

檔 號：

保存年限：

國立成功大學學生事務處 函

機關地址：701 臺南市東區大學路1號
聯絡人：任知猷
聯絡電話：(06)2757575#50353
傳真：(06)2766423
電子信箱：z9411005@email.ncku.edu.tw

受文者：資訊工程學系

發文日期：中華民國115年4月29日
發文字號：成大學字第1150301525號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：

附件：如文(第1件 A09540000Q115030152500-1_A09540000QU002403_17.pdf)

主旨：惠請貴系分別推薦如說明三獎項各1名同學，參加財團法人中技社「科技獎學金」甄選作業，若未及於期限前推薦名單，請填妥附件「未予推薦理由單」乙紙，請查照惠覆。

說明：

- 一、依據財團法人中技社115年4月24日技人字第1150000017號函辦理(附件1)。
- 二、申請資格：
 - (一)本國籍生：博士班二年級(含)以上研究生。
 - (二)境外生：碩士班、博士班之研究生。
- 三、申請獎項：
 - (一)研究獎學金：本國籍生1名。
 - (二)境外生研究獎學金：境外生1名。
- 四、審查重點：
 - (一)研究獎學金：兼顧「過去研究績效」及「未來發展潛力與貢獻」。
- 五、獎學金每名新台幣15萬元整。
- 六、申請方式：採「線上報名」和「書面資料寄送」，二者均完成方受理申請。
 - (一)線上報名：2026年7月1日起開放線上基本資料填寫及



裝

訂

線





訂

線

資料上傳作業，即日起可至中文網址：www.ctci.org.tw
「科技人才培育」→「中技社科技獎學金」→
「2026」項下參閱及下載。(英文網址：
<http://www.ctci.org.tw/8831/>)

(二)書面資料：線上上傳報名完成後，下載「全冊彙整」
自行列印輸出製作成書面資料，並經由各系、所推薦
申請(請完成系所主管及系所承辦人核章等程序)。

七、各系所請於115年8月10日(星期一)前將所推薦同學獎學金
紙本申請資料(含申請學生名冊，如附件1)擲回生輔組，
俾以限期前函復該社辦理參與甄選事宜。若有其他疑
義，請電洽財團法人中技社基金會(02)27049805轉分機
77，陳蕾依小姐詢問。

八、各系所若未於申請期限前，推薦前述第三點所列舉獎項
之學生名額，請填妥附件「未予推薦理由單」擲回生輔
組。

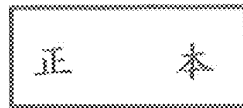
正本：光電科學與工程學系、物理學系、化學系、數學系、機械工程學系、化學工程
學系、材料科學及工程學系、環境工程學系、資源工程學系、航空太空工程學
系、系統及船舶機電工程學系、土木工程學系、能源工程國際博士學位學程、
能源工程國際碩士學位學程、能源工程國際學士學位學程、微電子工程研究
所、電機工程學系、資訊工程學系、電腦與通信工程研究所

副本：本校理學院、工學院、電機資訊學院、學生事務處生活輔導組 115/04/29
16:35:31



保存年限:

學生事務處 生輔組



財團法人

中技社函

機關地址：106420 台北市敦化南路二段九十七號八樓
 聯絡人：高玉琴
 電話：(02)2704-8805#62 傳真：(02)2703-5044
 電子信箱：scholarship@mail.ctci.org.tw

受文者：成功大學

速別：普通件

密等及解密條件：一般

發文日期：中華民國一一五年四月二十四日

發文字號：技人字第 1150000017 號

附件：活動海報文宣(中、英文版)

主旨：財團法人中技社辦理 2026 年「中技社科技獎學金」，隨函檢附活動海報文宣，敬請協助張貼，並請轉知 貴校指定系所推薦優秀同學參與甄選。

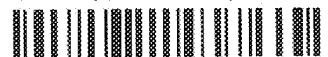
說明：

一、2026 年「中技社科技獎學金」分為研究獎學金、創意獎學金、技職獎學金、境外生研究獎學金四類獎項進行甄選，獎學金名額、金額及申請對象如下：

1. 研究獎學金：15-30 名；每名新臺幣壹拾伍萬元及獎狀乙紙。
 > 申請對象：臺灣大學、清華大學、成功大學、陽明交通大學、臺灣師範大學、中央大學、臺灣科技大學及臺北科技大學等 8 校 109 系所博士班二年級(含)以上之學生。
 註：每系所可推薦 1 名申請。
2. 創意獎學金：7-15 名(隊)；每名(隊)新臺幣壹拾伍萬元及獎狀乙紙。(為鼓勵私立科技大學學生結合科技技術、應用與創意，私立科技大學之獲獎名額以不低於總錄取名額之 20% 為原則)。
 > 申請對象：國內教育部認可之大學校院大學三年級(含)以上及碩士班之學生。
 註：申請者(個人或團隊)逕自報名，無須經系所推薦。
3. 技職獎學金：10-25 名，每名新臺幣伍萬元及獎狀乙紙。(境外生保障名額 5 名)
 > 申請對象：國內教育部核定之大學校院產學攜手工業類專

國立成功大學 115年04月27日

第3頁，共7頁



1150001937

班之大學二年級(含)以上學生。

註：各專班各年級可推薦 1 名申請。

4. 境外生研究獎學金：15-30 名；每名新臺幣壹拾伍萬元及獎狀乙紙。

➤ 申請對象：臺灣大學、清華大學、成功大學、陽明交通大學、臺灣師範大學、中央大學、臺灣科技大學及臺北科技大學等 8 校 109 系所之在臺修讀碩、博士學位之境外學生。

註：每系所可推薦 1 名申請。

二、評審重點



1. 研究獎學金：著重於「過去研究績效」及「未來發展潛力與貢獻」。
2. 創意獎學金：著重於個人(或團隊)之「創意性」及「未來之發展潛力」。
3. 技職獎學金：著重於「取得技能相關證照」、「技能競賽成績表現」及「實習歷程(含企業評語)」。
4. 境外生研究獎學金：著重於「過去研究績效」及「未來發展潛力與貢獻」。

三、受理申請期限：2026 年 7 月 1 日起至 2026 年 9 月 10 日止(郵戳為憑，逾期概不受理)。

四、2026 年「中技社科技獎學金」各類獎項之申請須知、申請細則、申請校系一覽表等相關資訊，請逕至本社網站參閱及下載。
(中文網址 <http://www.ctci.org.tw/>；英文網址 <http://www.ctci.org.tw/8831/>)

五、如有任何問題，聯絡資訊 Email: scholarship@email.ctci.org.tw。

正本：臺灣大學等 8 校

副本：臺灣大學等 8 校之 109 系所、人才培育發展中心

財團
法人 中技社

未予推薦 115 年中技社獎學金理由單



系所名稱 (請系所勾選)	理學院	1. <input type="checkbox"/> 光電科學與工程學系 2. <input type="checkbox"/> 物理學系 3. <input type="checkbox"/> 化學系 4. <input type="checkbox"/> 數學系
	工學院	1. <input type="checkbox"/> 機械工程學系 2. <input type="checkbox"/> 化學工程學系 3. <input type="checkbox"/> 材料科學及工程學系 4. <input type="checkbox"/> 環境工程學系 5. <input type="checkbox"/> 資源工程學系 6. <input type="checkbox"/> 航空太空工程學系 7. <input type="checkbox"/> 系統及船舶機電工程學系 8. <input type="checkbox"/> 土木工程學系 9. <input type="checkbox"/> 能源工程國際學位學程
	電資資訊學院	1. <input type="checkbox"/> 微電子工程研究所 2. <input type="checkbox"/> 電機工程學系 3. <input type="checkbox"/> 資訊工程學系 4. <input type="checkbox"/> 電腦與通信工程研究所
未予推薦獎項 (請系所勾選)	1. <input type="checkbox"/> 研究獎學金 2. <input type="checkbox"/> 境外生研究生獎學金	
未予推薦理由 (請系所勾選)	1. <input type="checkbox"/> 無人申請。 2. <input type="checkbox"/> 未符合規定之人選。 3. <input type="checkbox"/> 其他。	
系所人員(簽章)		
系所主管(簽章)		
填報日期	年 月 日	

【備註】 若未予推薦學生，請於 8 月 10 日(一)前填妥並擲回生輔

組，以供日後備查。若已完成推薦事宜，本單無須擲回。