

## 高中生學習歷程說明事項

### 一、活動簡介

為提推廣原子能科普教育及科技研發成果，本會於台北華山文化創意產業園區舉辦「i 上原子能 綠能 e 世界」原子能科技科普展，另為提供高中生多元學習的經歷，本次預計招募 36 名志工，每日提供 9 小時志工服務時數或理工有關學程之解說員自主學習機會。

### 二、招募對象

本會(含所屬)員工就讀高中之子女。參加者應對原子能及綠能科普知識有興趣，且具服務及解說熱誠，口齒清晰者為宜。

### 三、服務時間

配合科普展展出時間，原則每日上午 9 時參與解說員學習課程，而 10 時至 18 時為服務時間。

### 四、服務內容

擔任展項解說員，由本會針對本次科普展展項之科學原理及解說內容進行講解，並提供相關學習資料後，至各展項進行解說服務。其服務日期及展項，由本會統一安排。

### 五、服務證明

完成解說員學習課程及志工服務者，由本會發給 9 小時證明文件。

### 六、注意事項

不遲到早退，並請穿著學校制服或運動服，以資識別。本會提供午餐及晚餐，惟中午 12 時至下午 2 時須與現場工作人員輪流於展場用中餐。