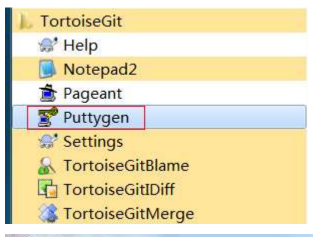
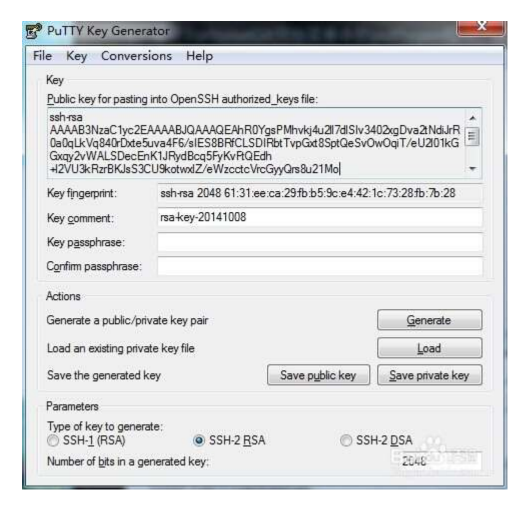
1. 打开 TortoiseGit 下的 PuttyGen,在打开的窗口中点击 Generate 按钮,会出现绿色进度条,等下生成,生成过程中可以多晃晃鼠标增加随机性。

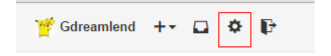


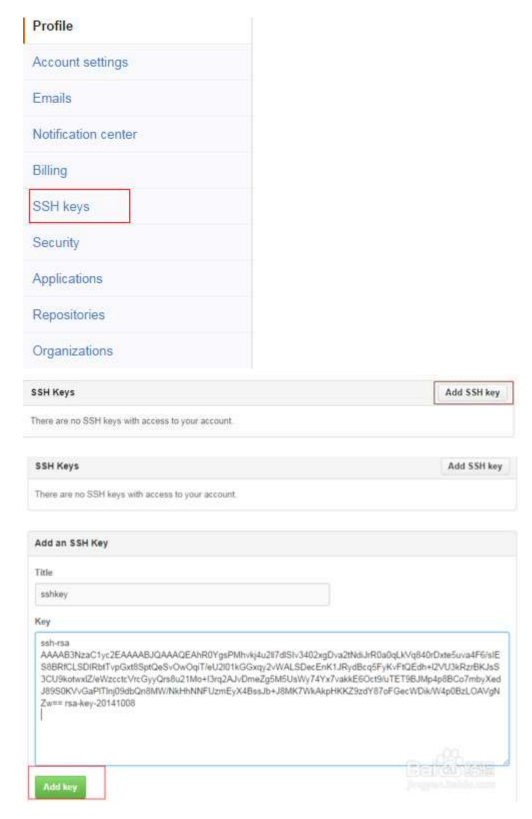


2. 生成之后复制生成的全部内容,窗口先留着不关闭。



3. 登录到 github,点击右上方的设置图表,进去设置页面之后选择左边选项中的 SSH key 之后点击 Add SSH key 在出现的界面中填写 SSH key 的名称,随 便填写自己喜欢的即可,然后将刚刚复制的内容粘贴到 key 里面再点击 add key 就可以了。

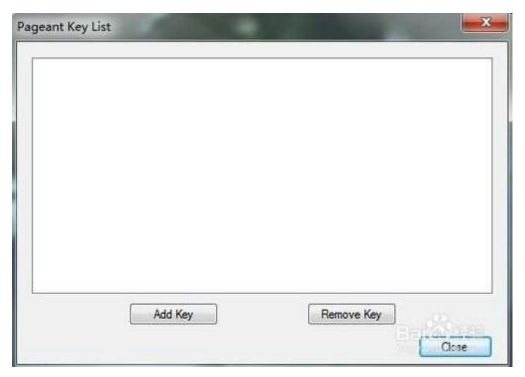




4. 返回到第二步的窗口,点击 Save private key 按钮保存为适用于 TortoiseGit 的私钥扩展名为.ppk。

5. 运行 TortoiseGit 开始菜单中的 Pageant 程序,程序启动后将自动停靠在任务栏中,双击该图标,弹出 key 管理列表。





在弹出的 key 管理列表中点击 add key,将第 4 步中保存的私钥 (.ppk ) 文件加进来,关闭对话框即可。

经上述配置后,就可以使用 TortoiseGit 进行 push、pull 操作了,不用每次都输入密码了。