臺北市政府環境保護局

參加「臺北市室內空氣品質認證場所推動計畫」申請認證說明

說明 01

後疫情時代新思維

- ▶ 因應口罩解封·防疫思維從「被動防疫」改為「主動預防」·鼓勵公私場所加強通風換氣並主動引入殺菌設備·降低染疫風險
- ▶ 112年3月14日發布「室內空氣品質認證場所推動計畫」, 鼓勵公私場所參加認證



二氧化碳: 800 ppm 細菌: 500 CFU/m³ 銀級認證場所

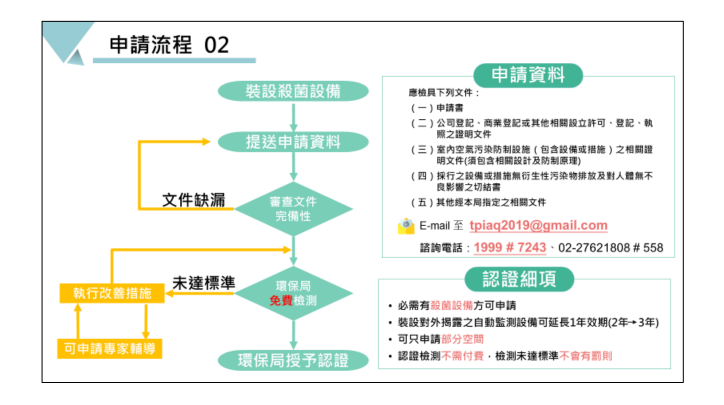
二氧化碳: 1,000 ppm 細菌: 800 CFU/m³

A- 室內空氣品質認證場所

◆認證場所分<mark>金級</mark>及銀級:認證有效期2年



◆加裝自動監測設施:認證有效期→3年





殺菌設備參考 04 空氣清淨設備(含滅菌效果) 類型 上層空氣消毒滅菌燈 空調風管型紫外線滅菌系統 價格 1,000~30,000元 500~15,000元 客製化依廠商報價 原理 紫外線、電漿過濾等 紫外線 紫外線 使用時人員可在場 重量輕、易於安裝 優點 設備操作、維修簡易 可長時間開啟殺菌 殺菌效果佳 可移動至需殺菌之區位 需提前規劃裝設位置 ▶ 價格較昂貴 ➤ 需依空間大小設置機臺數量 缺點 長期照射易使塑膠製品脆化 需置於空調箱中 評估安裝 需與環境物保持約30公分之距離 需固定安裝於天花板或牆面 場所需有中央空調系統 作用範圍約5~15坪 作用範圍約5~10坪 方法 適用場域 住家、辦公室、醫療機構 學校、旅館業、連鎖餐飲 商辦大樓、百貨公司 臺北市大湖托嬰中心 ▶ 內湖垃圾焚化廠-能源利用中 孫東寶-大同雙連店 實際案例 ➤ 臺北市立聯合醫院附設 ▶ 臺灣青旅 ▶ 微風影城 仁愛護理之家 ---範例圖片 ※本表價格僅供參考·實際售價依廠商報價為準

備註:「臺北市政府環境保護局室內空氣品質認證場所推動計畫」相關資料參考網址 https://www.dep.gov.taipei/cp.aspx?n=AF01E2DEF9C9C52A。