西南民族大学

**实验报告**

2019-2020学年第1学期

课程名称：软件工程

学院：计算机科学与技术学院

专业：软件工程

年级：18级 班级：1801班

学号：201831104083 姓名：张宇

同组人：

|  |
| --- |
| 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： 2020 年 9 月 1 日  姓名：张宇 专业：软件工程 班级：1801  学号:201831104083 |
| 实验项目名称： SE实践1  实验成绩：  教师签名： |
| **1、实验目的**  1.描述本人实验环境搭建及git工具的安装过程  2.用uml工具画出我校每人每天体温测量上报系统的一个对象图（见下页，对象属性需自行归纳）和一个时序图  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**  C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Tencent\Users\1031510822\QQ\WinTemp\RichOle\MM`ODXP6`IY_V%1S5@~HF31.png |
| 1. **实验主要过程与结果**   (1)下载git工具  C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Tencent\Users\1031510822\QQ\WinTemp\RichOle\NA[E({U{PSWSW$46%0YWV{6.png  C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Tencent\Users\1031510822\QQ\WinTemp\RichOle\)2(DS]SWK%$2]F$%$A$YF3G.png  安装git工具  C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Tencent\Users\1031510822\QQ\WinTemp\RichOle\~[@B5DV6{B6%JX76KMWG@7V.png  注册git账户   1. 环境搭建   通过在网上找的教程来对开发环境进行搭建  体温测量上报系统对象图  C:\Users\Administrator\Desktop\QQ图片20200902223958.png   1. 体温测量上报系统时序图   C:\Users\Administrator\Desktop\QQ图片20200902224005.png  个人git链接：  HTPS：https://github.com/1031510822/facker.git  SSH：git@github.com:1031510822/facker.git |
| **4、分析讨论**  在这次实验中，我们首先下载并学会使用了git工具，学会了用UML工具来画对象图和时序图。最后要将本次实验的实验报告上传到远程仓库。 |
| **5、教师评阅** |
|  |