

區別有害事業廢棄物特性標誌修正總說明

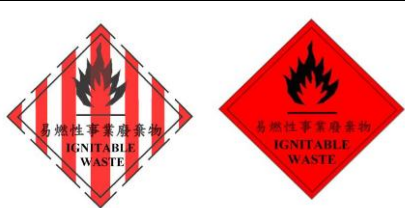

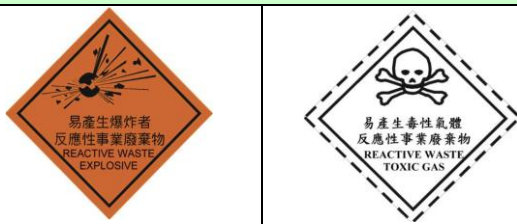


區別有害事業廢棄物特性標誌（以下簡稱本公告）於八十五年九月二十六日公告訂定後，曾於九十六年五月十一日修正。本次因應行政院組織調整而檢討公告內容，原訂定停止適用日期、配合實務運作所需訂定之過渡期間等規定，已無於本公告規定必要，爰修正本公告。

區別有害事業廢棄物特性標誌

修正公告對照表

修正公告	現行公告	說明
主旨：修正「區別有害事業廢棄物特性標誌」(如附件)，並自即日生效。	主旨：公告修正「區別有害事業廢棄物特性標誌」。	定明本次修正公告之生效日期。
依據：事業廢棄物貯存清除處理方法及設施標準第四十五條。	依據：事業廢棄物貯存清除處理方法及設施標準第四十五條。	依據未修正。
	公告事項： 一、區別有害事業廢棄物特性標誌如附件。	一、 <u>本項刪除</u> 。 二、附件移列主旨，爰予刪除。
	二、本公告自公告日起實施。	一、 <u>本項刪除</u> 。 二、本公告生效日期，業於主旨定明，爰予刪除。
	三、本署八十五年九月二十六日環署廢字第四〇九三五四號公告自本公告實施日起停止適用。	一、 <u>本項刪除</u> 。 二、原公告已於九十六年五月十一日停止適用，無保留必要，爰予刪除。
	四、本署九十五年十二月十四日修正發布事業廢棄物貯存清除處理方法及設施標準(簡稱本標準)，本標準修正施行前已設立之事業，對於本公告規定應於本標準修正發布後一年內完成改善。事業於改善期限內，免予處罰。	一、 <u>本項刪除</u> 。 三、因過渡條款期間已屆，本公告事項無保留必要，爰予刪除。

公告事項第一項附件修正對照表

修正規定	現行規定	說明
<p>附件：區別有害事業廢棄物特性標誌</p> <p>一、列表之有害事業廢棄物</p> <p>(一) 製程有害事業廢棄物 (危害性標示：(I)：易燃性；(C)：腐蝕性；(R)：反應性；(T)：毒性。)</p>	<p>公告事項一：區別有害事業廢棄物特性標誌附件</p> <p>一、列表之有害事業廢棄物</p> <p>(一) 製程有害事業廢棄物 (危害性標示：(I)：易燃性；(C)：腐蝕性；(R)：反應性；(T)：毒性。)</p>	<p>附件名稱修正。</p>
 <p>(邊長十公分以上，固體，背景為白色，另加上幾條紅線，黑色火焰。液體，背景為紅色，黑色火焰。)</p>	 <p>(邊長十公分以上，固體，背景為白色，另加上幾條紅線，黑色火焰。液體，背景為紅色，黑色火焰。)</p>	 <p>(邊長十公分以上，顏色：黑白)</p>
(I)：易燃性	(I)：易燃性	(C)：腐蝕性
 <p>易產生爆炸者 (邊長十公分以上，背景為橙色，炸彈爆炸圖案為黑色)</p>	 <p>易產生爆炸者 (邊長十公分以上，背景為橙色，炸彈爆炸圖案為黑色)</p>	 <p>易產生有毒氣體者 (邊長十公分以上，顏色：白底黑字)</p>
(R)：反應性	(R)：反應性	(T)：毒性

(二) 混合五金廢料廢棄物 (邊長十公分以上, 顏色: 白底黑字)



(三) 生物醫療廢棄物 (邊長十公分以上, 顏色: 白底黑字, 但塑膠袋或容器為紅色或黃色者, 亦可採該顏色為底色)



二、有害特性認定之有害事業廢棄物種類標誌:

(一) 毒性事業廢棄物 (邊長十公分以上, 顏色: 白底黑字)。



(二) 溶出毒性事業廢棄物 (邊長十公分以上, 顏色: 白底黑字)。

(二) 混合五金廢料廢棄物 (邊長十公分以上, 顏色: 白底黑字)



(三) 生物醫療廢棄物 (邊長十公分以上, 顏色: 白底黑字, 但塑膠袋或容器為紅色或黃色者, 亦可採該顏色為底色)



二、有害特性認定之有害事業廢棄物種類標誌:

(一) 毒性事業廢棄物 (邊長十公分以上, 顏色: 白底黑字)。



(二) 溶出毒性事業廢棄物 (邊長十公分以上, 顏色: 白底黑字)。



(三) 戴奧辛有害事業廢棄物 (邊長十公分以上, 顏色: 白底黑字)



(四) 多氯聯苯有害事業廢棄物 (邊長十公分以上, 顏色: 白底黑字)。



(五) 腐蝕性事業廢棄物 (邊長十公分以上, 顏色: 白底黑字)。



(三) 戴奧辛有害事業廢棄物 (邊長十公分以上, 顏色: 白底黑字)



(四) 多氯聯苯有害事業廢棄物 (邊長十公分以上, 顏色: 白底黑字)。



(五) 腐蝕性事業廢棄物 (邊長十公分以上, 顏色: 白底黑字)。



(六) 易燃性事業廢棄物 (邊長十公分以上, 固體, 背景為白色, 另加上幾條紅線, 黑色火焰。液體, 背景為紅色, 黑色火焰。)



(七) 反應性事業廢棄物 (邊長十公分以上, 顏色: 1. 常溫常壓下易產生爆炸者, 背景為橙色, 炸彈爆炸圖案為黑色; 含氰鹽者及硫化物氫離子濃度指數 (pH 值) 於二·〇至一二·五間會產生有毒氣體者, 黑白)。

1. 常溫常壓下易產生爆炸者。



2. 含氰鹽者及硫化物氫離子濃度指數 (pH 值) 於二·〇至一二·五間會產生有毒氣體者。



(六) 易燃性事業廢棄物 (邊長十公分以上, 固體, 背景為白色, 另加上幾條紅線, 黑色火焰。液體, 背景為紅色, 黑色火焰。)



(七) 反應性事業廢棄物 (邊長十公分以上, 顏色: 1. 常溫常壓下易產生爆炸者, 背景為橙色, 炸彈爆炸圖案為黑色; 含氰鹽者及硫化物氫離子濃度指數 (pH 值) 於二·〇至一二·五間會產生有毒氣體者, 黑白)。

1. 常溫常壓下易產生爆炸者。



2. 含氰鹽者及硫化物氫離子濃度指數 (pH 值) 於二·〇至一二·五間會產生有毒氣體者。



(八) 石綿及其製品廢棄物 (邊長十公分以上, 顏色: 背景白色, 上半部七條黑色垂直線條)。



(八) 石綿及其製品廢棄物 (邊長十公分以上, 顏色: 背景白色, 上半部七條黑色垂直線條)。

