实验报告

姓名		学号		年级		
成绩 (考核档次 或分数)		指导教 师		专业		
实验类型:		实验日期	:	实验学时数:		
☑独立实验	课	20年	学期,			
		第周		学时		
	选开放实验					
	式开放实验					
	大学生科技竞赛					
相关课程:						
le V dizez	· 🛏					
相关科研项	[目:					
实验名称						
一、 预习部 实验原理:	3分(实验目的、实 验	<u>金基本原理</u>	等)			
主要仪器设备(含必要的元器件、工具):						
实验目的:	ç验目的:					
实验内容:						

A STATE OF S	
二、实验操作部分(可续页)	
1. 实验数据、表格及数据处理	
2. 实验操作过程(可用图表示)	
3. 结论	
│ │三、实验效果分析(包括仪器设备等使用效果、	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	大 極九风情ル/

₩		
钬		
教师评语		
linh		
\		
泮		
海		
"		
1		