

实验报告

学院(系) 计算机学院 专 业

实 验 报 告

实验名称				指导教师	
实验类型	上机	实验学时	2	实验时间	
<p>一、 实验目的和要求</p>					
<p>二、 实验环境(实验设备)</p>					
<p>三、 实验原理及内容（实验过程中软件工具的选择，对实验课题进行的分析，设计，编写，调试和测试实验程序等各个环节）</p>					

实 验 报 告

实 验 报 告

实 验 报 告

四、实验小结（实验过程中出现的综合问题和解决方法、心得体会、意见与建议等）

五、指导教师评阅（此栏目为评阅教师使用，学生请勿填写，谢谢）

学生此次上机实验的上机准备和预习状况

☐ A 优秀 ☐ B 良好 ☐ C 中等 ☐ D 合格 ☐ E 不合格

学生此次上机实验中编写、调试和测试程序的能力和理论知识点理解能力

☐ A 优秀 ☐ B 良好 ☐ C 中等 ☐ D 合格 ☐ E 不合格

学生此次实验提交的实验报告的撰写质量

☐ A 优秀 ☐ B 良好 ☐ C 中等 ☐ D 合格 ☐ E 不合格

综合成绩		批阅人		日 期	
------	--	-----	--	-----	--