

柒、

獎助學金

---

獎助學金

大學院校設置獎助學金的目的，簡言之是鼓勵優秀學生或表現優異的弱勢家庭子女，在其求學期間能秉持努力不懈的態度，安心學習，以激發其最大學習動能，達到人才培育的高教目標；基於此一前提，本院各系所為爭取各級優秀人才選讀本院系所，除了爭取校內外已設置的獎學金名額外，更主動提案「指定用途獎學金」向創業有成的學長姐尋求捐資，以嘉惠在學學生，創造其成長與提升學習動機。

本校獎助學金的來源，除了學校、政府編列預算提供外，更有愈來愈多來自企業、社團組織、個人慷慨捐資；無論是基於公益慈善而回饋社會，或飲水思源回饋母校，捐贈者之初心與意義是極令人敬佩，對受惠學生而言更是彌足珍貴的機會。關於本院獎助學金相關資訊，請參考右列各系所網頁路徑查閱。

本院各單位現階段提供之獎助學金詳述如下：

### 大學部獎學金

#### 一、入學獎學金

##### 電物系

國立交通大學電子物理系獎勵優秀大學部學生入學辦法。

網址：<https://reurl.cc/17908>



##### 電子物理系

招生宣傳—獎助學金

(分列大學部、碩士班、博士班)

##### 應用數學系

學生專區—獎學金

##### 應用化學系

洽詢系辦 (03-5712121 轉 56501)

##### 理學院科學學士學位學程班

我們的優勢

##### 統計研究所

參考學務處生輔組及研發處企劃組

##### 物理研究所

招生課程暨修業規定—規章辦法之獎助學金申請

## 二、在學獎學金

### 學務處生活輔導組

每學期頒發優秀學生書卷獎，並設立各類獎助學金，例如：  
送珍敦品勵學獎學金、朱順一獎學金……  
等，獎項相當豐富。

網址：<https://reurl.cc/QGMZ9>

<https://reurl.cc/l417j>



## 電子物理系

電物系學生赴國外短期留學獎學金辦法。

網址：<https://reurl.cc/NLVa9>



## 應用數學系

蕭正堂紀念獎學金、數學書卷獎、數學特優獎學金。

網址：<https://reurl.cc/9L2zY>



## 理學院科學學士學位學程班

(1) 「科學築夢計畫」獎助辦法。

網址：<https://reurl.cc/OL9by>



(2) 理學院學士班學生就讀本校理學院碩博士班獎學金辦法。

網址：<https://reurl.cc/RExdx>



## 理學院

(1) 國立交通大學理學院院長獎頒授辦法。  
為獎勵學生在學期間，學業成績優異或其他傑出表現為校院爭光者，特設立之。

(2) 國立交通大學理學院大一新生盃球類運動獎勵金頒授辦法。  
為提高運動風氣培育優秀「德智體群美」五育人才，鼓勵本院學生積極參與本校大一新生盃球類錦標賽，特訂定此辦法。

## 碩士班獎學金

### 一、入學獎學金

## 應用化學系

(1) 碩士班獎學金（獲獎學生須報到並於當學年度 9 月完成註冊就讀）。

一甄試入學：正取生第一名新台幣 3 萬元，其餘每人新台幣 1 萬元。

一台聯大入學：正取第一名新台幣 2 萬元，其餘每人新台幣 5 千元。

一交大獨招入學：正取第一名新台幣 2 萬元，其餘每人新台幣 5 千元。

※ 註：每年視經費來源，金額將略有調整。

(2) 分子科學碩士班獎學金。

一甄試入學正取生於開學前選定本所物理化學領域教授為指導教授者，每名核發 5 萬元獎學金。

## 二、在學獎學金

### 教育部獎助學金

學校每年提供碩博士班獎助學金，鼓勵 TA 教學及研究成績優異的學生。

### 研發處企劃組

鼓勵學生積極從事研究，訂有發表優良期刊論文與參與競賽獎勵辦法，詳情請參見國立交通大學學生優良研究成果獎勵辦法。

網址：<https://reurl.cc/z40Qk>



### 科技部專題計畫及產學計畫兼任助理

學生積極參與教師之實驗室研究，則有兼任研究助理助學金可供申請。

## 其他

由校友、企業或民間熱心人士提供的獎學金供學生申請。相關資訊請參閱生輔組獎學金申請網站。

網址：<https://reurl.cc/9LMxj>



## 博士班獎學金

### 一、入學獎學金

#### 交通大學

「國立交通大學卓越博士入學獎助學金辦法」鼓勵優秀及具有研究潛力學生攻讀博士學位，入學後第一年或第二年，每個月新台幣 3 萬元。

網址：<https://reurl.cc/a8Q7l>



#### 電子物理系

國立交通大學電子物理系博士生入學系友獎學金辦法。

網址：<https://reurl.cc/8LQLj>

<https://reurl.cc/KLZLn>



#### 應用化學系分子科學博士班

錄取生於開學前選定本系物理化學領域教授為指導教授者，每名核發新台幣 6 萬元。

### 二、逕讀博士班獎學金

#### 電子物理系

電物系系友為培育國家優秀高階人才，提供捐款鼓勵本院電物系畢業學生逕讀博士學位，入學後前三年每月新台幣一萬元獎

勵金，名額無上限。

#### 應用化學系

應用化學系分子科學碩士班逕讀博士，並於開學前選定系上物理化學領域教授為指導教授者，每名獎勵金新台幣 10 萬元。

### 三、在學獎學金

#### 教育部獎助學金

每年提供碩博士班獎助學金，鼓勵成績優異的教學或研究助理之學生。

#### 教育部深耕計畫獎學金

鼓勵學生積極從事研究，訂有發表優良期刊論文與參與競賽獎勵辦法。

#### 科技部專題計畫及產學計畫兼任助理

只要把握機會參與實驗室教師研究，將可領有兼任研究助理助學金。

## 其他

由校友、企業或民間熱心人士提供的獎學金供學生申請。相關資訊請參閱生輔組獎學金申請網站。

網址：<https://reurl.cc/9LMxj>



---

## 出國交流 / 交換獎助辦法

為鼓勵碩博士生參加國內外學術活動，學校訂有補助辦法，提供研究生出席國際會議之經費。另外，有鑑於全球化、國際化乃是提昇競爭力的最佳利器，因此本校積極推動師生與國際學界互訪，鼓勵研究生赴國外知名實驗室交流、交換與參與研究，使在校期間培養宏觀視野與外文溝通能力，以提昇其國際競爭力。相關補助規定辦法如下，詳情請洽科技部或本校網頁查詢。

—科技部補助國內研究生出席國際學術會議作業要點

—本校優秀學生赴國外短期留學獎學金辦法

—本校優秀博碩士生出國短期研究獎學金  
(台灣人才躍昇計畫)

—科技部補助博士生赴國外研究

---

# 飲水思源