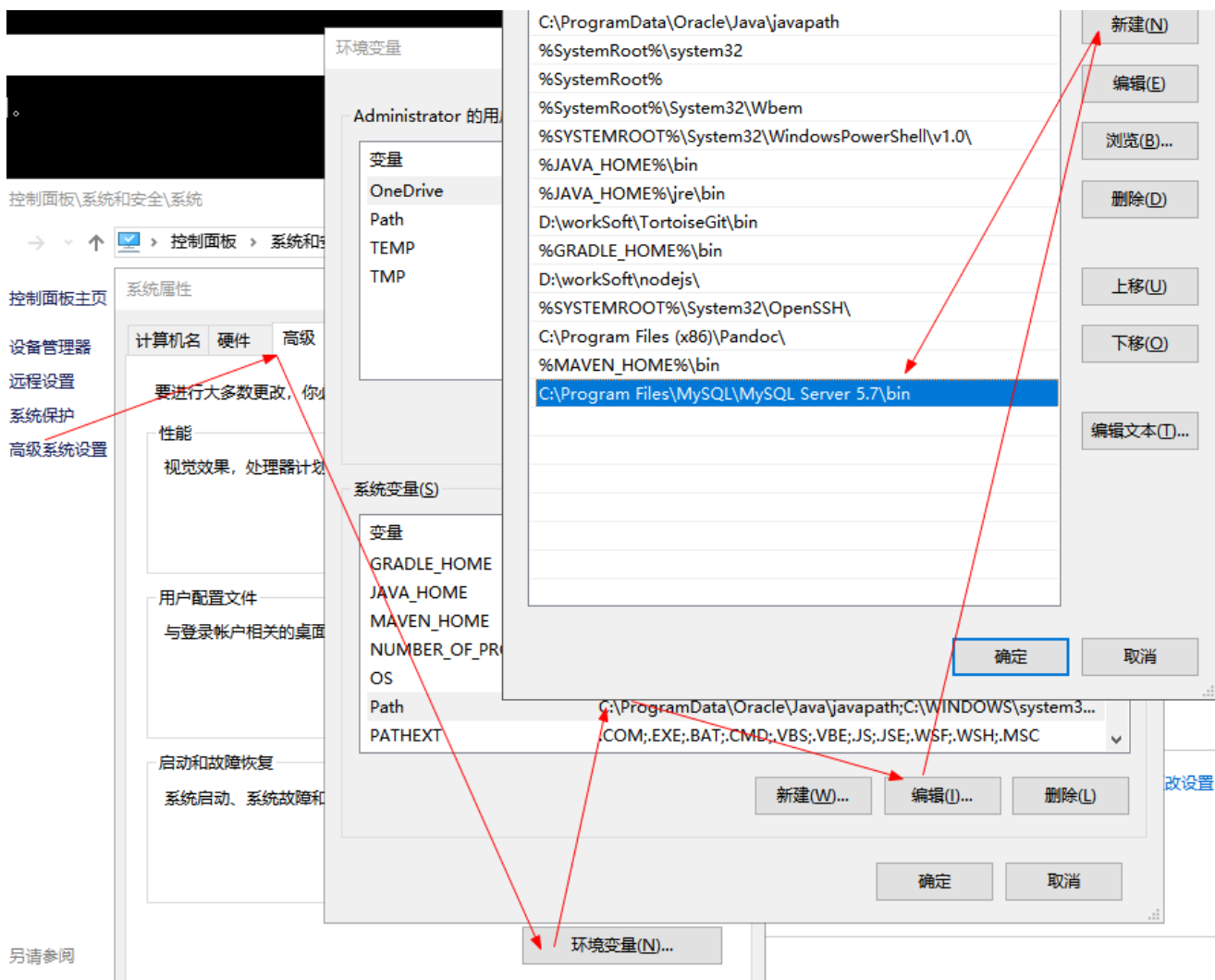
1.3 配置环境变量

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

```
1 mysql -h localhost -u root -p

C:\WINDOWS\system32>mysql -h localhost -u root -p
Enter password: ****
Welcome to the MySQL Monitor.  Commands end with ; or \g.
Your MySQL connection id is 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.

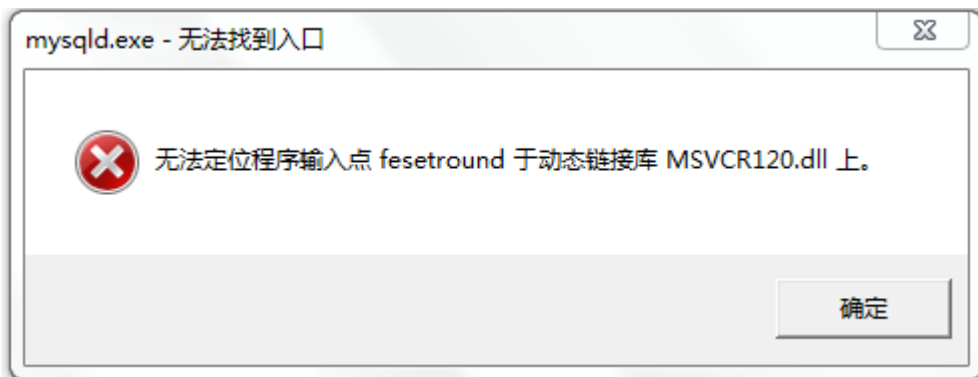
Type 'help;' or '\h' for help. Type '\c' to clear the current input statement

mysql>
```

如果未连接上，重启电脑，然后计算机管理启动MySQL57服务。

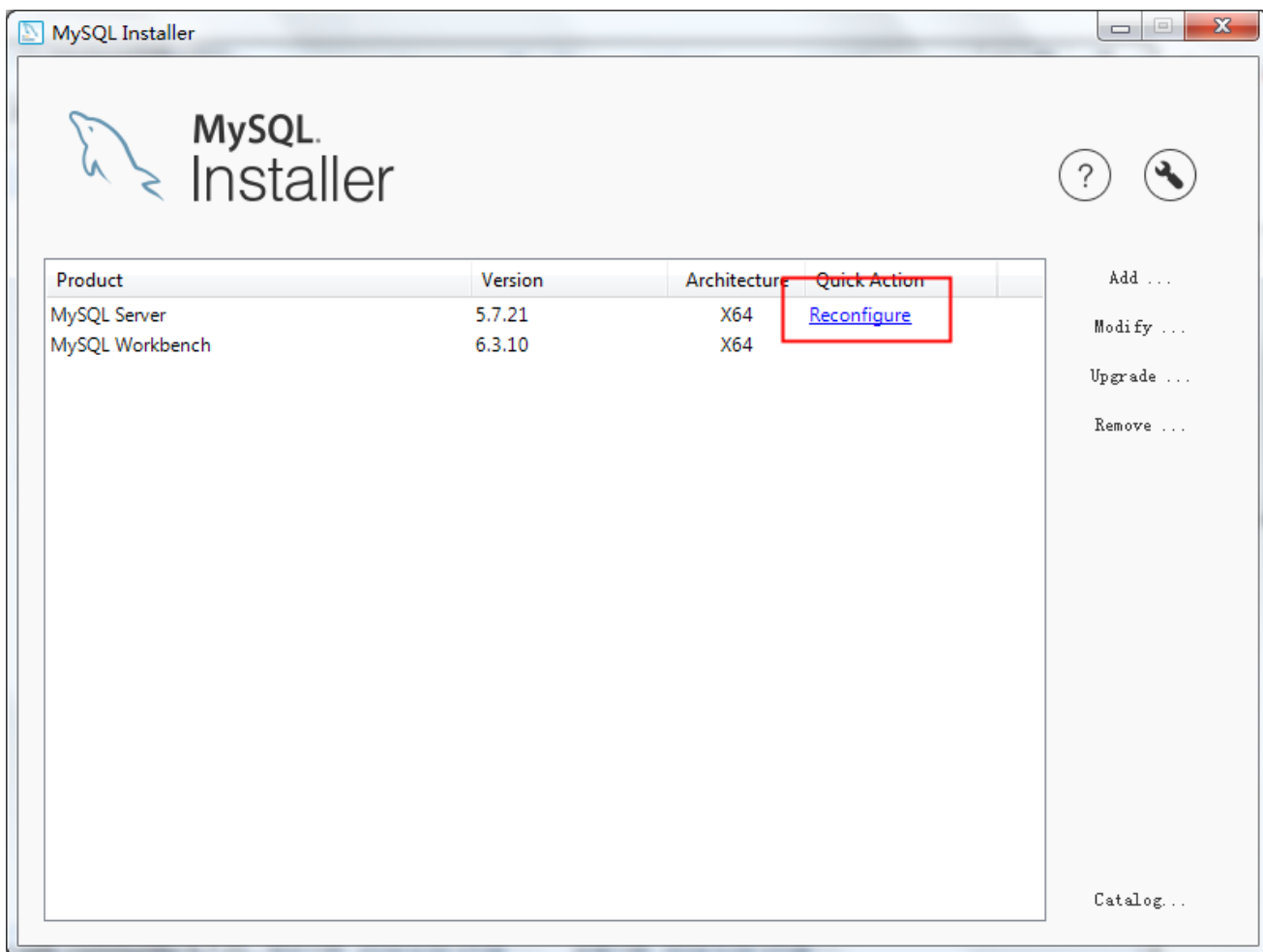
1.4 解决安装报错问题

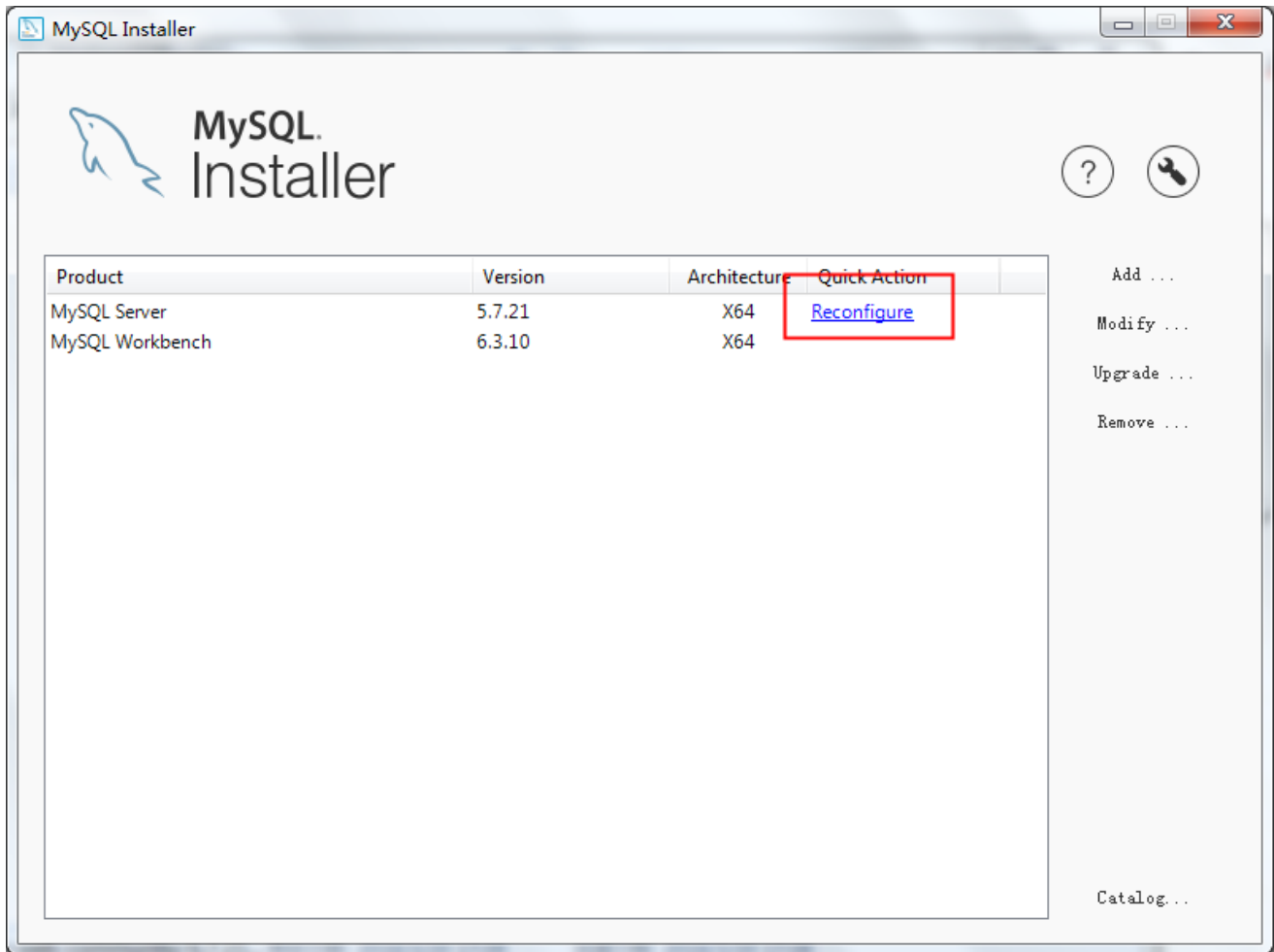
1. 如果安装时报错：无法定位程序输入点 fesetround 于动态链接库 MSVCR120.dll 上。

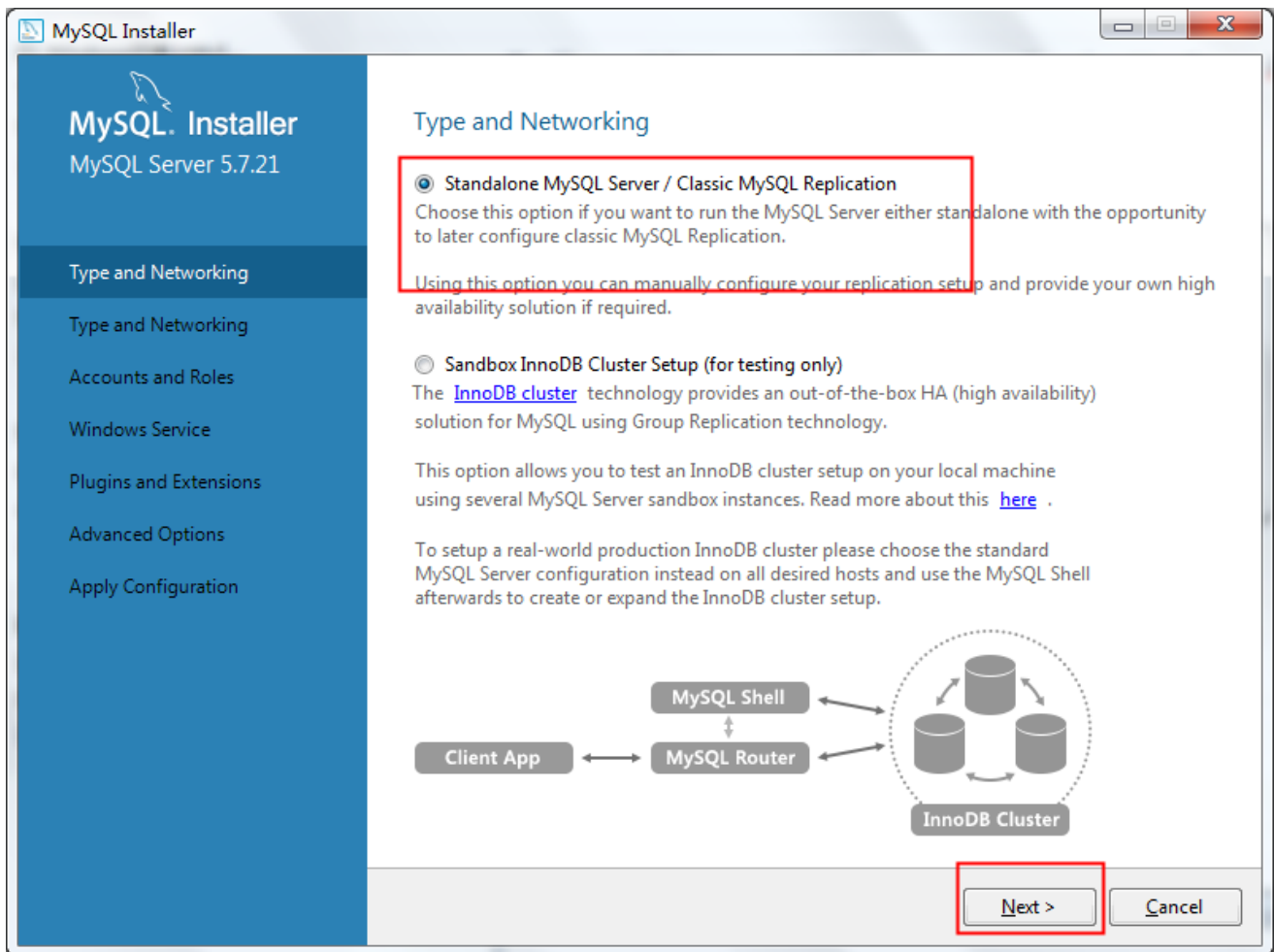


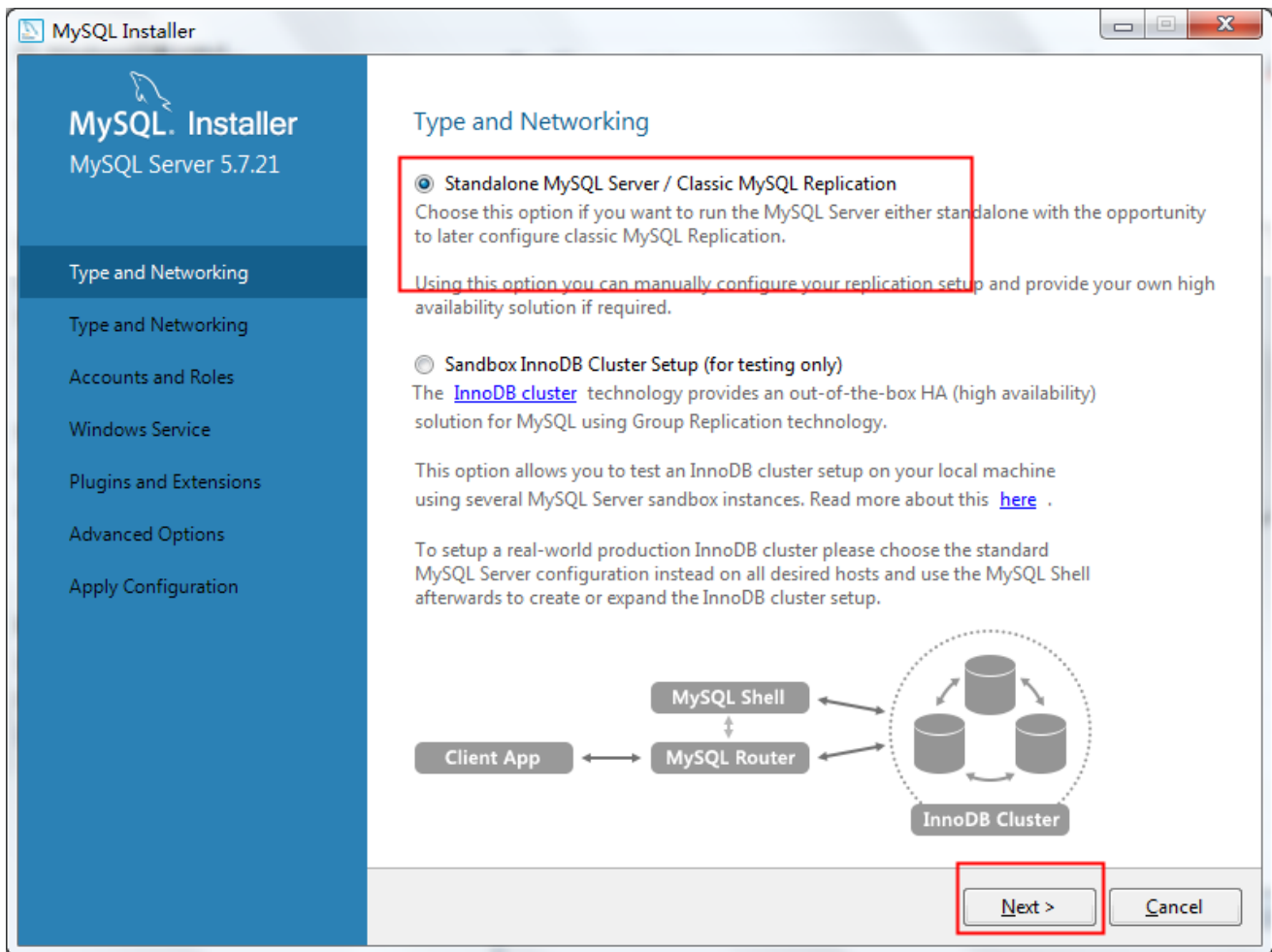
2. 解决方法：

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







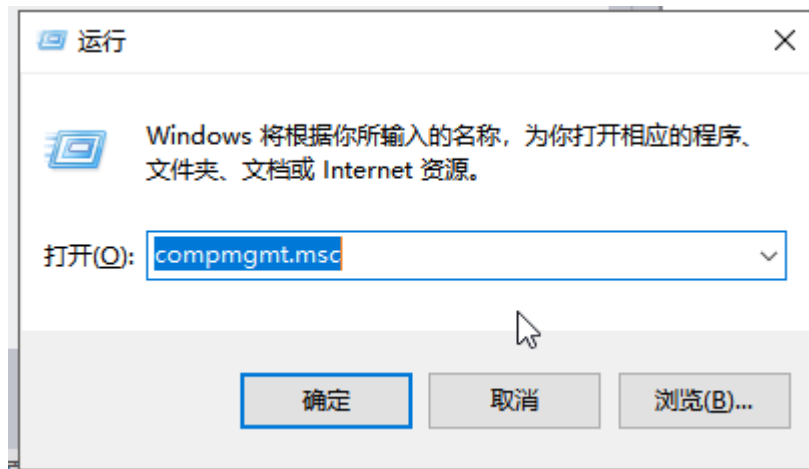


第二章 彻底删除 MySQL 数据库

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。

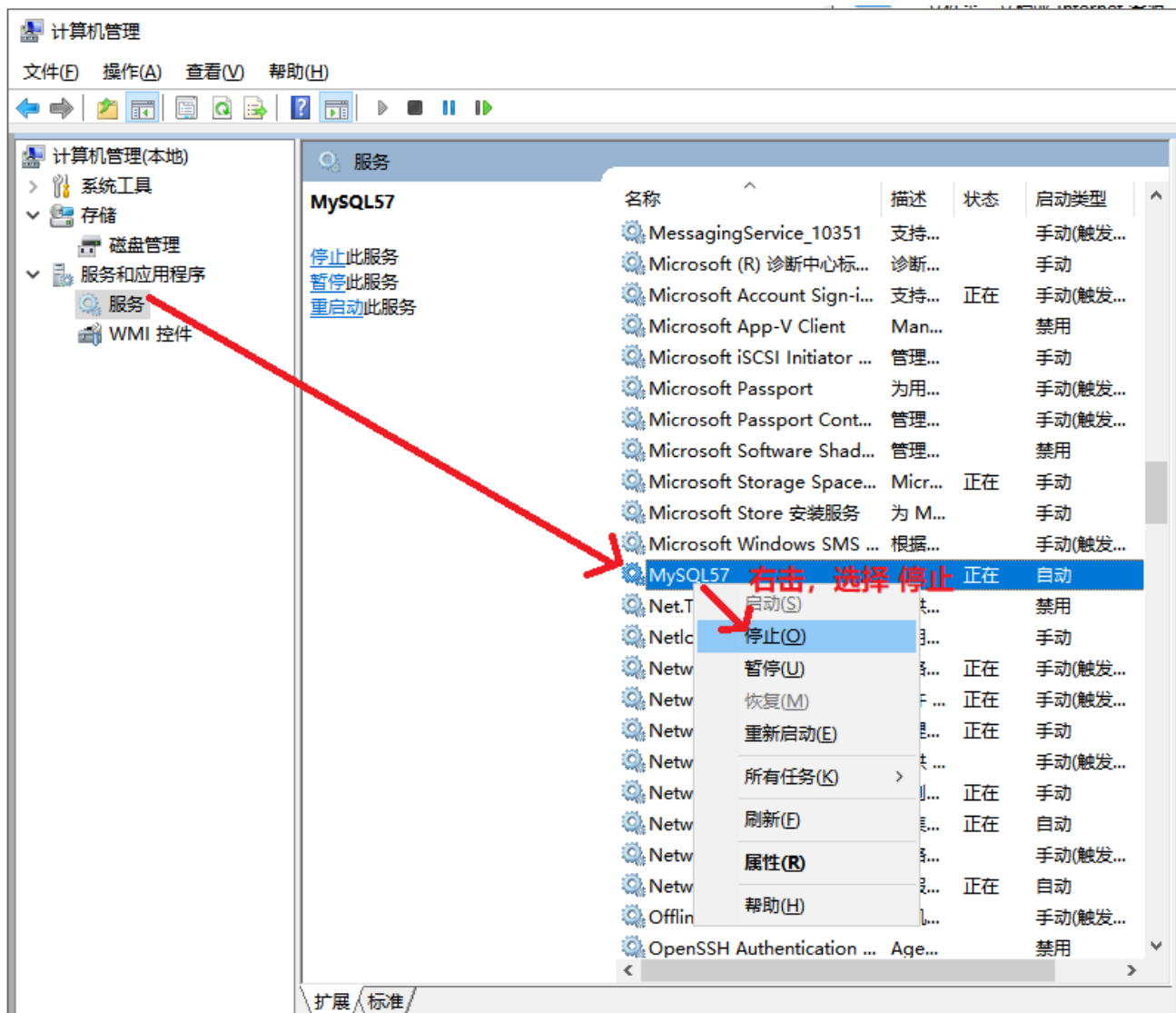


- 方式2：右击“我的电脑”或“此电脑”，点击“管理”，即可打开计算机管理器



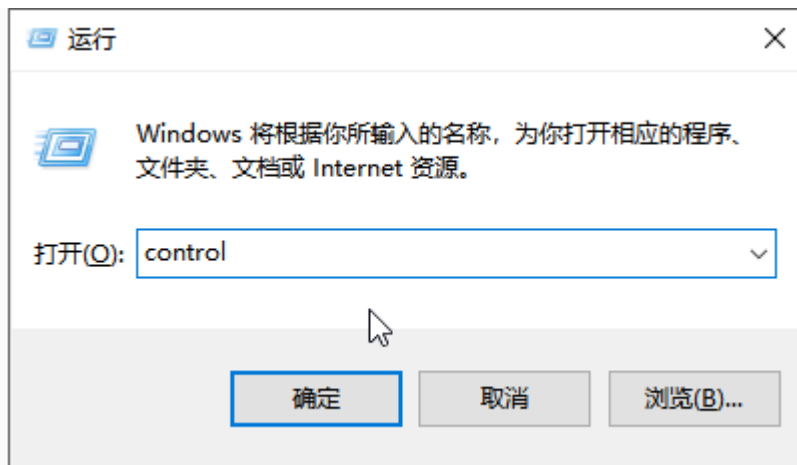
2.2 停止window的MySQL服务

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

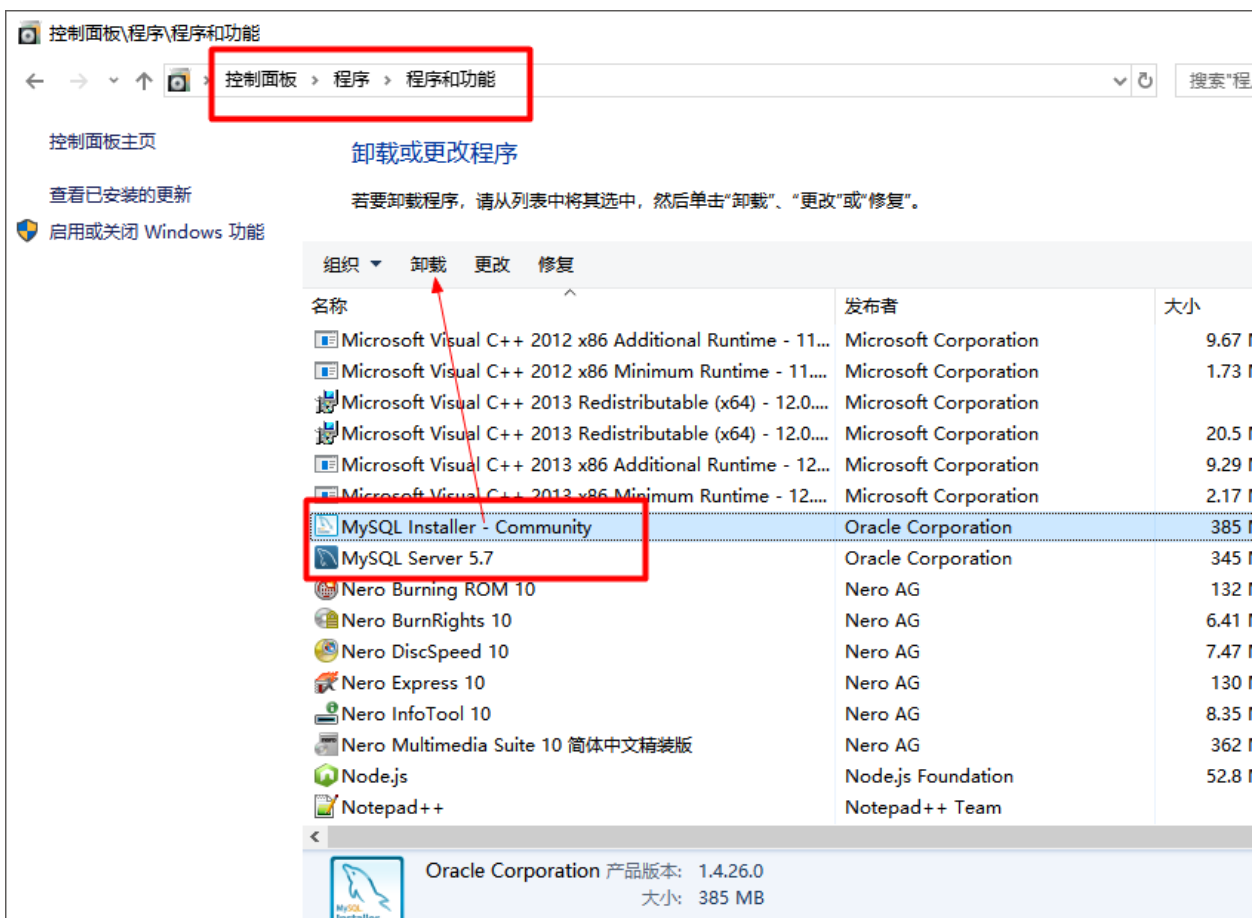
1. Win + R 打开运行窗口，输入 control 点击 确定 打开 控制面板



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。

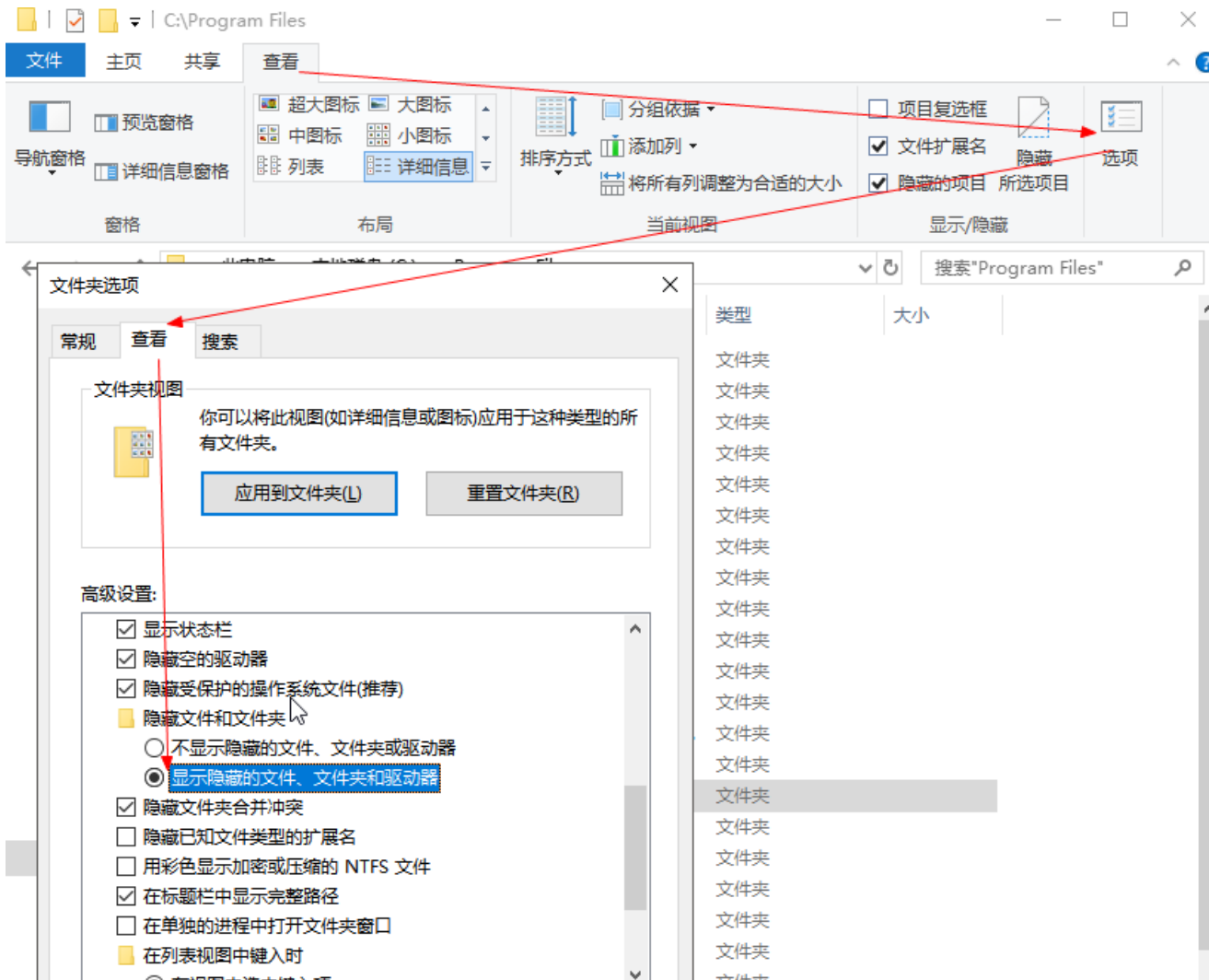


2.4 删除MySQL安装目录下的所有文件

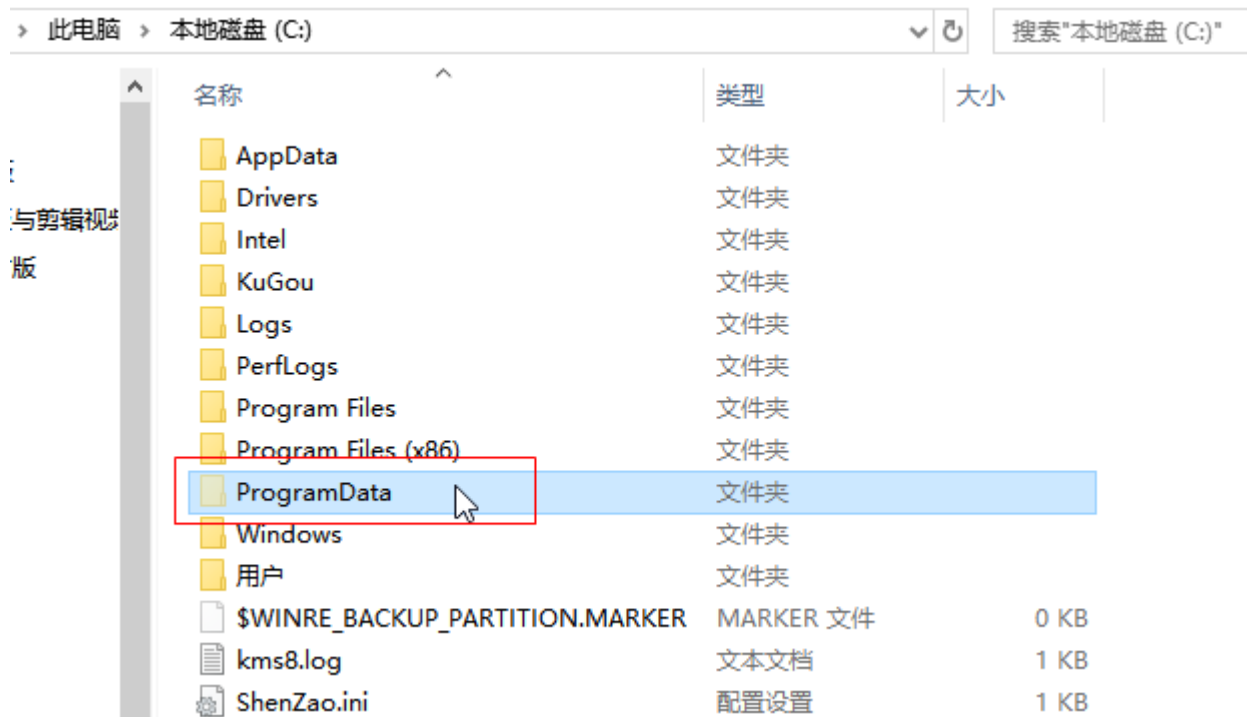
默认安装目录是在：C:\Program Files\MySQL

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



3. 删除 MySQL 目录

