西南民族大学

**实验报告**

2018 ------2019 学年第 2 学期

课程名称：Web应用开发（Java）

学 院：计算机科学与技术学院

年级：2016 班级：计科1602

学号：201631102013 姓名：杜安娜

同组人：无

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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：计算机应用实验室 实验时间：2019 年 3 月 29 日 | | | |
| 实验名称 | 表单开发 | 实验编号 | 5 |
| 实验成绩 |  | 教师签名 |  |
| 教师评阅： | | | |
| 实验项目报告内容   1. 实验目的 2. 熟悉表单字段获取 3. 实验内容 4. 制作一个登录表单，输入账号和密码，如果账号密码相等，则显示“登录成功”，否则显示“登录失败”。 5. 在第（1）题的表单中增加一个checkbox，让用户选择“是否注册为会员”，如果为会员则显示时增加一个“欢迎您注册为会员”。 6. 页面1中表单内输入一个数字N，提交，能够在另一个页面打印N个“欢迎”字符串。 7. 编写一个“计算找零”的页面，页面上输入应付款、实际付款，提交，在页面底部显示应该找零的数世和各种面额的张数，如找零是56元，应显示为：50元1张，5元1张，1元1张。假设现有面额为100元、50元、20元、10元、5元、1元这5种面额。 8. 在页面1中，输入账号密码，进行登录，如果账号和密码相同，认为登录成功，转到页面2，页面2中显示一个文本框输入用户姓名，输入之后提交，在页面3中显示用户的账号和姓名。 9. 实验要求 10. 实验主要过程与结果 11. 制作一个登录表单，输入账号和密码，如果账号密码相等，则显示“登录成功”，否则显示“登录失败”。            1. 在第（1）题的表单中增加一个checkbox，让用户选择“是否注册为会员”，如果为会员则显示时增加一个“欢迎您注册为会员”。          1. 页面1中表单内输入一个数字N，提交，能够在另一个页面打印N个“欢迎”字符串。          1. 编写一个“计算找零”的页面，页面上输入应付款、实际付款，提交，在页面底部显示应该找零的数世和各种面额的张数，如找零是56元，应显示为：50元1张，5元1张，1元1张。假设现有面额为100元、50元、20元、10元、5元、1元这5种面额。        1. 在页面1中，输入账号密码，进行登录，如果账号和密码相同，认为登录成功，转到页面2，页面2中显示一个文本框输入用户姓名，输入之后提交，在页面3中显示用户的账号和姓名。           点击登录后进行检查，账号与密码相同则在点击确定后跳转    点击提交后     1. 简答题 | | | |

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。