西南民族大学

**实验报告**

2022-2023学年 第2学期

课程名称：软件工程实验

学院：计算机科学与工程学院

专业：计科

年级：2020级 班级：2001班

学号：202031101524

姓名：李懿

同组人：无

|  |
| --- |
| 西南民族大学学生实验报告  教学单位：计科学院 名称：软件工程实验 实验时间：2023年4月22日  姓名：李懿　 专业：计科 班级：计科2001  学号:　202031101524 |
| 实验项目名称：UML图绘画和git  实验成绩： 教师签名：周绪川 |
| **1、实验目的**  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。  3、将实验报告上传至个人git目录，实验报告中需提供个人git链接； |
| **2、实验设备**  　亿图图示软件 |
| 1. **实验结果的记录与分析** 2. 对象图      1. 时序图      1. 实验报告上传github   [AL4everYOUNG/RuanGong: homework (github.com)](https://github.com/AL4everYOUNG/RuanGong) |

|  |
| --- |
| **4、分析讨论（**实验中碰到的问题和解决的方法；实验收获和体会**）**  通过自己查阅资料学习UML图的画法再结合实际要求，我大概画图了所需要的图，但不知道是否正确。期间和其他同学的图进行了比较借鉴得到了现在的实验结果。 |
| **5、教师评阅** |