

臺北市大安區建安國小113年度加強防範一氧化碳中毒宣導執行成果表

113年7-12月份

	<p>宣導管道類型及執行措施</p>	<p>執行成果 (請具體填寫執行內容並量化相關數據)</p>
<p>一</p>	<p>強化學生寄宿舍之安全： (一)是否加強檢查及改善校內學生宿舍熱水器設備及建築通風環境。 (二)是否協請轄區消防分隊共同訪視學生校外寄宿場所，如有發現一氧化碳中毒潛勢，輔導改善。 (三)是否協請轄區消防分隊共同宣導寄宿校外學生自我診斷危險因子，注意防範一氧化碳中毒。 (四)是否結合校內賃居生訪視實況，並配合賃居生輔導會議，強化宣導作為。</p>	<p>本校無寄宿學生</p>
<p>二</p>	<p>加強學生之安全防範觀念： (一)協請地區消防局轄區消防分隊，提供防範一氧化碳中毒宣導資料，於寒流來襲時提醒學生、家長注意防範一氧化碳中毒事件之發生。 (二)運用學校跑馬燈、電子看板、標語海報、網站及校內公告等方式實施宣導。 (三)利用集會、朝會時間，辦理講習訓練宣導保持居家通風及居家(租賃)住所自我安全檢視等防範一氧化碳中毒觀念。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 於學生朝會、教師晨會時宣導一氧化碳中毒的可怕性與因應措施。 2. 運用學校跑馬燈輪播一氧化碳標語，實施宣導加強家長及學生安全觀念。
<p>三</p>	<p>網際網路： 是否將相關宣導資訊公告於學校熱門訊息及防災教育網頁專區。</p>	<p>在本校的校網有防制一氧化碳的相關資訊宣導。</p>
<p>四</p>	<p>戶外媒體、標語： (一)運用學校電子字幕機以實施宣導相關作為。 (二)運用學校公告欄、布幕及跑馬燈等強化宣教相關作為。</p>	<p>於學校跑馬燈公告標語「居家爐火，應避免郭內湯汁液面過高而溢出。另烹調時 若需暫時離開，應謹記「人離火滅」原則，關閉火源避免釀成災害。</p>
<p>五</p>	<p>其他宣導作為： 上述未列舉之宣導作為，如設計、製作相關宣導文宣、宣導品及教材教案等。</p>	<p>結合消防體驗日課程內容，搭配一氧化碳防制的主題向學生宣導。</p>



說明：於校門口跑馬燈標語宣導，加強家長及學生安全觀念。



說明：於消防體驗日，由消防員進行教育宣導活動。

承辦人

單位主管

校長

