

# 物理实验报告

袁子强 2025533009

2025 年 12 月 5 日

记得剔除粗差、计算不确定度（计算过程）、图上标注原始数据、分析过程

## 1 引言

这里是引言部分的内容。

## 2 实验原理

这里是实验原理部分的内容。

## 3 实验数据

下面是一个包含合并单元格的表格示例：

表 1: 实验数据表示例

项目	测量值		平均值
	第一次	第二次	
物体 A	1.23	1.25	1.24
物体 B	2.15	2.17	2.16
物体 C	3.18	3.20	3.19

## 4 数据分析

这里是数据分析部分的内容。

## 5 结论

这里是结论部分的内容。