实验八 git仓库建立

小组成员： 陆烽、闫英男、王建强、李雪 指导教师：周庆国

一、实验目的：

1. 掌握git仓库的建立
2. 掌握git的上传、下载、版本恢复等功能
3. 掌握建立分支、合并分支等功能

二、实验内容：

创建git仓库、并上传实验报告、规划git仓库结构

三、实验步骤：

git的使用：

1.git clone仓库位置

2.git pull

3.git add 文件名

4.git commit -m “说明”

5.git push

四、收获总结。

git是目前最流行的分布式版本控制系统，为开发团队成员带来了很多方便，同时利用这个来为整个班级管理作业，对我们大家来说也是一个新的体验，同时用这种方式也让我们大家对git有了更深入的理解。