

國立成功大學環境資源研究管理中心共同處理聯合會

111 年度第 1 次理事會-會議紀錄

開會事由：111 年度共同處理聯合會第 1 次理事會

開會時間：111 年 09 月 12 日(星期一)

開會地點：國立成功大學資源工程系 1 樓會議室(明山講堂)-視訊會議

主 席：陳偉聖主任

記錄：施孟君

出(列)席人員：詳簽到表

壹、事項報告及討論

主席致詞:(略)

營運說明：略(如簡報資料)



貳、討論事項

議題一：實驗室化學品容器計價討論

自 104 年實驗室化學品容器收費 180 元/公斤，107 年調整收費 60 元/公斤。經環資中心檢討計算處理成本，擬調整明年(112 年)收費。會員計價擬收費由原 60 元調降為 50 元，非會員(餘裕量)計價擬收費由原 100 元調降為 80 元。

決議：

112 年起「實驗室化學品容器」會員以 50 元/公斤，非會員(餘裕量)以 80 元/公斤計價。營運成本如有異動，收費可再討論。

討論二：毒性化學物質計價討論

能「明確分類」毒性有害事業廢棄物及其容器，依「已知化學品」計價，由目前 350 元/公斤調降至 155 元/公斤。非會員(餘裕量)收費同步調整，由原 650 元/公斤調降為 315 元/公斤。「未能標示分類」之有害事業廢棄物，維持原收費 350 元/公斤計價。非會員(餘裕量)收費 650 元/公斤計價

決議：

「實驗室毒性有害事業廢棄物及其容器處理費」112 年起會員以 155 元/公斤，非會員(餘裕量)以 315 元/公斤計價。

「未能標示分類」之有害事業廢棄物，維持原收費。

國立成功大學環境資源研究管理中心共同處理聯合會

111 年度第 1 次理事會-會議紀錄

會員收費

項 目	111 年	112 年
實驗室廢棄物委託處理費(固，液)	39	39
可焚化處理不易進料之實驗室廢棄物	60	60
實驗室化學品容器委託處理費(空瓶)	60	50
實驗室廢棄化學品委託處理費	155	155
實驗室毒性有害事業廢棄物及其容器委託處理費	350	155
未能標示分類之有害事業廢棄物處理費		350
永廢棄物(及其容器)	10,000	10,000

非會員收費(餘裕量)

項 目	111 年	112 年
實驗室廢棄物委託處理費(固，液)	63	63
可焚化處理不易進料之實驗室廢棄物	100	100
實驗室化學品容器委託處理費(空瓶)	100	80
實驗室廢棄化學品委託處理費	315	315
實驗室毒性有害事業廢棄物及其容器委託處理費	650	315
未能標示分類之有害事業廢棄物處理費		650

討論三：公務機關專案計價討論

增加收入來源，爭取公務機關(關務署、動植物防檢局、農業局…等)廢棄物清除處理標案機會，廢液(固)競標(議價)範圍:40-63 元，原料(化學品)競標(議價)範圍:155-315 元

決議：

支持環資中心多元化營運。



討論四：未來十年的經營建言

- 1.可增加營運方案，多角化經營增加競爭力，收入回饋會員學校。
- 2.學校有許多面向廢棄物，建議多面向廢棄物納入環資廠可處理範疇，可考慮申請代碼增加營收例如:污泥、鋼瓶及感染性廢棄物。
- 3.覆議前面理事所提之廢棄物「污泥」、「鋼瓶」，並提出目前還有一些玻璃纖

國立成功大學環境資源研究管理中心共同處理聯合會

111 年度第 1 次理事會-會議紀錄

維容器需要協助處理。

4.樂見環資中心能多元化處理廢棄物，建議未來能提出客製化服務方案以區隔市場。以文字化方式清楚通知會員，也方便向上級報告。

5.「污泥」、「感染性廢棄物」需要協助處理。

6.實驗室老舊鋼瓶因安全疑慮有處理上的急迫性。

建議：

多元方案營運增加收入。校園多面向廢棄物「污泥」、「感染性廢棄物」、「鋼瓶」及其他特殊成分，需納入營運考量，列入近期或未來營運規劃方案。氣體鋼瓶特性多元，環資廠會努力克服技術層面及消防、職安之規定，積極與教育部討論，減少校園安全風險。

歡迎理事代表隨時可提供建議及想法

參、臨時動議：

四、散會

