

# Python环境搭建与Git使用

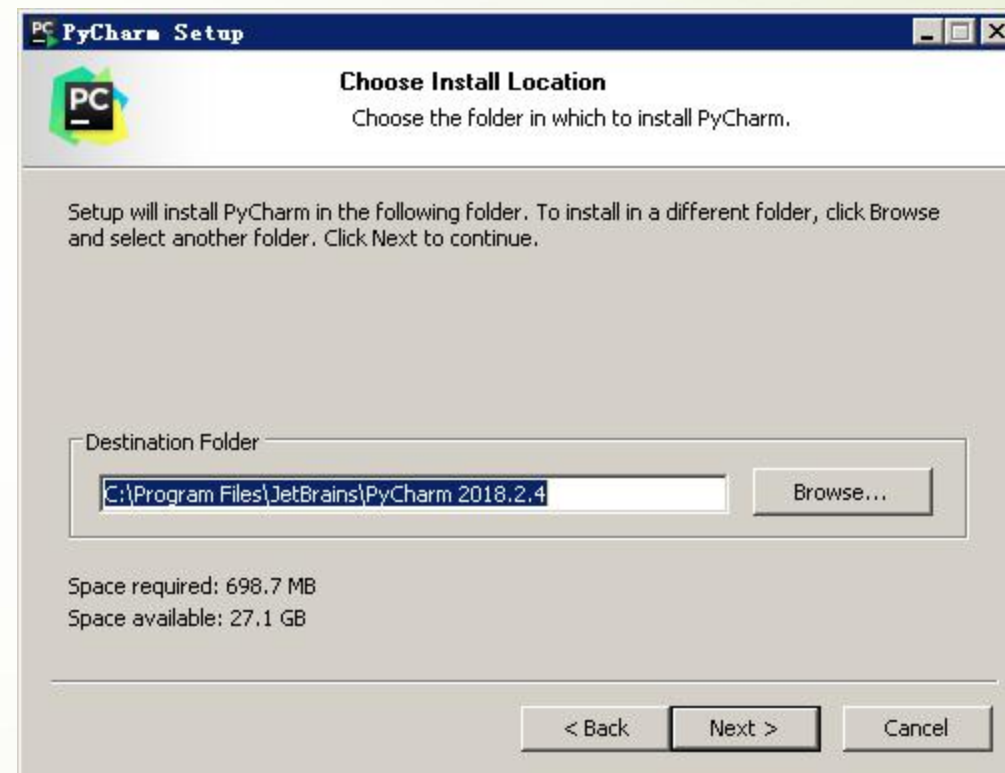


Pycharm安装

Python虚拟环境配置

Git使用与Coding平台

# Pycharm安装



# pycharm激活-激活码

## 一、修改hosts激活

将0.0.0.0 account.jetbrains.com和0.0.0.0 www.jetbrains.com添加到hosts文件最后，注意hosts文件无后缀，如果遇到无法修改或权限问题，可以采用覆盖的方法去替换hosts文件修改后请检查hosts文件是否修改，激活码无法激活的原因99.99%是因为hosts没有修改正确

Windows系统hosts文件路径为：c:\windows\system32\drivers\etc

Ubuntu(Linux)系统hosts文件路径为：/etc

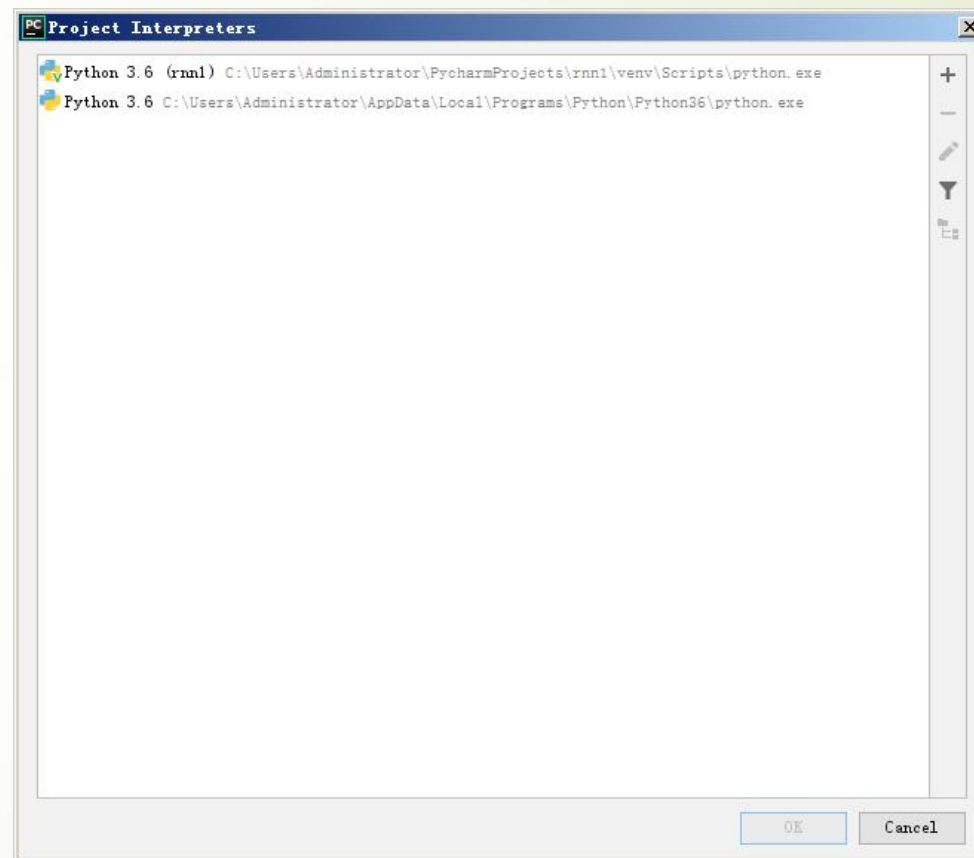
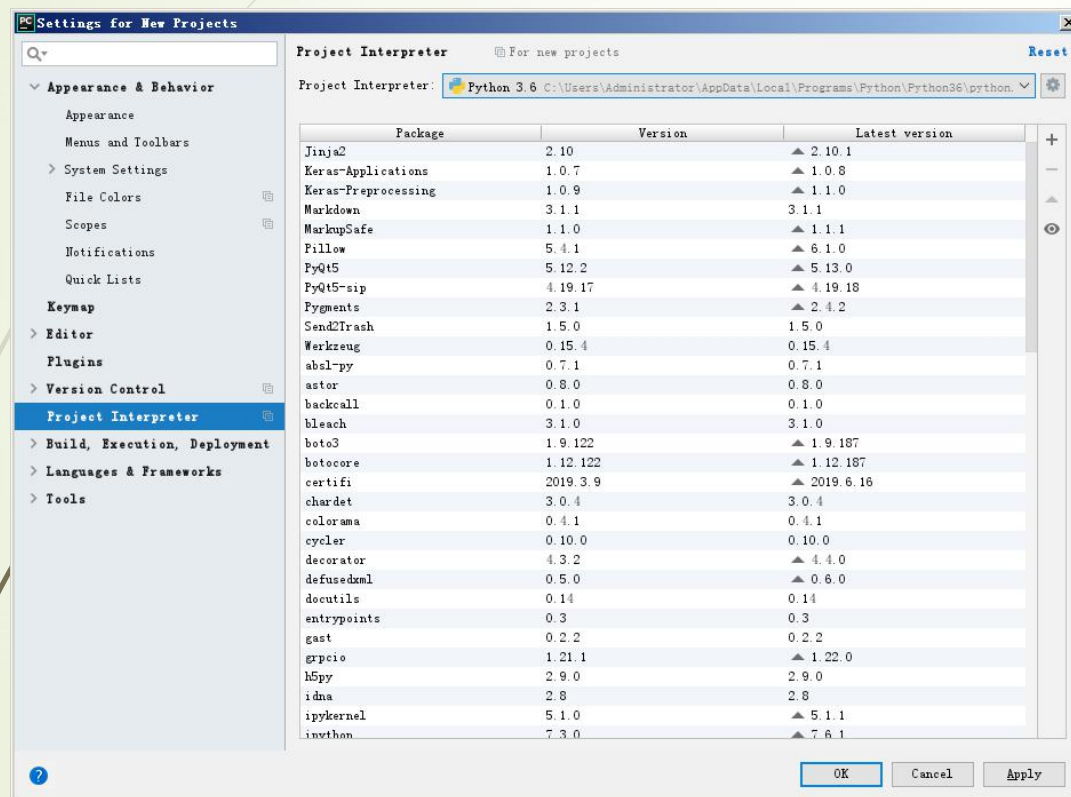
## 二、复制激活码



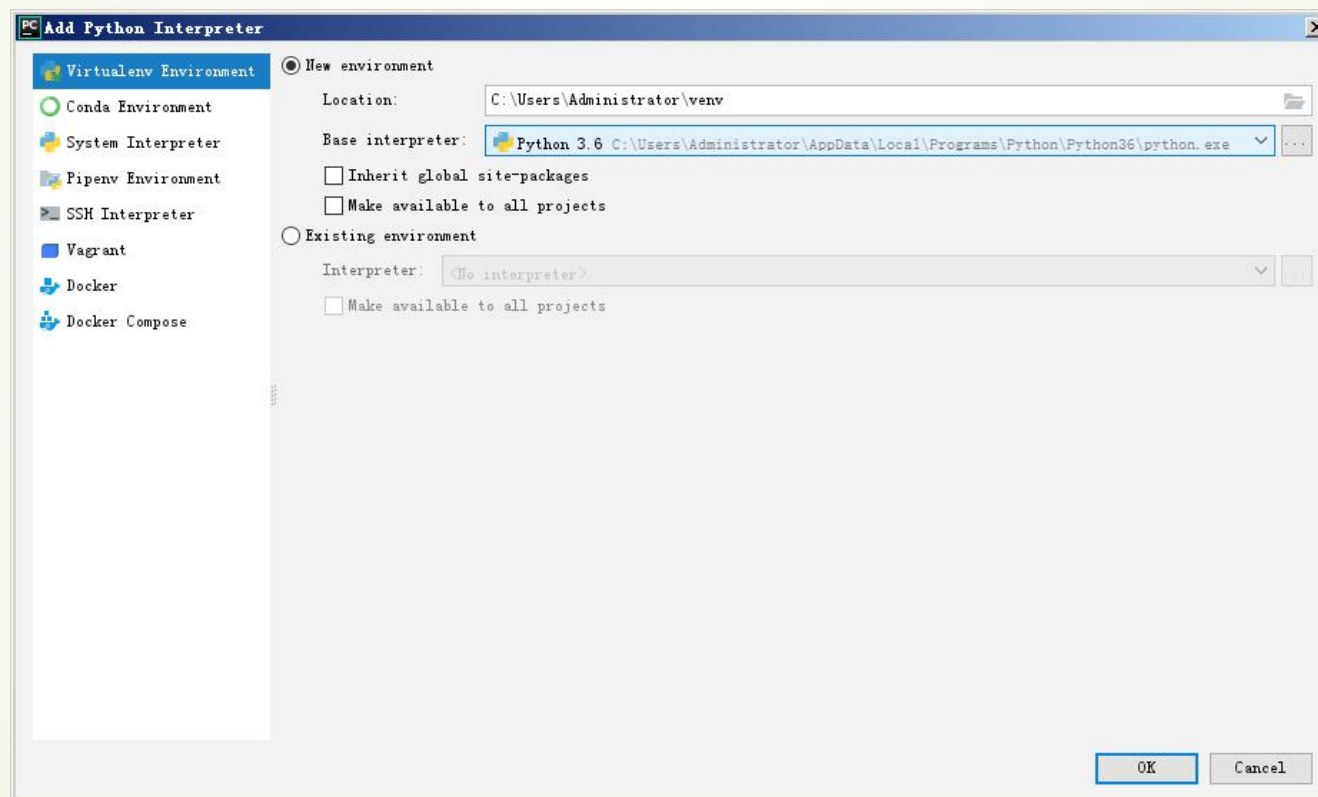
# pycharm激活-破解补丁激活

- 点击链接 [https://pan.baidu.com/s/1R\\_x0\\_YGz69mtxC61SJqinw](https://pan.baidu.com/s/1R_x0_YGz69mtxC61SJqinw) 下载补丁文件 jetbrains-agent.jar 并将它放置到 pycharm安装目录的\bin目录下
- 修改配置文件
- 在打开的vmoptions编辑窗口末行添加：-javaagent:你pycharm的安装目录\jetbrains-agent.jar  
重启pycharm之后，点击菜单栏中的 “Help” -> “Register ...”，这里有两种激活方式：
- 一、选择最后一种License server激活方式，地址填入：http://jetbrains-license-server（应该会自动填上），或者点击按钮：“Discover Server”来自动填充地址，完成激活
- 二、如果服务器激活方式无法激活，还可以选择**Activation code**方式激活，复制下面激活码即可

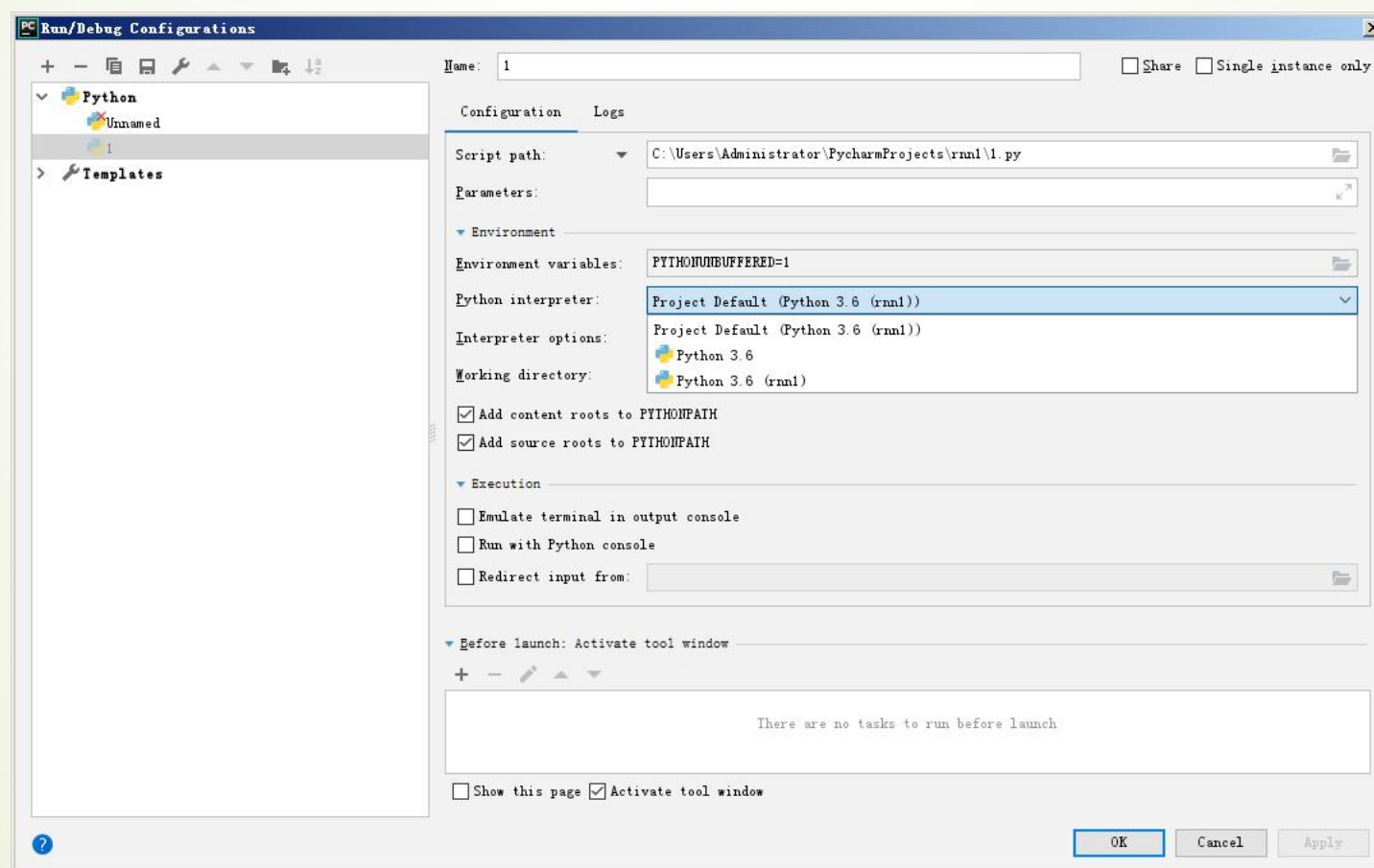
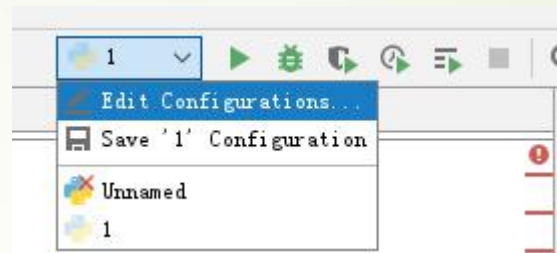
# Python虚拟环境



# 新建虚拟环境

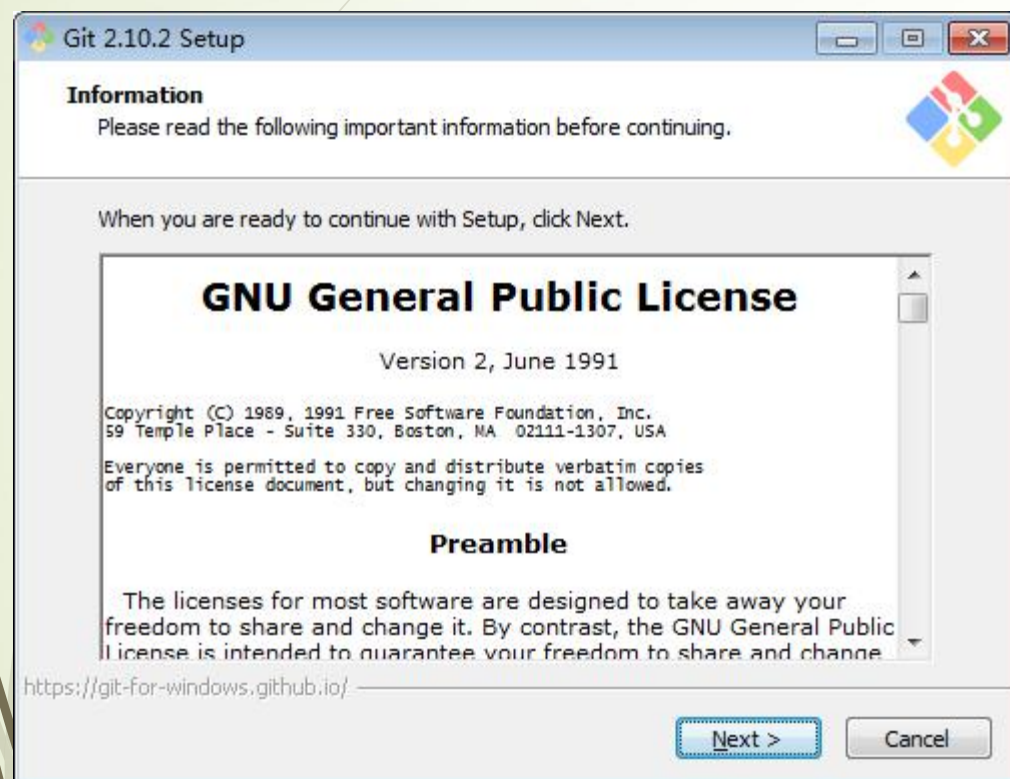


# 设置项目环境



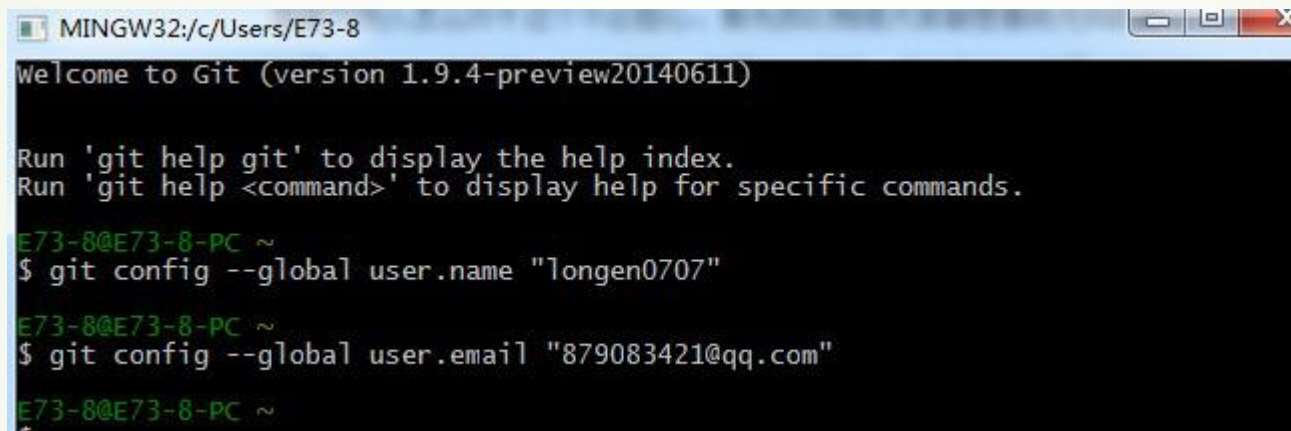


# Git安装





# Git设置



```
MINGW32:/c/Users/E73-8
Welcome to Git (version 1.9.4-preview20140611)

Run 'git help git' to display the help index.
Run 'git help <command>' to display help for specific commands.

E73-8@E73-8-PC ~
$ git config --global user.name "longen0707"

E73-8@E73-8-PC ~
$ git config --global user.email "879083421@qq.com"

E73-8@E73-8-PC ~
$
```

A terminal window titled 'MINGW32:/c/Users/E73-8' showing the output of the Git installation. It displays a welcome message for Git version 1.9.4-preview20140611, followed by instructions on how to use the 'git help' command. The user then runs two configuration commands: 'git config --global user.name "longen0707"' and 'git config --global user.email "879083421@qq.com"', both of which execute successfully. The prompt changes from '\$' to 'E73-8@E73-8-PC ~' after each command.

# Git命令

1. 通过命令 git init 把这个目录变成git可以管理的仓库，如下：

```
E73-8@E73-8-PC /d/www/testgit
$ git init
Initialized empty Git repository in d:/www/testgit/.git/
E73-8@E73-8-PC /d/www/testgit (master)
$
```

2. 把文件添加到版本库中。

第一步：使用命令 git add readme.txt添加到暂存区里面去。如下：

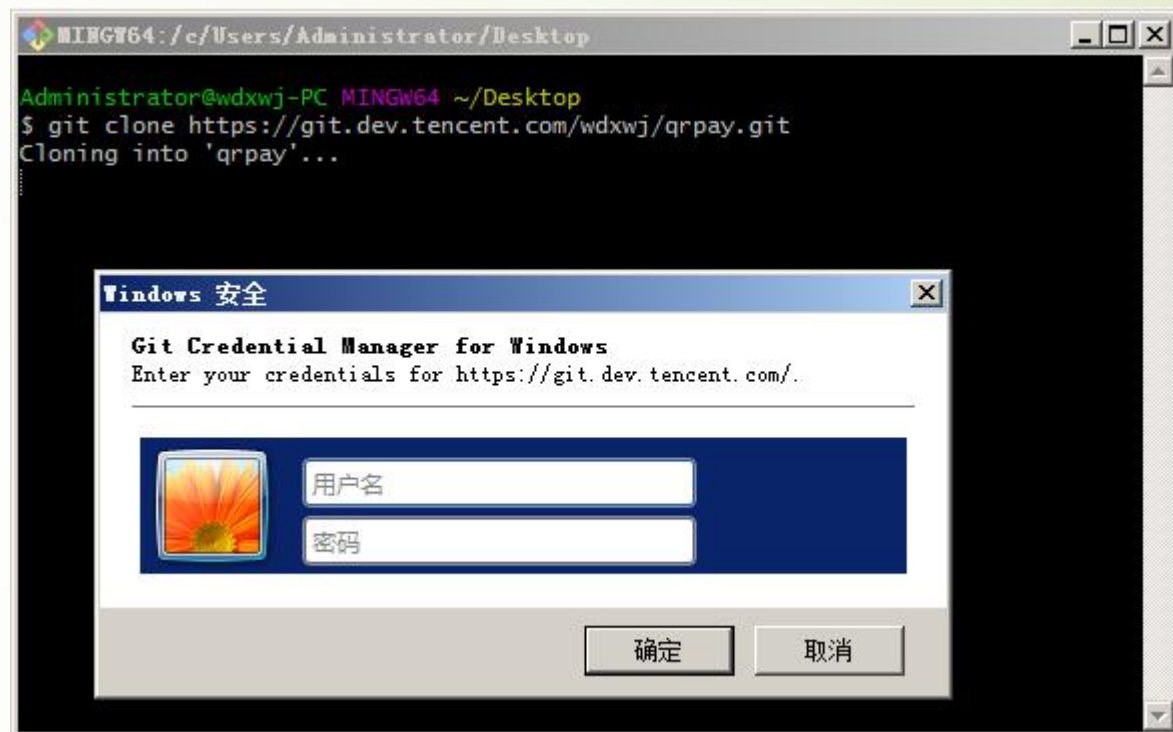
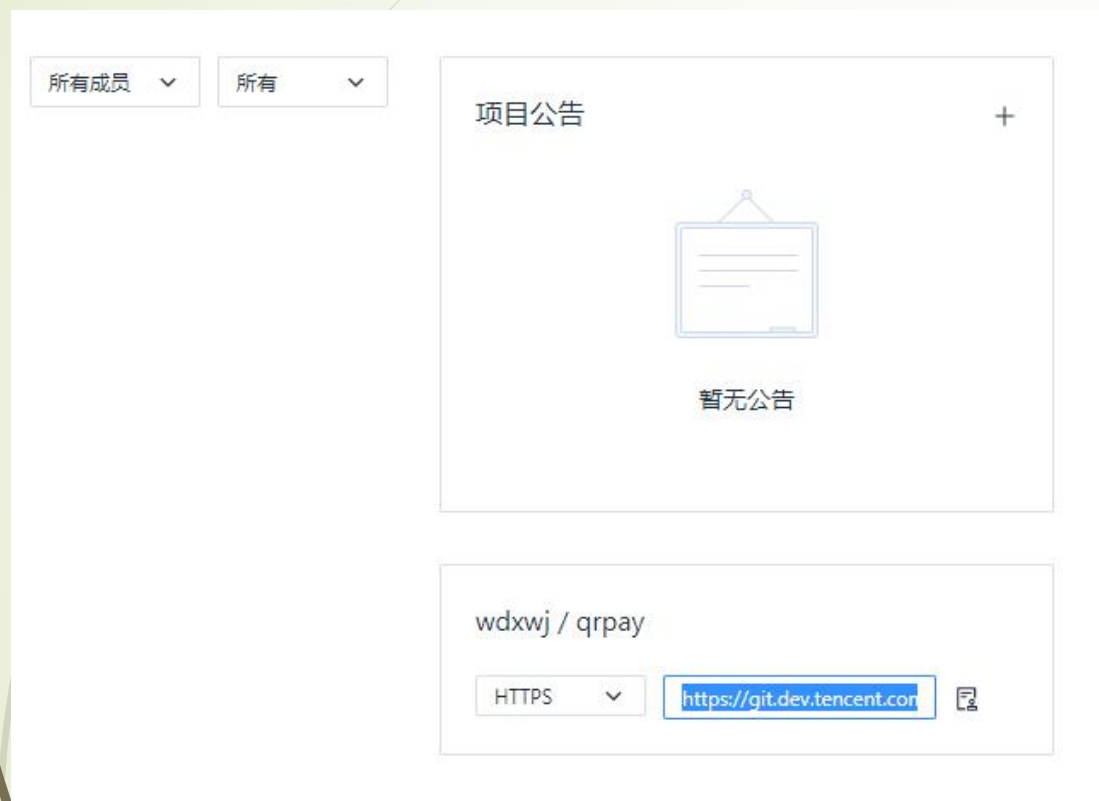
```
E73-8@E73-8-PC /d/www/testgit (master)
$ git add readme.txt
E73-8@E73-8-PC /d/www/testgit (master)
$
```

第二步：用命令 git commit告诉Git，把文件提交到仓库。

```
E73-8@E73-8-PC /d/www/testgit (master)
$ git commit -m "readme.txt提交"
[master (root-commit) 1f05713] readme.txt提交
1 file changed, 1 insertion(+)
create mode 100644 readme.txt
E73-8@E73-8-PC /d/www/testgit (master)
$
```

是提交的注释

# 远程克隆



# 修改提交

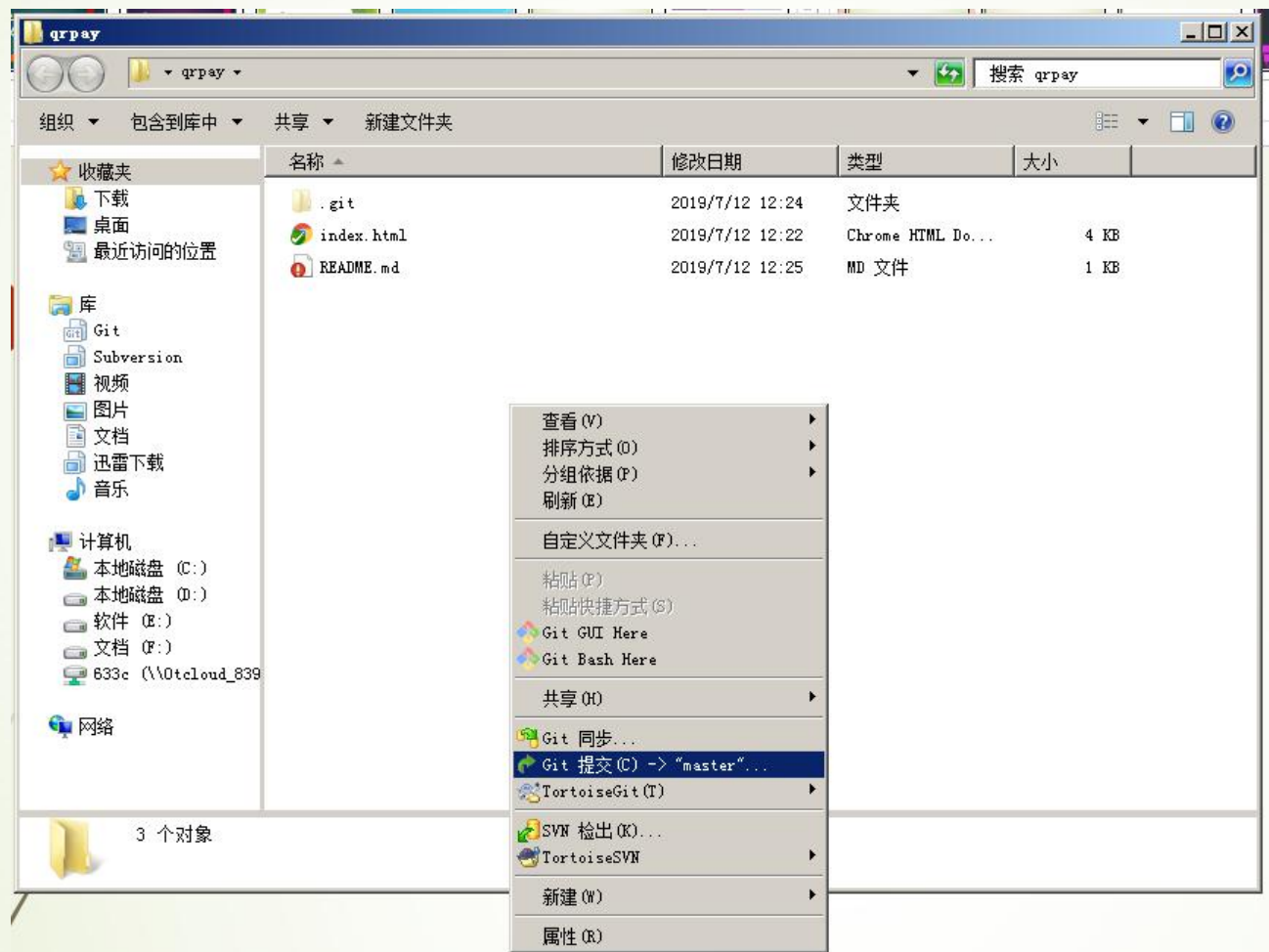
```
Administrator@wdxwj-PC MINGW64: /c/Users/Administrator/Desktop/qrpay
$ git add .

Administrator@wdxwj-PC MINGW64 ~/Desktop/qrpay (master)
$ git commit -m 'test'
[master c82993e] test
1 file changed, 1 insertion(+)

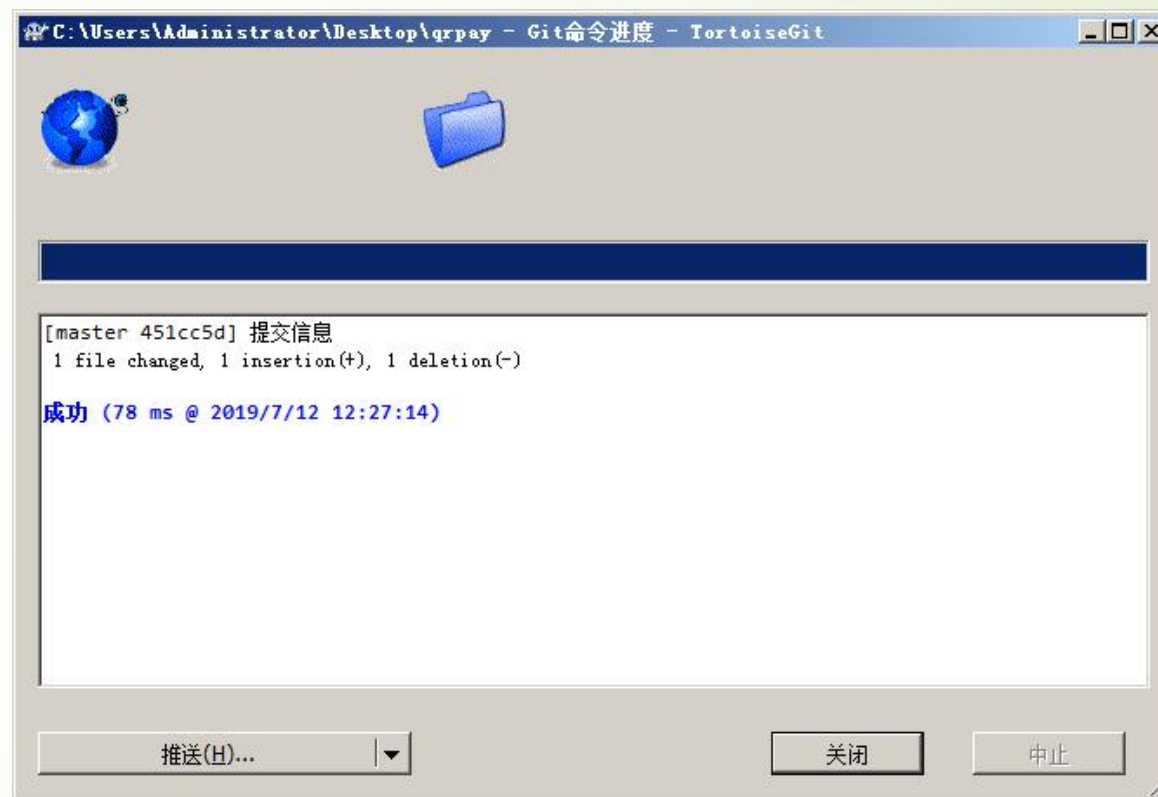
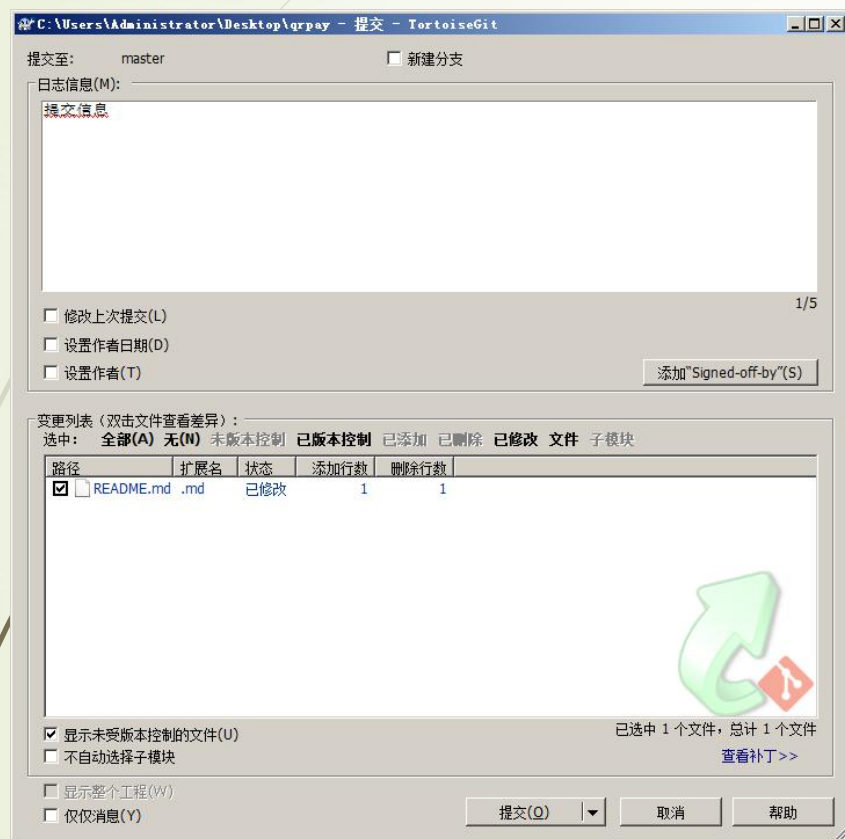
Administrator@wdxwj-PC MINGW64 ~/Desktop/qrpay (master)
$ git push origin master
Counting objects: 3, done.
Delta compression using up to 8 threads.
Compressing objects: 100% (2/2), done.
Writing objects: 100% (3/3), 278 bytes | 278.00 KiB/s, done.
Total 3 (delta 0), reused 0 (delta 0)
To https://git.dev.tencent.com/wdxwj/qrpay.git
da45547..c82993e master -> master

Administrator@wdxwj-PC MINGW64 ~/Desktop/qrpay (master)
$ |
```

# TortoiseGit (可选)

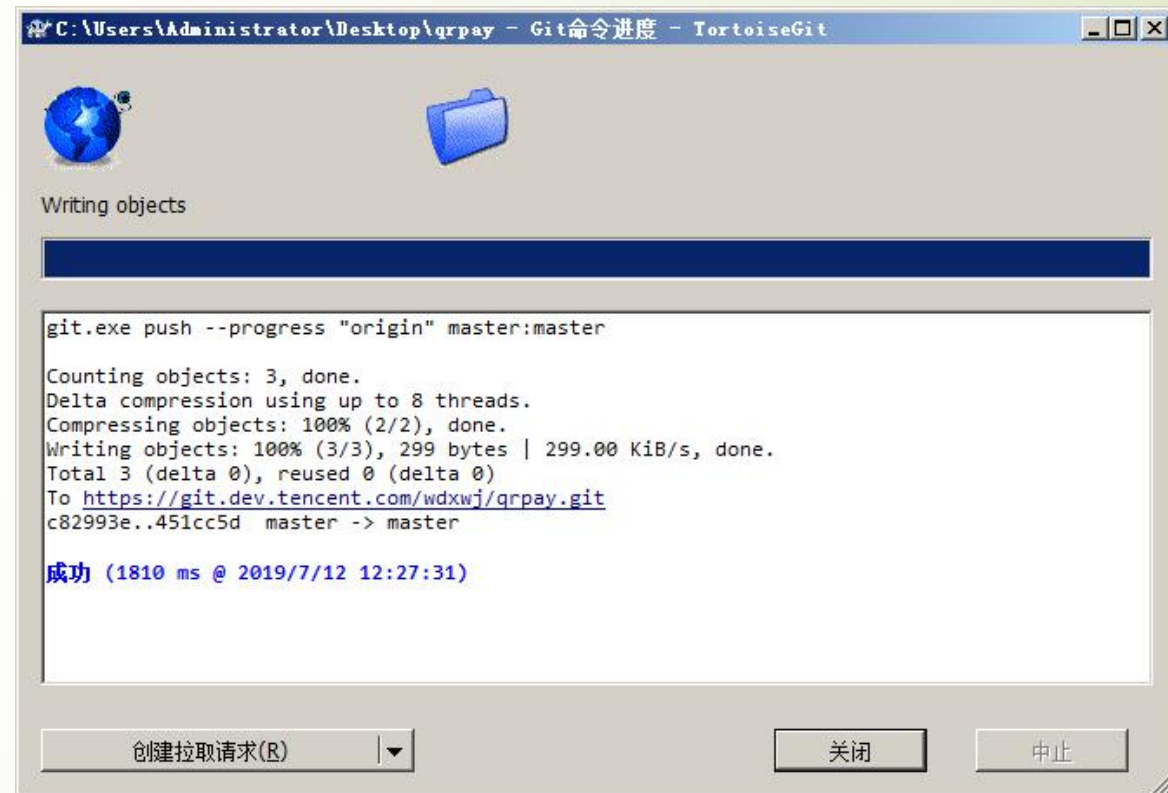
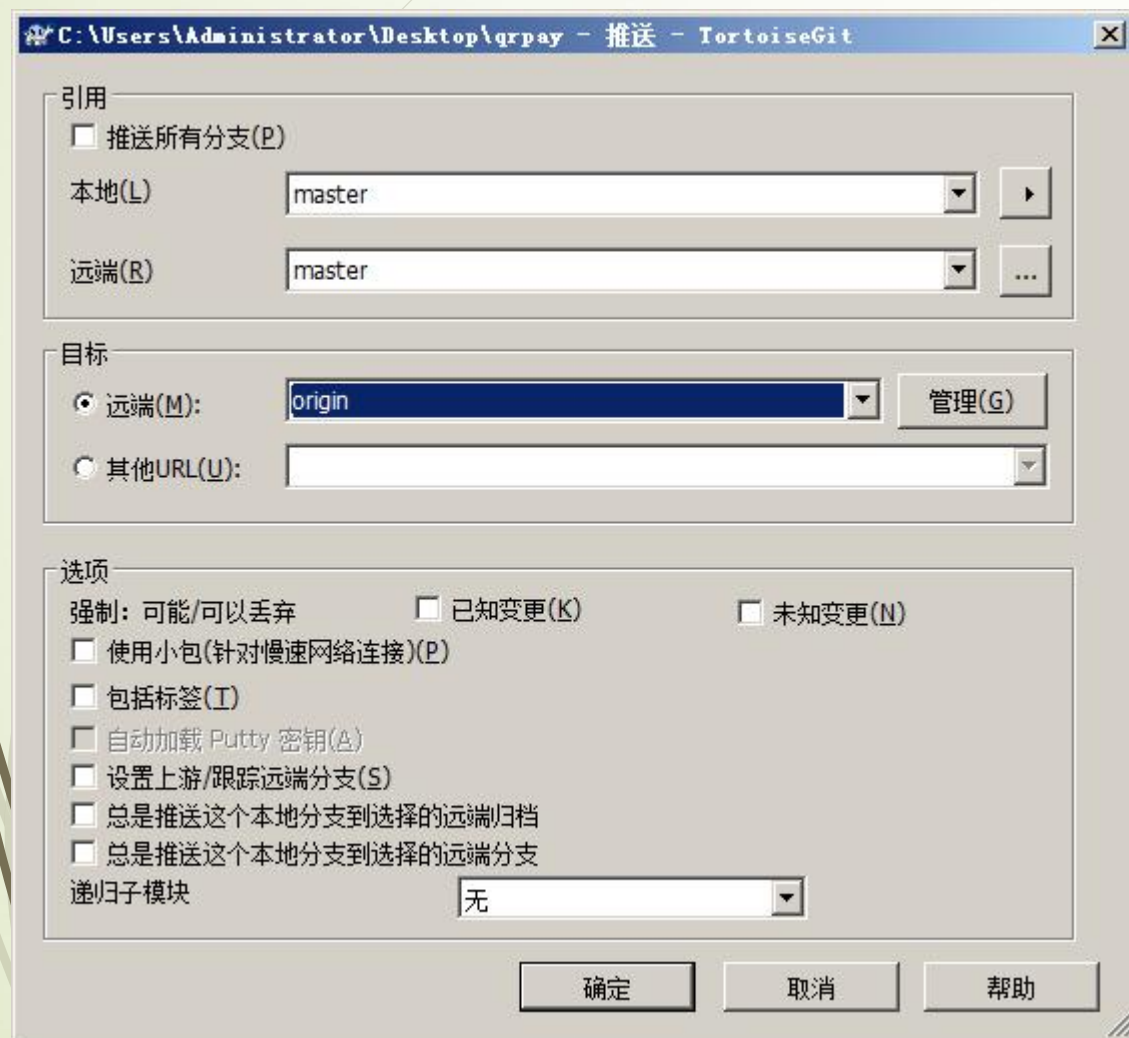


# 提交





# 推送






# cqu.edu.cn的福利

➡ 重庆大学正版软件管理平台 <http://cr.cqu.edu.cn>

操作系统









迄今为止最好的 Windows  
熟悉、创新、高效和安全 就在这里

下载排行

- 1.Windows\_10\_64位\_中文专业版
- 2.Windows\_7\_64位\_中文专业版
- 3.Windows\_10\_32位\_中文专业版
- 4.windows\_8.1\_64位\_中文专业版
- 5.Windows\_7\_32位\_中文专业版
- 6.Windows\_10\_64位\_英文专业版

操作系统 Windows Server 服务器应用 私有云 更多

 <p>Windows_10_32位_中文专业版 利用迄今为止最出色的 Windows10 激活码: DF90F3 ★★★★★ 下载 详情</p>	 <p>Windows_10_64位_中文专业版 利用迄今为止最出色的 Windows10 激活码: DF90F3 ★★★★★ 下载 详情</p>	 <p>windows_8.1_32位_中文专业版 Windows 8.1 重塑 Windows 激活码: 865A79 ★★★★★ 下载 详情</p>
 <p>windows_8.1_64位_中文专业版 Windows 8.1 重塑 Windows 激活码: 865A79 ★★★★★ 下载 详情</p>	 <p>Windows_7_32位_中文专业版 Windows_7中文专业版 (32位) 激活码: 677B3D ★★★★★ 下载 详情</p>	 <p>Windows_7_64位_中文专业版 Windows_7中文专业版 (64位) 激活码: 677B3D ★★★★★ 下载 详情</p>



全新 Office  
为您带来轻松无忧的团队协作

## 下载排行

1. Visio\_2016 中文专业版(64位)
2. Office\_2016\_64位\_中文专业版
3. Office 2019 中文和英文版64位
4. Visio\_2016 中文专业版(32位)
5. Visio\_2010 中文专业版(64位)
6. Visio\_2013 中文专业版(64位)



Office\_2016\_64位\_中文专业版

像专家一样工作

激活码: D1E2DE



下载

详情



Office\_2013\_64位\_中文专业版

使用 Office 更便捷地工作

激活码: A8182A



下载

详情



Office\_2010\_64位\_中文专业版

提供的 Office 2010 版包含 Office P

激活码: 769C02



下载

详情



Office 2019 中文和英文版64位

Office 2019 64位

激活码: D2FB95



下载

详情



Office 2019 中文和英文版32位

Office 2019 32位

激活码: D2FB95



下载

详情



Office\_Mac\_2019\_中文标准版

Office 2011 for mac 包括 Word



下载

详情



OneDrive

1015.71 GB 可用, 共 1024.00 GB



Office 365 Microsoft

新一代云办公  
“马上会用”  
手册

## 申请步骤

1

第一步: 请下载申请表, 按要求填写您的注册信息。

[下载申请表](#)

2

第二步: 请使用您的学校邮箱, 将申请表发送至: caservice@hyitech.com

3

第三步: 注册成功后, 会给您的申请邮箱发送登陆 Office365 的账号、密码和登陆地址。如已有账号请直接登陆。

[登陆Office365](#)

## Office 365 云上办公室是啥东东?

无论您在哪, 无论您用的是电脑、手机还是平板, 只需要一个账号, 就可随时随地编辑演示您的文档, 处理邮件, 记录灵感, 与同事沟通开会。

## 云上办公室包含哪些好东西呢?

**云邮件**

超大超快超稳定邮箱随心访问

**云文档**

您的移动文档库, 文档跟我走

**云笔记**

随时随地用文字和照片记录您的灵感

**云沟通**

随时随地和小伙伴聊天, 视频语音和分享屏幕以及永久自动更新的最新版的电脑端 Office 软件! 想了解更多, 请下载[使用帮助](#)。

云时代来临, 最新最酷  
最快最炫的 Office365  
云上办公室登场了!

# Jetbrains 全家桶



## ReSharper Ultimate

ReSharper, ReSharper C++, dotCover, dotTrace and dotMemory bundled in one license



## IntelliJ IDEA Ultimate

A complete toolset for JVM-based web, mobile and enterprise development



## AppCode

Smart iOS/macOS IDE



## CLion

Cross-platform C/C++ IDE



## DataGrip

Database and SQL IDE



## GoLand

Capable and Ergonomic Go IDE



## PhpStorm

IDE for Web & PHP



## PyCharm

Powerful Python & Django IDE



## Rider

Cross-platform .NET IDE



## RubyMine

IDE for Ruby and Rails



## WebStorm

Smart JavaScript IDE

# Github Student Developer Pack



Access to the AWS cloud, free training, and collaboration resources

**Benefit** GitHub Student Developer Pack members receive up to \$110 in bonus AWS credits for a total of \$75-\$150

<https://education.github.com>



Powerful collaboration, code review, and code management

**Benefit** Unlimited free public and private repositories.



Professional desktop IDEs: IntelliJ IDEA, PyCharm, and more

**Benefit** A free subscription for students, to be renewed annually.



Level up your ideas by learning cloud computing skills and get a \$100 credit with your free Azure for Students account—no credit card required.