

消費資(警)訊

鋰電池回收不當恐釀火災 環境部呼籲妥善分類確保安全

日期：114/04/01 資料來源：環境部

近年來，因廢棄鋰電池處理不當導致火災的案例時有所聞，隨意丟棄或混入一般垃圾，可能因短路或擠壓受損而引發燃燒，對居家環境與回收處理場域構成嚴重安全威脅。環境部資源循環署推動「113年資源循環場域消防安全輔導計畫」，強化回收場域的消防韌性，於今(31)日舉辦成果分享會，邀請全國環保機關與內政部消防署分享防火管理經驗，並特別呼籲民眾正確回收鋰電池等易燃廢棄物，降低火災風險。

鋰電池回收注意事項

1. 分類回收：鋰電池應單獨存放，切勿與其他回收物混放，以免發生短路或擠壓起火。
2. 正確交付：廢棄鋰電池應交由清潔隊、回收商或社區回收站處理，切勿丟入一般垃圾或隨意棄置。
3. 防止短路：建議使用膠帶封住電池正負極，避免接觸導致短路起火。

此外，除了鋰電池，民眾在回收高壓噴霧罐、燈管、機油等易燃廢棄物時，也應遵守分類規範，確保處理安全。環境部提醒，回收錯誤不僅影響環境，還可能造成重大災害，民眾在丟棄前應多加留意，確保自身與公共安全。

環境部將持續與地方環保局合作，強化資源回收場域的消防管理，並透過宣導與輔導機制，提升民眾與回收業者的安全意識，共同守護環境與社區安全。