

华南师范大学本科毕业论文（设计）成绩评定表

学生姓名：刘逸珑		学号：20200740029		专业：软件工程(中英联合培养)
论文题目：基于 ArceOS 的考勤系统设计与实现				
指导教师	论文得分	90.0		
	论文评语	<p>论文结构完整，思路基本清晰，各部分基本符合本科毕业论文的协作规范。该生在毕业设计阶段，主动性较强。在早期阶段，在经过对设计要求的仔细分析和对大量工作的总结基础上，定下了深入计算机系统底层的目标，值得表扬。在整个设计阶段，该生在遇到问题和难点时，能坚持完成目标，值得表扬。不足之处是对系统逻辑能力待加强，希望该生在后续的求学和工作中继续坚持毕业论文阶段的精神。</p> <p>指导教师签名：刘刚</p> <p>时间：2024 年 4 月 19 日</p>		
答辩小组	是否通过答辩	是	答辩得分	86.0
	答辩评语	<p>该生基于 Arceos 设计并实现嵌入式考勤打卡系统，测试结果表明所提出的系统达到目标要求。该项研究具有较强的创新性和较大的工作量。在答辩中该生能简要阐述论文主要内容，思路清</p>		

		<p>晰，语言流畅，术语准确，能准确回答评委的提问。主要问题与建议：</p> <ol style="list-style-type: none">1. 优化摘要，理清逻辑，突出亮点。2. 优化论文结构，丰富内容，补充软件测试。3. 优化格式与排版。 <p>答辩小组组长: 蔡妍</p> <p>时间：2024 年 5 月 2 日</p>
最终评分	88.0	<p>答辩小组组长: 蔡妍</p> <p>时间：2024 年 5 月 2 日</p>
备注		