学习使用git 进行版本控制

将txt文档上传到github的库中： https://github.com/Lang-SR/simulation-test.git

Commit时 备注自己的姓名（比如林诚朗 lcl）、

Txt要求：写出你对使用git进行版本控制的理解

附加题（一起写在txt里面）：学习整车动力学的相关通识 了解什么是二自由度模型 阿克曼转角 魔术轮胎等等 参考书籍《汽车构造》 《汽车理论》

请用400字说明什么是整车动力学 为什么我们要用matlab/Simulink去做整车动力学（看看官网FSAE）

Git学习指南：推荐学习视频：【尚硅谷Git入门到精通全套教程（涵盖GitHub\Gitee码云\GitLab）】https://www.bilibili.com/video/BV1vy4y1s7k6?vd\_source=b5d1968b354741da2984617367ab9a1e

看到P26即可 也可以其他git github进行版本控制的视频

Csdn 等等