

新北市中平國中 112 年度 自然 領域教學研究會【教師增能研習】紀錄表

領 域	自然科	研習日期	113 年 5 月 28 日
研習地點	未來實驗室	紀錄者	陳柏在
研習主題	如何判別訊息真假	主講者	夏霏

附註：1. 請各領域進行教師增能研習時，簡要紀錄研習內容，可加入研習照片。

2. 研習主題由領域內教師自行擬定，就教學現場實務需求，以提升教學成效為目標。

討論內容記錄(也可加入研習照片)：

以反基改的網路文章為例，分享如何判斷訊息真偽

1. 先了解網站及作者立場



此篇報導為主婦聯盟的網頁中，由郭華仁教授撰寫，內容為美國發生民眾吃下基改細菌生產的色胺酸，引起嗜酸性細胞過多症，導致約 1,500 人長期癱瘓、37 人死亡。

老師建議，先查詢主婦聯盟與郭華仁教授之立場為何？結果，主婦聯盟的信念為鼓勵大眾食用有機、自然的產品、該團體原本就是反對基改的。郭華仁教授是極為反對基改的學者，撰寫大量批評、質疑基改的文章，對基改的可能好處，幾乎不提。且主婦聯盟的反基改文章，幾乎全部都是郭華仁教授所寫。

經此立場的了解後，我們會有警覺，他們的訊息並不公正，可能有偏見

2. 針對文本內容之再搜尋

將色胺酸、嗜酸性細胞過多，1500 人癱瘓、37 人死亡，等關鍵字輸入 GOOGLE 搜尋，得到更多不同的網頁，發現不同的訊息：此症尚未完全確認造成因素為何，可能性較高的原因為受到汙染。與郭仁華的文章比對後，就知道，他的內容為斷章取義，加入主觀臆測，不足採信。

以後可以此方法告訴學生如何分辨訊息。

召集人：

陳柏在

教務主任：

教師林玲伊

校長：

新北市立中平國中校長 呂秋萍

112 學年度第 2 學期 自然 領域 第 2 次增能研習簽到表

地點：未來實驗室 時間：113 年 5 月 28 日 (13 時 05 分~15 時 0 分)

序號	學校	姓 名	簽 到	簽 退	備註
1	領域召集人	陳柏在	陳柏在	陳柏在	
2	中平國中	林方庭	林方庭	林方庭	
3	中平國中	陳琦麗			請假
4	中平國中	吳麗美	吳麗美	吳麗美	
5	中平國中	沈娟娟	沈娟娟	沈娟娟	
6	中平國中	林杰			請假
7	中平國中	戴秀媚	戴秀媚	戴秀媚	
8	中平國中	李佟位			請假
9	中平國中	邵慶宇	邵慶宇	邵慶宇	
10	中平國中	陳重佑	陳重佑	陳重佑	
11	中平國中	洪浩庭	洪浩庭	洪浩庭	
12	中平國中	張博雅			請假
13	中平國中	陳威磐			請假
14	中平國中	粘富閔	粘富閔	粘富閔	
15	中平國中	曾永馨			侍親留職
16	中平國中				