西南民族大学

**实验报告**

­

2022---2023学年第2学期

课程名称：软件工程

学 院：计科学院 专 业：计算机科学与技术

年 级：2020级 班 级：2003

学 号：202031101505 姓 名：李涵

|  |
| --- |
| 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： 实验时间：2023年 4月 23日 |
| 实验项目名称：软件工程-课后作业1 实验成绩： 教师签名：周绪川 |
| 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. **实验目的和要求**   1.申请git账号，并自学git基本使用方法；  2.自学UML绘图；用UML绘图工具画出我校每人每天体温测量上报系统的一个对象图（对象属性需自行归纳）和一个时序图；并把这两张图写入实验报告。   1. **实验主要过程与结果** 2. 下载git并注册登录GitHub        1. 利用SSH完成git与GitHub的绑定          1. 用绘图工具StarUml画出我校每人每天体温测量上报系统的一个对象图（对象属性需自行归纳）和一个时序图   对象图：    时序图：     1. 将实验报告上传至个人git目录   **三、分析讨论**  个人git目录：[perha9s (github.com)](https://github.com/perha9s)  https://github.com/perha9s/software-engineering.git |

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。