

# 國立臺灣大學 書函

地址：10617臺北市大安區羅斯福路4段1號  
聯絡人：朱惠敏  
聯絡電話：33662052  
電子郵件：huimin@ntu.edu.tw

受文者：如行文單位

發文日期：中華民國 110年8月19日  
發文字號：校學字第 1100057922 號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：1-本校優秀青年遴選辦法、2-報名注意事項

主旨：本(110)學年度優秀青年選拔活動自110年8月23日至9月23日受理報名，惠請轉知並鼓勵學生踴躍參與，請查照。

說明：

- 一、法規依據：本校優秀青年遴選辦法(如附件1)。
- 二、報名資格：凡本校學生前一學期GPA2.93以上，且在學期間無懲處紀錄，並具有敦品勵學、愛國愛校、熱心公益或擔任社團幹部等優秀表現，經各單位、教職員生及學生團體推薦後得為優秀青年候選人。
- 三、報名方式：一律上網報名(<https://reurl.cc/YOK8gD>)，請依報名注意事項(如附件2)備妥報名表、學業成績單正本、獎懲紀錄證明書(含事由)、師長推薦信及相關優良事蹟證明等文件，並使用臺大勛斗雲(NTUSpace)上傳雲端，文件不齊全或逾期申請者恕不受理。
- 四、審查程序：分為初審、複審、評審三階段
  - (一) 初審：承辦單位彙整候選人資料後，依法進行資格初審，於9月27日前送交各學院。
  - (二) 複審：各學院進行複審及排定推薦順序，並依法定名額推薦，於10月8日前送回承辦單位。
  - (三) 評審：評審委員會訂於10月下旬舉行，於候選人中遴

選優秀青年若干名。

五、獎勵及表揚：當選者將於11月15日校慶大會中公開表揚，並頒贈獎牌及證書。

六、活動洽詢：學務處生活輔導組，電話：02-33663794，E-mail：advisory@ntu.edu.tw。

正本：文學院、理學院、社會科學院、醫學院、工學院、生物資源暨農學院、管理學院、公共衛生學院、電機資訊學院、法律學院、生命科學院、中國文學系、外國語文學系、歷史學系、哲學系、人類學系、圖書資訊學系、日本語文學系、戲劇學系、數學系、物理學系、化學系、地質科學系、心理學系、地理環境資源學系、大氣科學系、政治學系、經濟學系、社會學系、社會工作學系、醫學系、牙醫學系、藥學系、醫學檢驗暨生物技術學系、護理學系、物理治療學系、職能治療學系、學士後護理學系、土木工程學系、機械工程學系、化學工程學系、工程科學及海洋工程學系、材料科學與工程學系、醫學工程學系、農藝學系、生物環境系統工程學系、農業化學系、植物病理與微生物學系、動物科學技術學系、森林環境暨資源學系、農業經濟學系、園藝暨景觀學系、獸醫學系、生物產業傳播暨發展學系、生物機電工程學系、昆蟲學系、工商管理學系、會計學系、財務金融學系、國際企業學系、資訊管理學系、公共衛生學系、電機工程學系、資訊工程學系、法律學系、生命科學系、生化科技學系、藝術史研究所、語言學研究所、音樂學研究所、臺灣文學研究所、海洋研究所、天文物理研究所、應用物理學研究所、應用數學科學研究所、社會工作學研究所、國家發展研究所、新聞研究所、解剖學暨細胞生物學研究所、生理學研究所、微生物學研究所、藥理學研究所、臨床醫學研究所、臨床牙醫學研究所、生物化學暨分子生物學研究所、病理學研究所、毒理學研究所、分子醫學研究所、免疫學研究所、口腔生物科學研究所、臨床藥學研究所、法醫學研究所、腫瘤醫學研究所、基因體暨蛋白體醫學研究所、腦與心智科學研究所、環境工程學研究所、應用力學研究所、建築與城鄉研究所、工業工程學研究所、醫學工程學研究所(停用)、高分子科學與工程學研究所、食品科技研究所、生物科技研究所、臨床動物醫學研究所、分子暨比較病理生物學研究所、商學研究所、創業創新管理碩士在職專班、職業醫學與工業衛生研究所(停用)、環境衛生研究所(停用)、健康政策與管理研究所、流行病學與預防醫學研究所、光電工程學研究所、電信工程學研究所、電子工程學研究所、資訊網路與多媒體研究所、生醫電子與資訊學研究所、科際整合法律學研究所、動物學研究所、植物科學研究所、分子與細胞生物學研究所、生態學與演化生物學研究所、漁業科學研究所、生化科學研究所、統計碩士學位學程、運動設施與健康管理碩士學位學程、全球農業科技與基因體科學碩士學位學程、生物多樣性國際碩士學位學程、事業經營碩士在職學位學程、事業經營法務碩士在職學位學程、生物科技管理碩士在職學位學程、華語教學碩士學位學程、翻譯碩士學位學程、氣候變遷與永續發展國際學位學程、地球系統科學國際研究生博士學位學程、轉譯醫學博士學位學程、國際三校農業生技與健康醫療碩士學位學程、綠色永

續材料與精密元件博士學位學程、分子科學與技術國際研究生博士學位學程、  
永續化學科技國際研究生博士學位學程、植物醫學碩士學位學程、公共衛生碩  
士學位學程、全球衛生碩士學位學程、全球衛生博士學位學程、資料科學學位  
學程、生物資訊學國際研究生學位學程、基因體與系統生物學學位學程、跨領  
域神經科學國際研究生博士學位學程、創新領域學士學位學程

副本：各一二級單位(含附件)

國立臺灣大學