

室內空氣品質維護管理計畫文件

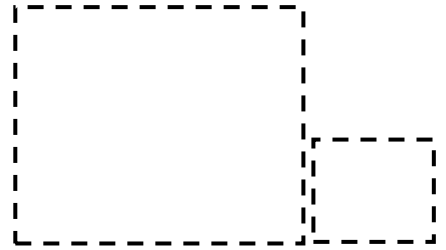
公告場所名稱： _____

公告場所編號： - - -

文件建立日期： _____ 年 _____ 月 _____ 日

室內空氣品質維護管理計畫文件自我檢查表

請加蓋公司(總公司或分公司)、機關(構)、學校及其負責人或代表人印鑑章



公告場所名稱：

公告場所編號：

建立(或修正)日期：_____

| 檢 查 項 目 | 場所檢查 | | 備註 |
|---|--------------------------|--------------------------|----|
| | 是 | 否 | |
| 壹、室內空氣品質維護管理計畫之應備表單 | | | |
| 一、公告場所名稱及地址基本資料表 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 二、公告場所義務人基本資料表 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 三、室內空氣品質維護管理專責人員基本資料表 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 四、公告場所樓地板面積基本資料表 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 五、公告場所建築物特性基本資料表 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 六、公告場所特定活動基本資料表 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 七、公告場所換氣系統基本資料表 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 八、室內空氣品質維護規劃及管理措施表：室內環境與空調設備維護管理 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 室內空氣品質維護規劃及管理措施表：冷卻水塔與外氣系統維護管理 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 室內空氣品質維護規劃及管理措施表：空調送風系統維護保養 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 九、公告場所室內空氣品質自主量測成果表 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 十、室內空氣品質不良應變措施表 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 貳、室內空氣品質維護管理計畫之應備附件 | | | |
| 一、附件一 室內空氣品質維護管理專責人員合格證書影本 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 二、附件二 公告場所置室內空氣品質維護管理專責人員核定文件 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 三、附件三 公告場所管制室內空間平面圖影本 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 參、注意事項 | | | |
| 一、公告場所管制室內空間座落於不同幢(棟)建築物內，每幢(棟)建築物均應填寫第壹項之表五至表八。 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 二、公告場所管制室內空間座落於不同幢(棟)建築物內，每幢(棟)建築物均應檢附第貳項之管制室內空間平面圖影本。 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 三、管制室內空間分布於不同樓層，各樓層均應填寫第壹項之表七與表八；但不同樓層之換氣或空調設施為共同主機或系統者，表七與表八之冷卻水塔與外氣系統維護管理、空調通風維護管理，得共用填寫一份。 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |

一、公告場所名稱及地址基本資料表

| | |
|-----------|--|
| (一)場所名稱 | |
| (二)場所地址 | <p>□□□-□□</p> <p>縣(市) 鄉鎮區(市) 村(里) 鄰</p> <p>路 段 巷 弄 號 樓</p> |
| (三)場所公告類別 | |
| (四)座落建築物 | <p>建築物 1：(名稱) _____</p> <p>(地址) _____</p> <p>建築物 2：(名稱) _____</p> <p>(地址) _____</p> <p>建築物 3：(名稱) _____</p> <p>(地址) _____</p> <p>公告場所受管制室內空間計有_____幢(棟)建築物</p> <p>備註：填寫管制室內空間座落建築物之建築物名稱和地址。</p> |
| (五)地理位置圖 | |
| (六)其他說明 | |

二、公告場所義務人基本資料表

| | | | |
|----------------------------|--|------|--|
| (一)公告場所隸屬之公司(總公司)、機關(構)或學校 | | | |
| 1.公司或各級機關(構)名稱 | | | |
| 2.公司或各級機關(構)營利事業統一編號 | | | |
| 3.公司或各級機關(構)地址 | | | |
| 4.公司或各級機關(構)聯絡電話 | | | |
| (二)公告場所負責人或代表人 | | | |
| 1.負責人或代表人姓名 | | 2.職稱 | |
| (三)公告場所所在位址之負責單位 | | | |
| 1.分公司或機關(構)所屬部門名稱 | | | |
| 2.分公司或機關(構)所屬部門聯絡電話 | | | |
| (三) 其他說明 | | | |
| 1.公告場所建築物所有權或其他使用、收益關係 | <input type="checkbox"/> 公告場所建築物物權為公告場所義務人所有或管理 <input type="checkbox"/> 公告場所建築物由公告場所義務人承租使用 <input type="checkbox"/> 其他關係：_____ | | |
| 2.公告場所建築物所有權人或管理人 | <input type="checkbox"/> 所有權人，說明：_____ <input type="checkbox"/> 管理人，說明：_____ | | |

備註：本表之公告場所義務人基本資料如有變更時，應修正填寫最新資料。

三、室內空氣品質維護管理專責人員基本資料表

| | | | |
|--------------|---|--------|--|
| (一)專責人員及聯絡方式 | | | |
| 1.姓名 | | 2.部門 | |
| 3.職稱 | | 4.電話 | |
| 5.傳真 | | 6.電子信箱 | |
| (二)專責人員合格證書 | 受訓日期：民國_____年_____月_____日 證書編號：_____ | | |
| | 檢附： (1)室內空氣品質維護管理專責人員合格證書影本(附件一) (2)主管機關同意申請核定文件影本(附件二) | | |
| (三)在職訓練或繼續教育 | | | |

備註1：公告場所如設置多位專責人員，依本表另頁填寫。

備註2：公告場所如設置多位專責人員，每一位專責人員皆需檢附附件一之合格證書影本。

四、公告場所樓地板面積基本資料表

| | | | |
|---------------------|---|------------------|------------------------|
| (一)管制室內空間內容 | | | |
| (二)室內樓地板面積 | 總計： _____ 平方公尺 檢附：公告場所管制室內空間平面圖影本(附件三) | | |
| (三)管制室內空間座落建築物名稱及樓層 | 1.該樓層之受管制室內樓地板面積(平方公尺) | 2.該樓層樓地板面積(平方公尺) | 3.該樓層管制室內空間預估最大使用人數(人) |
| 例如:建築物 1 及第__樓 | | | |
| 例如:建築物 1 及第__樓 | | | |
| 例如:建築物 2 及第__樓 | | | |
| 例如:建築物 3 及第__樓 | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

五、公告場所建築物特性基本資料表

建築物名稱：_____

| 項目 | 建築物特性選項 |
|----------------|--|
| (一)主要構造 | <input type="checkbox"/> 木造 <input type="checkbox"/> 磚造 <input type="checkbox"/> 鋼筋混凝土結構(RC) <input type="checkbox"/> 鋼骨結構(SC) <input type="checkbox"/> 鋼骨鋼筋混凝土結構(SRC) <input type="checkbox"/> 其他_____ |
| (二)外牆屬性 | <input type="checkbox"/> 木牆 <input type="checkbox"/> 磚牆 <input type="checkbox"/> 金屬板牆 <input type="checkbox"/> 鋼筋混凝土牆(RC 牆) <input type="checkbox"/> 浪板外牆 <input type="checkbox"/> 輕質混凝土板牆(ALC 板) <input type="checkbox"/> 中空水泥板牆 <input type="checkbox"/> 玻璃帷幕牆 <input type="checkbox"/> 金屬帷幕牆 <input type="checkbox"/> 其他_____ <input type="checkbox"/> 不瞭解外牆建構屬性 |
| (三)窗戶檢視 | <input type="checkbox"/> 窗戶型式為可開啟 <input type="checkbox"/> 窗戶實際使用狀態為開啟之設定 <input type="checkbox"/> 其他型式或使用狀態_____ |
| (四)空調系統設置位置及型式 | <input type="checkbox"/> 設置於易清潔維護位置 <input type="checkbox"/> 具有維修或維護人孔 |
| | <input type="checkbox"/> 中央空調系統 <input type="checkbox"/> 中央空調箱(AHU) <input type="checkbox"/> 送風盤管單元(FCU) <input type="checkbox"/> 個別空調系統 <input type="checkbox"/> 窗型冷氣機 <input type="checkbox"/> 分離式冷氣機 <input type="checkbox"/> 箱型冷氣機 |
| (五)建築裝修 | 最近裝修日期：民國_____年_____月_____日 <input type="checkbox"/> 裝修日期已超過三年，可免填 <input type="checkbox"/> 裝修日期未超過三年 裝修部位：於管制室內空間範圍 <input type="checkbox"/> 內部； <input type="checkbox"/> 外部 裝修面積：_____平方公尺 (1 坪=3.3058 平方公尺) 裝修單元： <input type="checkbox"/> 天花板； <input type="checkbox"/> 地面； <input type="checkbox"/> 牆面； <input type="checkbox"/> 其他_____ 裝修建材： <input type="checkbox"/> 全部使用綠建材； <input type="checkbox"/> 部分使用綠建材； <input type="checkbox"/> 非使用綠建材 備註： |

備註 1：本表之建築物名稱與表一「(四)座落建築物」之建築物名稱對應。

備註 2：管制室內空間座落於不同幢(棟)建築物內，每幢(棟)建築物依本表另頁填寫。

六、公告場所特定活動基本資料表

建築物名稱：_____

| 項目 | 特定活動情形選項 |
|-----------------------|---|
| (一)建築物內燃燒作業(行為)種類 | <input type="checkbox"/> 建築物內設置停車場或其他燃油作業區域 <input type="checkbox"/> 室內設置吸菸室(區) <input type="checkbox"/> 建築物內設有餐飲區或使用瓦斯燃燒作業區域 <input type="checkbox"/> 建築物內具焊接或錫焊等作業 <input type="checkbox"/> 其他燃燒作業或行為，請說明：_____ <input type="checkbox"/> 室內無燃燒作業及行為(以下項目(二)免填) |
| (二)建築物內燃燒作業區域隔間與排風現況 | <input type="checkbox"/> 具獨立隔間或區隔性空間 <input type="checkbox"/> 具獨立排氣設施 <input type="checkbox"/> 具外氣引入口 <input type="checkbox"/> 具負壓功能設備 <input type="checkbox"/> 無以上情形者 <input type="checkbox"/> 其他情形說明：_____ |
| (三)影印機或事務機作業區域隔間與排風現況 | <input type="checkbox"/> 具獨立隔間或區隔性空間 <input type="checkbox"/> 具獨立排氣設施 <input type="checkbox"/> 具外氣引入口 <input type="checkbox"/> 具空氣清淨設備 <input type="checkbox"/> 具負壓功能設備 <input type="checkbox"/> 無以上情形者 <input type="checkbox"/> 其他情形說明：_____ |
| (四)垃圾收集貯存管理 | <input type="checkbox"/> 垃圾收集貯存於室外 <input type="checkbox"/> 具加蓋型式垃圾桶(箱) <input type="checkbox"/> 具有獨立空間及排氣設施 <input type="checkbox"/> 無以上情形者 <input type="checkbox"/> 其他情形說明：_____ |
| (五)化學品儲存或化學作業區域 | <input type="checkbox"/> 具獨立隔間或區隔性空間 <input type="checkbox"/> 具獨立排氣設施 <input type="checkbox"/> 保存良好無逸散或外漏情形 <input type="checkbox"/> 化學品清楚標示 MSDS <input type="checkbox"/> 清潔消毒用品或化學品皆無傾倒或未加蓋等狀況 <input type="checkbox"/> 清潔或消毒用品具有獨立場所管理 <input type="checkbox"/> 無以上情形者 <input type="checkbox"/> 其他情形說明：_____ |
| (六)其他事項 | <input type="checkbox"/> 具消防緊急排煙系統 <input type="checkbox"/> 室內環境具有植栽 <input type="checkbox"/> 室內環境有豢養寵物 <input type="checkbox"/> 室內環境具石棉或玻璃纖維等建築材料 <input type="checkbox"/> 室內環境具有個人或家用空氣清淨機 <input type="checkbox"/> 室內環境具有臭氧機、靜電集塵設備或高壓產生器(例如負離子產生機器) <input type="checkbox"/> 室內空調系統冷卻流體管線無冷凝現象或冷凝區域下方具有水盤 <input type="checkbox"/> 無以上情形者 <input type="checkbox"/> 其他情形說明：_____ |

備註 1：本表之建築物名稱與表五備註 1 相同。

備註 2：管制室內空間座落於不同幢(棟)建築物內，每幢(棟)建築物依本表另頁填寫。

備註 3：本表中「MSDS」係指物質安全資料表 (Material Safety Data Sheet)。

七、公告場所換氣系統基本資料表

建築物名稱：_____

樓層範圍：_____

| 項目 | 換器系統方式選項 |
|-----------------------|--|
| (一)外氣換氣系統型式 | <input type="checkbox"/> 空氣引入與排出皆為機械式 <input type="checkbox"/> 空氣引入為機械式，排出採自然通風 <input type="checkbox"/> 空氣引入與排出皆採自然通風 <input type="checkbox"/> 空氣引入採自然通風，排出為機械式 <input type="checkbox"/> 無外氣換氣裝置(以下項目(一)至(六)免填) |
| (二)機械式外氣引入型式 | <input type="checkbox"/> 獨立外氣引入 <input type="checkbox"/> 獨立外氣空調箱 <input type="checkbox"/> 外氣引入與空調箱混合 <input type="checkbox"/> 其他型式說明：_____ |
| (三)換氣設備出入風口位置及型式(可複選) | <input type="checkbox"/> 設置於易清潔維護位置 <input type="checkbox"/> 鄰近外氣入口無常見污染源 <input type="checkbox"/> 具有維修或維護人孔 <input type="checkbox"/> 防雨水潑入功能 <input type="checkbox"/> 防鳥進入功能 <input type="checkbox"/> 無特殊型式 <input type="checkbox"/> 其他型式說明：_____ |
| (四)外氣過濾方式(室外側)(可複選) | <input type="checkbox"/> 水洗過濾系統 <input type="checkbox"/> 化學過濾網 <input type="checkbox"/> 織布或不織布濾網 <input type="checkbox"/> 無外氣過濾裝置 <input type="checkbox"/> 其他方式說明：_____ |
| (五)外氣過濾方式(室內側)(可複選) | <input type="checkbox"/> 化學過濾網 <input type="checkbox"/> 織布或不織布濾網 <input type="checkbox"/> 無外氣過濾裝置 <input type="checkbox"/> 其他方式說明：_____ |
| (六)引入外氣於室內配送方式 | <input type="checkbox"/> 擴散型 1. 出風口至配送管之間 <input type="checkbox"/> 具有風機 <input type="checkbox"/> 不具有風機 2. 於出風口或配送管 <input type="checkbox"/> 具有自動可調式風門 <input type="checkbox"/> 不具有自動可調式風門 3. 室內天花板隔間 <input type="checkbox"/> 有相連通 <input type="checkbox"/> 無相連通 4. 中央空調箱或送風盤管 <input type="checkbox"/> 入風口銜接風管或軟管 <input type="checkbox"/> 其他方式說明_____ <input type="checkbox"/> 具有其他循環或送風設備 <input type="checkbox"/> 不具有其他循環或送風設備 <input type="checkbox"/> 風管強制分布型 1. 出風口至配送管之間 <input type="checkbox"/> 具有風機 <input type="checkbox"/> 不具有風機 2. 出風口之風門 <input type="checkbox"/> 自動可調式 <input type="checkbox"/> 固定或手動可調式 <input type="checkbox"/> 不具風門 |

備註1：本表之建築物名稱與表五備註1相同。

備註2：管制室內空間座落於不同幢(棟)建築物內，每幢(棟)建築物依本表另頁填寫。

備註3：管制室內空間包含不同樓層時，各不同樓層依本表另頁填寫。但不同樓層之換氣系統等為共同主機或系統，本表只需填寫一份。

八、室內空氣品質維護規劃及管理措施表：(一)室內環境與空調設備維護管理

建築物名稱：_____

樓層範圍：_____

| 工作項目 | 是 | 否 | 檢視日期 | 備註 |
|-------------------------|---|---|------|----|
| 1. 室內環境維護管理 | | | | |
| (1) 室內環境是否清潔、地面是否無積水 | | | | |
| (2) 室內地面、牆面、天花板是否無水漬 | | | | |
| (3) 窗戶及其周圍環境是否無積水及水漬 | | | | |
| (4) 窗戶是否可正常開啟 | | | | |
| (5) 揮發性溶劑是否貯存良好或密封 | | | | |
| 2. 室內空調送風設備維護管理 | | | | |
| (1) 室內之外氣或換氣口是否正常供風或排風 | | | | |
| (2) 空調出風與回風口是否保持清潔且無水漬 | | | | |
| (3) 空調回風口鄰近區域是否無堆置物品或垃圾 | | | | |
| (4) 空調出風口、回風口是否無異音 | | | | |
| (5) 空調系統過濾網是否乾燥、清潔 | | | | |
| (6) 空調系統過濾網是否無破損或鏽蝕 | | | | |
| (7) 空調系統風扇機組是否無鏽蝕或髒污 | | | | |
| (8) 空調系統內部設備是否乾淨、排水功能正常 | | | | |
| (9) 空調系統機械運轉是否無異音 | | | | |
| (10) 空調系統冷凝水盤是否無積水、鏽蝕 | | | | |
| 3. 室內廁所環境維護管理 | | | | |
| (1) 廁所區域是否以門區隔且通常為關閉狀態 | | | | |
| (2) 廁所是否設置可開啟之窗戶且操作正常 | | | | |
| (3) 廁所是否設置排氣裝置且正常運轉 | | | | |
| (4) 廁所排氣出口是否具有防雨潑等設計 | | | | |
| (5) 廁所排氣運轉時窗戶是否為關閉狀態 | | | | |
| 4. 其他工作： | | | | |

備註 1：本表之建築物名稱與表五備註 1 相同。

備註 2：管制室內空間座落於不同幢(棟)建築物內，每幢(棟)建築物依本表另頁填寫。

備註 3：管制室內空間包含不同樓層時，各不同樓層依本表另頁填寫。但不同樓層之換氣系統等為共同主機或系統，本表只需填寫一份。

備註 4：未安裝本表之裝置或設備時，得於欄位之相對應「備註」中，填寫無此設施或不適用。

八、室內空氣品質維護規劃及管理措施表：(二)冷卻水塔與外氣系統維護管理

建築物名稱：_____

樓層範圍：_____

| 工作項目 | 是 | 否 | 檢視日期 | 備註 |
|----------------------------------|---|---|------|----|
| 1.冷卻水塔維護管理 | | | | |
| (1)冷卻水塔之灑水系統是否正常運轉 | | | | |
| (2)冷卻水塔運轉時是否無異音 | | | | |
| (3)冷卻水塔是否無堵塞或溢流 | | | | |
| (4)冷卻水塔管線及箱體是否無漏水 | | | | |
| (5)冷卻水塔內部是否無明顯鏽蝕 | | | | |
| (6)冷卻水塔是否無污泥或青苔沉積 | | | | |
| (7)冷卻水塔排水與供水系統是否正常 | | | | |
| (8)冷卻水塔周遭是否無髒污或積水 | | | | |
| (9)冷卻水塔防護網是否無破損 | | | | |
| (10)冷卻水塔出水口或溢流口是否無毀損或髒污阻塞 | | | | |
| 2.外氣進氣口維護管理 | | | | |
| (1)外氣進氣口是否具有清潔維護空間及人孔或視窗 | | | | |
| (2)外氣進氣口鄰近區域是否無堆置物品或垃圾 | | | | |
| (3)外氣進氣口是否無鳥糞、落葉、積水、髒污現象等 | | | | |
| (4)外氣進氣口是否有空氣流入 | | | | |
| (5)外氣進氣口鄰近區域是否無污染源(如冷卻水塔、廢氣排放口等) | | | | |
| (6)外氣引入風機運轉時是否無異音 | | | | |
| (7)外氣系統管線是否無鏽蝕或破損 | | | | |
| (8)外氣系統內部是否乾淨(依實際可執行情形填寫) | | | | |
| (9)外氣水洗過濾系統是否無水垢或阻塞 | | | | |
| 3. 其他工作： | | | | |

備註 1：本表之建築物名稱與表五備註 1 相同。

備註 2：管制室內空間座落於不同幢(棟)建築物內，每幢(棟)建築物依本表另頁填寫。

備註 3：管制室內空間包含不同樓層時，各不同樓層依本表另頁填寫。但不同樓層之換氣系統等為共同主機或系統，本表只需填寫一份。

備註 4：未安裝本表之裝置或設備時，得於欄位之相對應「備註」中，填寫無此設施或不適用。

八、室內空氣品質維護規劃及管理措施表：(三)空調送風系統維護保養

建築物名稱：_____

樓層範圍：_____

| 工作項目 | 是 | 否 | 維護日期 | 備註 |
|--|---|---|------|----|
| 1.冷卻水塔是否定期清洗 | | | | |
| 2.冷卻水塔 Y 型過濾器是否定期清潔 | | | | |
| 3.冷卻水塔加藥事項說明(如除藻劑、抑制劑、抗凍劑、酸洗劑等) | | | | |
| 4.加濕器供水端之過濾或軟水系統是否定期更換或維護 | | | | |
| 5.加濕及水洗系統是否定期清潔維護 | | | | |
| 6.儲水桶是否定期清潔 | | | | |
| 7.風扇機組軸承或皮帶是否定期檢查維護 | | | | |
| 8.空調通風系統風門裝置是否定期檢查維護 | | | | |
| 9.空調系統感測器與控制器是否定期檢查維護 | | | | |
| 10.空調通風系統風管保溫材料是否無破損 | | | | |
| 11.空調通風系統通閥是否定期檢查維護 | | | | |
| 12.空調通風系統設備安裝狀態是否定期檢查維護(如腳架、膨脹螺栓、固定螺絲、地基、墊圈等) | | | | |
| 13.空調通風系統冷媒設備是否定期檢查維護(如冷媒高低壓、馬達高阻、冷媒過濾器、傷痕、腐蝕、變形、磨耗、絕緣材料剝落或脫落、閥件、凸緣、旋塞等) | | | | |
| 14.空調系統入風口過濾網是否定期檢查、清潔或更換 | | | | |
| 15.外氣入風口過濾網是否定期檢查、清潔或更換 | | | | |
| 16.空氣清淨設備是否定期檢查與更換濾網 | | | | |
| 17.各項排氣設備是否定期檢查及維護 | | | | |
| 18.斷路器或電磁開關是否定期檢查維護 | | | | |
| 19.保護裝置是否定期檢查維護(如過電流、過溫、斷水、液位或風壓開關等) | | | | |
| 20. 其他工作： | | | | |

備註 1：本表之建築物名稱與表五備註 1 相同。

備註 2：管制室內空間座落於不同幢(棟)建築物內，每幢(棟)建築物依本表另頁填寫。

備註 3：管制室內空間包含不同樓層時，各不同樓層依本表另頁填寫。但不同樓層之換氣系統等為共同主機或系統，本表只需填寫一份。

備註 4：未安裝本表之裝置或設備時，得於欄位之相對應「備註」中，填寫無此設施或不適用。

九、公告場所室內空氣品質自主量測成果表

巡查檢驗人員：_____ 巡檢區域：_____ 日期：_____

| (一)巡查檢驗結果 | | | | | | |
|------------------------|-------------------------|------------|------------------|--------|--|--|
| 項目 巡檢點 | 二氧化碳 (CO ₂) | | | | | |
| | 1.開始 時間 | 2.結束 時間 | 3.檢測濃度值 (ppm) | | | |
| 例如：室外或外氣入口 | | | | | | |
| 例如：巡檢點 1 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| (二)檢測儀器基本資料 | | | | | | |
| 1.檢測項目 | 2.檢測儀器廠牌/型號/序號 | 3.偵測範圍 | 4.儀器原理 | 5.校正日期 | | |
| 二氧化碳(CO ₂) | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

備註 1：本表之巡查檢驗項目，至少應包含二氧化碳 (CO₂) 濃度值，若公告場所巡查檢驗工作除二氧化碳 (CO₂) 外，尚辦理其他項目量測，請自行填寫。

備註 2：巡檢點位置須標記於公告場所管制室內空間平面圖 (附件三)。

備註 3：本表之欄位不敷使用，依本表另頁填寫。

十、室內空氣品質不良應變措施表

- (一)建立室內空氣品質不良之應變措施流程
- (二)察知室內空氣品質有不良事件辦理改善工作
- (三)進行應變措施後對發生不良事件檢討

備註1：本表之應變措施填寫內容，包含：(一)建立室內空氣品質不良之應變措施流程、(二)察知室內空氣品質有不良事件辦理改善工作、(三)進行應變措施後對發生不良事件檢討。

備註2：上述內容之(一)，只需填寫一份，內容(二)、(三)則依不良事件發生次數及改善建築物情形，依本表另頁填寫說明。

附件一 室內空氣品質維護管理專責人員合格證書影本

專責人員姓名：_____

請黏貼

室內空氣品質維護管理專責人員
合格證書影本（正面）

（若本頁不敷使用，依本表另頁填寫）

附件一 室內空氣品質維護管理專責人員合格證書影本（續）

專責人員姓名：_____

請黏貼

室內空氣品質維護管理專責人員
合格證書影本（背面）

（若本頁不敷使用，依本表另頁填寫）

請黏貼

主管機關核定回復文(函)

附件三 公告場所管制室內空間平面圖影本

建築物名稱：

管制室內區域或樓層描述：

一般空間平面圖

巡檢採樣位置點標註用 (巡檢日期：_____)

請黏貼

公告場所管制室內空間平面圖影本

(若本頁不敷使用，依本表另頁填寫)