**项目考核验收表**

课程名称：R嵌入式linux □Java应用开发 □Html5应用开发

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **姓名** | **何蔚** | | **班级** | | **GZ2027** | **答辩验收时间** | | |  | |
| **项目名称** | **QQ的局域网通信工具** | | | | | **指导老师** | | |  | |
| **设计目标** | 类似QQ的局域网通信工具 | | | | | | | | | |
| **功能描述** | 管理员 普通用户 账户密码注册登录  管理员：  1、添加商品 2、移除商品 3、查看商品 4、查找商品 5修改用户名和密码  普通用户：   1. 查看商品 2、将选择的商品加入购物车 3、将购物车中的商品删除   4、查看购物车中的商品价格信息 5、修改用户名和密码 | | | | | | | | | |
| **设计方案** | 用双向循环链表做出用户 商品 购物车3条链  在用户链添加 对比用户 添加新用户 修改用户名和密码函数  在商品链添加 查找商品名字 删除商品 添加商品 打印商品表 插入商品链函数  在购物车链添加 把商品加入购物车 查看购物车 删除购物车商品函数 | | | | | | | | | |
| **系统框架** |  | | | | | | | | | |
| **实现过程** |  | | | | | | | | | |
| **心得体会** |  | | | | | | | | | |
| *以下内容由答辩讲师填写* | | | | | | | | | | |
| 答辩考核成绩 | | | | | | | | | | |
| 技术方案的合理性（20分） | | 功能实现的完整性（30分） | | 技术知识应用的熟练程度（20分） | | 代码编写的规范性（10分） | 思路创新性（10分） | | | 表达的流利程度（10分） |
|  | |  | |  | |  |  | | |  |
| 总分： | |  | | | | 考核讲师： | |  | | |
| 评语： | | | | | | | | | | |

使用说明：

1. 此表在“阶段项目”和“大项目”阶段使用，并作为学生阶段成绩的参考依据。

2.学生在规定的时间内完成项目后，填写此表；并提交给答辩讲师进行项目考核答辩。

3.讲师考核完毕后，将该表交付给班主任，由班主任归档。