

前言

github是个人代码存储的远程仓库，是更适合独立开发者与自我展示的平台，与gitab功能一致。此次培训是为了让各位熟悉git操作，并了解世界上的热点项目与相关社区，学会自我展示、搜索学习并积累经验。

git的基本功能在于存储历史版本代码，即当前修改的代码出问题，可以通过回溯历史版本，返回修改前的内容。

后面可能会有统一的Git相关训练，本次练习只做拓展了解，了解基本的概念与使用即可。

任务要求

[Git教程 - 廖雪峰的官方网站 \(liaoxuefeng.com\)](https://liao.xue.feng.com)

学习上述内容，将以往从第1周到第8周的所有提交的任务上传到github的个人仓库中，且位于同一仓库内，并设置公开。

同时编写README文件，介绍个人项目与上传时使用的指令，一并上传到个人仓库内。

遇到网络问题无法直连github，尝试以下解决方案：

添加或替换 GitHub相关DNS

[2021年 github被墙最新hosts-每日更新 | 天问博客 \(yoqi.me\)](#)

提交格式

截止时间：1月28号周五晚上8点

提交材料：

1. README文件
2. github上传仓库的链接

*最终上传群文件夹“第二周任务提交文件夹”，命名格式：**第x周专业班级-姓名**