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		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)		贡献 分)		*成绩 (分)	总分 (100 分)	
2016220304	1002	许奕腾								
2016220302034		刁瑞琪								
2016220302028		王铁举								
2016220301008		杨浩铨								
2015220302008		徐智林								
2016220304	1031	邓巧								
指导教师签名							2	年月	月日	

[&]quot;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 又	8巧
4 T W W 700-70		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

皮	评价	分项			
序号	评0f 项目	分坝 占比	评判标准		得分
1	京 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]	
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	不及格[0,6) 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)					

	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	
评语	
	指导教师签名:
	AL A STAL STAL
	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		
	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]		
1	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

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。