

國立成功大學黃乙卯教授紀念獎學金申請要點

中華民國 108 年 6 月 18 日校長核定

- 一、黃瓊蓉女士(以下簡稱設獎人)為紀念其顯考黃乙卯教授，自 1946 年起，任教於國立成功大學工學院電機系，特設「黃乙卯教授紀念獎學金」(以下簡稱本獎學金)，以鼓勵清寒學子努力向學，並訂定本要點。
- 二、設立方式：設獎人每年捐贈美金 1,050 元整(或依當年度捐贈金額為準)，存入本校校務基金，作為發放本獎學金之用。
- 三、申請資格：凡具有本校大學部之在學學籍，電機資訊學院2年級至4年級且均符合以下規定之學生皆可提出申請(不含新生、休學生、延畢生)：
 - (一)具有中華民國國籍之身分。
 - (二)前一學年在本校學業平均成績需達75分以上，且操行成績達80分以上。
- 四、獎助名額及金額：每學年 1 名，每名美金 1,050 元整(或依當年度捐贈金額為準，其轉換新台幣，依當時匯率為主)。
- 五、申請期間：每學年第二學期開學後，依學生事務處生活輔導組公告期間內，備妥文件提出申請。
- 六、繳交文件：
 - (一)申請書1份。
 - (二)在學證明1份。
 - (三)成績單正本1份(請繳交有班排名成績單)。
 - (四)政府單位出具低收入戶、中低收入戶、特殊境遇家庭正本證明正本1份。(若無，無須繳交)。
- 七、審查方式：由本校學生事務處生活輔導組，依前一學年成績平均與班排名，進行加權(各佔 50%)計算，擇優核給。【計算公式：總成績=平均成績×50%+{(100-第一學期班排名)+(100-第二學期班排名)}/2×50%】並依序核給低收入戶、中低收入戶、特殊境遇家庭學生。
- 八、本獎學金受獎人可兼領其他單位獎助學金。
- 九、本校每年於收到設獎人捐款後，應即辦理本獎學金相關事宜。
- 十、承辦單位於審核完成並核發後，將得獎人申請資料電郵至設獎人。
- 十一、本要點經校長核定後實施，修正時亦同。

國立成功大學黃乙卯教授紀念獎學金申請表

繳交資料順序(請在□內打「✓」，並依序裝訂於左上角)

申請日期：_____年_____月_____日

- | | |
|--|--|
| 1. <input type="checkbox"/> 申請表 1 份
2. <input type="checkbox"/> 在學證明 1 份(請至註冊組申請)
3. <input type="checkbox"/> 成績單正本 1 份(請繳交有班排名成績單)。 | 4. 清寒證明：
(1) <input type="checkbox"/> 低收入戶證明
(2) <input type="checkbox"/> 中低收入戶證明
(3) <input type="checkbox"/> 特殊境遇家庭證明 |
|--|--|

姓名											相 片	請實貼 1 吋 大頭照一張 (黏貼處)								
學號																				
就讀系別	_____系	手機號碼																		
郵局帳號 (共 14 碼)	局號(7 碼)										前一學年 學業平均									
	帳號(7 碼)										前一學年 操行平均									
E-mail																				

Biography:

It Bau Huang received his B.S. and PHD degrees in Electrical Engineering from Osaka University, Osaka, Japan in 1941 and 1996, respectively. From 1941 to 1946, he worked as a Communication Engineer at the International Electrical Communication Corp. in Tokyo, Japan, and was engaged in the development of microwave communication. In 1946 he returned to Taiwan. He then was a Professor in the Department of Electrical Engineering at National Cheng Kung University, Tainan, Taiwan. He was a visiting Scholar at Purdue University, Lafayette, IN, in 1952, University of Pennsylvania, Philadelphia, in 1962, and University of California, Berkeley in 1971. He holds patents and has published a number of papers in the areas of control engineering, electrical machinery, and instrumentation. He received Academic Prize from the Ministry of Education of the Republic of China, and Outstanding Book Award from the Chia-Shin Cultural Foundation, Taiwan.

黃乙卯教授，台灣台南縣人，1915 年生，日本大阪帝國大學工學士，日本國立大阪大學工學博士。1946 年自日本回台即在國立成功大學工學院電機系任教，期間曾先後在美國普渡大學、費城大學及加州大學研究及教學多年。並曾獲 1964 年度嘉新水泥公司文化基金會優良著作獎，及 1974 年度教育部工程學術獎、考試院典試委員。其專長為無線通訊工程、微波工程及自動控制工程。曾在國內外發表有關此方面之論文數十篇。(家屬黃瓊蓉提供 20190211)

申請人需填寫以下資料，以供設獎人審閱：

- 一、自我介紹：

申請人簽名：_____