浙江工业大学本科生毕业设计(论文、创作)进程安排与考核表

班 级	通	信工程 1301	学生 姓名	Ξ	E灏	学号		201303090119		
题目			目视觉立体匹配算法设计与		实现	4.14 艮.14.7全			2月— 2017年6月 总计 20周	
			安 排	:	与	考核	Ŕ			
起止时间		阶段任务要点			完 成 情 况		*阶段成绩	备	注	
2016.12.20-2016.12.27		熟悉课题内容			全面完成		A			
2016.12.28-2017.1.3		进行相关文献检索			全面完成			A		
2017.1.4-2017.1.10		翻译文献,储备相关知识			全面完成			A		
2017.1.11-2017.1.17		撰写文献综述			全面完成			A		
2017.2.20-2017.2.27		撰写开题报告			全面完成			A		
2017.2.28-2017.3.6		修改文献综述, 开题报告			全面完成			A		
2017.3.7-2017.3.13		完成三大件的修改			全面完成		A			
2017.3.14-2017.3.20		搭建卷积神经网络			全面完成		A			
2017.3.21-2017.3.27		训练卷积神经网络			全面完成		A			
2017.3.28-2017.4.3		完成后处理算法			全面完成		A			
2017.4.4-2017.4.10		实现立体匹配算法			全面完成		A			
2017.4.11-2017.4.17		完成 Web 服务器搭建			全面完成		A			
2017.4.18-2017.4.24		接受中期检查,完善不足			全面完成			A		
2017.4.25-2017.5.8		改进立体匹配算法			全面完成			A		
2017.5.9-2017.5.15		完成双目立体视觉系统			全面完成			A		
2017.5.16-2017.5.27		撰写毕业论文			全面完成			A		
2017.5.28-2017.6.3		根据指导老师意见完成 终稿			全面完成		A			
2017.6.4-2017.6.5		准备答辩资料和 PPT			全面完成			A		
2016.12.20~2016.12.27		熟悉课题内容			全面完成		A			

*注: 阶段成绩分 A、B、C 三级: A 为全面完成任务、B 为完成任务、C 为完成任务不好

指导教师			