河南科技大学毕业设计(论文)成绩评分表

答辩委员会(小组)填表

学院:软件学院

专业班级:软件工程 2126 学生姓名:李佳霖

课题名称	题名称 基于 Docker 的农产品溯源管理系统			
评审项目	具 体 要 求	分值	评分	
报告	思路清晰,论点正确,重点(创新点)突出,语言表 达准确,报告时间符合要求。	20	15	
答辩	回答问题有理有据,基本概念清楚;主要问题回答准 确、有深度。	30	20	
设计 (论文) 质量	工作量饱满;达到综合训练基本要求;内容翔实,实验方案正确、数据可靠,论述重点突出、层次分明,表达准确、流畅;图纸质量高;有一定的学术价值或实际价值;格式符合撰写规范。	50	40	
		得分	75	

答辩委员会(小组)评语:

该同学实现了手机商城网站,完成了产品信息浏览功能、产品分类查询功能、购物车功能和 订单管理功能。

完成规定的工作量,达到综合训练要求。设计质量中等,方案基本正确、数据可靠,有必要 的分析,结论正确,论据一般。

基础理论较好,能运用学过的基础知识分析解决问题。但分析问题和解决问题的能力一般。 论文符合要求,质量较好。观点和结论正确,论据充分。结构较严谨,论述重点较为突出, 表达较准确、流畅,文理通顺。书面表达能力较好,绘图规范。实用价值一般。

在规定的答辩时间内论点正确,重点较突出,语言表达较为准确。在答辩中概念较清楚,主 要问题回答正确。

2024 年 6 月 3 日

答辩小组成员 (签字):

答辩委员会(小组)主任(组长)签字:

指导教师审阅成绩(30%)	评阅教师评阅成绩(20%)	答辩成绩 (50%)	总成绩 (等级)
78	73	75	76(中等)