**电子科技大学信息与软件工程学院**

**语言类项目实践成绩考核表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课题名称** | | **Linux系统计费** | | | | | | | | | | | | | | | |
| **所在系别** | | **嵌入式** | | | | | **指导教师** | **文军** | | | **执行学期** | | | **4** | | | |
| **成绩汇总表** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **学号** | | | **姓名** | | | | **中期考核（10分）** | | **总结报告（40分）** | **组内贡献（10分）** | | | **答辩成绩（40分）** | | | | **总分**  **(100分)** |
| **2016220304002** | | | **许奕腾** | | | |  | |  |  | | |  | | | |  |
| **2016220302034** | | | **刁瑞琪** | | | |  | | |  |
| **2016220302028** | | | **王铁举** | | | |  | | |  |
| **2016220301008** | | | **杨浩铨** | | | |  | | |  |
| **2015220302008** | | | **徐智林** | | | |  | | |  |
| **2016220304031** | | | **邓巧** | | | |  | | |  |
| **指导教师签名** | | | | | | | **年 月 日** | | | | | | | | | | |
| “成绩汇总表”填表说明：此表中的学号和姓名由学生填写，后面的分项和总分由指导教师填写；中期考核成绩、总结报告成绩、综合设计答辩成绩请填写按百分制得分折算后的分数。 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **(一)组内贡献互评** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **学号** | | | **姓名** | | | **承担的主要工作** | | | | | | | | | **个人贡献成绩（10分／人）** | | |
| 2016220304002 | | | 许奕腾 | | | 负责linux平台上系统资源监视器的代码编写和报告编写 | | | | | | | | | 9 | | |
| 2016220302028 | | | 王铁举 | | | 负责linux平台上系统资源监视器的代码编写和报告编写 | | | | | | | | | 10 | | |
| 2016220302034 | | | 刁瑞琪 | | | 负责web端程序的开发，web服务器和ngrok的调试，以及PPT的制作。 | | | | | | | | | 10 | | |
| 2016220301008 | | | 杨浩铨 | | | 负责web端程序的开发，web服务器和ngrok的调试，以及PPT的制作。 | | | | | | | | | 9 | | |
| 2015220302008 | | | 徐智林 | | | 负责服务器环境搭建和本地主机测试。 | | | | | | | | | 6 | | |
| 2016220304031 | | | 邓巧 | | | 负责服务器环境搭建和本地主机测试。 | | | | | | | | | 6 | | |
| **学生确认签名** | | | | 许奕腾 王铁举 刁瑞琪 杨浩铨 徐智林 邓巧  2018 **年 7 月 14 日** | | | | | | | | | | | | | |
| **指导教师确认签名** | | | | **年 月 日** | | | | | | | | | | | | | |
| 评判标准 | | | | 工作非常突出[9,10]，突出[7,8]，中等[5,6]，较少[3,4]，非常少[0,2] | | | | | | | | | | | | | |
| **(二)语言类项目实践报告** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **评价 项目** | | **分项占比** | | **评判标准** | | | | | | | | | | | **得分** | |
| 1 | 需求分析、建模与复杂工程问题归纳 | | 0.2 | | 能对待开发课题提出的需求进行分析并给出需求定义，能够利用软件工程相关工具对需求建模，在需求分析中总结归纳出需要解决的复杂工程问题 | | | | | | | 优秀[18,20]  良好[14,18)  中等[10,14)  较差[06,10]  不及格[0,6) | | | |  | |
| 2 | 实施方案与可行性研究 | | 0.2 | | 针对复杂工程问题，提出实施方案，并对其可行性进行研究；从应用领域或者软件行业对安全、环境、法律等方面提出项目的约束条件，例如安全性、保密性、可用性等等，并对实施方案进行分析和调查，确保系统能满足上述约束条件和用户需求 | | | | | | | 优秀[18,20]  良好[14,18)  中等[10,14)  较差[06,10]  不及格[0,6) | | | |  | |
| 3 | 存在的主要问题与解决方案 | | 0.1 | | 对存在的工程问题能够客观归纳总结并通过分析文献寻求解决方案 | | | | | | | 优秀[9,10]  良好[7,9)  中等[5,7)  较差[3,5)  不及格[0,3) | | | |  | |
| 4 | 执行情况与完成度 | | 0.3 | | 执行情况与完成度达到预期目标 | | | | | | | 优秀[25,30]  良好[20,25)  中等[15,20)  较差[8,15)  不及格[0,8) | | | |  | |
| 5 | 工程文档写作与工程协作交流 | | 0.2 | | 报告书结构严谨，逻辑性强，论述层次清晰，语言准确，文字流畅，符合规范要求；术语、图表等符合标准；文档能够体现团队协作交流情况 | | | | | | | 优秀[18,20]  良好[14,18)  中等[10,14)  较差[06,10]  不及格[0,6] | | | |  | |
| **总分（满分100分）** | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| **指导教师**  **评语** | | | 语言类项目实践完成情况、报告情况、分工合作情况等综合评价  **指导教师签名：**  **年 月 日** | | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **（三）语言类项目实践答辩** | | | | | |
| **序号** | **评价项目** | **分项占比** | **评判标准** | | **得分** |
| 1 | 综合设计完成情况-课题工作完成情况 | 0.3 | 课题需求的基本工作是否完成 | 优秀[25,30]  良好[20,25)  中等[15,20)  较差[8,15]  不及格[0,8] |  |
| 综合设计完成情况-可行性论证情况 | 0.25 | 可行性论证是否充分，是否对多种方案进行择优，择优效果是否明显 | 优秀[20,25]  良好[15,20)  中等[10,15)  较差[5,10]  不及格[0,5] |  |
| 综合设计完成情况-汇报情况 | 0.15 | 能在规定的时间内能流畅正确地报告综合设计的主要工作及成绩 | 优秀[13,15]  良好[10,13)  中等[7,10)  及格[4,7]  不及格[0,4] |  |
| 2 | 回答问题 | 0.15 | 能够回答与实习内容相关的基本性和扩展性问题。了解软件工程领域国际发展前沿状况，能够就本专业热点问题表达自己的想法。回答问题时思维活跃、反映敏捷、表述有条理，无明显错误。 | 优秀[13,15]  良好[10,13)  中等[7,10)  及格[4,7)  不及格[0,4) |  |
| 3 | 答辩材料 | 0.15 | 答辩材料内容充实，图文并茂，有足够的难度和工作量，演示效果好，论述及结论正确。 | 优秀[13,15]  良好[10,13)  中等[7,10)  及格[4,7)  不及格[0,4] |  |
| **总分（满分100分）** | | | | |  |
| **语言类项目实践答辩组评语** | | 1.语言类项目实践报告的逻辑思路、工作量及任务完成等情况  2.学生回答问题时所反映的逻辑思维、基本知识、基本技能和知识面等情况  **答辩组教师签名：**  **年 月 日** | | | |

**备注：**1.成绩考核表所有签名处需由相关人员亲笔签名。 2.成绩考核表需双面打印。