

彰化縣立田中高中公開授課後會談記錄表(授課教師填寫)

開放日期	星期	節次	班級	科目名稱	教學單元
2022/09/12	二	三	高203	選修化學I	1-2化學反應中的能量變化
觀課教師	<input checked="" type="checkbox"/> 校內教師 <input type="checkbox"/> 校外教師身分：_____學校_____科教師 觀課教師姓名：賴佑承				
授課照片					
	課堂風景：講授教材		課堂風景：講授教材		
教學者 心得分享	高二選修化學I的赫斯定律為延續高一化學全的反應熱，經過高二可能同學對相關的觀念已不熟悉，故在課堂上須重新提及反應熱的定義及影響反應熱的因素，藉由影響反應過程中能量的變化因素帶入反應熱計算的基本概念，並深入瞭解赫斯定律的內涵，透過課堂實際演練讓學生了解如何透過赫斯定律求出實驗上難以直接測量到的反應熱。				

註：本表請開放教室教師填寫，合併觀課教師之「教學觀察紀錄表」後，於每年六月底交領域召集人彙整後，送交教務處留存。

教學教師簽名

蔡環宇