

經濟部工業局 函

地址：106臺北市信義路三段41-3號
聯絡人：技士 林庭瑋
聯絡電話：02-27541255 分機2712
電子郵件：twlin@moeaidb.gov.tw
傳真：02-27043762

受文者：經濟部中小企業處

發文日期：中華民國109年4月29日
發文字號：工永字第10900472200號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：如文 (109S0013947_1090029410.pdf)

主旨：為促進企業善盡社會責任，推動環境保護工作，行政院環境保護署(以下簡稱環保署)特舉辦「第2屆國家企業環保獎」選拔活動，報名日期為109年6月1日至6月15日止，請惠予轉知及宣傳企業踴躍報名參選，請查照。

說明：

- 一、依據奉交下行政院環境保護署109年4月28日環署管字第1090031733號函辦理(如附件)。
- 二、國家企業環保獎評選組別區分為製造業組及非製造業組，獎項依評分結果區分為巨擘獎、金級獎、銀級獎、銅級獎與入圍獎，另本屆為鼓勵企業推動綠色行為表現，新增綠色行動獎，其中，巨擘獎係由製造業組及非製造業組擇優頒發至多5名，其餘獎項無名額限制。獲獎企業將由環保署公布名單，並透過新聞、電視媒體、網路等方式公開表揚獲獎企業績優環保事蹟。
- 三、國家企業環保獎選拔活動採線上報名方式，請有意願參選企業，於報名期限截止日前將報名表電子檔上傳至國家企



業環保獎網站報名參選。國家企業環保獎評選要點及報名相關資訊，請至國家企業環保獎網站 (<https://aeepa.epa.gov.tw/>) 查詢參閱。

四、為使企業瞭解本屆評選規定及報名參選方式，環保署於109年4月28日提供第2屆國家企業環保獎線上報名說明會宣導影片，詳情請參閱國家企業環保獎網站；另為瞭解企業對於本次報名說明會辦理方式之意見，請企業參加線上報名說明會後協助填寫問卷調查表（問卷網址：<http://forms.gle/DUFtMbRaKicFYPO3A>）。

五、如有報名、參選問題，請電洽環保署本計畫委辦單位林小姐（電話：02-2723-0355分機213），或國家企業環保獎專屬信箱：aeepa@fusion-tw.com.tw。

正本：經濟部水利署、經濟部能源局、經濟部商業司、經濟部中小企業處、經濟部加工出口區管理處、經濟部國營事業委員會、中華民國全國工業總會、中華民國全國商業總會、社團法人中華民國全國中小企業總會、社團法人中華民國工商協進會、社團法人中華民國工業協進會、經濟部工業局朴子(兼義竹)工業區服務中心、經濟部工業局大武崙(兼瑞芳)工業區服務中心、經濟部工業局斗六工業區服務中心、經濟部工業局內埔工業區服務中心、經濟部工業局新營工業區服務中心、經濟部工業局雲林科技工業區服務中心、經濟部工業局大甲幼獅工業區服務中心、經濟部工業局美崙(兼和平及光華)工業區服務中心、經濟部工業局林口工業區服務中心、經濟部工業局仁大工業區服務中心、經濟部工業局龍德(兼利澤)工業區服務中心、經濟部工業局永安工業區服務中心、經濟部工業局屏東工業區服務中心、經濟部工業局彰濱工業區服務中心、經濟部工業局全興工業區服務中心、經濟部工業局龜山工業區服務中心、經濟部工業局民雄(兼頭橋)工業區服務中心、經濟部工業局嘉太工業區服務中心、經濟部工業局高雄臨海林園大發工業區聯合污水處理廠、經濟部工業局新竹工業區服務中心、經濟部工業局大發(兼鳳山)工業區服務中心、經濟部工業局台中工業區服務中心、經濟部工業局南崗(兼竹山)工業區服務中心、經濟部工業局永康工業區服務中心、經濟部工業局官田工業區服務中心、經濟部工業局樹林工業區服務中心、經濟部工業局觀音工業區服務中心、經濟部工業局福興(兼埤頭及田中)工業區服務中心、經濟部工業局屏南工業區服務中心、經濟部工業局大里工業區服務中心、經濟部工業局台南科技工業區服務中心、經濟部工業局林園工業區服務中心、經濟部工業局土城工業區服務中心、經濟部工業局豐田(兼元長)工業區服務中心、經濟部工業局豐樂工業區服務中心、經濟部工業局高雄臨海工業區服務中心、經濟部工業局工業區環境保護中心、經濟部工業局頭份(兼竹南及銅鑼)工業區服務中心、經濟部工業局大園工業區服務中心、經濟部工業局中壢工業區服務中心、經濟部工業局安平工

業區服務中心、經濟部工業局桃園幼獅工業區服務中心、經濟部工業局台中港關連工業區服務中心、經濟部工業局平鎮工業區服務中心、經濟部工業局北區工業區管理處、經濟部工業局中區工業區管理處、經濟部工業局南區工業區管理處、經濟部工業局南港軟體工業園區服務中心、經濟部雲林離島式基礎工業區服務中心、經濟部工業局新北產業園區服務中心、經濟部工業局和平工業專用港管理小組、經濟部工業局麥寮工業專用港管理小組、經濟部工業局芳苑(兼社頭織襪)工業區服務中心

副本：經濟部工業局永續發展組



裝

訂

線



