



实验项目名称	粘贴电阻应变片	操作成绩	
实验时间	年 月 日	报告成绩	
指导教师签章		总成绩	

一、实验目的：

二、实验设备、仪器及材料：



三、简述电阻应变片的粘贴工艺：

四、分析、讨论：

- 1.简述贴片质量检查的程序。
- 2.总结、讨论你所在的小组在质量检查中发现的问题。