

農業部生物多樣性研究所 函

地址：552005 南投縣集集鎮民生東路1號
承辦人：王經文
電話：(049)2761331
傳真：(049)2761801
電子信箱：kilorsoul@tbri.gov.tw

受文者：國立陽明交通大學

發文日期：中華民國115年1月29日
發文字號：農生植字第1156520018號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：如文 (819BFEB9D18EBAE9A38086747E326BAEDFE11AE5.JPG)



主旨：為辦理「2026台積電生物多樣性獎學金暨提案獎勵計畫」，敬請貴單位惠予轉知所轄學子及成員踴躍申請，請查照。

說明：

- 一、依據本所與台灣積體電路製造股份有限公司合作「Eco Plus! 生態共融計畫」辦理。
- 二、台灣積體電路製造股份有限公司（台積電）聯合本所與台灣植物分類學會，共同推動「Eco Plus! 生態共融計畫—台積電生物多樣性獎學金暨提案獎勵計畫」，支持生物多樣性領域具潛力人才與關鍵生態研究，加速推動生態復育與自然教育的實踐。本計畫旨在表彰並獎勵在生物多樣性保育與研究領域做出卓越貢獻的個人與機構，以肯定其成就並鼓勵持續努力。同時，透過獎學金與提案獎勵制度，激勵學者與研究人員投入創新且具影響力的研究，進一步



強化生物多樣性保育政策的科學基礎與實踐應用。此外，本計畫亦希望促進社會各界對生物多樣性保育的關注與支持，推動生物多樣性主流化的長遠目標。

三、本獎學金暨提案獎勵自2026年2月1日至3月15日開始接受申請(依本所官網最終公告為準)，有意參與者可於指定網站下載申請簡章及細節說明(<https://ecoplus-biodiversityaward.com>)，相關參獎資格與條件如下：

- (一)新秀獎適用對象：大專院校生物資源相關科系在學大學(專)生，以個人或團體參賽，須與指導老師共同提案。條件：從事臺灣生物多樣性保育相關研究績效卓越或具有具體事蹟者，須繳交研究成果論文與簡報。
- (二)菁英獎適用對象：大專院校生物資源相關科系在學或畢業2年內博／碩士班生。條件：從事與臺灣生物多樣性保育相關的研究，且具備傑出研究成果。
- (三)提案獎適用對象：國內大專院校或公立研究機關(構)。條件：針對生物多樣性研究提出創新提案，台積電公司將提供專案補助款支持研究。
- (四)深耕獎適用對象：國內NGO、NPO、研究機構或其他團體，可跨單位共同申請。條件：針對生物多樣性研究提出深耕執行方案，台積電公司將提供專案補助款支持行動。

四、檢送海報電子檔一份。

正本：國立臺灣大學、國立清華大學、國立臺灣師範大學、國立成功大學、國立中興大學、國立中央大學、國立中山大學、國立臺灣海洋大學、國立彰化師範大學、國立嘉義大學、國立高雄大學、國立中正大學、國立東華大學、國立臺東大學、國立陽明交通大學、東海大學、輔仁大學、東吳大學、中國文化大學、長庚大學、高雄醫學大學、慈濟學校財團法人慈濟大學、國立屏東科技大學、國立高雄師範

大學、國立臺南大學、國立臺北大學、靜宜大學、國立宜蘭大學、中國醫藥大學、國立政治大學、國立虎尾科技大學、國立高雄科技大學、中原大學、元智大學、大葉大學、義守大學、銘傳大學、南華大學、南臺學校財團法人南臺科技大學、中山醫學大學、中華學校財團法人中華科技大學、宏國學校財團法人宏國德霖科技大學、國立澎湖科技大學、國立自然科學博物館、國立海洋生物博物館、國立海洋科技博物館、農業部農業試驗所、農業部林業試驗所、農業部水產試驗所、國家環境研究院、國家海洋研究院、中央研究院、臺北市立大學、亞洲大學、長榮大學、海洋委員會海洋保育署、農業部林業及自然保育署、臺北市立動物園、新竹市立動物園、臺灣環境協會、台灣生態學會、社團法人中華民國荒野保護協會、綠色陣線協會、看守台灣協會、社團法人中華民國自然生態保育協會、臺灣環境保護聯盟、社團法人中華民國英才環境保護暨發展協會、台灣生態工法發展基金會、社團法人彰化縣環境保護聯盟、第六生態發展協會、社團法人台灣土壤及地下水環境保護協會、台灣再生能源推動聯盟、財團法人主婦聯盟環境保護基金會、財團法人台北市七星生態保育基金會、財團法人自然環境保護基金會、財團法人綠色和平基金會、財團法人地球公民基金會、財團法人人禾環境倫理發展基金會、財團法人環境品質文教基金會、社團法人台灣環境資訊協會、財團法人台灣永續能源研究基金會、台北市錫瑠環境綠化基金會、社團法人台灣濕地保護聯盟、台灣蝙蝠學會、台灣猛禽研究會、台灣黑熊保育協會、社團法人台灣石虎保育協會、中華鯨豚協會、臺灣珊瑚礁學會、財團法人黑潮海洋文教基金會、台灣原生魚類保育協會、台灣蝴蝶保育協會、臺灣植物學會、臺灣野生動物救傷與保育學會、社團法人中華民國野鳥學會、金門縣野生動物救援暨保育協會

副本：

