

附表

通訊傳播事業廢棄物再利用種類及管理方式

再利用種類	再利用管理方式
編號一 廢鐵	<p>一、事業廢棄物來源：事業產生之廢鐵。但依相關法規認定為有害事業廢棄物者，不適用之。</p> <p>二、再利用用途：鐵製品、煉鋼原料、鑄鐵原料、氯化鐵、硫酸亞鐵或相關化學品原料。</p> <p>三、再利用機構應具備下列資格：領有工廠登記證或符合免辦理登記規定之製造業，其產品至少為下列之一項：鋼錠、鋼胚、鑄鋼、鑄鐵品、氯化鐵、硫酸亞鐵或其他相關產品。</p> <p>四、運作管理：</p> <p>（一）得採用露天貯存方式，但貯存場所應設有排水收集設施。</p> <p>（二）再利用後之賸餘廢棄物應依廢棄物清理法相關規定辦理。</p> <p>（三）再利用用途之產品應符合國家標準、國際標準或該產品之相關使用規定。廢鐵再利用之產品為氯化鐵、硫酸亞鐵或相關化學品，不得供作飲用水水質處理藥劑。</p>
編號二 廢木材	<p>一、事業廢棄物來源：事業產生之廢木材（板、屑、木質電桿、木質橫擔或枕木）。但依相關法規認定為有害事業廢棄物者，不適用之。</p> <p>二、再利用用途：紙漿原料、製紙原料添加料、吸油材料、木製品原料、建材、活性碳原料、電木粉原料、原子碳原料、有機質肥料原料、雜項有機栽培介質原料、燃料原料或燃料、人工魚礁、軍事偽裝、園藝造景、濱海沿岸道路圍籬、防風林或學校教學用材料。</p> <p>三、再利用機構應具備下列資格：</p> <p>（一）領有工廠登記證或符合免辦理登記規定之製造業，或領有禽畜糞堆肥場營運許可證及肥料登記證之禽畜糞堆肥場。但直接再利用於建材、人工魚礁、軍事偽裝、園藝造景、濱海沿岸道路圍籬、防風林、或學校教學用途者，其資格及產品不受本「事業廢棄物再利用管理辦法」第二條第三項之限制。</p> <p>（二）至少生產下列產品之一項：紙漿、紙類製品、吸油劑、木製品、人造木質板（粒片板、纖維板或塑合板）、活性碳、電木粉、原子碳、有機質肥料、雜項有機栽培介質、燃料或其他相關產品。但直接再利用於燃料或建材用途者，不在此限。</p> <p>（三）再利用於有機質肥料原料及雜項有機栽培介質原料用途者，應依據肥料管理法及相關法規，取得農業主管機關核發之製造、販賣肥料登記證，但肥料登記核准文件及肥料標示之製肥原料來源，未登載本項再利用種類者，不適用本公告事項。</p> <p>四、運作管理：</p> <p>（一）再利用於有機質肥料原料及雜項有機栽培介質原料用途者，須具有醱酵之相關設備。</p> <p>（二）再利用於有機質肥料原料及雜項有機栽培介質原料用途者，不得與其他事業廢棄物混合清除。</p> <p>（三）再利用於燃料原料用途者，須具有破碎及分選設備。</p> <p>（四）得採用露天貯存方式，但貯存場所應設有排水收集設施。</p>

再利用種類	再利用管理方式
	<p>(五) 再利用後之賸餘廢棄物應依廢棄物清理法相關規定辦理。</p> <p>(六) 再利用用途之產品應符合國家標準、國際標準或該產品之相關使用規定。</p>
<p>編號三 廢單一金屬料 (銅、鋅、鋁、錫)</p>	<p>一、事業廢棄物來源：事業產生之廢單一金屬料(銅、鋅、鋁、錫)，其特性需要符合下列規定：</p> <p>(一) 不含汞成分。</p> <p>(二) 具金屬性質(如金屬、合金或電鍍金屬)。</p> <p>(三) 不包含粉末、污泥、灰渣或有害廢液。</p> <p>(四) 不包含電線電纜剝皮後產出之廢裸銅線其截面積大於二十二平方公釐者。</p> <p>(五) 該單一金屬含量在百分之四十以上者。</p> <p>二、再利用用途：銅、鋅、鋁、錫、鋼鐵製品之原料或其化學品原料。</p> <p>三、再利用機構應具備下列資格：領有工廠登記證或符合免辦理登記規定之製造業，其產品至少為下列之一項：銅、鋅、鋁、錫、鋼鐵製品、相關化學品或其他相關產品。</p> <p>四、運作管理：</p> <p>(一) 得採用露天貯存方式，但貯存場所應設有排水收集設施。</p> <p>(二) 再利用後之賸餘廢棄物應依廢棄物清理法相關規定辦理。</p> <p>(三) 再利用用途之產品應符合國家標準、國際標準或該產品之相關使用規定。廢單一金屬料再利用之產品為銅、鋅、鋁、錫相關化學品，不得供作飲用水水質處理藥劑。</p>
<p>編號四 廢塑膠(容器)</p>	<p>一、事業廢棄物來源：事業產生之廢塑膠。但依相關法規認定為有害事業廢棄物者，不適用之。</p> <p>二、再利用用途：塑膠製品原料、塑膠製品、再生油品原料或輔助燃料。</p> <p>三、再利用機構應具備下列資格：</p> <p>(一) 領有工廠登記證或符合免辦理登記規定之製造業。但直接再利用於輔助燃料者，以水泥製造業及鋼鐵製造業為限。</p> <p>(二) 產品至少為下列之一項：塑膠粒、塑膠製品、再生油品或其他相關產品。但直接再利用於輔助燃料用途者，不在此限。</p> <p>(三) 再利用於再生油品原料用途者，應依酒精汽油生質柴油及再生油品之生產輸入摻配銷售業務管理辦法規定取得核准。</p> <p>四、運作管理：</p> <p>(一) 再利用於再生油品原料或輔助燃料用途者，不得使用含有聚氯乙稀(Polyvinyl chloride, 簡稱PVC)之廢塑膠。</p> <p>(二) 得採用露天貯存方式，但貯存場所應設有排水收集設施。</p> <p>(三) 再利用後之賸餘廢棄物應依廢棄物清理法相關規定辦理。</p> <p>(四) 再利用用途之產品應符合國家標準、國際標準或該產品之相關使用規定。廢塑膠再利用之產品或商品不得供作盛裝食品之容器。</p>
<p>編號五 廢水泥電桿</p>	<p>一、事業廢棄物來源：事業產生之廢預力電桿或廢水泥基樁。但依相關法規認定為有害事業廢棄物者，不適用之。</p>

再利用種類	再利用管理方式
	<p>二、再利用用途：人工粒料、人工魚礁、軍事偽裝、園藝造景、濱海沿岸道路圍籬、防風林、或學校教學用材料。</p> <p>三、再利用機構應具備下列資格：領有工廠登記證或符合免辦理登記規定之製造業，其產品為人工粒料或其他相關產品。但再利用於人工魚礁、軍事偽裝、園藝造景、濱海沿岸道路圍籬、防風林、或學校教學用途者，其資格及產品不受本「事業廢棄物再利用管理辦法」第二條第三項之限制。</p> <p>四、運作管理：</p> <ul style="list-style-type: none"> （一）得採露天貯存方式，但貯存場所應設有排水收集措施。 （二）再利用後之賸餘廢棄物應依廢棄物清理法相關規定辦理。 （三）再利用用途之產品應符合國家標準、國際標準或該產品之相關使用規定。