

附錄三

國立中興大學各學院、系所(學位學程)博士班學生獎助學金一覽表  
 ※本表僅供參考，詳細獎助學金資訊請至各系所(學位學程)或[生活輔導組](#)網頁查詢※

系所(學位學程)	獎助學金項目	申請條件(摘要)	金額及人數
中國文學系	研究生獎助學金	入學考試一般生正取第1名，且於當學年度入學者，出缺不予遞補，全職生不得申請。	於第1學年頒發6萬元。
歷史學系	國立中興大學歷史系研究生獎助學金	1年級每學期學業成績第1名。	1萬元。
		在校期間於國內外匿名雙審查期刊發表論文，經招生暨學生事務委員會審查同意。	每篇5仟元。
台灣與跨文化研究國際博士學位學程	研究生獎助學金	請上本學程網頁查詢。	依年度校務基金編列預算支應。
國際政治研究所	研究生獎助學金	請上本所網頁查詢。	視當年經費額度，核定獎勵金額。
財務金融學系	研究生獎助學金	請上本系網頁查詢「研究生獎助學金實施辦法」。	依年度校務基金編列預算支應。
企業管理學系	國立中興大學企業管理學系急難救助金	在校期間發生家境清寒、因傷病住院醫療、家庭突遭變故或其他偶發事件，經濟困難，急需救助者。	至多7萬元。
企業管理學系	研究生獎助學金	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆學術表現優良獎學金。</li> <li>◆發表期刊論文獎學金。</li> <li>◆發表國外研討會論文獎學金。</li> </ul>	依年度校務基金編列預算支應。
科技管理研究所	加特福生物科技股份有限公司捐贈獎助學金	出國進修雙聯學位、交換學生。	依出國項目分配2~2.5萬不等。
科技管理研究所	研究生獎助學金	學生參與學術論文發表或比賽獲獎者。	依辦法按獲獎項目分配。
		出席國際會議發表論文。	每名至多2萬元。
		發表學術論文於SCIE、SSCI、A&HCI期刊者。	每篇5千~3萬元。
農藝學系	郭錫瑠先生文教基金會獎學金	本系研究生其研究領域與農業相關且成績優異者。	獎學金3萬元，每學期1名。
園藝學系	郭錫瑠先生文教基金會獎學金	本系研究生其研究領域與農業相關且成績優異者。	獎學金3萬元，每學期1名。
園藝學系	國立中興大學園藝學系績優獎學金	本系大學部二年級以上學生(含外籍生)。前學年學業成績80分以上且操行成績85分以上。以清寒學生為優先獎勵對象。	每名1萬元。
森林學系	中華林學會黃國豐先生獎學金	前學年學業成績75分以上。	2萬元，名額1名。
森林學系	研究生獎助學金	請上本系網頁查詢。	視當年經費額度，核定獎勵金額。
應用經濟學系	熱心社會服務獎學金	前學年學業成績70分以上。	每名6仟元，每學年1名。
應用經濟學系	許志義系友清寒優秀學生獎學金	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆前學年學業成績80分以上。</li> <li>◆家境清寒者、低收入戶證明。</li> </ul>	每名1萬元，每學年1名。
應用經濟學系	文振獎學金-奮發圖強	前一學年成績單、清寒證明及書面說明。	每名3萬元，每學年3名。
應用經濟學系	李慶慶先生獎學金	論文發表國際機票補助。	每名1.5萬元，每學年3名。
植物病理學系	植病系蔡百禧系友與張秀慧女士獎助學金	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆參加國際研討會論文口頭發表或海報競賽，並榮獲獎項者。</li> <li>◆受邀擔任國際大型研討會演講者。</li> <li>◆參加本系舉辦之retreat研究論文海報競賽或口頭報告前三名。</li> </ul>	視當年經費額度，核定獎勵金額。

系所(學位學程)	獎助學金項目	申請條件(摘要)	金額及人數
		◆協助上課教學，表現優異者。	
植物病理學系	羅清澤教授獎學金	前學年學業及操行成績達80分以上者。	獎學金4仟元，名額若干名。
植物病理學系	孫守恭教授植物病理學術獎勵金	本系大學部3年級以上(含碩博士班)學生，於植物病理學科領域有特殊表現者。	每名1萬元，至多5名。
昆蟲學系	研究生獎助學金	經本系委員會審核通過之碩博士生。	視當年經費額度，核定獎勵金額。
動物科學系	國立中興大學動物科學系優秀研究生入學獎勵辦法	同時考取本系及國立台灣大學研究所正取者，而選讀本系者。	每名2萬元。
動物科學系	國立中興大學動物科學系新生入學獎學金	經本系研究所招生考試錄取正取生(非在職身份)。	2萬元。
動物科學系	財團法人李良玉畜牧獸醫學文教基金會獎學金	已在學術期刊發表之在學研究論文，且無以該論文獲得其他獎助。	1~1.5萬元。
土壤環境科學系	土環系優秀研究生獎學金	本系碩博士班1年級新生，且為本系大學部應屆畢業生，畢業排名為全班前20%者。	每名7.2萬元(分9個月核撥)。
土壤環境科學系	學生赴國外進修及研討會獎學金	出國進修、參加研討會、交換學生。	依出國項目分配，5仟~3萬元不等。
土壤環境科學系	學術論文、科技比賽獎勵	學生參與學術論文發表或比賽獲獎者。	依辦法按獲獎項目分配。
生物產業機電工程學系	系友會獎助學金	請上本系網頁查詢。	視當年經費額度，核定獎勵金額。
生物產業機電工程學系	三久道心獎助學金	請上本系網頁查詢。	視當年經費額度，核定獎勵金額。
生物產業機電工程學系	研究生獎助學金	請上本系網頁查詢。	視當年經費額度，核定獎勵金額。
生物科技學研究所	優秀博士班新生獎學金	成績表現優異之同學，入學前3年給予獎學金。	每名3萬元，以5名為限。
水土保持學系	財團法人臺北市水土保持技師公會獎學金	請上本系網頁查詢。	每名2萬元。
水土保持學系	郭錫瑠先生文教基金會獎學金	本系研究生其研究領域與農業相關且成績優異者。	獎學金3萬元，每學期1名。
水土保持學系	研究生獎助學金	請上本系網頁查詢。	視當年經費額度，核定獎勵金額。
食品暨應用生物科技學系	紀念聶灼垣先生暨夫人清寒獎助學金	◆家境清寒學生，以大學部二年級學生為優先，並由導師推薦。 ◆前一學年學業成績70分以上，操行成績80分以上。	每名1萬元，名額2名。
食品暨應用生物科技學系	關懷服務智慧獎學金	本系之在學學生，曾參與校內外相關社會公益關懷活動，義工服務貢獻，熱心服務，表現優良之學生。	每名2萬元，名額2名。
食品暨應用生物科技學系	清勤學獎助學金	◆家境有困難，就學需經濟援助者優先。 ◆具校內外工讀、服務經驗者優先。 ◆前學年學業成績及格，操行成績平均80分(含)以上，且無不良紀錄。	每名1萬元，名額1名。
食品暨應用生物科技學系	鄭冬祥先生暨鄭陳知非女士清寒獎助學金	◆家境有困難，就學需經濟援助者優先。 ◆具校內外工讀、服務經驗者優先。 ◆大學部學生：前學年學業成績平均60分(含)以上，操行成績平均80分(含)以上，且無不良紀錄；新生以高中期間平均成績申請。 ◆研究所學生：前學年學業成績平均70分(含)以上，操行成績平均80分(含)以上，且無不良紀錄；新生以大學期間平均成績	每名1萬元，名額2名。

系所(學位學程)	獎助學金項目	申請條件(摘要)	金額及人數
		參考大學部學生標準申請。	
食品暨應用生物科技學系	李景玉教授研究獎助學金	碩士班及博士班學生，於前一年度或本年度國內外研討會公開發表論文一篇以上，博士班學生以國際研討會為優先。	碩士班1名，1萬元 博士班1名，2萬元
食品暨應用生物科技學系	加特福生物科技股份有限公司捐贈獎助學金	<ul style="list-style-type: none"> <li>參與國際性競賽並榮獲獎項者。</li> <li>糖尿病之相關研究成果發表於國際SCI期刊(為第一作者)或獲得國內(外)發明專利。</li> </ul>	每名1萬元，各2名。
獸醫學系	研究生獎助學金	發表SCI論文、校內壁報論文競賽獲獎等。	名額不限，金額不定，由委員會審定通過後核給。
獸醫病理生物學研究所	獸醫病理生物學研究所研究生獎學金	發表SCI論文、校內外壁報論文競賽獲獎等。	名額不限，金額不定，由委員會審定通過後核給。
微生物暨公共衛生學研究所	微生物暨公共衛生學研究所研究生獎學金	選讀本所博士班者。	發給第一學期學雜費等額之獎學金，人數不限。
		發表論文、校內外壁報論文競賽獲獎等。	經委員會審定通過者，人數不限。
生命科學院	生命科學院獎學金設置辦法	正取其他頂尖大學研究所，選擇本院各系所就讀。	審核通過給予獎學金1~3萬元。
		逕修讀本院博士學位。	2~3萬元。
		本院碩士生錄取博士班正取。	2萬元。
生命科學系	入學成績優異學生獎學金	由三組召集人決定。	2萬元，名額1名。
生命科學系	吳聲海老師紀念獎學金	博士班甄試或考試入學，正式報到後，由甲組召集人決定一名。	1萬元，名額1名。
生命科學系	生科系清寒獎助學金	家境清寒或重大災害受災戶，前一學年學業成績無任一科不及格者均可申請。	每年4名，每人5千元。
分子生物學研究所	國立中興大學分子生物學研究所獎學金(績優留校獎學金)	本所碩士生逕行修讀本所博士班，每年至多2名。	逕行修讀博士班獎學金5萬元。
		本所碩士生申讀本所博士班。	本所應屆畢業生獎學金2萬元。
生物化學研究所	國立中興大學生化所獎學金	當年度入學博士班新生(含逕博生，唯不含具在職身分者)。	每人上限為5萬元。
生物化學研究所	研究生獎助學金	本所碩博士班學生。	視當年經費額度，核定獎勵金額。
醫學生物科技博士學位學程	國立中興大學醫學生物科技博士學位學程獎學金(表現績優獎學金)	有優異學術研究表現及熱心公務之研究生。	名額若干名。
組織工程與再生醫學博士學位學程	國家衛生研究院補助獎學金	就讀本學程之學生，在職生不得支領本項獎學金。	<ul style="list-style-type: none"> <li>於國衛院進行研究之學生每人每月2.4萬元，通過資格考後為2.8萬元。</li> <li>於中興大學進行研究之學生第1~2年每人每月2.4萬元，第3年起由指導教授決定給付金額。</li> </ul>
微生物基因體學博士學位學程	中央研究院補助獎學金	就讀本學程之學生，在職生不得支領本項獎學金。	第1~2年每人每月2.4萬元，第3年起由指導教授決定給付金額。

系所(學位學程)	獎助學金項目	申請條件(摘要)	金額及人數
理學院	特殊優秀事蹟獎學金	本院學生參與全國性或國際性活動或競賽為本校院爭光、熱心服務等具體優良事蹟者。	獎學金3仟~3萬元，核定名額及金額由獎學金審核委員會決議。
化學系	研究生獎助學金	請上本系網頁查詢。	依本系研究生獎助學金分配細則規定。
應用數學系	郭鏡冰教授紀念獎助學金	本系學生經委員會審核通過者。	每名2萬元，每年3~4名。
應用數學系	建程教育基金會獎助學金	◆學年學業成績達70分以上及操行成績80分以上。 ◆家中收入因故銳減或家境清寒者。	每名1萬元，每年3名。
應用數學系	模帝科服務學習獎助學金	◆協助本系之發展或服務表現優良者。 ◆家中收入因故銳減或家境清寒者。	每名每學期3萬元，每年4名。
應用數學系	研究生獎助學金	請上本系網頁查詢。	視當年度經費額度，核定獎勵金額。
大數據產學研發博士學位學程	國立中興大學大數據產學研發博士學位學程獎助學金	請上本學程網頁查詢。	每名每年10萬元以上，名額若干名。
物理學系	研究生獎助學金	請上本系網頁查詢。	請上本系網頁查詢。
機械工程學系	奕達精機股份有限公司獎學金	出席國際研討會獎學金。	補助出國發表論文費用。
機械工程學系	大立光電股份有限公司獎學金	前學年操行成績85分以上，學業成績80分以上。	獎學金1萬元，名額2名。
機械工程學系	億豐·粘銘獎助學金	持清寒證明且前2學期成績達前50%者。	每名10萬元。每年擇優錄取50名。
機械工程學系	研究生獎助學金	助教助學金(學習型)每學期前申請；前一學期學業成績平均75分以上且不得有任何一科不及格。	依年度校務基金編列預算支應。
土木工程學系	研究生獎助學金	本系畢業同學，歷年成績前40%者。	前10%，5萬。 前10-40%，2萬。
土木工程學系	中華鋪面工程學會	學業成績80分以上。	獎學金2.4萬元，名額2名。
土木工程學系	財團法人中興工程科技研究發展基金會	高度研究潛力及成績優秀。	每月2.5萬元。
環境工程學系	培育優秀博士生獎學金	請上本系網站查詢。	每月4萬元。
環境工程學系	系友會特殊貢獻獎學金	請上本系網站查詢。	至多3名，每名以5萬元為上限。
環境工程學系	山林水環境工程股份有限公司獎學金	請上本系網站查詢。	每名每學期5仟元，名額6名。
環境工程學系	中欣工程行劉志祥先生獎學金	歷年成績80分以上，家境清寒學生則成績在75分以上。	每名5仟元，每學期碩博士名額2名。
環境工程學系	惠民實業股份有限公司獎學金	請上本系網站查詢。	每名1萬元，名額7名。
環境工程學系	系友會研究生獎學金	請上本系網站查詢。	每名10萬元，名額6名。
環境工程學系	台聚教育基金會	請上本系網站查詢。	每名5萬元。
環境工程學系	中興工程科技研究發展基金會博士生獎學金	請上本系網站查詢。	每年36萬元，名額1名。

系所(學位學程)	獎助學金項目	申請條件(摘要)	金額及人數
化學工程學系	國立中興大學化學工程學系學生助學金	前2學期之學業平均在70分(含)以上(經濟困難&急難救助)。	每名每年至多2萬元為原則。
化學工程學系	財團法人台聚教育基金會獎學金	前一學年成績達全系前20%者。優秀清寒者，優先考量。	每學年每名10萬元。
化學工程學系	億豐·粘銘獎助學金	有家境清寒證明且前2學期成績達班排名前50%者。	每名10萬元。每學期申請，每年擇優錄取50名為原則。
化學工程學系	大東樹脂化學股份有限公司獎學金	前一學年學業成績80分以上，各學科皆及格。	每名3萬元，名額6名。
化學工程學系	財團法人李昭仁教授生醫工程發展基金會「獎學金	從事生醫、生化工程相關研究者。	每名1.5萬元，名額2名。
化學工程學系	李長榮福聚教育基金會博士生獎學金計畫	化工優秀博士生	擇優錄取，每月2萬元，至多4年。
化學工程學系	李長榮福聚教育基金會優秀學生獎學金	學期成績80分以上，分兩階段審查。	擇優錄取，每名最高6萬元。
材料科學與工程學系	碩博士班新生獎學金	碩博士班新生入學成績優異者。	每名5萬元，至多10名。
材料科學與工程學系	清寒學生工讀獎助金	本系清寒學生符合條件者均可申請。	每名至多5萬元，人數不限。
材料科學與工程學系	中鋼獎學金	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆本系在學學生。</li> <li>◆需選修鋼鐵冶金相關課程至少2門，或撰寫鋼鐵材料相關之研究論文。</li> </ul>	每名8萬元，名額2名。
材料科學與工程學系	正泰特殊金屬獎助學金	修習過金屬熱處理相關課程之在校學生，且學業成績與操行成績優異者。	每名1萬元。
材料科學與工程學系	台聚教育基金會	家境清寒者優先，前一學年學業成績平均分數達全系前20%，且每科成績均需及格，操行80分以上，在校未受記過以上處分。	每名5萬元。
材料科學與工程學系	財團法人李長榮福聚教育基金會優秀學生獎	學期成績80分以上。	每名最高6萬元。
材料科學與工程學系	群創光電獎學金	博士生須通過博士資格考試後方可申請，於畢業後(男役畢)進入群創光電服務至少3年。	每名60萬元，名額20名。
材料科學與工程學系	晶元光電獎助學金	請上本系網站查詢。	每名最高24萬元。
精密工程研究所	大立光電股份有限公司獎學金辦法	前學年學業成績80分以上，且無任何一科不及格者。	每名1萬元，每年1名。
精密工程研究所	研究生獎助學金	本所碩、博士班學生。	視當年度經費額度，核定獎勵金額。
精密工程研究所	大同公司菁英獎學金辦法	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆博士班在學學生通過博士資格考且前1學期平均學業總成績平均85分以上、或占全班排名前25%以內，操行成績80分以上且每科成績均須及格。</li> <li>◆曾通過相關英文檢定TOEIC500分、GEPT中級等其他英文檢定;若無相關檢定成績須配合參加大同公司英文測驗，測驗成績須達50分以上。</li> <li>◆未曾領有其他義務性獎學金。</li> <li>◆獲得獎學金同學畢業後或役畢一個月內至大同公司服務。</li> </ul>	通過審核者每名每學年獎學金15萬元。
精密工程研究所	南亞科技股份有限公司未來之星獎學金辦法	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆博士班在學一般生，前1全學年度學業成績80分(含)以上且每科成績均須及格、操行成績75分(含)以上且在校期間未受記過處分。</li> <li>◆研究論文題目為『智慧時代創新、半導體</li> </ul>	通過評核者每名獎學金依獎項分別為9萬元、7.5萬元、5萬元、1萬元。

系所(學位學程)	獎助學金項目	申請條件(摘要)	金額及人數
		或記憶體之主題』相關領域者，將獲得優先入選資格。	
生醫工程研究所	研究生獎助學金	本所碩、博士班學生。	視當年度經費額度，核定獎勵金額。
資訊工程學系	國立中興大學資訊工程學系研究生獎助學金	本系學生其在校學業成績總平均居全班前20%者，逕讀本系博士班者。	每名3萬元。
		入學及在學成績優異或研究表現優良研究生。	視當年經費額度，由獎助學金審核委員會決定。
資訊工程學系	國立中興大學資訊工程學系獎學金	本系學生參加全國或國際性競賽，表現優異並獲獎者。	依據比賽性質頒發1仟~1萬元不等。
		本系學生於在學期間參加校外英文檢定考試，成績達到標準者。	補助報名費用的50%。
		本系在學學生(不含延畢或休學生)同時符合下列資格者 <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ 研究所前一學期學業平均成績80分(含)以上，且未有任何一科不及格者，並未曾受過記過以上處分者。</li> <li>◆ 家境清寒(低收入戶、中低收入戶)、特殊境遇家庭子女、身心障礙或身心障礙人士子女、重大災害受災戶或因重大變故而遭遇之經濟困難。</li> </ul>	每名5仟元，每學期5名。
資訊工程學系	大立光電股份有限公司獎學金	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ 前學年之操行成績皆85分以上(含)，且無記過以上處份者。</li> <li>◆ 前學年之學業成績皆80分以上(含)，且無任何一科不及格者。</li> </ul>	每名1萬元，名額2名。
資訊工程學系	大同公司菁英獎學金辦法	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ 前一學期平均學業總成績平均85分以上、或占全班排名前25%以內，操行成績80分以上或獎懲紀錄無警告/小過/大過或其他不良紀錄者，且每科成績均須及格。</li> <li>◆ 曾通過相關英文檢定TOEIC500分、GEPT中級等其他英文檢定；若無相關檢定成績須配合參加大同公司英文測驗，測驗成績須達50分以上。</li> <li>◆ 未曾領有其他義務性獎學金。</li> <li>◆ 有志於畢業後於大同公司就業之學生。</li> <li>◆ 須通過博士資格考試。</li> </ul>	通過審核者每名每學年15萬元。
電機工程學系	研究生獎助學金	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ 全職學生。</li> <li>◆ 發表論文、出國參加國際研討會。</li> </ul>	審查決定。