

檔 號：

保存年限：

## 行政院環境保護署 函

地址：10042 臺北市中正區中華路1段83號

聯絡人：余家光

電話：(02)2311-7722 #2681

電子郵件：ckyu@epa.gov.tw

受文者：衛生福利部

發文日期：中華民國103年7月18日

發文字號：環署廢字第1030060197號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：生物醫療廢棄物代碼修正評估報告、業者名單(1030060197-0-0.doc、1030060197-0-1.xls)

主旨：本署「廢棄物及再生資源代碼表」將於103年8月1日整併原生物醫療廢棄物代碼13項代碼為5項代碼，請 查照。

說明：

- 一、有關生物醫療廢棄物分類代碼簡化，自103年8月1日起實施，爰配合修正事業廢棄物申報及管理資訊系統(IWR&MS)中廢棄物代碼。
- 二、本次將整併原生物醫療廢棄物代碼13項代碼為5項代碼，包含停用10項廢棄物代碼，並新增2項代碼，其修正說明如下（生物醫療廢棄物分類代碼修正相關作業說明如附件）：
  - (一)基因毒性廢棄物(代碼C-0512)因屬有害化學物質，具致畸或致癌性，非為感染性，故單獨分類，未作修正。
  - (二)廢尖銳器具(代碼C-0504)因具侵入性、穿刺風險，應特別貯存，故單獨分類，未作修正。
  - (三)感染性廢棄物部分
    - 1、現行代碼C-0501、C-0506、C-0507、C-0508、C-0509、C-0511為遭污染物品或器具，處理方式可採熱處理



及滅菌處理，故整併為一類，並更名為「感染性廢棄物(遭污染物品或器具類)」(新增代碼C-0514，原6項代碼停用)。

2、現行代碼C-0502、C-0503、C-0505為病理(人體組織、器官)、血液廢棄物(血餅、血漿)、動物屍體，基於道德與民眾觀感，不適宜與物品類廢棄物混合貯存，且依規定不得以滅菌方式處理，故整併為一類，並更名「感染性廢棄物(病理、血液、受污染動物屍體、殘肢及墊料類)」(新增代碼C-0513，原3項代碼停用)。

3、其他經中央主管機關公告者(代碼C-0510)係考量醫護人員可能基於感染控制及專業判斷，認為有視感染性廢棄物管理上的必要而設置，惟經查此代碼自2012年後即無申報量，爰代碼C-0510停用。

(四)比照其他種類的廢棄物代碼均有「99類混合物項目」，故保留感染性廢棄物混合物(代碼C-0599)，惟產源端仍應確實分類，並做好資源化處理，以降低申報混合物之數量。

三、本次代碼修正變更作業期間為103年8月1日至104年12月31日，爰此毋需立即進行廢棄物代碼轉換，只需於104年12月31日前內完成廢清書、清除/處理/再利用許可之廢棄物代碼變更作業即可，且若於前述限期內提出申請者毋需繳交審查費，其後提出申請者則需依廢清書、清除/處理/再利用許可規定繳交相關費用。

四、自105年1月1日起，生物醫療廢棄物代碼選填應皆已完成

代碼調整作業，後續生物醫療廢棄物將全數依修正後代碼進行管理。茲將相關文件置於事業廢棄物申報及管理資訊系統(網址：<http://waste.epa.gov.tw>)資料下載區供下載參閱，敬請依前說開明輔導業者選用適當之廢棄物代碼，以有效管制廢棄物之流向。

正本：直轄市環保機關、縣(市)環保機關

副本：財政部、教育部、經濟部、衛生福利部、科技部、行政院農業委員會、經濟部工業局、內政部營建署、科技部新竹科學工業園區管理局、科技部中部科學工業園區管理局、科技部南部科學工業園區管理局、經濟部加工出口區管理處、經濟部加工出口區管理處中港分處、經濟部加工出口區管理處屏東分處、經濟部加工出口區管理處高雄分處、經濟部加工出口區管理處臺中分處、經濟部工業局彰濱工業區服務中心、經濟部工業局台南科技工業區服務中心、經濟部工業局龍德(兼利澤)工業區服務中心、經濟部工業局雲林科技工業區服務中心、行政院農業委員會屏東農業生物技術園區籌備處、台灣醫院協會、中華民國醫師公會全國聯合會、嘉德創資源股份有限公司、中華民國廢棄物清除處理商業同業公會全國聯合會、達闢友力股份有限公司、漢杞工程股份有限公司、日友環保科技股份有限公司、環璋醫療廢棄物處理股份有限公司、國鉅環保科技股份有限公司、有限責任豐原醫療廢棄物處理護備利用合作社、財團法人嘉義醫療廢棄物共同處理基金會、高雄醫療廢棄物處理股份有限公司、花蓮縣醫師公會(共同清除處理)、水美工程企業股份有限公司觀音廠、日友環保科技股份有限公司彰濱資源回收處理廠、榮民工程股份有限公司大發事業廢棄物處理廠、南部科學工業園區管理局(台南園區資源再生中心)、丰采環保科技股份有限公司、吉祥資源科技股份有限公司、茂生資源科技有限公司、丰偉環保科技股份有限公司、環科工程顧問股份有限公司、環資國際有限公司、中興工程顧問股份有限公司

2014/07/18  
15:08:29

裝

訂

線