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 <u>:</u>	蒋福春
报告人:郑彦薇_	组号:02
学号_2020151022	实验地点209
实验时间: <u>2021</u>	年 <u>04</u> 月 <u>28</u> 日
提交时间:	

l —,	实验目的
•	2240
_	京心店 理
— ·	实验原理

三、	实验仪器:
	* · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	中心中央
121 /	实验内容:
1	

五、数据记录:	
组号:; 姓名	

六、	数据处理
七、	结果陈述:

コーチといこまいっと	阅意见:					
寻 教师批阅						
责评定 : 预习	操作及记录	数据处理 25 分	结果陈述实验	思考题	报告整体	点名
责评定:	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