**106年度環境污染與健康危害議題講座**

1. 活動目的：

 為了健全對於環境危害與人體健康影響的正確觀念，特舉辦環境污染與健康危害議題講座，依時事或民眾關心議題規劃課程主題，並以全面性、深入淺出的講授，提高學習效能。

1. 指導單位：衛生福利部國民健康署
2. 主辦單位：財團法人國家衛生研究院
3. 協辦單位：高雄市立小港醫院
4. 參加對象：一般民眾
5. 人數 : 120人
6. 活動日期：106年12月28日 (週四)
7. 活動地點：高雄市立小港醫院大講堂 (高雄市小港區山明里山明路482號)
8. 活動議程：

| 時間 | 課程內容 | 講師 |
| --- | --- | --- |
| 13:10-13:30 | 報到 |
| 13:30-15:00 | 懸浮微粒的健康風險及預防對策 | 中國醫藥大學職業安全與衛生學系 張大元 教授 |
| 15:00-15:10 | 休息 |
| 15:10-16:40 | 看不見的威脅~認識電磁波 | 義守大學醫學影像暨放射科學系黃詠暉副教授 |

1. 報名方式：
2. 本活動完全免費，課程結束後將提供公務人員環境教育時數4小時
3. 採Email 及傳真報名，請填妥下方報名表(附件一)傳真至 (02)2327-8515或 Email 至

ehhetw@gmail.com，三天內確認報名資料後將會寄發確信函至您的電子郵件信箱。

1. 報名時間自即日起至活動前 3 日止或額滿截止。若報名人數超出預期人數，主辦單位保留篩選報名人數之權利。
2. 若有報名相關或其他未盡事宜,請洽本活動執行單位陳小姐，電話：02-33668216，電子郵件ehhetw@gmail.com。
3. 交通資訊： 高雄市立小港醫院

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **搭乘高鐵**：
 | 　 |
| 　　從左營站轉搭高雄捷運，往小港方向到R3小港站下車，從4號出口搭乘紅1或紅2捷運接駁車到達本院。 |
| 1. **搭乘台鐵**：
 | 　 |
| 　　從高雄火車站轉搭高雄捷運，往小港方向到R3小港站下車，從4號出口搭乘紅1或紅2捷運接駁車到達本院。 |
| 1. **搭乘飛機**：
 | 　 |
| 　　從高雄國際機場轉搭高雄捷運，往小港方向到R3小港站下車，從4號出口搭乘紅1或紅2捷運接駁車到達本院。 |
| 1. **自行開車**：
 | 　 |
|

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 　 | （1） | 中山高速公路終點下來，左轉沿中山四路往小港機場方向，經過機場後，直行接宏平路，右轉山明路直行即達本院。 |
| 　 | （2） | 高雄市區（三民區、前鎮區、苓雅區、新興區、前金區等）沿中山四路往小港機場方向，經過機場後，直行接宏平路，右轉山明路直行即達本院。 |
| 　 | （3） | 屏東、萬丹、大寮、林園往小港方向，由88快速道路下來，於高鳳路接高松路，右轉宏平路，左轉山明路直行即達本院。 |
| 　 | （4） | 墾丁、恆春、枋寮、佳冬、屏東、東港、林邊往高雄方向，經過林園，於沿海ㄧ路右轉漢民路直行至山明路交叉口即達本院。 |
| 　 | （5） | 那瑪夏、甲仙、杉林、桃源、六龜、美濃、旗山區，由國道10號接中山高速公路終點下來，左轉沿中山四路往小港機場方向，經過機場後，直行接宏平路，右轉山明路直行即達本院。 |

 |
| 1. **搭乘公車、客運**：
 | 　 |
|

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 　 | （1） | 市公車62（小港站＜＝＞大坪頂）、市公車69（小港站＜＝＞火車站）至山明路（小港醫院）下車。 |
| 　 | （2） | 市公車12（小港站＜＝＞火車站）至宏平路與山明路交叉口下車，步行約5-10分鐘到達。 |
| 　 | （3） | 國光、中南、高雄客運往高雄各線，至沿海路、漢民路口下車，可搭乘市公車62、69、紅1捷運接駁車到達本院。 |

 |
| 1. **捷運接駁車**：
 | 　 |
| 　　　搭乘紅1（高雄餐旅大學＜＝＞捷運小港站）、紅2（捷運小港站＜＝＞鳳鼻頭）、紅3（捷運小港站＜＝＞林 園區公所）、紅8（小港站＜＝＞大寮區公所）捷運接駁車均有行駛到達本院。 |



附件一、報名表

|  |
| --- |
| **106年度環境污染與健康危害議題講座** |
| 報名姓名 |  |
| 連絡電話 |  |
| 聯絡email |  |