Atitit git 使用法

目录

[1. Git 1](#_Toc6971)

[2. 创建仓库 git create respo here 在这里创建一个仓库（保存修改记录的文件数据库 1](#_Toc768)

[2.1. 提交到本地仓库 右键 》commit 提交 ，新增或者修改 2](#_Toc15077)

[3. Push到远程仓库 推 2](#_Toc25607)

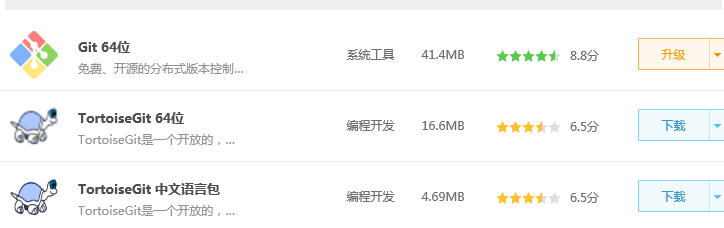
[3.1. 首先在服务器建立仓库。。地址复制下来 2](#_Toc23262)

[3.2. Git clone 复制 从远程仓库记录复制到本地 2](#_Toc12693)

[3.3. 把.git挪到主目录 2](#_Toc1513)

[3.4. 然后提交commit 和push 2](#_Toc8433)

# Git



Git 核心。。

Tortoisegit git gui 图形化工具。。

tortoisegit语言包就是中文界面附加包

# 创建仓库 git create respo here 在这里创建一个仓库（保存修改记录的文件数据库

## 提交到本地仓库 右键 》commit 提交 ，新增或者修改

主干

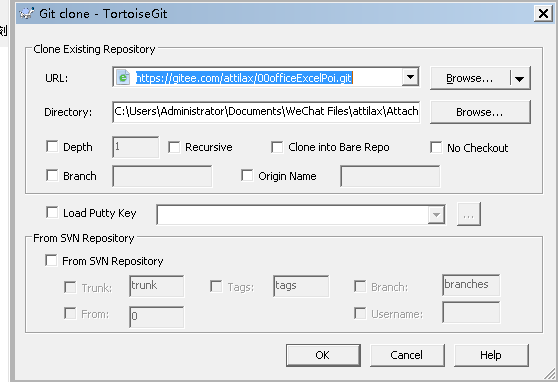
Git ，master

Svn,主干trunk

# Push到远程仓库 推

## 首先在服务器建立仓库。。地址复制下来

## Git clone 复制 从远程仓库记录复制到本地



## 把.git挪到主目录

## 然后提交commit 和push