

正修科技大學 111 學年度四技二專甄選入學第二階段指定項目考試

電機工程系 實作試題

科系：電機工程系

組別：

實作項目：三用電表操作。

說明：評量學生使用三用電表與判讀交直流電壓的基礎能力。

操作要求：使用三用電表量測交流電壓、直流電壓與電阻值。

所需材料：指針型三用電表、電池、110 伏交流電源、各種電阻。

(考場提供)