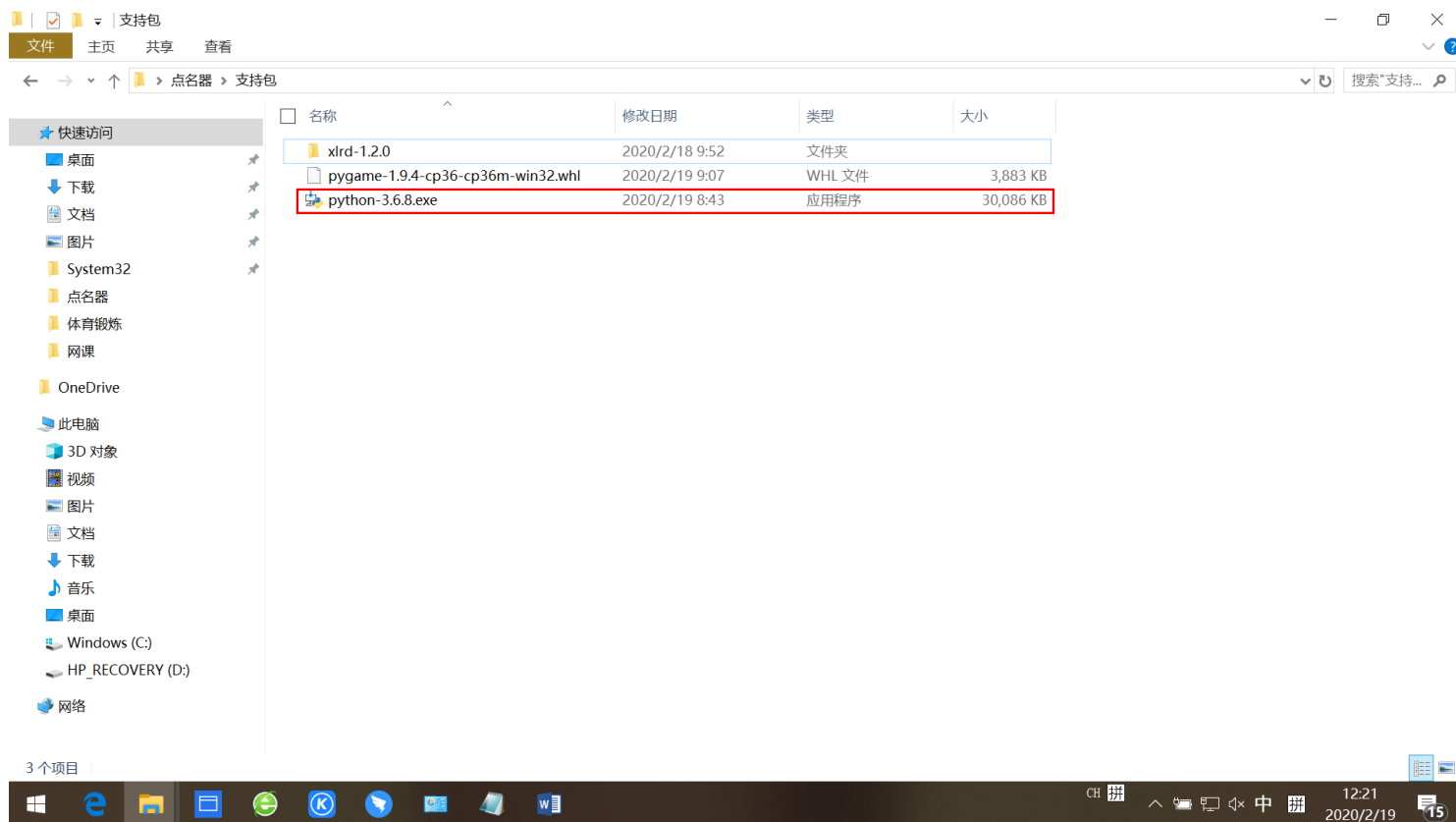


所有文件尽量解压到桌面上

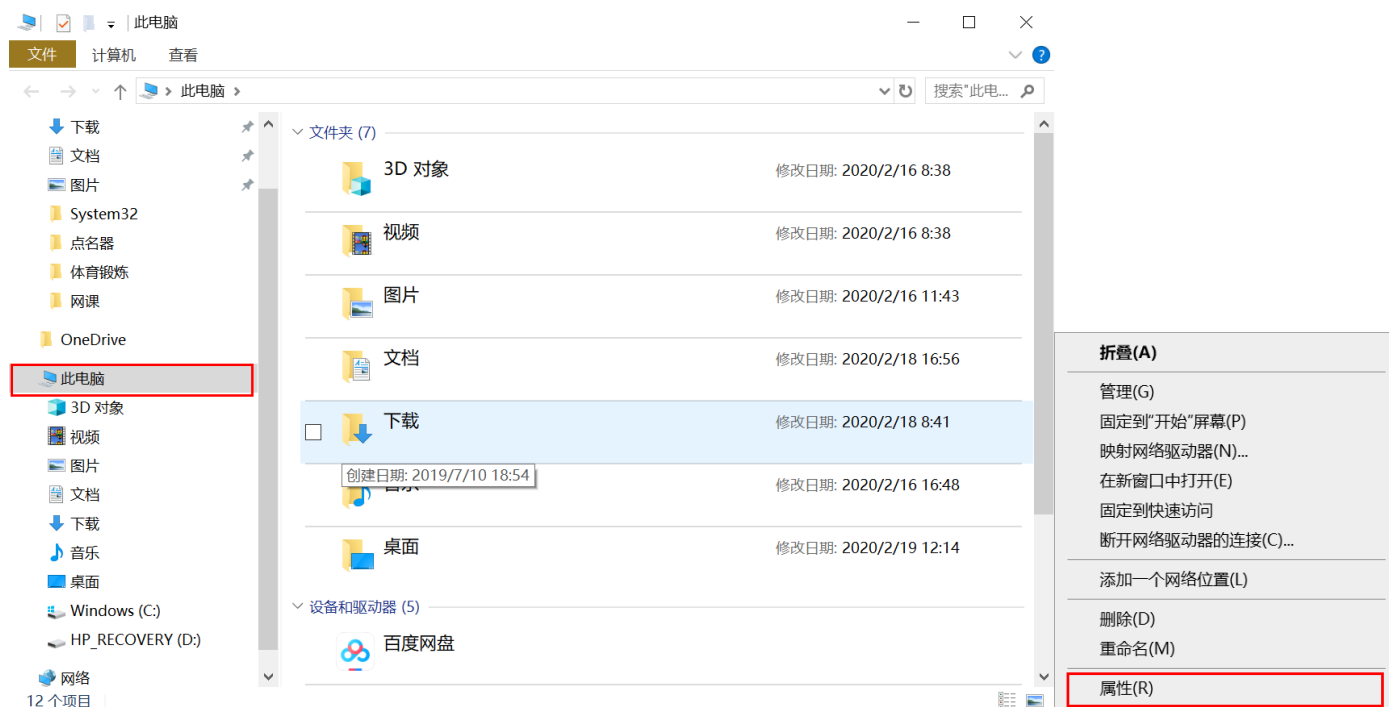
## 第一章 安装 Python 3.6.8（安装包在支持包里）

1. 双击打开安装包，按指示操作，不要勾选除 Add to path 以外的未选择选项
2. 等待安装完毕



## 第二章 编辑环境变量

1. 右键单击桌面上的“此电脑”（或使用快捷键“Windows 徽标键+E”，选择属性后左键单击



2. 在属性界面打开“高级系统设置”



3. 在高级系统设置中选择高级选项卡，再左键单击“环境变量”，进入“环境变量”编辑窗口，单击 PATH



## Heys 的用户变量(U)

变量	值
OneDrive	C:\Users\Heys\OneDrive
Path	C:\Users\Heys\AppData\Local\Microsoft\WindowsApps;C:\Users\H...
TEMP	C:\Users\Heys\AppData\Local\Temp
TMP	C:\Users\Heys\AppData\Local\Temp

新建(N)...

编辑(E)...

删除(D)

## 系统变量(S)

变量	值
asl.log	Destination=file
ComSpec	C:\WINDOWS\system32\cmd.exe
DriverData	C:\Windows\System32\Drivers\DriverData
NUMBER_OF_PROCESSORS	8
OS	Windows_NT
Path	C:\WINDOWS\system32;C:\WINDOWS;C:\WINDOWS\System32\W...
PATHEXT	.COM;.EXE;.BAT;.CMD;.VBS;.VBE;.JS;.JSE;.WSF;.WSH;.MSC
PROCESSOR_ARCHITECTURE	AMD64

新建(W)...

编辑(I)...

删除(L)

确定

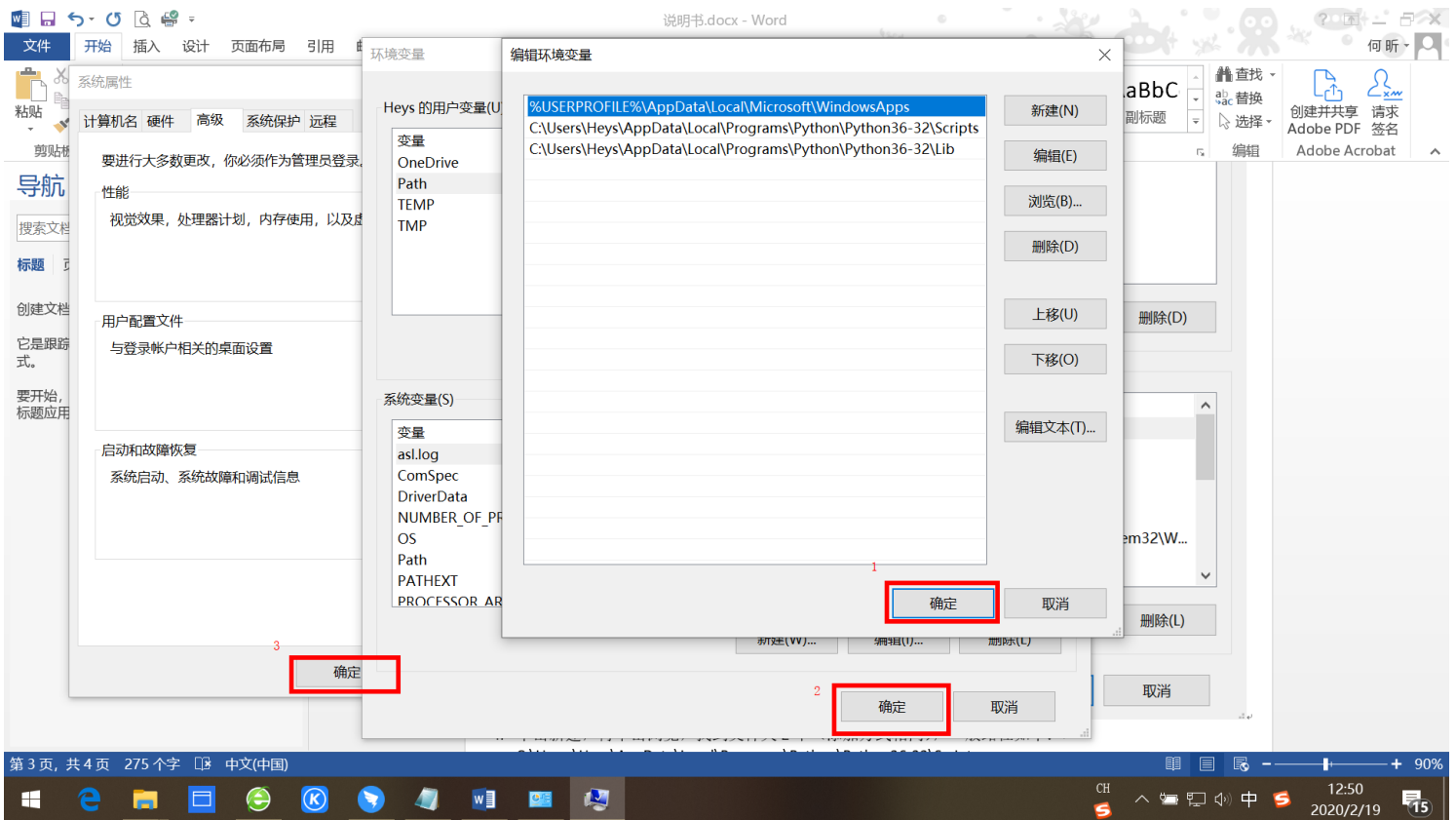
取消

4. 单击新建，再单击浏览，找到文件夹 2 个（添加方式相同），一般路径如下：

C:\Users\Heys\AppData\Local\Programs\Python\Python36-32\Scripts

C:\Users\Heys\AppData\Local\Programs\Python\Python36-32\Lib

5. 单击“确定”，单击“确定”，单击“确定”



### 第三章 安装 xlrd 模块

- 1.将支持包里的文件夹 xlrd-1.2.0 移动到桌面上
- 2.按下“Windows 徽标键+R”，输入“cmd”，按 Enter
- 3.输入“cd Desktop”，按 Enter
- 4.输入“cd xlrd-1.2.0”，按 Enter
- 5.输入“setup.py install”，按 Enter
- 6.等待安装完成

### 第四章 安装 pygame 模块

在“支持包”文件夹窗口执行

- 1.按下“Shift”的同时按下鼠标右键
- 2.选择“在此处打开 Powershell 窗口”，左键单击
- 3.输入“python -m pip install --upgrade pip”，按 Enter
- 4.输入“pip install pygame-1.9.4-cp36-cp36m-win32.whl”，按 Enter
- 5.等待安装完成

所有准备就绪

回到上一级，即“点名器”文件夹，选择“点名器 主程序（无 BGM 版本）.py”或“点名器 主程序（有 BGM 版本）.py”文件双击打开即可运行点名器（您也可以通过查找文件路径后，在快速运行框输入后打开）

按下“Start”进行点名

注意：关闭点名器时，只用单击标题为“点名器 By Hexin(Michael Hertz) from 1706”的窗口上的“×”

为了防止重复打开点名器为您带来的麻烦，您可以采用 PowerPoint 的阅读视图进行授课，

或采用 Alt+Tab 或 Ctrl+Alt+Tab（需要鼠标左键点击选择程序）进行切屏

这样可以保证您不会抽到重复的名字



感谢使用