



教育部共同處理機構 焚化與物化系統操作 許可證

機構名稱：國立成功大學環境資源研究管理中心資源回收廠

機構地址：臺南市安南區安明路3段500號

負責人姓名：沈孟儒

地址：臺南市東區小東里16鄰光明街66巷27號

身分證統一編號：R120086841

場(廠)地點：臺南市安南區安明路3段500號

許可期限：113年12月6日

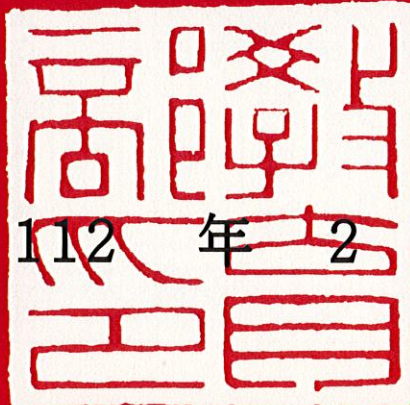
處理廢棄物之種類、代碼、數量、處理方法：如背頁附表

會員名冊：詳焚化與物化系統操作許可申請文件

部長潘文忠

中華民國

112 年 2 月 10 日



附表：許可處理之教育機構廢棄物種類、代碼、數量、處理方法如下：

廢棄物種類	廢棄物代碼	每月許可數量	處理方法
阿特丹	B-0101	112.5 噸/月	變性處理 Z05 容器部分 以洗淨處理 (Z13)
四特丹	B-0104		
可氣丹	B-0105		
可氣丹	B-0106		
可氣丹	B-0108		
地特丹	B-0109		
安特丹	B-0111		
安特丹	B-0112		
地特丹	B-0115		
地特丹	B-0116		
地特丹	B-0117		
地特丹	B-0118		
地特丹	B-0120		
地特丹	B-0122		
地特丹	B-0123		
地特丹	B-0304		
地特丹	B-0306		
地特丹	B-0307		
地特丹	B-0308		
地特丹	B-0311		
地特丹	B-0312		
地特丹	B-0319		
地特丹	B-0154		
地特丹	B-0155		
地特丹	B-0164		
地特丹	B-0157		
地特丹	B-0158		
地特丹	B-0119		
地特丹	B-0121		
地特丹	B-0159		
地特丹	B-0160		
地特丹	B-0161		
地特丹	B-0162		
地特丹	B-0103		
地特丹	B-0107		
地特丹	B-0110		
地特丹	B-0114		
地特丹	B-0127		
地特丹	B-0131		
地特丹	B-0132		
地特丹	B-0133		
地特丹	B-0134		
地特丹	B-0135		
地特丹	B-0137		
地特丹	B-0138		
地特丹	B-0139		
地特丹	B-0140		
地特丹	B-0141		
地特丹	B-0142		
地特丹	B-0144		
地特丹	B-0145		
地特丹	B-0146		
地特丹	B-0147		
地特丹	B-0149		
地特丹	B-0152		
地特丹	B-0163		
地特丹	B-0164		
地特丹	B-0301		
地特丹	B-0302		
地特丹	B-0303		
地特丹	B-0304		
地特丹	B-0305		
地特丹	B-0306		
地特丹	B-0307		
地特丹	B-0308		
地特丹	B-0309		
地特丹	B-0310		
地特丹	B-0311		
地特丹	B-0312		
地特丹	B-0313		
地特丹	B-0314		
地特丹	B-0315		
地特丹	B-0316		
地特丹	B-0317		
地特丹	B-0318		
地特丹	B-0319		
地特丹	B-0320		
地特丹	B-0321		
地特丹	B-0322		
地特丹	B-0323		
地特丹	B-0324		
地特丹	B-0325		
地特丹	B-0326		
地特丹	B-0327		
地特丹	B-0328		
地特丹	B-0329		
地特丹	B-0330		
地特丹	B-0331		
地特丹	B-0332		
地特丹	B-0333		
地特丹	B-0338		



教育部共同處理機構 熔融系統操作許可證

機構名稱：國立成功大學環境資源研究管理中心資源回收廠

機構地址：臺南市安南區安明路3段500號

負責人姓名：沈孟儒

地址：臺南市東區小東里16鄰光明街66巷27號

身分證統一編號：R120086841

場(廠)地點：臺南市安南區安明路3段500號

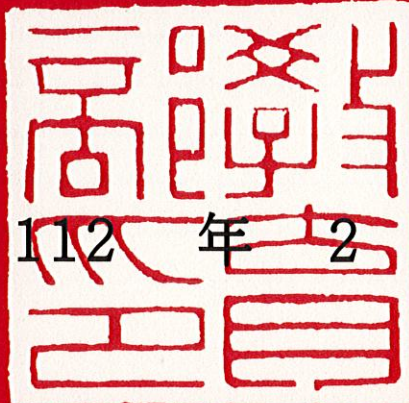
許可期限：113年12月6日

處理廢棄物之種類、代碼、數量、處理方法：如背頁附表

會員名冊：詳熔融系統操作許可申請文件

部長潘文忠

中華民國 112 年 2 月 10 日



附表：許可處理之教育機構廢棄物種類、代碼、數量、處理方法如下：

廢棄物種類	廢棄物代碼	每月許可數量	處理方法
汞及其化合物（總汞）	C-0101	25 噸/月	熱處理（電漿熔融）
鉛及其化合物（總鉛）	C-0102		
鎘及其化合物（總鎘）	C-0103		
鉻及其化合物（總鉻）	C-0104		
六價鉻化合物	C-0105		
砷及其化合物(總砷)	C-0106		
硒及其化合物(總硒)	C-0109		
污染防治設施或製程產生之含銅污泥(總銅)	C-0110		
其他含有毒重金屬且超過溶出標準之混合廢棄物	C-0119		
含鎘電池	C-0171		
含汞或螢光粉之廢照明光源（燈管、燈泡）（非屬公告應回收廢棄物者）	C-0172		
其他經中央主管機關公告之物質及溶出試驗標準	C-0199		
(不可燃)廢棄之感染性培養物、菌株及相關生物製品	C-0601		
(不可燃)廢棄物之尖銳器具	C-0604		
(不可燃)實驗室廢棄物	C-0607		
(不可燃)透析廢棄物	C-0608		
(不可燃)隔離廢棄物	C-0609		
(不可燃)其他經中央主管機關會同目的事業主管機關認定對人體或環境具危害性，並經公告者	C-0610		
不可燃感染性事業廢棄物混合物	C-0699		
其他有害特性認定之廢棄物	C-9999		
有機性污泥	D-0901		
無機性污泥	D-0902		
污泥混合物	D-0999		
焚化爐飛灰（屬一般事業廢棄物者）	D-1001		
非有害廢集塵灰或其混合物	D-1099		
焚化爐底渣	D-1103		
一般性飛灰或底渣混合物	D-1199		
含水銀廢料回收產生之殘渣或污泥	A-8101		
廢料回收產生之金屬固體殘留物	A-8201		
廢料回收產生之酸性廢液或污泥	A-8301		
廢電線電纜粉碎分選回收產生之集塵灰	A-8401		
廢料回收產生之螢光粉	A-8501		
電鍍製程之廢水處理污泥	A-8801		