西南科技大学本科毕业设计(论文)答辩记录及评价表

答辩人姓名	李钦》	東 学院	信息工程学院	学号	5120164270	专业	物联 1603					
设计(论文	.) 题目	HTTP 代理服务器的设计与实现										
学生(设文况	设计框架	及思路,对 并对结果进	《HTTP 代理服务 HTTP 协议的代 行展示和讲解。i	理服务	器的工作原理和	印设计约	吉构进行了详					
教师主要	到底是什2、使用(么版本?如 C++14 的标	号发布的,哪 5 果你之前是用的 准,有哪些是必 器,可以解决互联	其他版》 须用 14	本设计的,需要 的?							

问题 1 答:设计之前有做,使用的以前的版本,更新了版本之后,进行可调试,是可以运行的,所以论文里写了最新的版本。

学生回答 问题情况

问题 2 答: 在设计中有一个网络库只能使用 14 的标准,不能使用 11,运行过程会出错。

问题 3 答: 是一个基础性的根据,主要可以减少 IP 地址的使用,减轻服务器的负荷,突破区域限制等。

评价项目	17 /h 15 / h /n l- /\	最高分	评 分				
	具体要求(A 级标准)		A	В	C	D	E
设计(论	设计(论文)结构严谨,逻辑性强;有一定的学		46-50	41-45	36-40	31-35	≤30
文)质量、 水平	术价值或实用价值;文字表达准确流畅;论文格 式规范;图表(或图纸)规范、符合要求。	50			36		
设计(论 文)报告、 讲解	思路清晰;概念清楚,重点(创新点)突出;语言表达准确;报告时间、节奏掌握好。	20	19-20	17-18	15-16	13-14	€12
				18			
答辩情况	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	28-30	25-27	22-24	19-21	≤18
			28				
	总分	82					

答辩组评语:

李钦源同学的《HTTP代理服务器的设计与实现》课题实现了一款简易的HTTP代理服务器,能够转发Web浏览器的请求以及HTTP服务器的响应,论文结构合理,有一定的实用价值,格式规范,图表规范,符合要求,思路清晰、回答问题准确。

备注: 1.表中给出了各评价项目达到 A 级的具体要求,各项目的评分分为 A、B、C、D、E 五个等级并赋予相应的分值范围。2.请对照 A 级标准,结合该设计(论文)答辩实际,评出各项目具体得分,并填写在相应项目的评分栏中,然后计算总分。