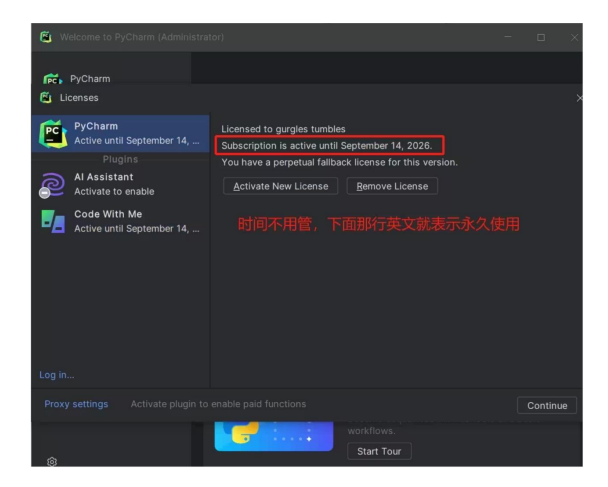
话不多说,大家直接看破解结果,然后跟着下面的破解教程来就行了。

!!! 2026 就是永久!!!

只要激活到 2026 就代表永久激活了



注意

本教程适用于 JetBrains 全系列产品,包括 Pycharm、IDEA、WebStorm、Phpstorm、Datagrip、RubyMine、CLion、AppCode 等。

本教程适用 Windows/Mac/Linux 系统,文中以 Windows 系统为例做讲解,其他系统按照教程顺序即可。

!!!!! 注意激活前务必关闭需要激活的软件!!!!!

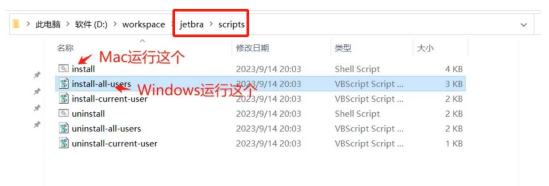
下载的压缩包的路径一定不要有中文,有中文路径会失败,直接放在桌面或者英文路径下面

1. 解压缩你下载的包打开后显示如下



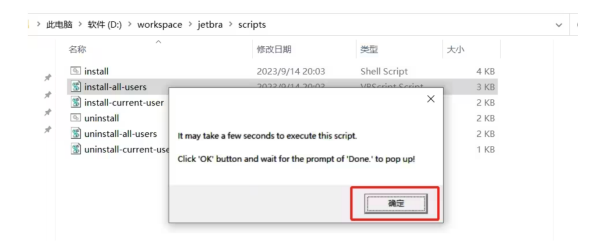
2. 运行激活脚本

注意看目录,在该目录下找,别说找不着!!!



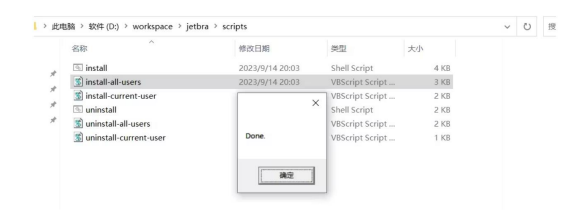
Windows 系统,点击运行 install-current-user.vbs 脚本,为当前用户安装破解补丁。Mac/Linux 系统,点击运行 install.sh 脚本安装或者在当前目录下打开终端执行 sh install.sh 这个命令。如果显示运行失败没有权限则使用管理员权限运行,mac/linux 则前面加上 sudo 命令执行。如果出现 Operation not permitted while system Integrity Protection,则先执行 chmod 755 install.sh 命令,再执行安装命令。

如果之前破解失败过,就得先运行卸载脚本。unistall-*前缀的是卸载补丁脚本。点击安装,会弹出如下提示:



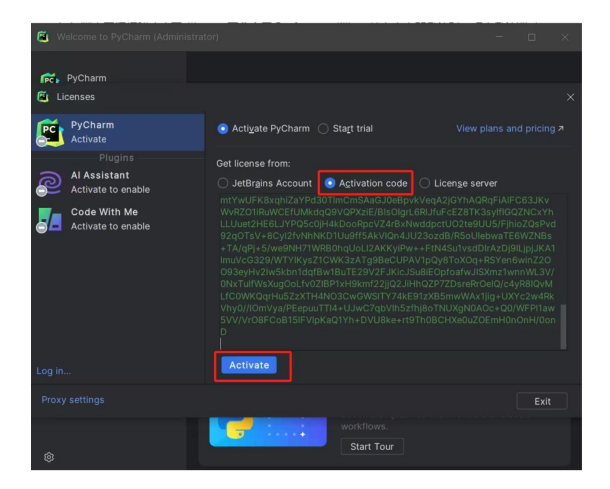
告诉我们,运行此补丁大约花费几分钟,十分钟以内都是正常,点击确定,等待Done 完成提示框出现,到这里,表示补丁安装成功。

Mac 和 linux 系统不是下面的标识,而是会出现 done.the "kill Dock" command can fix the crash issue.这也代表补丁安装成功了,继续往下走就行。



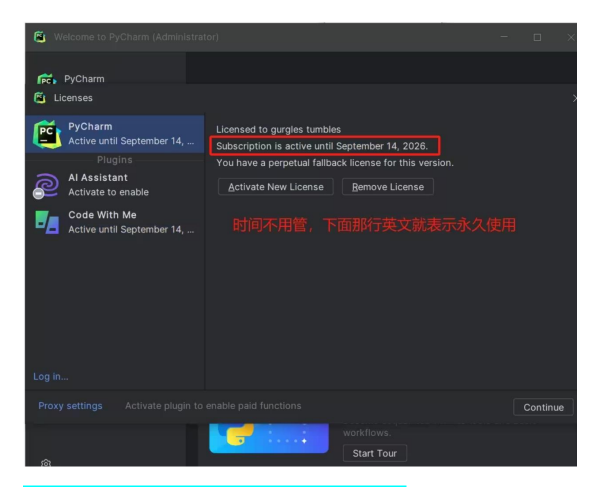
3、输入激活码完成激活

运行脚本安装破解补丁完成后,一定要重启 Pycharm/idea,然后,填入下面的激活码,点击激活即可。激活码就是文件夹中的那两个 txt,如果是 pycharm 就用 pycharm.txt 里面的码,idea 就用 idea 里面的码,以此类推



如果碰到 key is valid 或者密钥无效请往

下面看解决办法



!!! 碰到 key is valid 或者密钥无效请往下面看解决办法!!!

PS: 有部分小伙伴反应, 重启 Pycharm 填入激活码依然无法激活, 重启系统才行, 如果有小伙伴遇到这种情况, 不妨试试看~

4、遇到问题

4.1 key is valid/密钥无效—法 1

mac 出现"Key is invalid"解决方法 https://laq8aq5ywv.feishu.cn/docx/LCfHdLh5do6XM2xgLaUcn6D4nVe

linux, windows 出现"Key is invalid"解决方法: https://laq8aq5ywv.feishu.cn/docx/SE6WdKutQoHcCUxCWPbcSNfDnad

4.2 提示 Key is invalid/密钥无效—法 2

- 1、执行脚本提示 Done, 检查配置环境变量的值:路径中是否包含中文,包含中文是不行的,换成英文路径;
- 2、笔者亲测的版本 2022.1、2021.3.3、2023.3.2 都是可以的,确认你的版本号是否是最新的这两个版本,太老的版本请用第一种方法;

- 3、有些小伙伴是重启系统后,才行的,这种法子也可以尝试一下;
- 4、检查破解补丁的位置是否动了, 切记不要动, 不然重启 IDE 又找不到补丁位置了, 自然就失败了;
- 4.3 激活成功后,不要升级 Pycharm 版本

官方反制手段越来越严厉,这个版本能激活,新版本大概率补丁就被搬了。所以,如果打开 Pycharm 后,右下角若出现提示升级新版本,请不要升级版本。能用就行,它不香嘛!

4.4 激活成功后, 补丁文件夹能不能删掉或者移动?

前文中的环境变量,小伙伴也看到了,对应了你放置补丁位置的路径,删除掉或者移动,再打开 Pycharm 就找不到对应文件了,激活也就失效了。放着吃灰就行,别动它。

4.5 软件打不开

大概率是你执行完破解脚本以后, 然后把脚本删除了, 或者移动了脚本的目录。

这时候你可以把破解脚本还原到原来的目录,如果不行的话,卸载掉软件,重新安装,重新破解就好了。