SourceTree基本使用教程

安装 SourceTree

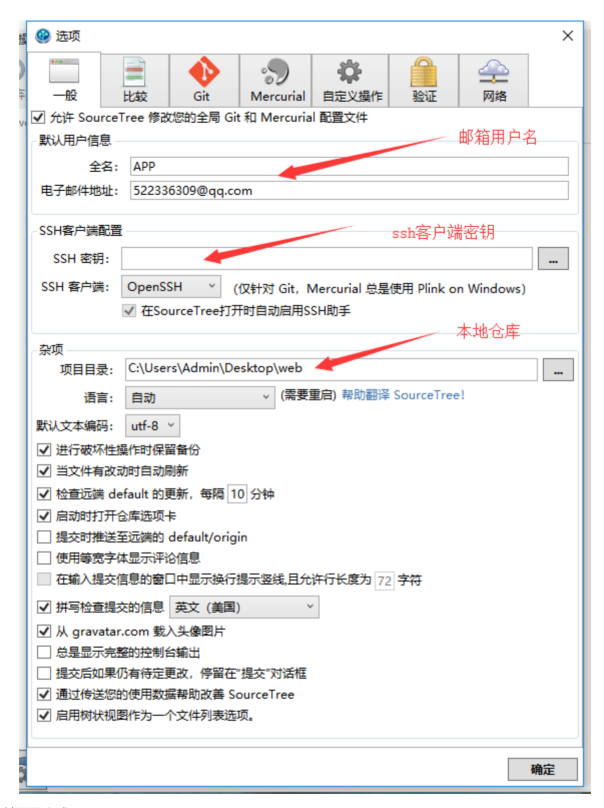
点开压缩包点"next"一路确认完成后打开



配置SourceTree

点击命令行执行ssh-keygen

进入C盘,"用户"-->"主机名称"目录下找到.ssh文件,打开之后找到id_rsa文件(客户端密钥) 打开SourceTree,"工具"-->"选项"

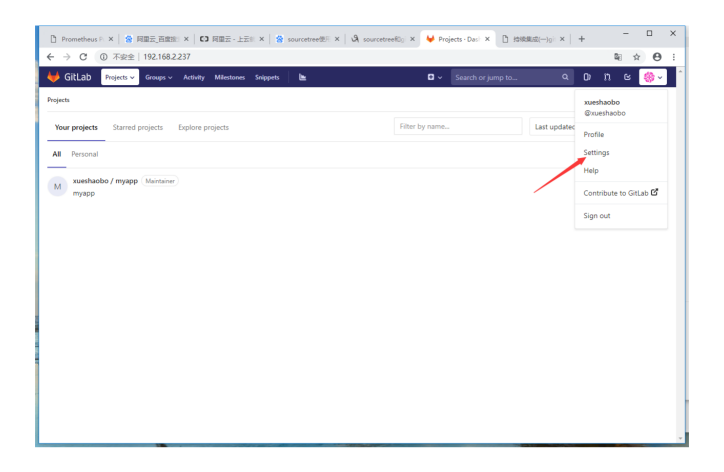


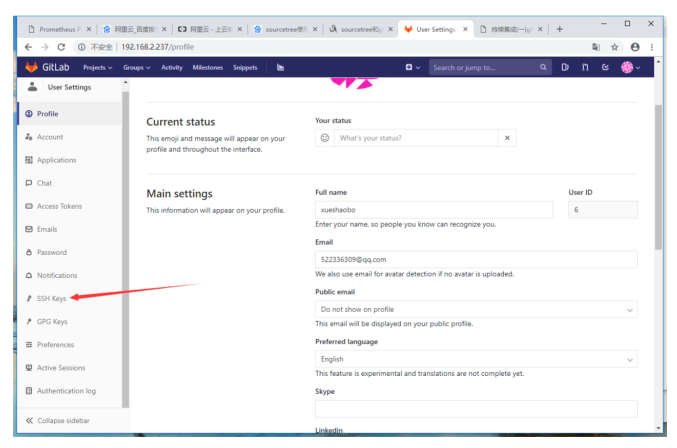
客户端配置完成

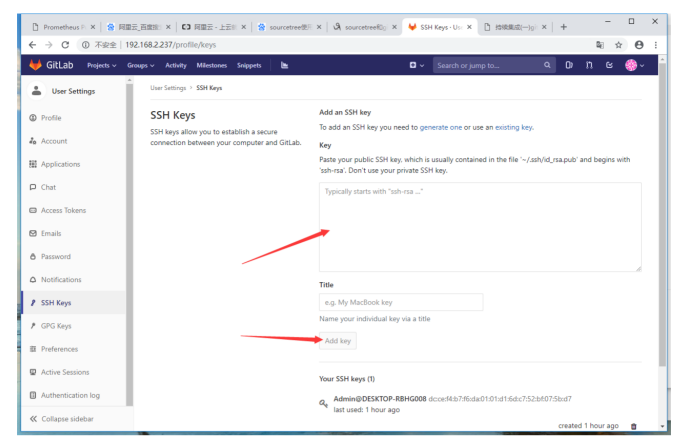
gitlab端配置

打开内网gitlab服务器注册登陆

添加ssh密钥,复制id_rsa.pub文件内容到文本框,然后"add key"







回到gitlab首页创建新项目

项目

新项目 空白项目 从模板创建 导入项目 项目是您存放文件(存储库), 计划工作(问 题) 以及发布文档 (wiki) 等的项目。 项目名 所有功能都为空白项目, 模板或导入启用, 但 my 您可以在项目设置中禁用它们。 适用网比 T西日 clu 提示: 您还可以从命令行创建项目。 显示命令 http://192.168.2.237/xueshaobo/ my 想在同一命名空间下容纳几个依赖项目? 创建一个组。 项目描述 (可选) 222222 可见性等级 🕝 ○ 🛕 私人的 必须向每个用户明确授予项目访问权限。 ○ ▼ 内部 任何登录用户都可以访问该项目。 ◉ ❷ 上市 无需任何身份验证即可访问该项目。 □ 使用自述文件初始化存储库 允许您立即克隆此项目的存储库。如果您打算推高现有存储库,请跳过此步骤。

取消

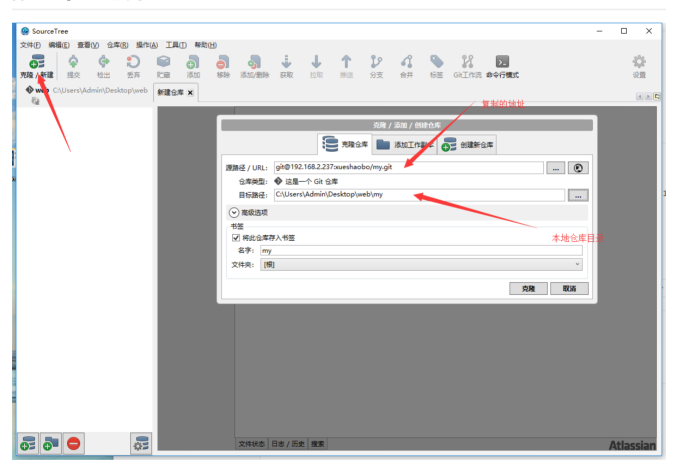


The repository for this project is empty

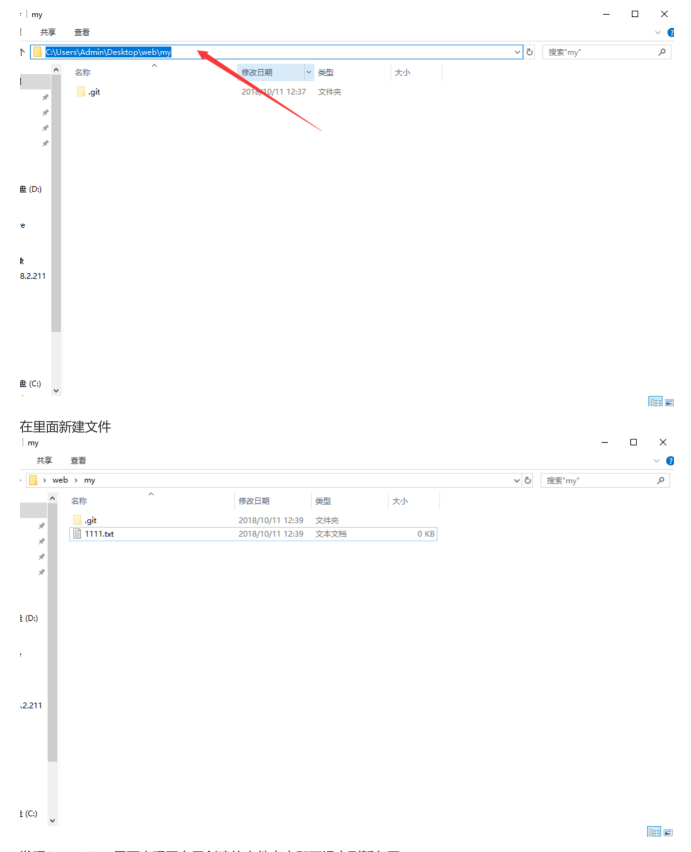
If you already have files you can push them using the command line instructions below.

Note that the master branch is automatically protected. Learn more about protected branches

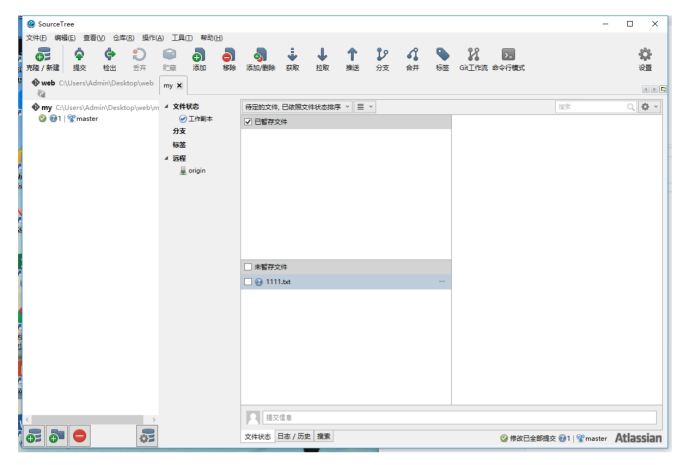
配置本地仓库



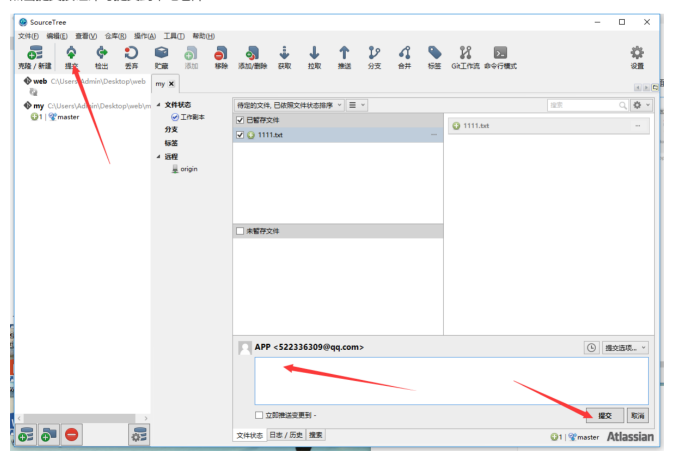
打开对应本地仓库的目录发现已经克隆下来了



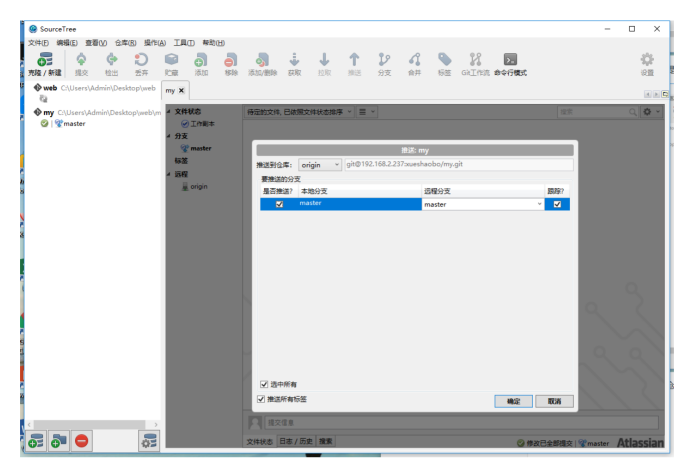
发现SourceTree里面出现了自己创建的文件点击即可提交到暂存区



点击提交按钮即可提交到本地仓库



再点击推送到远程仓库



再次打开gitlab远程仓库发现有了我们的推送文件

