

抓露天燃燒 南投將設置自動監控設備

2020-06-06 [記者張協昇／南投報導] 自由時報



焚燒稻草等露天燃燒，嚴重影響空氣品質。(資料照，記者張協昇攝)

焚燒稻草等露天燃燒，嚴重影響空氣品質，南投縣環保局計畫今年在易發生露天燃燒的季節、時段及熱區，設置 CCTV 自動監控設備，一旦發現有露天燃燒冒出煙霧情形時，會將現場即時影像傳輸至環保稽查人員手機上的 LINE 或電子郵件，讓稽查人員能立即趕至現場稽查告發。

每年稻穀收割後，農民傳統觀念認為焚燒稻草可以減少病蟲害，並將稻草的營養轉換成鉀等微量元素，留在農地裡，以利於來年種植，但卻製造空氣污染，讓民眾垢病。

南投縣環保局鑑於要當場抓到焚燒稻草等露天燃燒情形不易，今年計畫比照在工業區稽查工廠排放黑煙方式，在兩處易發生露天燃燒的熱區制高點設置 CCTV 自動監控設備，一旦發現周遭有冒出煙霧等露天燃燒情形，會自動將現場即時影像傳輸至環保稽查人員手機上的 LINE 或電子郵件，讓稽查人員能立即趕至現場稽查告發。

南投縣環保局長方信雄表示，對於農民焚燒稻草，考量農民收益不高，該局仍以勸導為主，稽查為輔，但若屢勸不聽仍會開罰，若無法當場查獲行為人，也會裁罰地主。而為根本解決農民焚燒稻草情形，目前農改場也研發有機益菌肥，大幅縮短稻草等農業廢材掩埋堆肥時間，每年都積極推廣宣導，比起焚燒稻草效果好，讓稻草得以去化，希望農民能多採用。

南投縣環保局計畫比照在工業區稽查工廠排放黑煙方式，在易發生露天燃燒的



熱區制高點設置 CCTV 自動監控設備。(南投縣環局提供)