河南科技学院毕业论文(设计) 指导过程记录表

论文(设计)题目		基于 Vue+Golang 的博客论坛的设计与实现			
学生姓名		胡超	专业	通信工程	
学生学号		20191544119	班级	通信 191	
指导教师姓名		蔡磊	职称	教授	
学生毕业论文(设计)指导过程记录					
第1次指导: 指导学生调研博客论坛方面相关文献, 确定研究论文题					
目。					
	4	笛 9 冲松邑,下安任 8 <i>-</i>	44 长巳学4 此佳 囯 3	2022 年 11 月 14 日 名相关立献 在罢外立立	
FE ILIX > Z NI	第 2 次指导: 下发任务书, 指导学生收集更多相关文献, 布置外文文献翻译、读书笔记、文献综述等任务。				
毕业论文(设	2023 年 1 月 4 日				
计)的选题和	用题指导记录 导学生撰写开题报告。 中题指导记录 导学生撰写开题报告。				
开题指导记录 					
	4	2023 年 1 月 20 日 第 4 次指导: 指导学生修改开题报告中的国内外研究现状和研究内容、			
研究方法。					
	,,,,,,			2023年1月27日	
	第 5 次指导: 指导学生对资料进行整理归纳,按照论文的要求费				
	文初和	 高。			
				2023年2月10日	
毕业论文(设	第6次指导: 指导学生完成论文摘要和目录部分。				
计)进展情况				2023年2月20日	
指导记录	1	第7次指导:查看学生记	仓文正文内容,给出自	目已详细的意见。	
				2023年3月1日	
	4	第8次指导:指导学生第	完成论文结论、参考文	、献和致谢部分。	
				2023年3月15日	
	第9次指导:学生论文摘要部分不够简洁明了,指导其对优化多				
	冉次	整理规划和对优化算法位	尤点进行分析,完成指	```	
毕业 论文	4	第 10 次指导:指导学生	论文中的规范公式表	2023 年 3 月 28 日	
(设计)撰写		4 10 % 14 4 · 14 4 1 T		2023 年 4 月 10 日	
指导记录	第 11 次指导: 指导学生论文中结论冗长, 让其修改的简明扼要。				
				2023年4月20日	
			的论文排版问题,要?	求规范其文字大小写、标	
	题格3	式、目录。			
				2023年5月2日	

说明: 本表为指导教师指导毕业论文(设计)的过程记录表,由指导教师填写。