**財團法人台灣省中小學校教職員福利文教基金會**

**「2020年第一屆臺灣科學節-我的地球，我的家」研習活動**

1. **緣起**

為扎根我國科普教育，教育部訂於109年10月31日（星期六）至11月15日（星期日），假國立臺灣科學教育館、國立自然科學博物館、國立科學工藝博物館、國立海洋科技博物館、國立海洋生物博物館舉辦「2020年第一屆臺灣科學節」，以創新、多元之活動形式呈現，期科學扎根於生活與文化中。

為強化教師知能、激盪教學新思維，本基金會配合教育部活動並融合在地自然導覽，帶領教師從體驗中認識科學。透過教科館及大自然的導覽行程，亦更了解所處的自然環境、更加珍惜地球資源，再進一步能將所學所感融入教學。

1. **課程表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **第一天—109年11月14日(星期六)** | | |
| 時間 | 行程 | 地點/說明 |
| 08：10-08：30 | 報到 | 台北教師會館1樓大廳 |
| 08：40-09：20 | 前往國立臺灣科學教育館 | 國立臺灣科學教育館  (課程時間依科教館現場安排為主) |
| 09：30-10：30 | 科學DIY小教室 |
| 10：30-11：30 | 環境教育  地球乘載著我們 |
| 12：00-13：30 | 午間休息及用餐 | 於科教館B1用餐區享用便當 |
| 13：30-15：30 | 常設展主題導覽及立體劇場觀賞 | 國立臺灣科學教育館 |
| 15：30-17：00 | 戶外科學市集 |
| 17：00-17：30 | 返回台北教師會館 | 台北教師會館 |
| 18：00- | 於台北教師會館享用晚餐 | 台北教師會館1樓鹿暘樓餐廳 |
| **第二天—109年11月15日(星期日)** | | |
| 時間 | 行程 | 地點/說明 |
| 08：00-09：30 | 集合前往擎天崗 | 協辦單位：  社團法人台灣藍染學會  地點:  臺北陽明山青年壯遊點  說明：   1. 行程及時間可能依氣候及現場狀況調整。 2. 綠峰山莊為碳酸硫磺泉，區內設置露天池及戶外座位區，欲泡湯之學員請自行攜帶泳衣及泳褲。 |
| 09：30-11：30 | 探幽魚路古道(金包里大路) |
| 11：30-13：30 | 幽靜古道巡禮 |
| 13：30-14：30 | 午間休息及用餐 |
| 14：30-16：00 | 綠峰山莊-溫泉水滑洗凝脂 |
| 16：30- | 賦歸 | |

**伍、報名方式與注意事項**

1. 本研習活動之人員全程參與者，發給**1小時**環境教育時數。
2. 交通方式：請自行前往台北教師會館報到。
3. 搭乘捷運

中正紀念堂站1或2號出口迴轉往南海路走路5分鐘到達。

1. 搭乘公車

「中正二分局」站: 0東、3、243、248、262、304、706。

「公賣局」「南昌路」站：5、38、204、227、235、241、243、244、532、630、662、663、706。

羅斯福路各線路公車於南門市場前「中正紀念堂」站下車亦可。

1. 自行開車

中山高下圓山交流道走(高架道路)建國北路建國南路，仁愛路出口下高架橋，右轉仁愛路走到林森南路左轉，下中正紀念堂地下道出來直走南海路，過兩個紅綠燈到達。

1. 配合政府防疫規範，凡參與活動者於室內場所須配戴口罩，請學員自行攜帶；另為響應環保亦請自備環保杯。
2. 本案計畫聯絡人：楊雅琪，聯絡電話：04-35072499#107；聯絡信箱：[yangyachi1989@gmail.com](mailto:yangyachi1989@gmail.com)