

课程编号 1800440065

| 得分 | 教师签名 | 批改日期 |
|----|------|------|
| | | |

深 圳 大 学 实 验 报 告

课程名称: 大学物理实验（一）

实验名称: 杨氏模量的测量

学 院: 计算机与软件学院

指导教师: 蒋福春

报告人: 郑彦薇 组号: 02

学号 2020151022 实验地点 209

实验时间: 2021 年 04 月 28 日

提交时间:

一、实验目的

二、实验原理

三、实验仪器：

四、实验内容：

五、数据记录:

组号: _____ ; 姓名_____

六、数据处理

七、结果陈述：

八、实验总结与思考题

指导教师批阅意见：

成绩评定：

| 预习 (20分) | 操作及记录 (40分) | 数据处理 25 分 | 结果陈述实验 总结 5 分 | 思考题 10 分 | 报告整体 印象 | 总分 |
|-------------|----------------|-----------|------------------|-------------|------------|----|
| | | | | | | |