

By-Hiplot Team

主讲人: Hiplot团队-Jack Wang

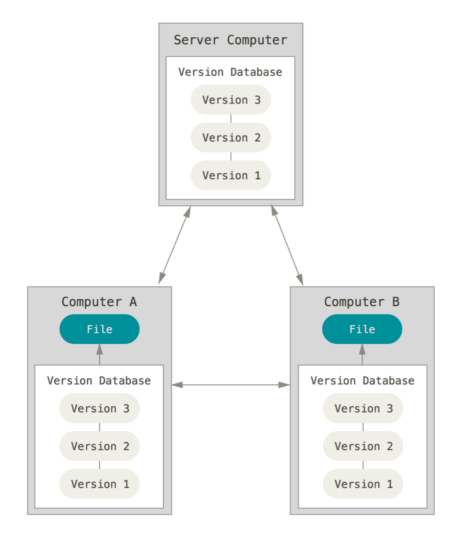






## > Why we need version control?





版本控制是一种记录一个或若干文件 内容变化,以便将来查阅特定版本修 订情况的系统。

在git上通俗点说就是:对文件进行 修改、保存并提交,则形成一个版本。 它是一个主观行为,你修改或者开发 阶段性的完成了,并提交了,即形成 一个版本。**每提交一次就形成一个版** 本。

git就是对一系列的版本进行控制, 并且是分布式的。







https://github.com/

- · GitHub 是一个面向开源及私有软件项目的托管平台,因为只支持Git 作为唯一的版本库格式进行托管,故名 GitHub。
- GitHub 于 2008 年 4 月 10 日正式上线,除了 Git 代码仓库托管及基本的 Web 管理界面以外,还提供了订阅、讨论组、文本渲染、在线文件编辑器、协作图谱(报表)、代码片段分享(Gist)等功能。









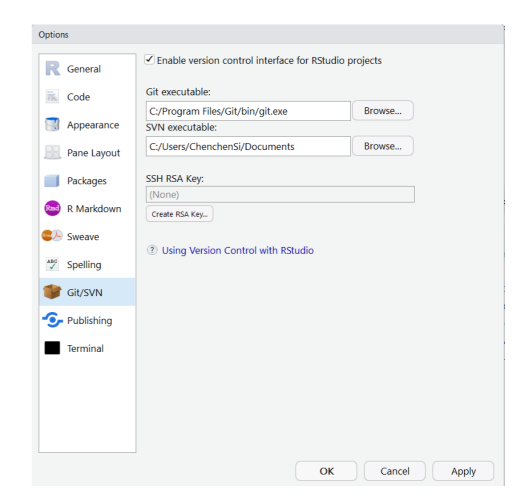








- 1. Go to Global Options (from the Tools menu)
- 2. Click Git/SVN
- Click Enable version control interface for RStudio projects
- If necessary, enter the path for your Git or SVN executable where provided. You can also create or add your RSA key for SSH if necessary.





## 声明

- 本材料由Hiplot团队精心制作,如需转载或修改,需获授权
- 官方网址: https://hiplot.com.cn
- 联系我们: admin@hiplot.org

