18/06/2018 华南理工大学

本科毕业设计(论文)中期考核表

学生姓名		谭伟聪		学 号	20	1430160375	专	业	船舶与海洋工程		
论文	题目	喀麦隆外海波浪特性分析									
一级	二级指标										评
指标	优秀 (100>>≥90)		良好 (90>>≥80)			中等 (80>>≥70)		及格 (70>>≥60)		不及格 (><60)	分
学习态度	学 习 认 实、肯铅 虚心好学	学习较认真、主动			学习尚认真,遵守组织 纪律		学习不太认真,组织纪律 较差		学习马虎, 纪律涣散	80	
学习能力	能熟练地 运用所学		能综合运用所学知 识			能运用所学知识		能在教师帮助 下运用所学知 识		运用所学知 识能力差	80
文献阅读	除指定的 资料、 外,还院 多的自选	除 指 定 的 参 考 资 料、文献外,还阅 读一定的自选资料			认真阅读了指定的参考 资料、文献		基本阅读了指定的参考资料、文献		未完成阅读 任务	75	
文献综述	认真写出 解的文献		较好地写出文献综 述			基本写出文献综述		勉强写出文献 综述		文献综述不符合要求	75
外文翻译	用词准确,译 文通顺,且完 成规定字数的 外文翻译 用词较深 较通顺, 定字数的			顶,且	完成规	用词较合理,译文基本 通顺,且完成规定字数 的外文翻译		用词欠合理, 译文无大错, 且完成规定字 数的外文翻译		用 词 不 合 理, 译文未 通顺, 规定或未 完成规定对 数的外文翻译	75
平 时 成 绩(以上各项均占 20%) 77											
毕业设计(论文)进展情况:提前完成□ 正常进行 ✓ 延期滞后□											
对能否按期完成毕业设计(论文)的评估:能 ✓ 否□											
存在问题及后期指导工作意见:											
1 抓紧分析计算机程序编制, 确保毕业论文时间 2 波级波向分析中,波高可按0.2 米等间隔分,最大3米,波向按16个方位,每个方位22.5度,周期按1秒等间隔分,最											
大20秒。											
指导教师签名: 年史生											
							11日子的	<u>~</u>	7.0 000	年 月	日