

本科实验报告

课程名	称	:	计算机组成
姓	名	:	某某某
学	院	:	计算机学院
	系	:	计算机科学与技术系
专	业	:	计算机科学与技术
学	号	:	XXXXXXXXXX
指导熱	间面		基 基

浙江大学实验报告

课程名称:	计算机组成		实验类型:		FPGA 实验		
实验项目名称:			实验项目名积	<u></u>			
学生姓名: _某某	某_ 专业:	计算机	1科学与技术	学号:	XXXXX	XXXXXX	
同组学生姓名:	无		指导老师: _		某某		
实验地点:	实验地点		实验日期:	<u>2024</u> 年	: <u>13</u> 月	<u>32</u> E	

- 一、实验目的和要求
- 二、实验内容和原理
- 三、主要仪器设备
- 四、操作方法与实验步骤
- 五、实验数据记录和处理
- 六、实验结果与分析
- 七、讨论、心得