

收文編號：1100001315

議案編號：1100305071001200

立法院議案關係文書 (中華民國41年9月起編號)  
中華民國110年4月14日印發

院總第 887 號 政府提案第 16048 號之 296

案由：行政院公共工程委員會函，為中央政府前瞻基礎建設計畫第 3 期特別預算決議，檢送該會決議(一)公開使用再生粒料流向資訊書面報告，請查照案。

行政院公共工程委員會函

受文者：立法院

發文日期：中華民國 110 年 2 月 24 日

發文字號：工程技字第 1100200183 號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如主旨

主旨：中央政府前瞻基礎建設計畫第 3 期特別預算案(110 年度至 111 年度)審查報告(修正本)中，有關歲出部分本會通過決議(一)，協調經濟部於網頁公開使用再生粒料流向資訊一案，檢送書面報告 1 份，請鑒察。

說明：

- 一、依據中央政府前瞻基礎建設計畫第 3 期特別預算案(110 年度至 111 年度)審查報告(修正本)之決議辦理。
- 二、旨揭歲出部分第 2 款第 7 項決議(一)(第 79 頁)：106 年行政院公共工程委員會曾發出新聞稿表示將協調行政院環境保護署及經濟部，督導再生粒料產出單位的粒料品質及流向管理，再由工程主辦機關依據粒料特性，運用於較無環保爭議的工程項目，惟相關再生粒料資訊公開進度付之闕如。近年發生的再生粒料痘痘屋、波浪路事件，使得社會大眾對於再生粒料使用於公共工程品質感到憂心，為避免品質低劣再生粒料流入公共工程使用，維護施工品質及民眾安全，爰請行政院公共工程委員會協調經濟部於 3 個月內參照行政院環境

立法院第 10 屆第 3 會期第 8 次會議議案關係文書

保護署公開再生粒料網頁，於網頁上公開使用於「公共工程之再生粒料」來源、再利用機構、使用於那一項工程、用途、用量，並向立法院財政及相關委員提出書面報告。

三、檢送書面報告 1 份。

正本：立法院

副本：立法院財政委員會、立法院交通委員會、經濟部、本會主任委員室、顏副主任委員室、主計室、國會聯絡組（均含附件）

協調經濟部於網頁公開  
使用再生粒料流向資訊  
書面報告

行政院公共工程委員會  
110 年 2 月

## 壹、通過決議第一項

106 年行政院公共工程委員會曾發出新聞稿表示將協調行政院環境保護署及經濟部，督導再生粒料產出單位的粒料品質及流向管理，再由工程主辦機關依據粒料特性，運用於較無環保爭議的工程項目，惟相關再生粒料資訊公開進度付之闕如。近年發生的再生粒料痘痘屋、波浪路事件，使得社會大眾對於再生粒料使用於公共工程品質感到憂心，為避免品質低劣再生粒料流入公共工程使用，維護施工品質及民眾安全，爰請行政院公共工程委員會協調經濟部於 3 個月內參照行政院環境保護署公開再生粒料網頁，於網頁上公開使用於「公共工程之再生粒料」來源、再利用機構、使用於那一項工程、用途、用量，並向立法院財政及相關委員提出書面報告。

## 貳、辦理情形說明

一、本會已協調經濟部開放流向資訊：本會於 109 年 12 月 7 日召開「再生粒料運用於公共工程跨部會推動小組」第 11 次會議，結論請經濟部針對轉爐石及電弧爐煉鋼爐渣研析公開流向資訊內容及時程規劃。本會續於 110 年 1 月 6 日召開第 12 次推動小組會議，追蹤本案辦理進度，經濟部及中鋼公司已將電弧爐煉鋼爐渣及轉爐石流向資訊公開於網站可供查詢，其中電弧爐煉鋼爐渣部分暫於網頁提供流向資訊檔案下載之方式辦理，預定於 3 月底前可完成查詢頁面優化，並將各種煉鋼爐渣流向資訊統一於經濟部「循環經濟推動辦公室」網站(<https://cepo.org.tw/default.aspx>)，提供查詢入口。

二、經濟部公開煉鋼爐渣流向資訊之說明：

- (一) **電弧爐煉鋼爐渣(石)**：經濟部已建置「工業廢棄物清理與資源化資訊網」(<https://riw.tgpf.org.tw/>)，再利用機構應於最終再利用產品出廠後主動於「再利用機構運作申報區」申報流向資訊。另該網站中已提供流向資訊檔案供一般民眾下載查閱，該部亦正依本決議事項調整公開資訊並進行網頁優化中，預定 3 月底前完成，以提供更直覺的查詢介面。
- (二) **轉爐石**：經濟部已督導轉爐石產源單位建立流向管理系統，除開放系統予相關主管機關及各工程主辦機關、瀝青混凝土廠等使用者，進行使用流向紀錄之填報與確認及查核外，亦已參照行政院環境保護署公開再生粒料網頁樣式建立查詢頁面(<https://bs.chc.com.tw/api/index>)，公開予一般民眾查閱。

## 參、結語

經濟部已建立煉鋼爐渣流向資訊管理系統，本會並已協調該部提供一般民眾查詢公共工程使用情形，期透過再生粒料流向資訊的公開透明，及各界共同監督，持續提升使用者信心，確保工程品質。

立法院第 10 屆第 3 會期第 8 次會議議案關係文書