

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	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：			
<p>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。</p> <p>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。</p> <p>基础理论较好，能运用学过的基础知识分析问题。但分析问题和解决问题的能力一般。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p style="text-align: right;">2024 年 6 月 3 日</p>			
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）