上海电力大学

电子与信息工程学院

毕业实习报告



学生姓名:						
学号:						
班级:						
专业年级:						
指导教师:						
实习单位:			联系트	直话: _		
分习时间,	午	日	日至	午	日	日

电子与信息工程学院毕业实习任务书

一、学生姓名:		班级:		_学号:	
二、实习单位					
名称:					
地址:					
联系电话:					
三、指导教师					
校外指导教师:	姓名:		_电话:		
校内指导教师:	姓名:		电话:		

四、实习目的与任务

毕业实习是本科专业教学中重要的实践性教学环节,是毕业生就业前的一次综合性实习,是对所学理论知识的一次初步的综合考核。通过毕业实习,使学生了解社会对所学专业的应用现状及发展需求,理解和领会所学的专业理论,了解电子信息技术的发展及应用。理论联系实际,培养创新与创业意识,从实际出发分析和解决问题,为将来从事相关专业技术及管理工作提供必要的实践基础;同时,也为毕业设计收集必要的资料,做好技术、知识、资料的收集、整理等准备。

五、实习内容

由实习单位安排具体内容,但此内容必须为实习学生所学专业相关的知识和 技能的加强与巩固提高。通过实习学生将进一步掌握和强化对本专业理论知识的 理解,使理论知识与实践相结合,为将来的实际工作提供必要的实践基础。

六、时间和地点

本门课程为校外实习课程,安排在第八学期,共 2 周,合计 40 课时。学生 在校外实习期间每周要和毕业设计指导教师见面一次,按时完成毕业设计内容。

七、实习要求

- 1、实习期间遵守实习公司各项规章制度, 有严格的时间观念,不迟到不早退,虚心学习,积极主动完成校外指导教师分配的任务。
 - 2、认真总结实习中所遇到的问题和收获,及时撰写毕业实习报告。

八、考核办法

毕业实习最终成绩由校内指导教师根据学生毕业实习的内容、校外实习的效果,学生自我评价、以及校外指导教师评价等方面综合给出成绩。

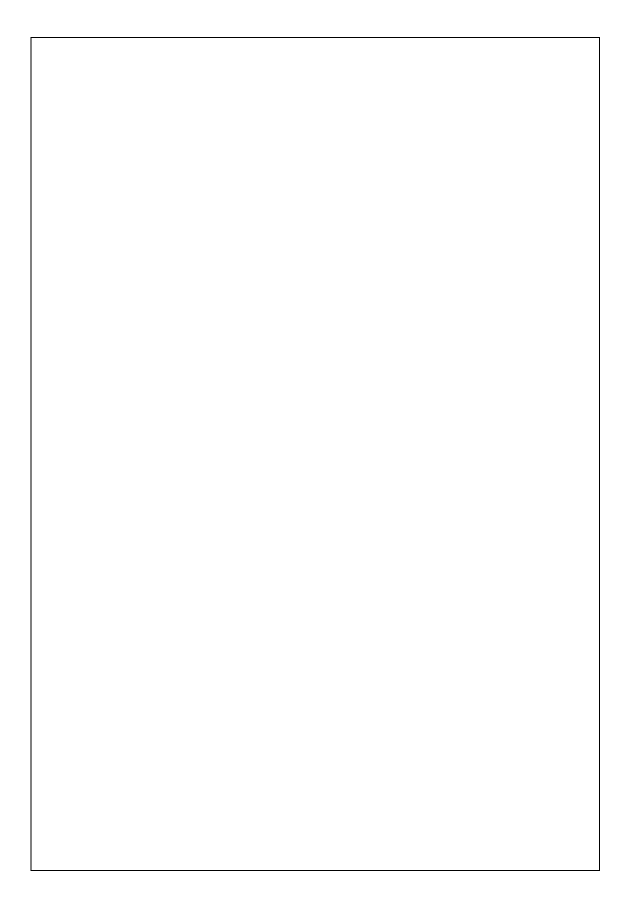
实习记录

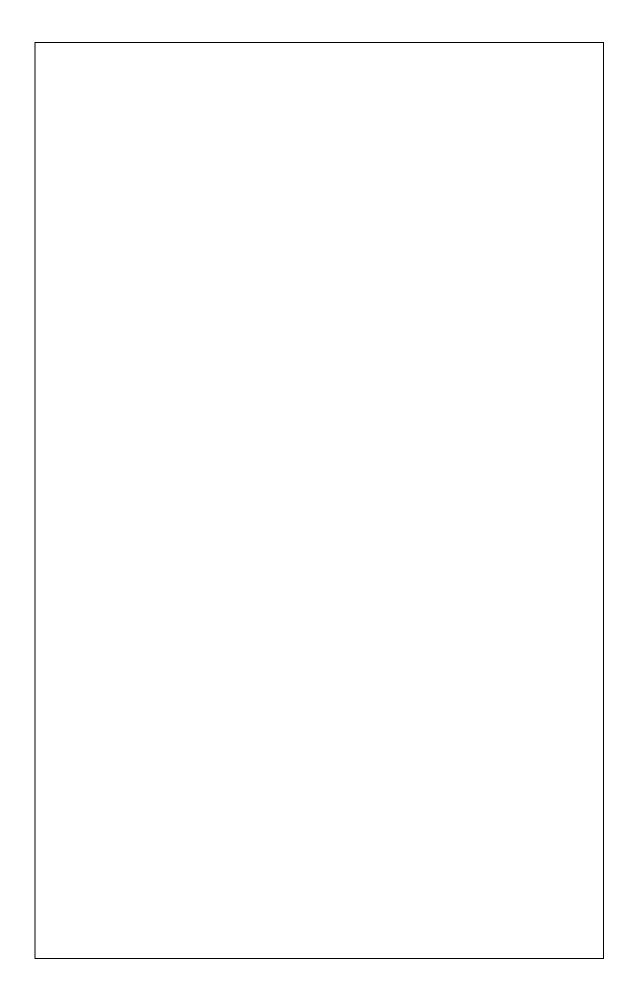
	实习内容	备注
第一天		
第二天		
第三天		
第四天		
第五天		

实习记录

	实习内容	备注
第六天		
第七天		
第八天		
第九天		
第十天		

实习小结





实习测评及考核

学生自评(外表),体实高,有重要,有重要,有重要,有更多。					
	学生签名:	日期:	年	月	日
校外指导教师评 语(从实习期间 的考勤,表现等 方面,要求客观 真实)					
	签名: (实习单位盖章)	日期:	年	月	日

校内指导教师评 语 (从实习内容					
落实情况,实习					
效果等方面)					
	建 沙鱼豆豆	(+r /)			
	建议的实习成绩(优、良、中、及格				
	hts to	₩.	-	_	
	签名:	 日期:	年 月		
最终成绩:		系主任签名	:		
		日期:	年	月	日

