

## 公開授課-觀課後專業回饋會談紀錄表

授課教師：東慶璋 任教年級：國中三年級

任教領域/科目：自然科學

教學單元：實驗2-1載流導線周圍的磁場、實驗2-2螺線管內電流的產生

回饋人員：侯貴文

專業回饋會談時間：110年4月27日 11:15 至12:00 地點：輔導室

與教學者討論後之專業回饋：

一、教學的優點與特色：

1. 實驗的概念引導很有脈絡，份量的安排適中，有助於學生的學習。
2. 分段操作並適時到各組檢核各組的學習成效，針對有困難的小組給予協助。
3. 各段實驗操作結束，有進行概念統整，協助引導學生思考。

二、教學上待調整或改變之處：

實驗課安排在第一節容易受到掃地時間或導師時間…等因素影響，使學生較易遲到而壓縮操作時間。

三、具體成長方向：

繼續精進教學知能，提升教學品質，透過觀課互相學習。

四、觀課者的收穫：

1. 針對遲到者，教師有給予適當的處置及提醒。
2. 抽象的電和磁可以搭配實驗的操作和觀察而具體化。
3. 實驗的安排循序漸進有助於概念的建立。