

公告

主旨：114年度中興工程科技研究發展基金會博士班獎助學金，申請截止日為7月4日。

說明：

- 一、檢附「中興工程科技研究發展基金會博士班獎助學金」函文、辦法及相關申請資料。
- 二、名額供博士班同學申請。
- 三、敬請備妥相關資料向本系申請，截止日期：114年7月4日(五)下午5:00，逾期恕不受理。
- 四、聯絡人：李佳玲小姐，電話：(06)27575755 轉 63206，E-mail：
z10908053@ncku.edu.tw。

公告日期：114年06月06日

檔 號：
保存年限：

財團法人中興工程科技研究發展基金會 函

機關地址：台北市南京東路4段186號4樓之9
電話：(02) 2577-4567
傳真：(02) 2577-3667
聯絡人：莊貞主(分機111)

請
公
告

701 臺南市東區大學路1號

受文者：國立成功大學水利及海洋工程研究所

發文日期：中華民國114年5月29日

發文字號：(114)基秘字第0155號

速別：最速件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如說明

主旨：本會114學年度博士班研究生獎助學金自即日起開始接受申請，敬請貴系所按本會獎助學金辦法，推薦符合資格同學1名為限參加評選，並於114年7月25日前將相關文件提報本會以憑辦理，請查照。

說明：

- 一、隨函檢送本會博士班研究生獎助學金辦法、申請作業須知(含文件表冊獎博1~3)各1份，且僅提供全職生(指一般生未有固定工作，且未領有全薪收入之同學)請參照辦理。
- 二、貴系所如有領取本會113學年度博士班獎助學金研究生，請轉知依獎助學金辦法考核規定，除於學年度7月底結束時提出該年度之研究成果書面報告(詳表冊獎博4)九份外，本會將擇期邀請其至本會做階段性研究成果報告。

正本：國立成功大學水利及海洋工程研究所

副本：

財團法人中興工程科技研究發展基金會

中興工程科技研究發展基金會 博士班研究生獎助學金辦法

86年10月7日通過施行
110年3月31日第八次修正
111年4月01日第九次修正

第一條 宗旨及基本精神

中興工程科技研究發展基金會（以下簡稱本會）為促進工程科技研究發展，擇優獎助就讀國內大學水利、土木、環境工程領域研究所博士班研究生，從事相關學術理論與工程應用兼備之研究，特訂定本辦法。

第二條 資格

以就讀台灣大學、成功大學、中央大學、陽明交通大學、中興大學、台灣科技大學及台灣海洋大學等校之水利、土木、環境等相關工程系所博士班，具有高度研究潛力且學業成績優異之研究生為獎助對象。

申請人之博士論文研究成果應兼具學術理論與工程應用價值。

第三條 名額

每年獎助總人數以不超過十六名為原則，將視本會財務狀況決定之。

第四條 申請

每年定期由本會函知第二條所列各校相關系所推薦申請人。為強化本獎助學金宗旨及基本精神，基金會特別鼓勵系所推薦已領受本獎助學金且表現優秀者連續提出申請，但最多以獎助三年為限。

申請人須檢附下列文件各三份：

- 一、申請表。
- 二、博士論文研究計畫書（至少兩年期）。
- 三、指導教授推薦函。
- 四、大學(直升博士班者)或研究所歷年之成績單。
- 五、歷年之研究成果報告書及相關著作。
- 六、自傳(含家境、求學經歷、工作經驗及內容、對基金會理念的認知)。

第五條 審查

中興工程科技研究發展基金會

博士班獎助學金申請作業須知

1. 本申請作業須知，係依據基金會博士班獎助學金辦法訂定。
2. 各校系所每三年向基金會提報博士班總人數及其中之全職生人數資料，由基金會檢討後，決定各校系所分配推薦名額。
3. 每年 6 月初，基金會依獎助學金辦法第二條所列相關院校領域，函請各校系所按本須知第 2 點所決定之推薦名額，推薦兼具學術理論研究與工程應用潛力之優秀研究生提出申請。
4. 申請人之博士論文研究成果應兼具學術理論與工程應用價值。
5. 各校系所須於每年 7 月 31 日前，推薦符合基金會獎助學金基本精神之人選，且申請人之博士論文研究計畫應為多年期（至少兩年期）。
6. 為強化本獎助學金宗旨及其基本精神，基金會特別鼓勵表現優秀之受獎人連續提出申請，但最多以獎助三年為限。連續申請者其初審成績雖低於該學年度錄取最低標準但差距甚小時，評選小組得於專案討論後，考慮是否列入受獎人建議名單。
7. 申請人應依本基金會獎助學金辦法第四條之規定，確實檢附各項文件（範本如獎博-1~3），依序裝訂成冊以便送審。
8. 基金會每年依財務狀況核定受獎人數，並成立評選小組負責評選作業。評選小組將逐案進行初評，通過者送請學者或實務專家至少二人進行初審（初審評分表如獎博-5），必要時得建議申請人再就計畫書進行修正，並邀請前來基金會報告，再由評選小組據以評定受獎人建議名單，報請董事長核批後，提報董事會核定。
9. 基金會於函復各申請學校系所審查結果、並副知得獎人及其指導教授時，同時將審查人所提意見一併轉知供其參考。
10. 本基金會於每年 11~12 月間舉辦頒獎典禮，頒發第一學期獎助學金及獲獎證明書；次年 5~6 月間頒發第二學期獎助學金；獎助學金發給至受獎人畢業或喪失研究生身分為止。
11. 研究生提前畢業、喪失身分，相關系所應主動函知基金會知悉及核備。
12. 請指導教授嚴格督導受獎人，依原提之計畫期程完成各階段的研究成果。
13. 受獎助期間基金會將不定期邀請受獎人做階段性成果之口頭報告；學期結束後，受獎人應提送年度研究成果報告書（範本如獎博-4）九份給基金會備查。
14. 受獎人論文通過完成後，提供一份給基金會典藏。
15. 本申請作業須知如有未盡事宜，由基金會另行訂定之。

中興工程科技研究發展基金會

申請博士班研究生獎助學金檢附文件表冊

申請人：

學校系所：

指導教授：

文件表冊：

1. 申請表
2. 博士論文研究計畫書（另檢附「研究計畫摘要及研究方向
在工程實務之潛力價值」）
3. 指導教授推薦函
4. 大學(直升博士班者)或研究所歷年之成績單
5. 歷年研究成果報告書(含相關著作)
6. 自傳（約 2000 字）

註：每項文件請參考後列之範例，以 A4 規格製作 3 份，

依序排列裝訂成冊。

中興工程科技研究發展基金會

博士班研究生獎助學金申請表

獎博-1

申請人姓名 (限本國籍)	(中) (英)	性別	<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女
身份證號碼	出生日期	年 月 日	
通訊地址			
戶籍地址			
電子信箱	電話		
	手機		
就讀學校系所 (組別)	年級	申請獎助學金當年度(7月30日前)	
入學日期	指導教授姓名		
申請獎助期限	自 年 月 日至 年 月 日		
研究題目	(中文) (英文)		
申請人簽章	指導教授簽章	系所(單位)主管簽章	

註：

- ①本國籍學生申請。
- ②申請人請簽署個人資料提供同意書。

中興工程科技研究發展基金會

114 學年度 獎助學金申請之個人資料提供同意書

財團法人中興工程科技研究發展基金會（以下簡稱本會），依個人資料保護法及財團法人法之規定，向您告知下列個人資料蒐集、處理與利用事項，請您詳細閱讀並簽名同意後始能進行申請。

1. **個人資料蒐集目的**：本會基於個人資料保護法及相關法令之規定，以尊重您的權益為基礎，並以誠實信用方式，蒐集、處理或利用您的個人資料，做為獎學金申請複審與發放、之用途使用。
2. **個人資料之蒐集及使用**：本會蒐集申請書上所載申請者之個人相關資料欄位，提供個人姓名、地址、電話、身份證字號、申請人自傳等資料，或得以直接或間接識別個人就讀學校、指導教授等資訊。領取本會獎學金者，本會依財團法人法第 25 條第 3 項第 2 款規定，須主動公開支付獎助名單清冊。
3. **利用期間、地區、對象及方式**：本會僅基於申請者條件之審查、獎助學金發放與蒐集、處理或利用您的個人資料，該資料將在前述蒐集目的之存續期間，及依有關法令規定要求期間內處理與利用，以電子檔或紙本形式存於本會，提供本會及因蒐集目的作業需要之第三方處理及利用。

您的個人資料自本會蒐集日起，以本次申請之獎學金為限，自蒐集目的消失後保存貳年，逾上述保存期限後，本會即停止處理、利用並刪除之。您的個人資料將僅利用在臺灣、金門、澎湖、馬祖地區。對於您所提供之個人資料，本基金會及相關單位將於蒐集目的範圍內利用，並採取適當之安全措施予以保護。

4. **查閱、請求複製本、更正資料、要求停止處理利用或刪除**：您可依個人資料保護法第 3 條規定，就您的個人資料向本基金會行使之下列權利：
 - (1) 查詢或請求閱覽。
 - (2) 請求製給複製本。
 - (3) 請求補充或更正。
 - (4) 請求停止蒐集、處理及利用。
 - (5) 請求刪除。

您因行使上述權利而導致對您的權益產生減損時，本會不負相關賠償責任。另依個人資料保護法第 14 條規定，本基金會得酌收行政作業費用。

經閱讀上開事項，本人已清楚瞭解貴會蒐集、處理及利用本人所提供各項資料之目的及用途，同意貴會於上開目的範圍內蒐集、處理及利用本人個人資料。若申請者為未成年人，則另需取得法定代理人之同意。

申請者簽名：_____ (本人簽名或蓋章)

中興工程科技研究發展基金會

申請博士班研究生獎助學金「博士論文研究計畫書」

獎博-2

研究題目			
申請學校 系 所		年 級	
申請人		指導教授簽章	
<p>研究計畫書內容：</p> <p>應包括研究題目、目的、文獻回顧及研究現況、方法及步驟、使用設備及器材、預期成果及在工程應用上之價值等；計畫期間應至少兩年，並請列出各年期的預定成果。</p> <p>※於上述研究計畫書內容主文前，應檢附 2~3 頁之「研究計畫摘要」以及以專項說明「研究方向在工程應用之實務價值」。</p>			

(本頁不敷使用時，請用續頁)

中興工程科技研究發展基金會
申請博士班研究生獎助學金

「申請人自傳」

獎博-3

[註：自傳內容含家境、求學經驗/工作經驗；及對中興基金會理念的認知，約 2,000 字]

(本頁不敷使用時，請用續頁)

博士班研究生獎助學金

○○年度研究成果報告

(研究題目名稱)

研究生：

指導教授：

(學校系所名稱)

中華民國○○年七月

內容應包括：

簡要說明：摘要、前言(含研究現況與目的)、方法及步驟(含設備器材)。

詳細說明：目前之研究成果、未來研究的方向、預期達到的成果及其學術與實用價值等。

報告書採 A4 尺寸約 20~30 頁(不含附件)，封面以雲彩紙淺藍色並裝訂整。

中興工程科技研究發展基金會

博士班研究生獎助學金申請初審評分表

獎博-5

申請人：

博士論文研究題目：

指導教授：

項 目	(一) 比重	(二) 等級 (請打√)										(三) 得分
		優		佳		可		差		劣		(一) × (二)
		10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	
博士論文研究計畫內容	2											
博士論文預期研究成果在工程應用價值	5											
研究所歷年學業成績	2											
歷年研究成果報告書 (含相關著作)	1											
(四) 初審分數=各項得分之總合 (滿分為 100)												
初審	<input type="checkbox"/> 極力推薦 (90 分以上) <input type="checkbox"/> 推薦 (75~89 分)											
結果	<input type="checkbox"/> 勉予推薦 (60~74 分) <input type="checkbox"/> 不推薦 (60 分以下)											
初 審 意 見 (請給予約 200 字之評語)												

供學生申請參考

審查人簽名：