

正

本

財團
法人

中

技

社

函

機關地址：106 台北市敦化南路二段九十七號八樓
電話：(02)2704-9805 傳真：(02)2705-5044
網址：WWW.ctci.org.tw

受文者：銘傳大學

速別：普通件

密等及解密條件：一般

發文日期：中華民國 106 年 6 月 1 日

發文字號：技企字第 1060019 號

主旨：中技社 106 年度「科技獎學金」之創意獎學金申請活動，請轉知 貴校各系所推薦同學參與甄選。

說明：

- 一、本社 106 年度「科技獎學金」之創意獎學金名額、金額及申請對象如下：
 1. 名額及金額：15 名(隊)；每名(隊)新台幣壹拾伍萬元及獎狀乙紙。(團隊獎金之分配由獲獎團隊自行決定，獎狀每人乙紙。)
 2. 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。
- 二、評審重點：著重於個人(或團隊)之創意性及未來之發展潛力。
- 三、一律由系所推薦申請，並統一由學校彙整申請者資料函送本社。(註：不受理個人申請)
- 四、受理申請期限：106 年 7 月 1 日起至 106 年 9 月 20 日止。(郵戳為憑，逾期概不受理)
- 五、中技社 106 年度「科技獎學金」之創意獎學金申請須知、推薦申請校院名單一覽表、及申請書等附件資料請逕至本社網址 <http://www.ctci.org.tw> 「獎學金」→「徵選」→「106 年度行文各校」甄選通知函」附件資料下載專區」項下參閱及下載。
- 六、如有任何問題請洽本社企劃暨工程科技室陳璽安先生，電話：(02)2704-9805 分機 64；Email：andyc@email.ctci.org.tw。

正本：國立政治大學等 150 校

副本：本社會計室、企工室

財團
法人

中技社

財團法人中技社 106 年度科技獎學金

「研究獎學金」及「創意獎學金」申請須知

一、前言

中技社成立於民國 48 年，以「引進科技新知，培育科技人才，協助國內外經濟建設及增進我國生產事業之生產能力為目的」為創設宗旨。民國 51 年設置「工程教育研究基金」，以該基金之孳息辦理獎學金、學術講座及科技研討會等社會公益活動，獎學金頒發至今邁向第 55 年，迄今發放金額已逾 1 億元，受獎學生近 3,700 人。

二、獎學金活動內容

1. 獎學金分組、名額及金額

- (1) 研究獎學金名額：15 名；每名獎金新台幣壹拾伍萬元及獎狀乙紙。
- (2) 創意獎學金名額：15 名(隊)；每名(隊)新台幣壹拾伍萬元及獎狀乙紙。(團隊獎金之分配由獲獎團隊自行決定，獎狀每人乙紙。)

註：評審委員會得視各組申請人數、研究或創意品質等建議調整各組得獎名額。

2. 申請資格

(1) 研究獎學金

- a. 教育部認可之國內指定大學理、工相關領域科系所博士班三年級(含)以上研究生。
- b. 歷學年各學期學業平均成績達 80 分(含)以上；採用級等之學校，申請者需提出該校之分數與級等對照表，以供評核。

(2) 創意獎學金

- a. 國內教育部認可之大學校院，大學三年級(含)以上及碩士班學生。(以個人或組成團隊方式申請)
- b. 歷學年各學期平均學業成績 70 分(含)以上；採用級等之學校，申請者需提出該校之分數與級等對照表，以供評核。

- (3)申請資格中規定之博士班三年級(含)、及大學三年級(含)以上，其認定以本獎學金申請截止日為準。已畢業者必需在申請截止日之前一學期仍有註冊在學者。

3.申請對象

(1)研究獎學金

- a.台灣大學、清華大學、成功大學、交通大學、台灣師範大學、中央大學、台灣科技大學及台北科技大學等 8 校 100 系所博士班三年級(含)以上之優秀學生。
- b.研究主題與綠色產業、綠色創新、能資源、環境保護等領域相關者，將酌予加分。
- c.每系所限推薦一位參與甄選。

(2)創意獎學金

- a.國內教育部認可之大學校院大學三年級(含)以上及碩士班具創意及研發潛力之學生以個人或組成團隊方式申請，團隊成員可跨系，不可跨校。
- b.創意作品實體或雛形需以科技相關之設計、宣導、推廣與應用等為主題。主題與綠色科技、環保、能資源、及節能減碳等相關者將酌予加分。
- c.由各系所推薦，不限名額。

三、申請作業

- 1.獎學金推薦申請：於 106 年 5 月下旬發函至接受申請之各校。
- 2.申請方式：線上報名和書面報名資料寄送，二者均完成方受理申請。

(1)線上報名：基本資料填寫及資料上傳

(網址 <http://www.ctci.org.tw/lp.asp?CtNode=658&CtUnit=346&BaseDSD=2>)

(2)書面報名：一律經由各系、所推薦申請，並統一由學校彙整申請者資料函送本社。

註：不受理個人或團隊直接向本社申請。

3. 申請所需提送文件

■研究獎學金	■創意獎學金
<p>A. 基本資料</p> <ul style="list-style-type: none"> a. 系所推薦表、申請表 b. 自傳 c. 學生證及身分證正反面影印本各乙份 d. 歷學年各學期成績單正本 e. 教授推薦函(至少一封) <p>B. 研究論文摘要及初步成果</p> <p>C. 績優事蹟條列說明</p> <ul style="list-style-type: none"> a. 參與專案、計畫等 b. 期刊論文發表等 c. 證照、獎狀、專利等 <p>D. 其它具有彰顯研究成果之資料或物件等</p>	<p>A. 基本資料</p> <ul style="list-style-type: none"> a. 系所推薦表、申請表 b. 自傳/團隊介紹 c. 學生證及身分證正反面影印本各乙份 d. 歷學年各學期成績單正本 e. 教授或專業人士推薦函(至少一封) <p>B. 創意作品說明書：創意獎學金分二階段進行評審</p> <ul style="list-style-type: none"> a. 第一階段：書面資料審查(專利、發明獎、構想書等) b. 第二階段：創意作品之實體或雛形審查 <p>C. 績優事蹟</p> <ul style="list-style-type: none"> a. 參與學校及國內具創意性社團活動成果 b. 參與國際相關活動成果 c. 獲得國內外相關創意或發明獎 d. 獲得國內外專利項目 <p>D. 未抄襲他人創意之切結書</p> <p>E. 其它具有彰顯創意成果之資料或物件等</p>

註：申請書請逕至本社 106 年度「獎學金」→「徵選(資料下載專區)」下之「相關申請表格」下載。(網址：<http://www.ctci.org.tw>)

4. 申請期限、申請資料送件地址及申請資料上傳作業

(1) 申請期間：106 年 7 月 1 日起至 106 年 9 月 20 日止。(郵戳為憑，逾期不受理)。

(2) 送件地址：台北市 106 大安區敦化南路 2 段 97 號 8 樓陳璽安先生收；聯絡電話：(02)2704-9805 分機 64；Email: andyc@email.ctci.org.tw。

(3) 申請資料上傳作業：基本料填寫及資料上傳

(網址：<http://www.ctci.org.tw/lp.asp?CtNode=658&CtUnit=346&BaseDSD=2>)

5. 其它注意事項

- (1) 推薦申請甄選學生之研究或創意作品需與本活動限定之主題相關。
- (2) 鼓勵已獲發明獎、創意獎或參與其他創意發明等活動獲得名次之學生申請，但均需事先揭露，以供評審參考。
- (3) 創意作品須為申請人自行創作，不得抄襲或節錄他人已發表或未發表之概念及創意等作品。若屬團隊創作而個人申請者，需檢具書面授權，如有任何著作權或其他相關權利糾紛，由申請人自行負責。
- (4) 基於資源分配之廣泛性，本獎學金以不重複給予歷年已得獎者為原則。
- (5) 不論得獎與否申請資料均不退回。

四、審查作業

1. 成立評審委員會

由本社聘請產、學、研界之賢達及本社理工相關背景之主管組成評審委員會。

2. 評審方式

- (1) 研究獎學金：分資格審查及書面審查二階段進行。
- (2) 創意獎學金：分資格審查、書面審查及口頭審查三階段進行。

3. 評審原則

- (1) 研究獎學金：兼顧「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。

4. 評審項目：

研究獎學金	創意獎學金
(1) 學業成績 (2) 研究論文主題 A. 研究計畫的可行性(組織架構、研究方法嚴謹性及參考文獻之周延性) B. 研究計畫的前瞻性：對未來之科技發展與應用具有重大之潛在效益	(1) 創意主題 創意作品實體或雛形需以科技相關之設計、宣導、推廣與應用等為主題 A. 創意性 B. 可行性

研究獎學金	創意獎學金
<p>C.初步研究的成果(含研討會及期刊論文發表)</p> <p>D.對學術與科技之潛在貢獻</p> <p>E.與綠色產業、綠色創新、能資源、環境保護等相關者將酌予加分</p> <p>(3)優異表現</p> <p>A.參與專案計畫</p> <p>B.國內外競賽成績表現</p> <p>C.已取得專業證照</p> <p>D.其它具有彰顯研究成果之資料或物件等</p>	<p>C.完整性</p> <p>D.經濟性(對產業的實際應用價值與市場開發潛力)</p> <p>E.對於創意作品商業化之構想</p> <p>F.其它可以展現個人創意理念與實踐方法之構想</p> <p>G.與綠色科技、環保、能資源、及節能減碳等相關者將酌予加分</p> <p>(2)優異表現</p> <p>A.參與學校及國內具創意性社團活動成果</p> <p>B.參與國際相關活動成果</p> <p>C.獲得國內外相關創意或發明獎</p> <p>D.獲得國內外專利項目</p> <p>E.其它具有彰顯創意成果之資料或物件等</p>

5.評審委員會得視需要修正評審項目。

五、頒獎作業

- 1.預定於 106 年 12 月舉行頒獎典禮。
- 2.典禮除邀請貴賓致詞外，亦將邀請知名人士進行專題演講，與得獎者分享新知或職涯發展經驗，隨後由選擇指定之得獎者發表感言，會後所有與會貴賓及得獎者合影及餐敘。
- 3.由得獎者提供相關論文研究及創意發明成果，並以海報或實物於典禮會場展示。
- 4.得獎者需提供約 150 字的感言，以供編入「2017 獎學金得獎人簡冊」。
- 5.提供得獎者「2017 獎學金得獎人簡冊」及「中技社獎學金繼往開來 50 年」等資料。
- 6.得獎者之研究及創意內容將刊登於本社網站及「中技社通訊」。

六、本活動如有未盡事宜，主辦單位保留變更及修改之權利。

財團法人中技社

106 年度「科技獎學金」申請書

創意獎學金

個人申請

團隊申請(共____人)

申請人(團隊代表人)姓名：

學校：

系所：

年級：大學研究所_____

創意主題：_____

106 台北市敦化南路 2 段 97 號 8 樓
電話：02-27049805 轉 64 分機
傳真：02-27055044

編號：

申請者勿填

目 錄

(檢核表)

一、基本資料

- 1.系所推薦表
- 2.申請表
- 3.自傳(1,000 字)－個人申請填寫
團 隊 介 紹 －團隊申請填寫
- 4.學生證及身份證正反面影印本各乙份
- 5.成績單(正本)，採用級等者請附分數與級等對
照表
- 6.教授或專業人士推薦函(至少一封)

二、創意作品說明書

三、績優事蹟

- 1.參與學校及國內具創意性社團活動成果
- 2.參與國際相關活動成果
- 3.獲得國內外相關創意或發明獎
- 4.獲得國內外專利項目

四、未抄襲他人創意之切結書

五、附件－績優事蹟等證明影本

註：申請資料送出前，請仔細檢查上列文件，並在”” 中打
“V”。

一、基本資料 (個人申請)

財團法人中技社「科技獎學金—創意獎學金」推薦表

(校 名)

(所屬學院)

學生姓名：_____ 系所：_____

歷學年各學期學業及操行成績

年級	學業成績		
	上學期	下學期	平均
大一			
大二			
大三			
大四			
大五			
碩一			
碩二			

備註：請著重具創意及研發潛力之學生為優先推薦對象。

承辦單位：

承辦人：

聯絡電話：()

主管簽章

簽章

傳真電話：()

E-mail:

財團法人中技社「科技獎學金—創意獎學金」申請表

創意主題	
創意主題 摘要說明	(限 200 字內)

資本資料：

申請人 (英文同護照)	中：	出生 年 月 日		二 吋 彩 色 照 片 (請浮貼)
	英：	性 別	<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女	
身份證字號				
學 校	中：			
	英：			
系 所	中：			
	英：			
E-MAIL				
戶 籍 地 址			戶籍電話	
通 訊 地 址				
聯 絡 電 話			聯絡手機	
備 註	申請資料請依目錄順序排放裝訂。			

自 傳

註:表格空間不足時，請自行加頁說明

身份證(正反面影本)

學生證(正反面影本)

成績單正本

教授推薦函

(浮貼)

一、基本資料 (團隊申請)

財團法人中技社「科技獎學金—創意獎學金」推薦表

(校 名)

歷學年學業及操行平均成績

團隊	姓名	系所	年級	成績	大一	大二	大三	大四	大五	碩一	碩二
成員 1 (代表人)				學業							
成員 2				學業							
成員 3				學業							
成員 4				學業							
成員 5				學業							
成員 6				學業							

註：1.學士生檢附大學期間歷學年學業成績，碩士生檢附碩士期間歷學年學業成績。

2.團隊成員可跨系，不可跨校。

3.團隊成員人數不限，不敷使用者請自行加頁填寫。

承辦單位

承辦人

聯絡電話：()

主管簽章

簽章

傳真電話：()

E-mail:

財團法人中技社「科技研究獎學金—創意獎學金」申請表

創意主題	
創意主題摘要說明	(限 200 字內)

基本資料：

代表人姓名 (成員 1)		出生年月日		二吋彩色照片
身分證字號		手機號碼		
戶籍電話		聯絡電話		
戶籍地址				
聯絡地址				
學校系所年級				
E-mail				
姓名(成員 2)		出生年月日		二吋彩色照片
身分證字號		手機號碼		
戶籍電話		聯絡電話		
戶籍地址				
聯絡地址				
學校系所年級				
E-mail				

註：團隊成員人數不限，不敷使用者自行加頁填寫。

財團法人中技社「科技研究獎學金—創意獎學金」申請表

基本資料：

姓名(成員3)		出生年月日		二吋彩色照片
身份證字號		手機號碼		
戶籍電話		聯絡電話		
戶籍地址				
聯絡地址				
學校系所年級				
E-mail				
姓名(成員4)		出生年月日		二吋彩色照片
身份證字號		手機號碼		
戶籍電話		聯絡電話		
戶籍地址				
聯絡地址				
學校系所年級				
E-mail				
姓名(成員5)		出生年月日		二吋彩色照片
身份證字號		手機號碼		
戶籍電話		聯絡電話		
戶籍地址				
聯絡地址				
學校系所年級				
E-mail				

註：團隊成員人數不限，不敷使用者自行加頁填寫。

團隊介紹

團
隊
成
員
專
長
說
明

合
作
分
工
情
形
說
明

註:表格空間不足時,請自行加頁說明。

學生證(正反面影本)

團隊代表人(正面)
(成員 1)

成員 1(反面)

成員 2(正面)

成員 2(反面)

成員 3(正面)

成員 3(反面)

註：團隊成員人數不限，不敷使用者自行加頁使用。

身份證(正反面影本)

團隊代表人(正面)
(成員 1)

成員 1(反面)

成員 2(正面)

成員 2(反面)

成員 3(正面)

成員 3(反面)

註：團隊成員人數不限，不敷使用者自行加頁使用。

成績單正本

註：以團隊方式申請者，所有成員均需檢附。

教授推薦函

(浮貼)

二、創意作品說明書

作品名稱	
構想動機	
構想過程	
創意說明	
對產業的實際 應用價值與市 場開發潛力	
補充說明事項	
已獲得專利或創意發明獎之作品請填寫以下表格，內容須與附上資料記載一致	
專利	中文/英文名稱： 取得日期： 專利取得國家： 專利發明人姓名： 專利所有權人姓名：
創意發明獎	中文/英文名稱： 取得日期： 創意發明獎取得國家： 創意發明獎發明人姓名： 創意發明獎所有權人姓名：

- 註：1.本報名表一律以電腦繕打，請詳細填寫。
 2.本表可自行加頁延長使用。

三、績優事蹟

優良表現	說明
參與學校及國內具創意性社團活動成果 (請附證明文件影本)	1.
	2.
	3.
參與國際相關活動成果 (請附證明文件影本)	1.
	2.
	3.
獲得國內外相關創意或發明獎 (請附證明文件影本)	1.
	2.
	3.
獲得國內外專利項目 (請附證明文件影本)	1.
	2.
	3.

註：1.績優事蹟說明請註明活動名稱及簡述活動內容。

2.各欄不敷使用者，請自行加列說明。

四、未抄襲他人創意之切結書

立書人：_____

- 一、立書人為參加財團法人中技社(下稱「主辦單位」)主辦之 105 年度「科技獎學金」活動，茲切結所提創意發明、專利和所提之創意成果及(或)商業化構想書等乃係立書人等原創並未抄襲他人之創意作品。
- 二、日後若經查明立書人等之創意發明、專利及所提之創意成果及(或)商業化構想書等確係部份或全部抄襲他人之創意作品，立書人願意立即取消參選資格及若獲選等資格，並將所獲選領取之獎學金及得獎證書歸還主辦單位。
- 三、若因立書人等抄襲他人創意或其他著作而致主辦單位須向第三人賠償或導致其他損失，立書人願負賠償主辦單位之責。

此 致

主辦單位：財團法人中技社

立書人簽章：(以團隊方式申請者，所有成員均需簽名)

中華民國 年 月 日