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)

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READ.md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. READ.md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