

衛生福利部
國立臺灣大學 傳染病防治研究及教育中心 函

地址：100 台北市徐州路 17 號
聯絡人：陳婉甄
聯絡電話：02-33668260
電子郵件：ntuidrec@ntu.edu.tw
傳 真：02-23938683

受文者：如行文單位

發文日期：中華民國 104 年 11 月 5 日
發文字號：傳防字第 1041105002 號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：「研究生及大專生人才培育計畫」宣傳海報

主旨：本中心 105 年度「研究生及大專生人才培育計畫」（傳染病防治領域碩博士論文或專題研究），即日起至 105 年 2 月 26 日(五)受理申請，請 查照轉知。

說明：

- 一、依據衛生福利部與國立臺灣大學簽訂之「傳染病防治研究及教育合作協議」，鼓勵公立大專院校學生投入傳染病領域碩博士論文或專題研究計畫，以提升我國傳染病防治專業水準，加速人才培養。
- 二、研究所碩博士論文或大學部、專科學生及研究生自發性構想題目均可申請，惟研究題目均須與傳染病相關。
- 三、每一計畫補助以新台幣 5 萬元為上限。
- 四、詳細申請辦法請上本中心網站 (<http://ntuidrec.ntu.edu.tw>) 查詢。
- 五、聯絡人及聯絡電話：陳小姐、康小姐，02-33668260。

正本：國立臺灣大學文學院、理學院、社會科學院、管理學院、法律學院、工學院、電機資訊學院、公衛學院、生命科學院、醫學院、生物資源暨農學院、獸醫專業學院、藥學專業學院、國立屏東科技大學、輔仁大學、國立臺灣大學、國立成功大學、淡江大學、國立臺灣海洋大學、高雄醫學大學、東海大學、中原大學、國立清華大學、大同大學、銘傳大學、靜宜大學、中國醫藥大學、輔英科技大學、中山醫學大學、逢甲大學、國立中央大學、中國文化大學、國立高雄應用科技大學、大同技術學院、嶺東科技大學、僑光科技大學、致理技術學院、醒吾科技大學、正修科技大學、中州科技大學、台南應用科技大學、嘉南

國立嘉義大學 104/11/09



藥理科技大學、美和科技大學、華夏技術學院、清雲科技大學、明新科技大學、蘭陽技術學院、東方設計學院、大仁科技大學、大華科技大學、崇右技術學院、亞東技術學院、黎明技術學院、桃園創新技術學院、龍華科技大學、東南科技大學、南開科技大學、台北城市大學、德霖技術學院、萬能科技大學、國立臺灣科技大學、國立陽明大學、國立交通大學、國立虎尾科技大學、國立中山大學、長庚大學、亞太創意技術學院、長庚科技大學、元智大學、國立中正大學、慈濟技術學院、和春技術學院、中華大學、義守大學、景文科技大學、大葉大學、國立雲林科技大學、環球科技大學、長榮大學、朝陽科技大學、國立東華大學、國立臺北科技大學、國立臺北護理健康大學、國立暨南國際大學、國立高雄第一科技大學、南華大學、南台科技大學、樹德科技大學、大漢技術學院、中華科技大學、永達技術學院、國立臺北大學、國立嘉義大學、國立高雄大學、開南大學、立德大學、崑山科技大學、慈濟大學、臺北醫學大學、中國科技大學、修平科技大學、吳鳳科技大學、國立中興大學、國立臺中科技大學、高苑科技大學、明道大學、稻江科技暨管理學院、南榮科技大學、國立聯合大學、弘光科技大學、建國科技大學、明志科技大學、中臺科技大學、聖約翰科技大學、遠東科技大學、元培科技大學、國立勤益科技大學、中華醫事科技大學、馬偕醫學院、東吳大學、國立臺南大學、國防醫學院

副本：

主任 陳培哲

衛生福利部
國立臺灣大學 傳染病防治研究及教育中心

鼓勵公私立大專院校學生投入

人才培育計畫

傳染病領域碩博士論文或專題研究計畫

壹、補助單位

衛生福利部
國立臺灣大學 傳染病防治研究及教育中心

貳、申請資格

公私立大專院校研究所、大學部及專科學生
(不限科系)。

參、計畫範圍

- (1) 研究所碩博士論文，題目應與傳染病相關。
- (2) 大學部、專科學生及研究生自發性構想題目，題目與傳染病相關。

肆、申請期限

105年度申請截止日期為2月26日(星期五)，
以郵戳為憑，並E-mail電子檔至中心信箱
(ntuidrec@ntu.edu.tw)。

伍、經費額度

每一計畫補助以新台幣伍萬元為上限。

詳細內容及申請辦法，請上本中心網站(<http://ntuidrec.ntu.edu.tw>)

歡迎非生物醫學領域計畫申請！

聯絡人：衛生福利部暨國立臺灣大學傳染病防治研究及教育中心 陳小姐、康小姐
地址：100台北市中正區徐州路17號439室 電話：(02)3366-8260

廣告