西南民族大学

**实验报告**

2019--2020学年第 一 学期

课程名称：软件工程课程设计

学 院：计科学院 专 业：计算机科学与技术

年 级：17级 班 级：计科1702班

学 号：201731102099 姓 名：艾达娜·唐加力克

|  |
| --- |
| 西南民族大学学生实验报告  教学单位：计科学院 实验室名称：BS226 实验时间：2020年2月27日 |
| 实验项目名称：实验1 实验成绩： |
| 实验项目报告内容（1、实验目的；2、实验主要过程与结果；3、分析讨论）。   1. **实验目的** 2. 学习如何安装git 3. 学习申请git账号 4. 学习git基本使用方法 5. 学习上传文件至git 6. 简单画出uml对象图 7. **实验主要过程与结果**   （1）安装git工具   1. 打开git网站打开下载页面      1. 下载适配git      1. 打开下载好的安装包      1. 点击下一步，选择安装路径     5.点击下一步，弹出安装配置窗口    6.点击下一步，弹出下图窗口    7.点击下一步，出现以下窗口     1. 点击下一步，进入调整路径环境窗口     9.点击下一步，选择第一项    10.点击下一步，弹出以下窗口，选择默认选项。    11.安装中     1. 安装成功      1. 申请git账号 2. 打开gethub官网      1. 点击signup，注册账号      1. 完成认证      1. 新建一个存储库      1. 注册成功      1. 画uml图   对象图  体温  时序图  捕获  我的git链接：https://github.com/yoboo333/yoobo  IMG_256   1. **分析讨论**   在本次实验过程中遇到了很多问题，比如git官网打不开、下载过程太慢等，这些问题我都一个个在网上查询相关信息已解决，在本次实验中收获颇多，希望自下次实验中学习到更多知识。 |

注：实验报告的内容及格式可由学院根据学科专业特点确定；全校各专业必须使用学校统一封面。