

## 行政院環境保護署 公告

發文日期：中華民國九十二年十二月二十六日

發文字號：環署廢字第〇九二〇〇九四七二二號

附 件：未經公告為再生資源項目申請再使用計畫書。

主 旨：公告「未經公告為再生資源項目申請再使用計畫書」

格式（如附件）及內容。

依 據：「資源回收再利用法」（以下簡稱本法）第十五條第六項。

公告事項：本法第十五條第六項之再使用計畫書，應包括下列內容：

一、申請事項。

二、申請人基本資料

（一）申請人保證書。

（二）產生業者相關資料及核准登記證明文件影本。

（三）再使用業者相關資料及核准登記證明文件影本。

三、再使用計畫書內容

（一）再生資源基本資料（含名稱、數量、來源、主要成分、再使用業者已獲核准再使用再生資源項目及數

量）。

（二）清運及貯存（含清運方法及貯存方法、場所及設施說明）。

（三）技術可行性（含再使用方式、再使用設施規格、功能及容量、污染防治計畫、再使用技術佐證及再使用產品品質相關說明）。

（四）經濟可行性（含再使用成本估算、再生資源市場價格、預估再使用產品生產數量、市場價格及銷售計畫）。

署 長 張 祖 恩

# 未經公告為再生資源項目申請再使用計畫書

申請日期： 年 月 日

## 壹、申請事項

☐申請核准 填寫要使用或失之物資名稱 為再使用項目

## 貳、申請人基本資料

產生業者名稱		政府機關核准登記 之證明文件字號	負責人	身分證字號
1				
2				
3				
再使用業者名稱		政府機關核准登記 之證明文件字號	負責人	身分證字號
聯絡人/職稱		電話/傳真		
地址		電子郵件		

註：1.可多家產生者一同提出申請。

2.政府機關核准登記之相關證明文件影本於第\_\_\_\_\_頁。

## 參、再使用計畫書內容

項目	內容	對照 頁碼
一、再生資源基本資料	1.名稱、數量及來源	
	2.主要成分	
	3.再使用者已獲核准再使用再生資源項目及數量	
二、清運及貯存	1.清運方法	
	2.貯存方法、場所及設施	
三、技術可行性	1.再使用方式	
	2.再使用設施規格、功能及容量	
	3.污染防治計畫	
	4.再使用技術佐證	
	5.再使用產品品質	
四、經濟可行性	1.再使用成本估算	
	2.再生資源市場價格	
	3.預估再使用產品生產數量、市場價格	
	4.再使用產品銷售計畫（包含市場需求及銷售使用對象）	

### 申請人保證書

茲依照「資源回收再利用法」及「再生資源再使用管理辦法」之規定，申請未經公告為再生資源項目得進行再使用，若經貴署核准，願遵守相關環保法規之規定。有下列情事之一者，貴署得逕行廢止其核准文件：

- 一、喪失從事再使用能力或一年內無從事再生資源再使用業務。
- 二、未依「再生資源再使用管理辦法」規定或申請核准之計畫書內容進行清運、貯存及再使用，經貴署限期改善仍不改善者。
- 三、基本資料如有變更，變更後逾六個月未申請變更登記，經貴署限期改善仍不辦理者。
- 四、未依資源回收再利用法第十八條規定申報者。
- 五、其他違反有關環境保護法規規定，情節重大者。
- 六、保證所附資料文件均屬正確，否則願負一切法律責任。

此致 行政院環境保護署

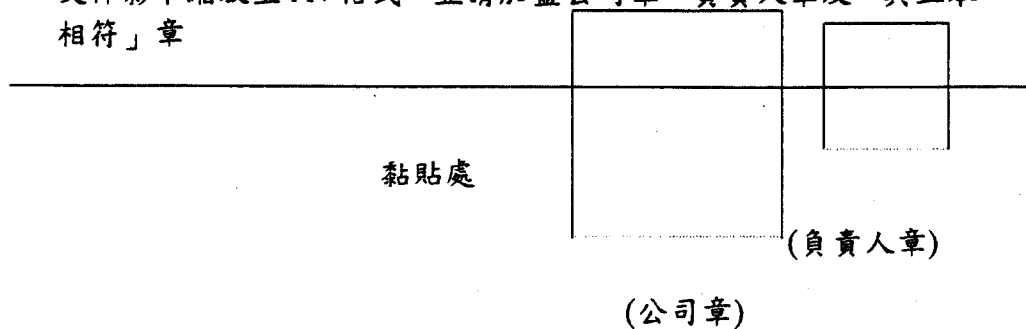
產生業者（事業章）	再使用業者（事業章）
產生業者之負責人 （負責人章）	再使用業者之負責人 （負責人章）

1. 格式：標準規格直式（210mmx270mm）A4。
2. 申請表一次可多家產生者同時申請，若不敷填寫請自行複製使用。

## 貳、申請人基本資料

### 一、產生業者之政府機關核准登記之證明文件影本

(政府機關核准登記之證明文件影本) 格式參考如下，或是將證明文件影本縮放至 A4 格式，並請加蓋公司章、負責人章及「與正本相符」章



請 黏 貼

政府機關核准登記之證明文件影本

說明：1.影本請於右上角騎縫處加蓋公司章及負責人章。

2.影本超過本頁者，請折入本頁範圍內。

3.經通知核驗正本者，應攜帶正本送本署核驗。

4.依規定無需經政府機關核准登記者免附。

5.本表限黏貼乙家事業證明文件，不敷使用得自行影印。

## 二、再使用業者之政府機關核准登記之證明文件影本

(政府機關核准登記之證明文件影本) 格式參考如下，或是將證明文件影本縮放至 A4 格式，並請加蓋公司章、負責人章及「與正本相符」章

黏貼處

(公司章)

(負責人章)

請 黏 貼

政府機關核准登記之證明文件影本

說明：1.影本請於右上角騎縫處加蓋公司章及負責人章。

2.影本超過本頁者，請折入本頁範圍內。

3.經通知核驗正本者，應攜帶正本送本署核驗。

4.依規定無需經政府機關核准登記者免附。

## 參、再使用計畫書內容

### 一、再生資源基本資料

#### (一)名稱、數量及來源：

1.原效用減失之物質名稱：

2.再使用用途：

3.產生頻率及來源：

產生業者 名稱	頻率 (例如：噸/月)	來源(製程)	備註

#### (二)主要成分說明

備註：原效用減失之物質若依有害事業廢棄物認定標準(91.01.09)屬有害者，應說明有害成分分析。

#### (三)再使用業者已獲核准再使用再生資源項目及數量：

☐ 尚未核准再使用再生資源項目；

☐ 已獲貴署核准再使用再生資源項目：

1.再生資源： ；頻率：

2.再生資源： ；頻率：

## 二、清運及貯存說明

清運方法		<input type="checkbox"/> 產生業者自行清運； <input type="checkbox"/> 再使用業者自行清運； <input type="checkbox"/> 委託清運： 1. _____ 2. _____	
貯	方法	產生過程	再使用過程
		<input type="checkbox"/> 無貯存行為	<input type="checkbox"/> 無貯存行為
		<input type="checkbox"/> 地下貯槽； <input type="checkbox"/> 地上貯槽 <input type="checkbox"/> 桶裝； <input type="checkbox"/> 袋裝 <input type="checkbox"/> 堆置（無包裝材質）； <input type="checkbox"/> 其他（請簡要說明）	<input type="checkbox"/> 地下貯槽； <input type="checkbox"/> 地上貯槽 <input type="checkbox"/> 桶裝； <input type="checkbox"/> 袋裝 <input type="checkbox"/> 堆置（無包裝材質）； <input type="checkbox"/> 其他（請簡要說明）
存	場所	<input type="checkbox"/> 露天； <input type="checkbox"/> 半密閉； <input type="checkbox"/> 密閉	
	設施說明		

### 三、再使用技術可行性說明

#### (一)再使用方式說明：

- ☐ 直接重複使用（不需要填寫再使用設施規格、功能及容量）；
- ☐ 恢復功用方式
  - ☐ 人工修補、清洗；
  - ☐ 機械清洗；
  - ☐ 利用物理程序恢復功用，包括拆解、分選等；
  - ☐ 利用熱處理程序恢復功用，主要以加熱方式進行恢復功用，但不包括焚化處理技術；
  - ☐ 充電；
  - ☐ 其他（請簡要說明）：

#### (二)再使用設施規格、功能及容量

備註：請簡要說明在直接重複使用或恢復功用過程中，所需要相關設施規格、功能及設備處理能力。



(三)污染防治計畫：

備註：請簡要說明在直接重複使用或恢復功用過程中，可能發生之污染及防治污染發生之措施及設備。

(四)再使用技術佐證（可行性相關佐證資料或國內外實績）：

- ☐ 國內外專利，請附相關專利證明影本；
- ☐ 國外技術，請附國外實績說明；
- ☐ 國內技術，請附國內實績說明；
- ☐ 自行研發，請附試運轉計畫；
- ☐ 其他（請簡要說明）：

(五)再使用產品品質說明：

備註：請簡要說明再使用前後產品品質是否有差異及其差異點。

#### 四、經濟可行性說明

(一)再使用成本估算（再使用過程所需設備、人事及生產成本等）：

(二)再生資源市場價格：（新台幣/公斤）

(三)預估再使用產品生產數量、市場價格：

再使用產品名稱	預估生產數量（單位）	單價（新台幣）

(四)再使用產品銷售計畫（包含市場需求量及銷售使用對象）：