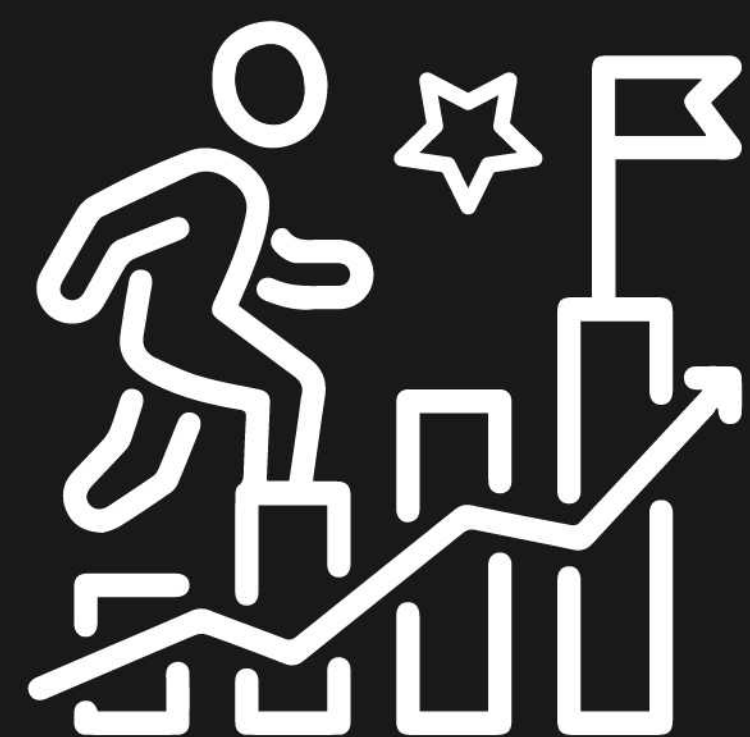


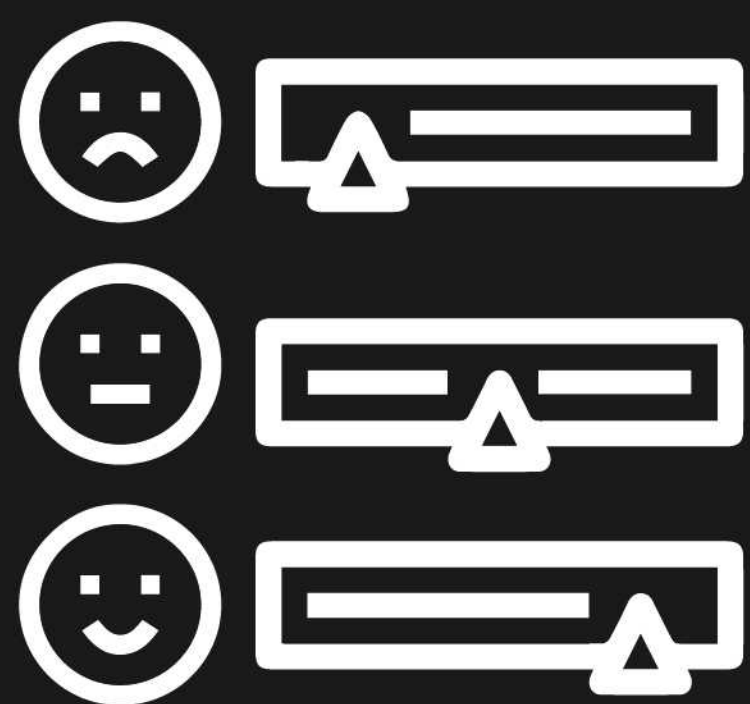
固體再生燃料

SRF 加強管理 4大重點 一次看懂!

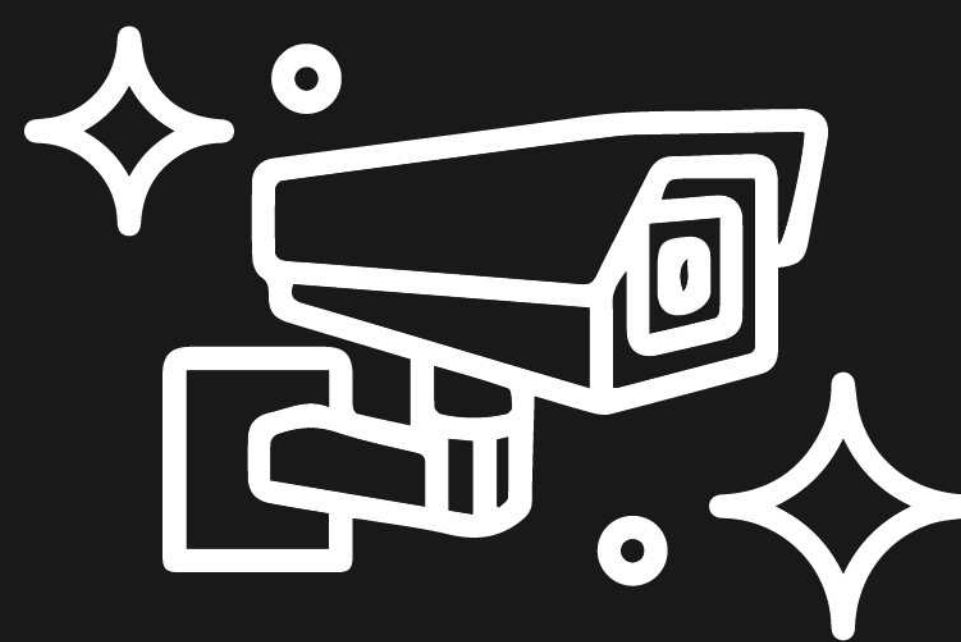
更進步



更嚴格



更透明



更齊全



氯汞含量 **取消** 第五級 產品分級 **更進步**

1	≤ 0.2	≤ 0.02
2	≤ 0.6	≤ 0.03
3	≤ 1.0	≤ 0.05
4	≤ 1.5	≤ 0.1
取消 5	≤ 3	≤ 0.15

品質等級

氯含量 %

汞含量 mg/MJ

緩衝期一年

降低氯、汞成分含量

考量業者現有合約仍有第五級，公布後一年後實施

重金屬戴奧辛比照大型焚化爐 排放標準更嚴格

現在

未來

檢測
頻率

重金屬：1年測1次
戴奧辛：2年測1次

重金屬：1年測4次
戴奧辛：1年測4次



排放
標準

因類型規模不同
適用標準不一

加嚴標準
與最嚴格的大型焚化爐
排放標準相同

重金屬

鉛
銅
汞

0.2

0.02

0.05

單位 | mg/Nm^3

戴奧辛

0.1

單位 | $\text{ng-TEQ}/\text{Nm}^3$

**再利用
使用廠** 業者均應加裝CCTV

產品流向 更透明

現在

書面資料
核對



未來

書面+影像
查核



加強 污染防制設備 廠商設備 更齊全

無毒化

減少戴奧辛

- 觸媒濾袋
- 活性炭噴注
- CO及HCl的連續監測設備(CEMS)

清淨化

減少粒狀物

- 除臭相關設備
- 除粉塵相關設備

