

因應空品不良季節 屏縣五大措施應變

屏東縣空氣品質不良的季節即將來臨，為改善空氣品質，屏東縣政府已做好相關準備工作，今年將推動空品改善五大應變措施，並配合新空品應變辦法規定，擴大跨局處合作並強化自身污染排放減量，並與上風處縣市協力降載減排，期藉此有效提升本縣空氣品質及降低空品不良率，將全力守護民眾健康。



為改善空氣品質，屏東縣政府以五大措施應變，圖為路邊攔檢柴油車。

屏東縣政府今年推動空品改善五大應變措施，包含重新盤點縣內配合空品不良應變公私場所，本縣配合應變砂石場將由前十大提升至前三十大，工廠由前二十大提升至前三十大，這些廠家已涵蓋本縣固定源之粒狀物約八十三%、硫化物六十六%、氮氧化物六十六%、揮發性有機物八十一%。縣府要求這些工廠當預報隔日空品達中級預警等級將全部配合降載減

各局處說明空品不良期間相關應變規範，後續將藉由縣府各團隊共同加強空品不良訊息通報及健康防護措施引導，環保局呼籲一般民眾可下載「屏東空品品質通報即時通」APP，隨時注意空品品質預報及即時通報，並配戴口罩做好自我防護，若有發現任何污染情事也可通報環保局，將立即進行處置，以此共同守護空氣品質。

排三%，此將有效降低縣內工廠污染排放。針對縣內砂石場將率先全國推動高標準之規範，要求縣內所有運作中砂石場將破碎製程加嚴至半密閉包覆式建築內操作，有效減少細懸浮微粒四十八公噸排放。另今年也於空氣不良季節實施移動污染源區域防制措施，主要規範未取得自主管理標章市區公車及醫療用車於空品不良日，限制進入縣內轉運站、醫療院所等敏感族群聚集區域，推動此措施預計納管縣內約二一三輛以上柴油車，並將減少敏感族群健康的危害。且近年為有效減少本縣農業廢棄物露天燃燒之問題，本縣與農業處合作推動多項農業妥善處理方案，今年自八月起將擴大實施果樹樹枝葉不限種類皆可申請交由環保局進行代清運處理，此將有效減少本縣露天燃燒問題，並預估將有效減少細懸浮微粒十二公噸排放。為減少民眾陳情異味問題，環保局推動感測器加裝 H₂S 及 NH₃ 監測設備加強畜牧業者周邊熱區污染監測並結合屏東縣夜鷹早鳥稽查行動，將有效掌握臭異味排放及減少民眾陳情。環保局在九月初已邀集

嘉義縣政府日前與全球旅遊平台 Agoda 簽署合作 MOU，由嘉義縣長翁章梁與 Agoda 台灣副總經理齊彥喆代表，邀請嘉義縣旅宿業者們共同參與，攜手合作將嘉義如焰火般璀璨美景與豐富人文物產熱情推薦給國內外旅客！

翁章梁縣長表示，今年國慶焰火在嘉義，預估將吸引卅萬人共襄盛舉，當天將擺設四百個攤位，有來自嘉義縣優質的農特產品與文化產品在現場與大家分享，嘉義縣將用最熱情的

台南市警局推電子巡簽 年省 90 萬張紙



台南市政府警察局以「科技建警、偵防並重」策略，去年起導入電子巡簽系統，日前於市政會議說明辦理成果。台南市副市長戴謙主持會議，請警察局廣為搜集基層使用意見，持續改善系統各項功能。戴謙副市長請研考會協助警察局介接市府圖資與資料庫，建立可即時瞭解當地治安狀況的分析模式，並以使用者需求為優先考量的各項功能。台南市警察局表示，為減輕員警巡簽負擔，提升勤務效能及強化犯罪偵防與治安治理能量，將七一九一個傳統巡邏箱改為電子巡簽。電子巡簽是以手機搭載 M-Police 系統，經感應 NFC 裝置，或 ORCode 後，即能完成巡簽流程，能取代傳統紙本巡簽，整合刑案、交通等資料庫，進一步落實治安維護工作。警察局在一〇九年組成電子巡簽推動小組，去年全面上線，原來巡邏點改成電子巡簽後，執行勤務更有效率，每次簽到從需要約廿、卅秒，降低至一秒，更可提升對於周邊環境專注度，保障員警執勤安全。防疫期間，還能減少不必要的接觸。市警局指出，電子巡簽也解決過去紙本堆積占據辦公空間的狀況，估計每年節省九十萬張用紙、減少碳排放十六點二公噸。警察局進一步表示，未來將持續整合介接南市府各項資料庫，結合圖資與大數據資料庫，掌握社區治安動態，將警力配置做最優化運用。

國慶焰火在嘉義 與 Agoda 簽署合作備忘錄

嘉義縣政府日前與全球旅遊平台 Agoda 簽署合作 MOU，由嘉義縣長翁章梁與 Agoda 台灣副總經理齊彥喆代表，邀請嘉義縣旅宿業者們共同參與，攜手合作將嘉義如焰火般璀璨美景與豐富人文物產熱情推薦給國內外的旅客！

翁章梁縣長表示，今年國慶焰火在嘉義，預估將吸引卅萬人共襄盛舉，當天將擺設四百個攤位，有來自嘉義縣優質的農特產品與文化產品在現場與大家分享，嘉義縣將用最熱情的