南昌大学

软件学院大作业任务书

题 目: 学生成绩管理信息系统的业务流程图设计_

课程名称:信息系统基础		
专业:软件工程		
班 级:2018级9班		
学 号: 8002118240		
学生姓名:		
起讫日期:2020.11.18—2020.11.21		
任课教师:朱小刚职称:教授_		
系 主 任:徐健锋		
完成时间: <u>2020年11月21日</u>		

大作业的要求和内容: (包括题目选择范围、技术要求、递交时间、考核方法等)

综合运用所学知识,个人独立完成一个信息系统的业务流程图设计,设计 内容和功能不做具体限定,但不能过于简单,不得抄袭或者网上直接下载充当。 最终提交的作业,是系统的业务流程图设计文档,可以手绘,也可以用设计工 具导出后打印。

大作业的评分点涵盖大作业从选题、分析、设计三个过程。具体评分点及各评分点的比重如下:

■ 选题 20%

评分依据: 选题的难度、创新度、工作量等

■ 分析 20%

评分依据:分析是否充分、表述是否明确、功能的实用价值等

■ 设计 40%

评分依据:结构完整性、内容充实度、格式符合度、图表规范程度等

■ 创新 20%

评分依据: 附有部分业务代码,设计或算法是否有创新等

教师小结:		
成绩:	教师签名:	_
	系负责人:	
	学生姓名:	杨孟衡