

臺灣物種多樣性基因體發展學會 函

地 址：新北市汐止區新台五路一段 96 號 18 樓

聯絡人：陳韋翰

電 話：0917-885-882

受文者：國立臺灣大學生命科學系、國立臺灣大學生化科技學系、國立清華大學生命科學暨醫學院、國立成功大學生命科學系、國立成功大學生物科技與產業科學系、國立中央大學生命科學系、國立臺灣師範大學生命科學系、國立中山大學生命科學系、國立東華大學生命科學系、國立嘉義大學生命科學系、國立嘉義大學農業生物科技學系、國立陽明交通大學生物科技學系、國立高雄師範大學生物科技系、國立臺南大學生物科技學系、國立海洋大學生命科學暨生物科技學系、國立宜蘭大學生物技術與動物科學系、國立屏東科技大學生物科技系、中國醫藥大學生物科技學系、高雄醫學大學生物科技學系、慈濟大學生物科技學系、中原大學生物科技學系、銘傳大學生物科技學系、義守大學生物科技學系、長榮大學生物科技學系、東海大學生命科學系、輔仁大學生命科學系、文化大學生命科學系、台灣中央研究院院友會

發文日期：中華民國 115 年 05 月 25 日

發文字號：物多字第 115052501 號

速 別：普通

密等及解密條件：普通

附件：2026 年優秀生科學生獎學金補助計畫報名表乙份

主旨：檢送本會主辦之「2026 年優秀生科學生獎學金補助計畫」活動辦法，特請貴系推薦優秀學子踴躍報名並參與頒獎典禮，以促進產學合作交流，請查照。

說明：

一、隨科技進步與生技產業蓬勃發展，專業人才之培育已成為產業續航之關鍵。近年因少子化浪潮影響，大專院校生科相關科系學生人數遞減，進而加劇生技產業之人才缺口。本會為鼓勵優秀學生積極向學、培養品格與多元能力，特辦理旨揭獎學金補助計畫，期能藉此建立起生技產業與學術合作之關鍵鏈結。

二、本計畫將由各校共同推薦優秀學生，經公平、公正之評選程序，最終選出 50 名學生頒發獎學金。名額規劃：全國最多錄取 50 名，學士生與碩士研究生比例為 2:1。貴系推薦名額：敬請貴系推薦 1-2 名學士生及 1 名碩士研究生作為候選人參與聯合複選。

三、隨函檢附本計畫之重要摘要資訊，敬請貴系協助公告並進行校內初選推薦（送件截止 115 年 6 月 17 日止）：

參加資格：須為在校就讀學生，前一學期無重大違規紀錄，且學業成績達班級前 30% 或平均 80 分以上（具特殊優良表現者得優先考量）。

獎勵辦法：凡通過評選之入選者，均頒發獎學金 5,000 元。此外，為鼓勵學生積極與國際產學接軌，本會將額外加碼贈送 亞洲生技大展（BIO Asia-Taiwan）專業論壇/演講通行證乙張（原價 1,200 元），俾利學子提前規劃論壇

參與行程、拓展未來職涯志向。

優勝加碼：複選出之學士生與碩士研究生前三名，將另頒發競選優勝獎學金（第一名 5 萬元、第二名 3.5 萬元、第三名 2 萬元），入選者與優勝者將在。

評選流程如下：

第一階段：校內初選；第二階段：聯合複選，由主辦單位成立評選委員會統一評分，入選者與優勝者將在 115 年 7 月 13 日公布於臺灣物種多樣性基因體發展學會網站。

評分標準如下：

學士生：

- 1、學業成績 40 分：依班級排名與學期成績評分。
- 2、專業表現 40 分：學士專題摘要 25%、參與研究計畫 5%、參與期刊發表 5%、英文鑑定成績 5% (全民英檢中高級、托福、多益等)等。
- 3、社會參與表現 10 分：志工與公益參與。
- 4、學習歷程與成長背景 10 分：相關科學競賽、特殊成長境遇、推薦函等。

碩士研究生：

- 1、學業成績 40 分：依班級排名與學期成績評分。
- 2、專業表現 40 分：碩士論文摘要 25%、參與研究計畫 5%、參與期刊發表 5%、英文鑑定成績 5% (全民英檢中高級、托福、多益等)等。
- 3、社會參與表現 10 分：志工與公益參與。
- 4、學習歷程與成長背景 10 分：相關科學競賽、特殊成長境遇、推薦函等。

四、本計畫頒獎典禮將與亞洲生技大展 (BIO Asia-Taiwan) 一同進行，時程規劃如下：

活動日期：115 年 7 月 16 日 (星期四)

活動時間：16:00 - 17:00

活動地點：台北南港展覽館一館 500 會議室

五、檢附「2026 年優秀生科學生獎學金補助計畫」報名表乙份。敬請貴系於 [送件截止日 115 年 6 月 17] 前，將報名表與相關送件資料寄送本會(新北市汐止區新台五路一段 96 號 18 樓)，以利後續聯合複選作業之開展。

正本：國立臺灣大學生命科學系、國立臺灣大學生化科技學系、國立清華大學生命科學暨醫學院、國立成功大學生命科學系、國立成功大學生物科技與產業科學系、國立中央學生命科學系、國立臺灣師範大學生命科學系、國立中山大學生命科學系、國立東華大學生命科學系、國立嘉義大學生命科學系、國立嘉義大學農業生物科技學系、國立陽明交通大學生物科技學系、國立高雄師範大學生物科技系、國立臺南大學生物科技學系、國立海洋大學生命科學暨生物科技學系、國立宜蘭大學生物技術與動物科學系、國立屏東科技大學生物科技系、中國醫藥大學生物科技學系、高雄醫學大學生物科技學系、慈濟大學生物科技學系、中原大學生物科技學系、銘傳大學生物科技學系、義守大學生物科技學系、長榮大學生物科技學系、東海大學生命科學系、輔仁大學生命科學系、文化大學生命科學系、台灣中央研究院院友會

副本：台灣中央研究院院友會

臺灣物種多樣性基因體發展學會

理事長 李文雄



附件 1.報名表(請自行列印出寄送)

2026 年優秀生科學生獎學金補助計畫			
學校		科系(所)	
姓名		年級	
E-MAIL		連絡電話	
審核資料 (檢送文件，請打勾)			
<input type="checkbox"/> 必要文件：在校成績單			
<input type="checkbox"/> 必要文件：專題(論文)摘要			
<input type="checkbox"/> 加分文件：參與研究計畫證明(1、計畫名稱 2、計畫簡述 3、計畫執行照片)			
<input type="checkbox"/> 加分文件：參與期刊發表證明(共同作者即可)			
<input type="checkbox"/> 加分文件：英文鑑定成績			
<input type="checkbox"/> 加分文件：歷年相關科學競賽證明			
<input type="checkbox"/> 加分文件：特殊成長境遇			
<input type="checkbox"/> 加分文件：師長推薦函			
系所蓋章：			

中華民國 年 月 日