

长 春 工 业 大 学

物 理 实 验 报 告

实验名称：\_\_\_\_\_

实验日期：\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_日、第\_\_\_\_\_周

星期 \_\_\_\_\_ 上午 (     )    下午 1 (     )    下午 2 (     )

教务编号   \_ \_ \_ \_ \_

姓名   \_ \_ \_ \_    仪器组号 \_\_\_\_\_

班级   \_ \_ \_ \_    成绩 \_\_\_\_\_

(B5 纸横向装订，微机登录，认真填好以上各项)

## 上课须知

1. 实验中注意保证人身安全和仪器设备安全。
2. 课前必须对实验内容进行预习，写好书面预习报告，否则不准参加本次实验。
3. 课上独立完成操作内容，测量数据需交给指导教师签字方有效。
4. 实验结束整理使用仪器及周边卫生后方可离开实验室。
5. 严谨认真、实事求是，杜绝任何作假行为。

# 课 前 预 习 报 告

记录预习中理解和掌握的实验原理等方面内容:

记录预习中没有理解的内容

# 实 验 报 告

### 实验题目：

### 实验目的:

使用仪器:

实验原理及原理（线路）图：

操作步骤:

原始数据粘贴处

