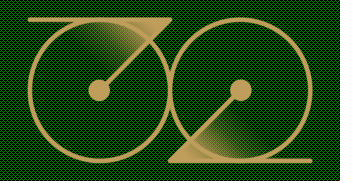


慰園法人

東元科技文教基金會



以科技、人文與藝術三大方案 形成圓融共善的服務意象 且展現基金會邁向三十二載 穩健的持續承載 「科文共裕」 的社會發展願景



百姓说学的新世阁太子



第二十一屆東元獎

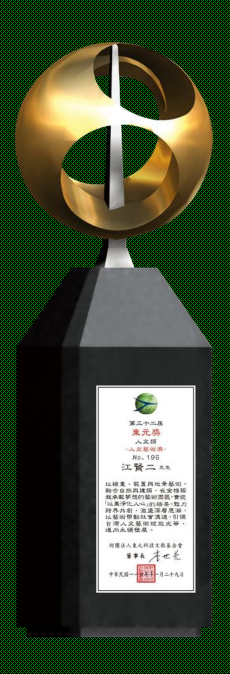
為天地立心・為生民立命

-東元獎得獎人的科研與創作精神-



為天地立心·為生民立命

「東元獎」歷屆得獎人以盡其在我的心念竭盡所能,並且以兼善天下的胸懷, 培育人才與支撐產業技術升級,促進社會整體的精神文明與世界並駕齊驅。對 於社會使命的擔當,力行了宋代張載先生「為天地立心,為生民立命,為往聖 繼絕學,為萬世開太平」的社會責任理念,基金會特別請前東元獎評審委員會 總召集人史欽泰先生惠賜橫渠先生四句寶墨,自第二十六屆起作為頒獎典禮視 覺之主題,搭配以探針為核心的鏤空立體金屬球體,展現得獎人「為天地立心, 為生民立命」之利他崇高的精神。



【東元獎】

以探針圓方尖碑的歷史形式,及堅 實精確的探索精神,發掘科技與人 文的精英。探索科技與人文未來發 展趨勢,並展望未來世界的發展。 以圓球宇宙的象徵,融合中國太極 陰陽的設計理念,表彰人類科技與 人文的成就,並呈現科技人文關懷 在東元的永續精神。

【獎勵對象】

獎勵對臺灣社會具有具體傑出貢獻或成就事蹟者 科技類邊(由語 東齊)

電機/資訊/通訊 科技

機械/能源/環境 科技

化工/材料/循環永續 科技

生醫/農業 科技

人文類獎<人文藝術獎>(推薦遴選)

表彰在人文藝術領域具備前瞻思維、能引領學術、藝術或文化發展方向者,其所提出之經典論述或代表性創作,足以成為後續研究與實踐之重要基石。其成就不僅在人文藝術或社會層面具有重大且深遠之影響,更持續投入公共對話,積極凝聚社會共識與行動力量。且透過獎勵之肯定,期能促使人文藝術領域與整體社會不斷優化,形塑臺灣人文發展之未來風貌者。

【獎勵內容】

- 一、每領域獎金新台幣80萬元整(最多兩人共得)總獎金400萬元整
- 二、獎座乙座
- 三、在頒獎典禮中公開表揚
- 四、廣邀媒體與相關通路報導與公告

【第三十二屆科技類獎申請辦法】

- 1. 申請時間: 2025年03月01日至07月15日
- 2. 逕上www.tecofound.org.tw/teco-award/2025「申請專區」申請 「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
 - 「104474臺北市松江路125號5樓
 - 財團法人東元科技文教基金會第三十二屆東元獎評審委員會 收」
- 4. 專案洽詢: 余人偉 02-2542-2338 ext 14 · <u>syu@teco.com.tw</u>

人文類獎設獎緣起與遴選作業

「人文類獎」在「東元獎」第六屆起設置,設獎領域是本基金會長期對於臺灣社會發展的觀察,並經過董事會嚴謹的探討、專業的思考而擬定。其最重要的精神,在於倡議該項議題對於社會發展的意義,並呼籲全民重視與行動。

歷年來皆順利的成立遴選委員會遴選出最具代表性,且對相關領域 域具有貢獻事蹟,對臺灣社會影響深遠的人士。

累計32屆得獎人數

得獎總人數 195位

-科技類獎 156位

-人文類獎 39位

頒發總獎金達新台幣壹億粵貳佰參拾萬元整

第三十二屆東元獎評審委員名錄

類 別			姓 名	現 職		
	總召集人		徐爵民	國立清華大學資訊工程學系 榮譽教授		
	電機/資訊/通訊	召集人	陳良基	國立臺灣大學電機系 名譽教授		
		委 員	孫啟光	國立臺灣大學電機工程學系 特聘教授		
			余孝先	財團法人工研院 執行副總經理、AI策略長		
			吳志毅	財團法人工業技術研究院 資深技術專家		
	機械/能源/環境	召集人	蔡明褀	國立成功大學機械工程學系 講座教授		
		委員	蕭述三	國立中央大學 校長		
			蔡宏營	國立清華大學 講座教授/國家實驗研究院 院長		
科技類獎			高志明	國立中山大學環境工程研究所 中山講座教授		
作权 规 类	化工/材料/循環永續	召集人	彭裕民	財團法人工業技術研究院 特聘專家		
		委員	鄧熙聖	國立成功大學化學工程學系 講座教授		
			陳夏宗	中原大學智慧製造中心 主任/講座教授		
			劉如熹	國立臺灣大學化學工程學系 特聘教授		
	生醫/農業	召集人	張文昌	臺北醫學大學 講座教授/董事		
		委 員	羅竹芳	國立成功大學生物科技與產業科學系 講座教授		
			楊志新	國立臺灣大學醫學院癌醫中心分院 院長		
			高嘉宏	國立臺灣大學醫學院附設醫院 副院長		
人文類獎	人文藝術獎	召集人	朱宗慶	國立臺北藝術大學 講座教授		
		遴選委員	蘇慧貞	國立成功大學工業衛生學科暨環醫所 特聘教授		
			吳思華	國立政治大學科管智財研究所 講座教授		
			張基義	台灣設計研究院 院長		

第三十二屆東元獎得獎人名錄

領 域	姓 名	現 職
	智 新 椽	國立陽明交通大學
		資訊工程學系講座教授
電機/資訊/通訊	張世杰	國立清華大學資訊工程學系教授
		財團法人工業技術研究院副總經理
		暨電子與光電系統研究所所長
	蔡春進	國立陽明交通大學環境工程研究所
		終身講座教授暨榮譽教授
機械/能源/環境		國際半導體產業學院專案研究員
	劉承宗	國立中山大學 電機工程學系(退休教授)
	周明奇	國立成功大學智慧半導體及永續製造學院 副院長
化工 / 材料/循環永續	劉全璞	國立成功大學研發長
		材料科學及工程學系講座教授
		國立台灣大學醫學工程學系 特聘教授
生醫 / 農業	楊台鴻	國家科學及技術委員會
		生命科學研究發展處 處長
人文類獎	江賢二	財團法人江賢二藝術文化基金會
《人文藝術獎》	/上具	董事長

第三十二屆東元獎得獎人評語

領 域	姓名	評語
電機/資訊/通訊	曾新穆	致力於人工智慧及巨量資料技術研究·屢獲國內外重要獎項;並將研究成果落實於智慧醫療 等產業應用·對我國相關領域之研究能量及產業競爭力有卓越貢獻。
	張世杰	致力於半導體晶片最佳化設計研究·協助行政院推動國際半導體大廠在台 成立「AI 晶片設計研究室」·產學合作績效卓著·對台灣半導體產業自主研 發具實質之貢獻。
機械/能源/環境	蔡春進	長期致力於創新實用之空氣污染監控技術及處理設備研發,積極協助產業解決廢氣排放及空 氣污染問題,研究成果對空氣品質提升及產業環保技術升級,貢獻卓著。
	劉承宗	致力於無稀土磁鐵無刷電機研發·創新設計節能自啓動同步磁阻馬達·產學合作突破量產製 造關鍵技術·成功推進市場商品化·對國內傳產技術生根及高階人才培育貢獻卓越。
化工/材料/循環永續	周明奇	致力於藍寶石、閃爍等晶體成長,突破單晶關鍵技術,應用於雷射光學、生醫影像等領域, 帶動國內次世代半導體產業發展,卓越成果享譽國際。
	劉全璞	致力於鋰電池研究,其高能量密度奈米矽基負極之設計獨步全球,高功率長壽命之突破性研究成果卓越,是全固態鋰電池最具前景的材料;另投入矽廢料的再利用研究,對電動載具及循環經濟具重大貢獻。
生醫 / 農業	楊台鴻	致力於可修補氣胸的聚己內脂薄膜研究,產品有效且安全,在高風險醫材開發與應用上貢獻 卓著;另成功建置高效且簡易的捕捉血液中循環癌細胞系統,在精準醫療技術方面貢獻卓著。
人文類獎 《人文藝術獎》	江賢二	以繪畫、裝置與地景藝術,融合自然與建築,在金樽築起承載夢想的藝術園區,實現「以美淨化人心」的願景。致力跨界共創,激盪深層思潮,以藝術帶動社會溝通,引領台灣人文藝術綻放光華、邁向永續發展。

歷屆評審委員會總召集人一

屆 數	姓名	時 任
1	李遠哲 先生	中央研究院 院長
4-8	王松茂 先生	國家科學委員會 副主委
9-13	翁政義 先生	財團法人工業技術研究院 董事長
14-23	史欽泰 先生	財團法人工業技術研究院 董事長
24-32	徐爵民先生	科技部部長/清華大學榮譽教授

會





歷屆頒獎人

屆 數	姓名	時 任	屆 數	姓名	時 任
1-4	李遠哲	中央研究院 院長	16	劉兆玄	行政院第22任院長
5	江炳坤	經濟建設委員會 主委	17-18	蕭萬長	中華民國副總統
6	蕭萬長	行政院第15任院長	19-23	李遠哲	中央研究院 院長
7	陳水扁	中華民國第10任總統	24-27	廖俊智	中央研究院 院長
8-13	李遠哲	中央研究院 院長	28-30	李世光	工業技術研究院 董事長
14	翁啟惠	中央研究院 院長	31	吳政忠	工業技術研究院 董事長
15	蕭萬長	中華民國第12任副總統	32	史欽泰	國立清華大學講座教授

第二十1 一屆東元獎

第三十二屆頒獎典禮暨人文Salon

日 期:2025/11/29 (六) 13:30-16:30

地點:松菸誠品表演廳(台北市菸廠路88號B1)

主持人:李世光 董事長

頒獎人:史欽泰 先 生

程 序:13:30 頒獎

15:20 江賢二創作理念與人文思維

人文Salon【山海天光·純粹極致】江賢二&嚴長壽

17:20 歷屆得獎人交流

18:00 晚宴

第三十二屆頒獎典禮程序

時 間	程序		
13:30-13:35	三十二年的公益圖譜	基金會簡介影片	
13:35-13:38	司儀開場	瞿德淵 先生	
13:38-13:43	董 事 長致詞	李世光 先生	
13:43-13:48	總召集人致詞	徐爵民 先生	
13:48-13:50	頒 奬 人介紹	史欽泰 院長	
		曾新穆 先 生	
		張世杰 先 生	
		蔡春進 先 生	
	頒獎-科技類獎	劉承宗 先 生	
13:50-14:40		周明奇 先 生	
		劉全璞 先 生	
		楊台鴻 先 生	
	頒獎-人文類獎	江賢二 先 生	
14:40-14:48	頒獎人致詞	史欽泰 院長	
14:48-14:56	貴賓致詞	利明献 董事長	
14:56-15:20	中場+合影+媒體採訪		
15:20-16:30	江賢二藝術創作理念與人文思維 人文Salon【山海天光·純粹極致】	主持:張基義 院長 與談:江賢二 先生 嚴長壽 總裁	
17:20-18:00	歷屆得獎人交流 台北世貿名人坊宴會廳 (台北市基隆路一段 333 號 34 樓)		
18:00-21:00	晚宴 台北世貿名人坊國賓二廳、宴會廳 (同上)		

第三十二屆頒獎典禮人文Salon

主 題:山海天光·純粹極致-江賢二藝術創作理念與人文思維-

時 間:15:20-16:30

主 持:台灣設計研究院 張基義 院長

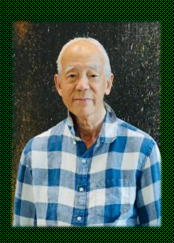
與 談:江賢二藝術文化基金會 江賢二 董事長

公益平台文化基金會 嚴長壽 董事長

議題:

- ☆ 七老八十 共築願景
- ☆ 存在的孤絕與微光
- ☆ 光的不斷形變
- ☆大師作品賞析
- ☆ 科技潮湧下的人文關照
- ☆做個「良善的人」勝於「藝術家」
- ☆ 老驥伏櫪 志在千里
- ☆ 深深致謝
 - 向跟我一起做夢的朋友
 - 向尚未進入我的美夢的朋友







第三十二屆頒獎典禮人文Salon



誠摯的邀請各界朋友親臨頒獎典禮、Salon 共享「科文共裕」的盛宴

報名專區

- ※ 影片與作品投放在400吋的電視牆上
- ※ 遠見天下贊助140本「江賢二:以美淨化人心」· 以「特別感謝」露出
- ※ 大會另備「江賢三藝術園區」入場票券100張及其他禮品, 供親自出席盛會的來賓擇一選取。



書籍介紹

The 32nd TECO AWARD





The 32nd TECO AWARD



【創意東元·科文共裕】第三十二屆頒獎典禮



第三十一屆頒獎典禮歷史畫面歷史畫面















利用機工作機工作







財團 思























以TECO的字首T字化做形態飄逸俐落的大鳥, 以領航員往東方飛行之氣勢,翱翔於地球之上,俯視著大地。 翠綠色的地球,標註經緯線,刻劃人類文明的軌跡。 大鳥在藍天綠地間飛翔旋繞,宏觀透視地球的每個角度, 傳達基金會「創意東元·科文共裕」, 精準的向人類社會提供專業服務的核心價值。



財團法人

東元科技文教基金會

http://www.tecofound.org.tw/