

日期：  
便簽 單位：研究發展處

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

學術發展組擬辦：

一、文陳閱後，公告於電子公佈欄、學校首頁及本組最新消息。

二、文存。

裝

會辦單位：

第二層決行		
承辦單位	會辦單位	決行
行政 辦事員 盧錦惠 0408 1326		
	教授 兼組長 蔣恩沛 0408 1502	代為決行 教授兼 研究發展長 周濟眾 0408 1554

訂

線



# 財團法人東元科技文教基金會 函

紙本掃描



址：臺北市松江路 156-2 號 9 樓  
專案管理：黃德慧  
電話：(02)2542-2338 #13  
信箱：debbie@teco.com.tw

受文者：國立中興大學

發文日期：中華民國 109 年 04 月 01 日

發文字號：東科基發字第 109013 號

附件：「東元獎」申請及推薦作業說明

主旨：函請 貴單位推薦菁英角逐「第二十七屆東元獎科技類獎」乙案，敬請查照。

說明：

一、本基金會以喚起社會提升科技創新及人文關懷為宗旨，於 1993 年創會之初即設立「東元獎」，獎勵對科技與人文社會發展有具體貢獻事蹟者，期望透過獎項之設置與頒發，提倡社會各界攜手建構「科文共裕」的進步社會。

二、「東元獎」今年邁入第二十七屆，設獎領域如列：

(一) 科技類

1. 電機／資訊／通訊 科技
2. 機械／能源／環境 科技
3. 化工／材料 科技
4. 生醫／農業 科技

(二) 人文類（另成立遴選委員會以遴選方式產生得獎人）

社會服務《物種保育》，設獎定義為「獎勵致力於保護台灣瀕危之動、植物原生種，確保台灣生物多樣性以及生態環境永續發展，並成功喚醒社會大眾對於環境議題的重視與實踐，對社會產生深遠影響者。」

三、前揭五大領域，各領域獎金新臺幣捌拾萬元整，總獎金新臺幣肆佰萬元整。

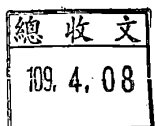
計畫於九月中旬完成評選作業，並於十一月辦理頒獎典禮公開表揚。

四、本獎科技類獎七月十五日止受理申請，請至「申請專區」進行線上申請

([www.tecofound.org.tw](http://www.tecofound.org.tw))，相關作業說明如附件。

五、敬請 貴單位推薦前開領域之菁英角逐「東元獎」，並刊登於 貴單位網站及相關領域公佈欄推廣周知。

董事長 郭端嵩



國立中興大學



## 第二十七屆東元獎 申請及推薦作業說明

一、主辦單位：財團法人東元科技文教基金會

二、獎勵對象：

凡中華民國國籍，不限性別、年齡，在電機／資訊／通訊科技、機械／能源／環境科技、化工／材料科技、生醫／農業科技、人文類等五大領域中，對台灣社會具有具體之傑出貢獻或成就事蹟者為獎勵對象。

三、名額：計五名：

(一) 甄選（公開受理推薦或申請）

科技類：電機／資訊／通訊 科技領域 乙名  
機械／能源／環境 科技領域 乙名  
化工／材料 科技領域 乙名  
生醫／農業 科技領域 乙名

(二) 遴選（另成立遴選委員會進行遴選作業，不受理推薦及申請）

人文類：社會服務類《物種保育》 乙名

四、獎勵：

(一) 每領域各頒發獎金新台幣捌拾萬元整。

(二) 獎座乙座。

五、表揚方式：

(一) 於一〇九年十一月假台北松菸誠品表演廳(暫訂)舉辦頒獎典禮公開表揚。

(二) 邀請專業文字記者與攝影記者進行人物側寫。

(三) 提供得獎人及其相關資料予國內各媒體發佈刊登。

六、科技類申請辦法：

(一) 申請時間：一〇九年三月一日起至七月十五日止。

(二) 設獎領域：

1. 電機／資訊／通訊 科技
2. 機械／能源／環境 科技
3. 化工／材料 科技
4. 生醫／農業 科技

(三) 申請方式：

1. 線上申請。

2. 請至東元科技文教基金會網站（[www.tecofound.org.tw](http://www.tecofound.org.tw)）東元獎專頁之「申請專區」進行申請。須填寫的「申請資料」包括：

(1) 簡歷表

- (2) 從事研究或創作歷程 (約 600 字)。
- (3) 重要研究或創作成果 (請提出代表性著作或創作 1-3 件)。
- (4) 傑出貢獻或成就事蹟。
- (5) 簡述對東元獎的期望 (約 500 字)。

3. 完成線上申請後，檢附「推薦書」正本，郵寄至「10429 臺北市中山區松江路 156-2 號 9 樓 財團法人東元科技文教基金會 第二十七屆東元獎評審委員會 收」。

(四) 注意事項：

- 1. 須由兩位推薦人聯名推薦。
- 2. 推薦人需對申請人之傑出貢獻或事蹟成就有具體認識。
- 3. 推薦人需針對申請人對社會之影響及對國家之貢獻，以具體事實與輔證資料進行說明，不可僅陳述個人推論或估計。
- 4. 推薦人限相關領域之專業從業人員或團體推薦。
- 5. 「推薦書」格式可於「申請專區」下載。

七、評審步驟：

主辦單位於每年七月底前邀請專家與學者組成「東元獎評審委員會」，並於七月底起展開評審作業，決審成績如被推薦案無法分出高下時，每獎項最多可由兩位候選人共得，獎金平分。若推薦案件屬共同創作者，必須由一人代表申請。決審結果並呈東元科技文教基金會董事會核定之。

八、權利義務：

主辦單位經獲獎人同意後，得將獲獎人代表作轉載於東元科技文教基金會出版之相關文集。

九、設獎類別分類說明：

類 別	領 域	內 容
科技類 (受理申請)	電機／資訊／通訊科技	電力電子、半導體、機器人、人工智慧、大數據、影像處理、有線／無線／光通訊、網際網路、資訊安全、物聯網、其他
	機械／能源／環境科技	精密機械、智慧機械、自動駕駛、機器人、電動車、環境工程、潔淨能源、節能科技、微機電系統、3D 列印、其他
	化工／材料 科技	石化工程、高分子、化學材料、複合材料、奈米材料、陶瓷材料、磁性材料、金屬材料、生醫材料、其他
	生醫／農業 科技	農業生物技術及食品、醫藥生物技術、生物資訊、基因體、精準醫療、醫學工程、其他
人文類 (遴選)	社會服務類《物種保育》	獎勵致力於保護台灣瀕危之動、植物原生種，確保台灣生物多樣性以及生態環境永續發展，並成功喚醒社會大眾對於環境議題的重視與實踐，對社會產生深遠影響者。

十、活動官網: <https://reurl.cc/O1p67v>

