毕业论文(设计)成绩表

导师评语

孔俊同学的论文《基于 RISC-V 指令集的教学操作系统内核内存分配器设计与实现》基于 RISC-V 架构,研究教学操作系统内存分配器的设计与实现,最终完成了一个设计简洁、支持任意大小内存分配并且可用于操作系统教学的内存分配器。论文具有一定的创新性,语言规范,工作量扎实,较好地达到了本科生毕业的要求。

同意通过论文答辩,成绩为优秀。

建议成绩

指导教师 (签字)

本部

答辩委员会意见

经答辩小组一致讨论,该论文通过答辩,成绩为优秀。

成绩_优务

