移动平台软件设计第一次作业

■ Timer + TimerTask 实现数字时钟



作业评价标准

成绩组成	考核依据	考核/评分细则	建议 分值
程运状序行况	1、程序运行情况(占总 成绩 10%):	能正确运行: 设计方案合理,能正常运行程序,运行 结果、功能正确完整。	10
	主要考查是否能够熟练 使用 Android Studio 软 件,APP 是否能正常运	基本能正确运行: 设计方案较合理,程序能运行,运行结 果、功能基本正确。	8
	行,结果、功能是否正确。	能运行但结果不完善: 设计方案无明显错误,程序基本能运 行,但运行结果存在缺陷。	5
	2、程序功能的完善程度 (占总成绩 10%):	完善: 能查阅相关文献资料,对设计方案有自 己独特的见解,并能在设计中予以实 施,设计的模型机功能完善。	10
	主要考查是否能通过文献资源检索分析解决方案,功能是否完善。	基本完善: 能查阅给定的相关文献资料,设计功能 基本完善。	8
		不完善 : 能查阅给定的相关文献资料, 设计功能不完备。	5
	3、程序结构的合理性 (占总成绩 10%): 主要考查是否能运用基本原理和思维方法以对计算机技术与应用领域 复杂工程问题进行识别和给出解决方案。程序结构是不是合理。	合理: 能运用基本原理和思维方法对问题进 行识别和分解,程序结构合理。	10
		基本合理: 基本能运用基本原理和思维方法对问 题进行识别和分解,程序结构基本合 理。	8
		不太合理: 运用基本原理和思维方法对问题进行 一定的识别和分解,程序结构不太合 理。	5

成绩组成	考核依据	考核/评分细则	建议 分值
对导师提题回指教所问的答	教 Android 移动平台软件 所 开发的设计方法和技 问 术,是否了解影响设计 的 目标和技术方案的各种 医素。是否能查阅相关	概念正确有创新: 能流利回答问题,思路清晰,逻辑性强, 回答正确,有自己的理解。	30
		能正确回答所有问题: 能回答提出问题,较流利,回答正确。	25
		基本能正确回答: 对提出的主要问题一般能回答,无原则 错误,回答不甚流利。	20
情况		部分问题回答概念不清晰: 基本能回答问题,有些经提示后能作补 充说明或进行纠正,回答不流利。	15
设过中工态的作度	5、学生的工作态度与独 立工作能力(占总成绩	工作态度认真能独立完成任务: 能独立完成设计任务,态度认真。	20
	20%): 主要考查学生设计过程 中工作态度的是否认 真,是否能独立完成 APP 的设计、编程和测 试等任务。	工作态度认真但独立性较差: 基本能独立完成设计任务,态度较认 真。	15
		工作态度基本认真但缺乏独立性: 不能独立完成设计任务,态度尚可。	10
设报的写况	6、设计报告的规范性	符合规范: 报告内容完整,语言准确,格式规范。	20
	(占总成绩 20%): 主要考查设计报告内容 是否完整(设计过程和	基本符合规范: 报告内容较完整,语言较准确,格式较 规范。	15
	测试结果),语言是否准确,排版格式是否规范。	规范性较差: 报告内容基本完整,语言基本通顺,格 式规范性较差。	10