**電路實驗 第四週實驗 預報**

班級:電資二

學號:411440521

姓名:李俊逸

1. 本週主題: 共射極放大電路與共射極偏壓電路
2. 實驗目的:共射極放大電路特性測試
3. 實驗原理:(請務必詳細述說操作原理)

VCC = DC 9V，調整VR使VCE = ½ · VCC，觀察VCE和VBE變化。並藉由量測的電壓、電流及功率計算增益和輸入阻抗。

1. 實驗儀器:(小標題請自行增加)
   1. 電源
   2. 三用電表
2. 實驗元件: (小標題請自行增加)
   1. 可變電阻
   2. 電晶體
   3. 電阻