

- 1、激励为 25V 和 40mA,画出三种互易定理的实验电路图 (10 分)
- 2、按图连线, 自拟表格, 记录实验数据并分析 (25分)
- 3、将 AB 间的 150 欧电阻换为二极管,画出电路图,自拟表格,记录实验数据并分析 (10分)
- **4**、一个 **220V 60W** 的电灯泡,能否用图中方法测量灯泡的有功功率?如果能,写出功率表的示数 (5 分)

