西安电子科技大学

微机原理与系统设计。课程实验报告

实验名称微机系统实验
<u>计算机科学与技术</u> 学院 <u>1603019</u> 班 成 绩
姓名 张俊华 学号 16030199025
同作者
实验日期 _2018 年 11 月 20 日-12 月 11 日
实验地点 <u> E−I I−311 </u> 实验批次 <u> 第二批 </u>
指导教师评语:
指导教师:
年月日
实验报告内容基本要求及参考格式
一、实验目的
二、实验所用仪器(或实验环境)
三、实验基本原理及步骤(或方案设计及理论计算)
四、实验数据记录(或仿真及软件设计)
 五、实验结果分析及回答问题(或测试环境及测试结果)