

～欲申請本系『研究生獎學金』的同學請注意～

本系大學部同學：

如欲就讀本系研究所，請依以下規定申請獎學金，獎學金申請表(第2頁)，謝謝。

電機系 敬上

電機工程學系「大學部/研究生獎學金」頒發辦法

- 九、凡是本系大學生甄試或筆試進入本系研究所就讀碩士班，其曾經在大二下至大四上獲得校長獎者兩(含)次以上，且碩一成績達80分且無不及格者，得領發碩二學雜費等額之獎學金。
- 十、本系大學部四年級學生，報考本所碩士班經正取入學者，各班排名在班上前五名者，得減免學雜及學分費(24學分為上限)二年；排名在班上6至10名者，得減免學雜及學分費(18學分為上限)一年；排名在班上11至15名者，得減免一年的學雜費。滿足上述資格學生於註冊入學後一星期內得向系上提出獎學金申請。

電機系/通訊系大學部就讀研究所 獎學金申請表

學 號：_____ 學生姓名：_____

班 別：_____ 身份證字號：_____

聯絡電話：_____

請勾選	資格		獎勵項目
	A	1~5 名	得減免學雜費及學分費（24 學分為上限）二年
	B	6 至 10 名	得減免學雜費及學分費（18 學分為上限）一年
	C	11 至 15 名	得減免一年的學雜費
	D	碩一成績達 全班前 20%	原碩一獲碩士新生獎-本校畢業生且全班成績排名第 6-10 名之獎項，且碩一成績達全班前 20%者。 碩二得減免學雜費及學分費一年
	E	逕讀博士班	原碩一獲碩士新生獎-本校畢業生且全班成績排名第 6-10 名之獎項，且碩一成績達全班前 20%者。 若碩一直升博士班，得減免學雜費及學分費一年
	F	碩二獎學金	本系大學生甄試或筆試進入本系研究所就讀碩士班，其曾經在大二下至大四上獲得校長獎者兩（含）次以上，且碩一成績達 80 分且無不及格者，得領發碩二學雜費等額之獎學金。

註：

- 申請本獎學金請提供歷年成績乙份供參。
- 依據『國立中正大學電機工程學系與通訊工程學系大學部/研究生獎學金』頒發共同辦法**第十條**：

本系大學部四年級學生，報考本所碩士班經正取入學者：

- A、各班排名在班上前五名者，得減免學雜及學分費（24 學分為上限）二年；
- B、排名在班上 6 至 10 名者，得減免學雜及學分費（18 學分為上限）一年；
- C、排名在班上 11 至 15 名者，得減免一年的學雜費。

滿足上述資格學生於註冊入學後一星期內得向系上提出獎學金申請，申請時請檢附歷年成績單乙份，逾期視同放棄。

研究所事務召集人簽名：