

臺北市 105 年度推廣氣象科普教育專案成果暨氣象教學研習實施計畫

北市教資字第 10539376200 號

壹、依據：臺北市 105 年度推廣氣象科普教育專案計畫。

貳、目的

- 一、提升臺北市自然領域教師氣象專業素養。
- 二、輔助臺北市自然領域教師運用氣象教學資源，增進教學成效和教學品質。
- 三、落實臺北市校園數位氣象網的推廣。
- 四、活化臺北市自然領域教師活動課程創新研發。

參、主辦單位：臺北市政府教育局(簡稱教育局)。

肆、指導單位：交通部中央氣象局、國立中央大學網路學習科技研究所。

伍、承辦單位：臺北市大安區新生國民小學(簡稱新生國小)。

陸、協辦單位：臺北市文山區志清國民小學、臺北市文山區景美國民小學、臺北市信義區光復國民小學、臺北市大同區大同國民小學、臺北市松山區健康國民小學、臺北市北投區逸仙國民小學。

柒、研習時間：105 年 11 月 17 日(星期四) 下午 1 時 30 分至 4 時 30 分。

捌、研習地點：臺北市大安區新生國小多媒體教室(臺北市大安區新生南路 2 段 36 號)

玖、研習對象：臺北市政府教育局所屬公私立國中小自然領域教師。

壹拾、報名方式：請於 105 年 11 月 11 日(星期五)前上臺北市教師在職研習網(<http://insc.tp.edu.tw>) 報名，並完成薦派程序。

壹拾壹、研習內容

時間	活動主題	課程內容	主講人
13:30 至 13:50	臺北市校園數位氣象網推廣介紹	校園數位氣象網相關活動介紹	校園數位氣象網推動小組
13:50 至 15:30	一起玩氣象! 氣象單元怎麼教?	氣象知識、氣象單元教學、素材應用分享	臺北市天文協會理事 (民權國小退休教師) 王寶勛老師
15:30 至 16:30	氣象教學心法傳授 -激發孩子的學習動機	氣象教學策略、學習動機激發方法	金華國小教師 楊世昌老師

壹拾貳、其他事項

- 一、研習教師全程參與者，核予環境教育研習時數 3 小時。
- 二、研習當日若因颱風警報導致臺北市停班停課，則延期辦理本活動；補辦日期將公布於臺北市校園數位氣象網(<http://weather.tp.edu.tw/>)，請密切注意。
- 三、請各校務必指派自然領域教師參加本次研習，給予公假派代參加。

壹拾參、研習經費：由新生國小校內相關經費支應。

壹拾肆、聯絡人及電話：新生國小教務處楊玉蘭老師，電話：23913122 分機 215。

壹拾伍、本計畫經本局核可後實施，修訂時亦同。