

半數百貨、賣場 二氧化碳過高

消基會檢測百貨公司、賣場、展場等地空氣品質，發現半數驗出超量二氧化碳濃度。消基會秘書長吳家誠表示，室內二氧化碳濃度過高，可能會影響呼吸、循環器官及大腦機能，呼籲民眾若感到呼吸不順暢，應盡速至戶外呼吸新鮮空氣，並向業者反映。

消基會本月廿、廿一日抽查百貨賣場及展場一氧化碳、二氧化碳、甲醛及總揮發性有機化合物等空氣品質檢測，除二氧化碳濃度外，其餘實測值皆在建議範圍內。

消基會董事長謝天仁表示，依環保署公告「室內空氣品質建議值」，百貨公司、展場等地每八小時實測值應低於一千 ppm。調查發現，故宮博物院、新光三越站前店、世貿三館三處測得二氧化碳濃度超過建議值一點五倍，達一千五百 ppm 以上。

謝天仁指出，台北地下街、國立歷史博物館、SOGO忠孝館、光華數位新天地四處所測得的二氧化碳濃度，都超出環保署建議值一千 ppm。

吳家誠表示，室內二氧化碳濃度若超過八百 ppm，許多人可能會感到不適、疲倦甚至頭痛，一旦超過一千 ppm，就可能影響健康。

消基會呼籲，立法院應加速審查通過環保署研擬的「室內空氣品質管理法」，未來一旦車站、醫院等第一類場所不合格並未限期改善，可處五萬到廿五萬元罰鍰，甚至可勒令停業。百貨及展場應提供良好通風環境，若危害消費者健康，業者應負連帶賠償責任。對消基會的報告，故宮回應，該院在兩個月前曾發現異常，立即將換氣閘門調高，近兩個月來並未測出高於九百 ppm 的二氧化碳濃度。

故宮指出，若消基會測試點靠近故宮正館 B1 的大客車車道，二氧化碳濃度就有可能超出標準值；且消基會測試時間為假日，大客車往返較平日更為頻繁，提高廢氣污染的可能

Resource: 【2008/12/30 聯合報】