

复旦大学物理实验报告

实验名称_____

姓名_____学号_____座位号_____日期_____星期_____第_____节
指导教师_____报告箱号_____

一、实验目的：

二、实验原理（请用自己的语言简明扼要地叙述，电/光学实验应画出电/光路图）：

三、实验内容（简明写出实验方法、关键步骤和要测量的物理量）：

四、实验器材、仪器（型号）及注意事项：

五、实验记录(仔细观察,认真记录现象、数据等内容,不得随意涂改):

六、数据处理（作图纸请另附）及实验分析（现象、不确定度等）：

七、实验体会及建议、思考：		
八、实验结论：		
实验成绩：	教师签名：	日期：