浙江大学本科生毕业设计(论文)考核评语答辩记录表

毕业设计 (论文)是	页目	BPA电网模型多入功红LENT的研究和开发							
学生姓名		孙克的	学号	3110104734	专业年级班级		电自	B 1001	
指导教师姓名		甘绕强	职称	数授	所在部门	所在部门			
	评阅人 1 评定成绩	评阅人 2 评定成绩		评阅人 3 评定成绩					
选题 质量	01	选题符合专业培养目 要求	目标,体	现综合训练基本	优	(H)		LC)	
毕业 设计 质量	02	文献阅读与开题报告	文献翻译	戾	È		P _X		
	03	论文(或设计说明书)撰写水平			良	Z		克	
	04	论文(或设计)规范化程度			良	ė.		Ro	
	05	创新性(只分"有"或"无")			有	£		F	
答辩形式	06	填写 PPT 答辩,或视频答辩等		有	杨		有		
论文质量	07	毕业设计(论文)质量评分(满分90分)		83	84		83		
论文成果	08	毕业设计(论文)成	以果评分	(满分 10 分)	O	0		, , ,	
同意答辩	\vee	修改后答辩		评阅人签名	甘进强	Y V	5	2049	
答辩时间 地点	2015	:6.2 电机模30		答辩小组 评委姓名	甘进芳	. 灵	告,幸	換海	

答辩小组答辩评语(含毕业设计(论文)质量评价、成果评价、答辩过程评价、卓越计划 学生实习评价),字数约为 100 字。

该施文叛好的满足了预期的目标。工作量知难度 符合本科学设的要求, 繁等辩过程中能较完整 的论述自己的观点。取得的 成果具有一定的 实用价值。

答小答评及定 绩辩组辩语评成

答辩小组评定成绩:

毕业设计论文质量	比小小人去用八	HE JILYEN.	
毕业设计中期检查成绩 (满分 20 分)	毕业设计最终答辩成绩 (满分 70 分)	毕业设计成果分 (满分 10 分)	毕业设计 总评成绩
15	68	0	83

答辩小组负责人(签名) 拉龙飞

2015年6月2日

注: 1-8 项为评定成绩(分为优、良、中、及格、不及格五等,或有、或无)。