**「e起學習 Teach Free」 2014高瞻計畫自由軟體教師工作坊**

**活動說明：**

讓教學更容易，讓學習更有趣

隨著科技的進步，電腦除了放映投影片的傳統教學方法，還有更多更好的新用法！高瞻計畫自由軟體教師工作坊，將介紹教師認識跨平台好用的自由軟體，協助教師善用資訊科技，將自由軟體帶入教室，可以幫助學生解決問題，讓教學事半功倍。此次工作坊將帶領教師實際課堂操作，期待下學期起讓自由軟體製作的教材成為你教學的好幫手！

**主辦單位：**科技部高瞻計畫、國立臺灣大學科學教育發展中心

**協辦單位：**教育部校園自由軟體數位資源推廣服務中心

**時間地點：**7月7日（一）9:00-17:00國立臺灣大學博雅教學館

**參加對象：**全國高中職自然科教師

**報名方式：**線上報名系統：<http://case.ntu.edu.tw/register/activity.php?sn=69>

**報名截止：**7月4日（五）截止

**注意事項：**

1.本次研習核發進修研習時數6小時。

2.參加教師研習之教師，旅運費由各校自行支應，請服務單位惠予公差假及課務排代。

3.**請參與教師自備筆記型電腦，若無光碟機請準備一個8G以上的空白隨身碟。**

4.為響應環保，研習期間請自行攜帶環保筷及環保杯。

5.若有任何問題，請洽詢臺大科學教育發展中心陳小姐，02-33661722。

**活動流程**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **時間** | **活動** | |
| 09:00-09:30 | 報到 | |
| 09:30-12:00 | 特邀演講 **102階梯教室**  **後PC時代，教學心法 2.0：hold住2%、活用20%、享用200%**  孫賜萍 （教育部校園自由軟體數位資源推廣服務中心 執行祕書） | |
| 12:00-13:20 | 午餐、休息（請提早至分組教室設定電腦設備） | |
| 13:20-14:50 | 分組研討  **課程A：一點都不科學，但有效的2%電腦學習術**  孫賜萍（教育部校園自由軟體數位資源推廣服務中心 執行祕書）  **課程B：一點點的科學，更有趣的2%軟體學習法**  翁佳驥（教育部校園自由軟體數位資源推廣服務中心 技術顧問） | |
| **201教室** | **202教室** |
| **課程A** | **課程B** |
| 14:50-15:10 | 休息時間 | |
| 15:10-16:40 | 2**01教室** | **202教室** |
| **課程B** | **課程A** |
| 16:40 | 賦歸 | |

\_\_\_

下午為分組實作課程，同一時段分兩個教室同時進行，參與教師依工作人員分組至固定教室即可。

